

ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

2017-18



ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ- 574 199
ಕರ್ನಾಟಕ

ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ ಸಂಪಾದಕೀಯ ಮಂಡಳಿ

1. ಡಾ. ಟಿ.ಎನ್. ಶ್ರೀಧರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
2. ಡಾ. ರವಿಶಂಕರ್ ರಾವ್ ಸದಸ್ಯರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ಆಂಗ್ಲ ವಿಭಾಗ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
3. ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ಶಶಿಧರ್ ಸದಸ್ಯರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ಆಂಗ್ಲ ವಿಭಾಗ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
4. ಡಾ. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. ಸದಸ್ಯರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
5. ಡಾ. ಕೃಷ್ಣ ಕುಮಾರ್ ಜಿ ಸದಸ್ಯರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
6. ಡಾ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ. ಸದಸ್ಯರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
6. ಡಾ. ವೈ. ನಾರಾಯಣ ಸದಸ್ಯರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
7. ಡಾ. ನಾಗಪ್ಪ ಗೌಡ ಸದಸ್ಯರು
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ಎಸ್‌ವಿಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
8. ಡಾ. ಧನಂಜಯ ಸದಸ್ಯರು
ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
ಎಸ್‌ವಿಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.
9. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು ಸಂಚಾಲಕರು
ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
ಕುಲಸಚಿವರ ಕಛೇರಿ
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.

ಮುನ್ನುಡಿ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ 2017-18ರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅವಧಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಮುಂದಿಡಲು ನಾನು ಸಂತಸಪಡುತ್ತೇನೆ. ಕಳೆದ 38 ವರ್ಷಗಳಿಂದೀಚೆಗೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಅತ್ಯುನ್ನತ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಇಂದು ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಎಂಬುದಾಗಿಯೂ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಅಧ್ಯಾಪನ, ಸಂಶೋಧನೆ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿಯೇ ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದೆ. ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಆಧಾರಿತ ಚತುರ್ಮಾಸ ಪದ್ಧತಿಯು ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಆಯ್ಕೆ ಆಧಾರಿತ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗಿನ ವರ್ಷಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಹಾಗೂ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಪ್ರಯತ್ನದ ಫಲವಾಗಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನಗಳಿಗೆ ಬರುತ್ತಿರುವ ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಏರಿಕೆಯಾಗಿರುವುದನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಸಂತೋಷದಿಂದ ಮಂಡಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ನಮ್ಮ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ತಮ್ಮ ಬೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ವಾಸವಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವಷ್ಟು ಅವರು ತಮ್ಮನ್ನು ತಾವು ಶೈಕ್ಷಣಿಕವಾಗಿ ಸಮರ್ಪಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. 2013ರಲ್ಲಿ 32 ಇದ್ದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಎಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ 55ಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡಿರುವುದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪ್ರಗತಿಯ ಸೂಚಕವಾಗಿದೆ. ಸಂಶೋಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಹೆಚ್ಚಳ ಹಾಗೂ ಸಂವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಿಭಾಗವೊಂದನ್ನು ತೆರೆದಿದ್ದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ಎಲ್ಲ ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗೂ, ಎಸ್‌ಸಿ ಎಸ್‌ಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ಉಚಿತ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ ಎಸ್‌ಸಿ ಎಸ್‌ಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಲವು ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಡಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಭಾರತ ಹಾಗೂ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ತಜ್ಞ ವಿದ್ವಾಂಸರನ್ನು ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಆಗಿ ನೇಮಕಮಾಡಿ ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ ಈ ರೀತಿಯ ನೇಮಕಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ಹಾಕಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಯಥೋಚಿತವಾದ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ನಮ್ಮ ಆದ್ಯತೆಯಾಗಿದೆ. ಆಡಳಿತ ಸೌಧ, ನಿಕಾಯಗಳ ಸೌಧಗಳು, ಗ್ರಂಥಾಲಯ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳು, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳು, ಅತಿಥಿ ಗೃಹಗಳು ಹಾಗೂ ಸುಸಜ್ಜಿತವಾದ ಹೊರರೋಗಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರ ಇಂತಹ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ, ಪ್ರಧಾನ ಮತ್ತು ಬೃಹತ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾದ ಕಲಾತ್ಮಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ 'ಮಂಗಳ ಸಭಾಂಗಣ'ವಿದೆ. ಕ್ರೀಡಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೂ ವಿಶೇಷ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡೆಗೂ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. 400 ಮೀ ಟ್ರ್ಯಾಕ್‌ನ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಅಂತಿಮ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಕ್ರೀಡಾ ವಿಶ್ರಾಂತಿ ಕೊಠಡಿಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನೂ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮದೇ ಆದ ನೀರು ಪೂರೈಕೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿದೆ. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್, ಸೈಬರ್ ಕೆಫೆ, ಇನ್‌ಫಿನ್‌ನೆಟ್ ಹಾಗೂ ಅಂಚೆ ಮತ್ತು ಸಂವಹನದಂತಹ ಇತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳೂ ಇವೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣವನ್ನು ಸುಂದರೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಕೆಲಸವು ಬಹಳ ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಎಲ್ಲ ಹಳೆಯ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. 'ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ' ಎಂಬ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಿಷನಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಂತರ್ಜಾಲದ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು 1ಜಿಜಿಪಿಎಸ್‌ಗೆ ಏರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಎಟಿಎಂ‌ಗಳು, ಸೈಬರ್, ಅಂಚೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸುರಕ್ಷತೆಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸಾಕಷ್ಟು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಆವರಣದೊಳಗೆ ಸಿಸಿಟಿವಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸೌರವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ವೆಬ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಪ್ರದರ್ಶಕಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗ್ರಂಥಾಲಯವು 25+ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್ ಬಳಕೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಕೃತಿಸೌಕರ್ಯ ಪತ್ತೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರನ್ನು ಶೋಧಗಂಗಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನ ಮಂಡಲಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸಂಶೋಧನೆ

ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತೆಯ ಉತ್ತೇಜನಕ್ಕಾಗಿ (Promotion of University Research and Scientific Excellence - PURSE), ಮೈಕ್ರೋಟ್ರೋನ್ ಸೆಂಟರ್, CARRT, CARER, OASTC ಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ-ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಂಪೆನಿಗಳ ನಡುವಿನ ಪಾರಸ್ಪರ್ಯ ಕ್ರಿಯೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ದತ್ತಿ ಪೀಠಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಕರಾವಳಿ ಮತ್ತು ಕೊಡಗು ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಜೊತೆಗಿನ ಉತ್ತಮ ಬಾಂಧವ್ಯವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಸಾರಾಂಗ, ಎನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್, ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠಗಳು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ.

ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಶಿಷ್ಯವೇತನಗಳಲ್ಲದೆಯೇ, ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ಬಡವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ನೀಡುವ ಇತರ ದತ್ತಿ ಶಿಷ್ಯವೇತನಗಳೂ ಇವೆ. ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ, ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಕ್ರೀಡಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನೂತನ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿ ಪದಕಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಉತ್ತೇಜನವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ಚಿಕ್ಕುಳುವಾರದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಿರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜೊಂದನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿ ಪರಿಸರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ ಕಲಿಕೆಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಮಂಗಳೂರಿನ ಘಟಕ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಬಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜೊಂದನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ದುಡಿಮೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಕೊಂಡು ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಬಯಸುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳಾದ ಮಂಗಳೂರಿನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿಯ ಫೀಲ್ಡ್ ಮಾರ್ಶಲ್ ಕಾರ್ಯಪ್ಪ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಪೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಫಾರ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ ಗೌರವವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ವಿಶೇಷ ಅನುದಾನಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿವೆ. ಮಂಗಳೂರಿನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು ಯುಜಿಸಿಯಿಂದ ಪಾರಂಪರಿಕ ಕಟ್ಟಡ ಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು ಇಲ್ಲಿನ ರವೀಂದ್ರ ಕಲಾಭವನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ 183 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ.

ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಘನತೆಗೆ ತಕ್ಕದಾಗಿಯೇ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ, ಸಂಶೋಧನಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿವೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಅಧ್ಯಾಪಕರು, ಆಡಳಿತ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗದವರು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಕಲಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಸುಭದ್ರ ಹಾಗೂ ಶಾಂತ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ
ಕುಲಪತಿಗಳು
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ದೂರದೃಷ್ಟಿ

ಉನ್ನತ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಹುಟ್ಟುಹಾಕುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೇಂದ್ರವನ್ನಾಗಿ ಬೆಳೆಸುವುದು.

ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶ

1. ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ, ಭೌತಿಕ, ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ, ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯ ಹಾಗೂ ನೈತಿಕ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
2. ಬೋಧನೆ, ಕಲಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಘನತೆಯನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಿಸುವ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದು.
3. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆ, ಜಾನಪದ, ಕಲೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳ ಅನನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಅಪೂರ್ವತೆಗಳನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಬೆಳೆಸುವುದು.
4. ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿ ಸಂವೇದನಾ ಶೀಲ, ಮಾನವೀಯ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಸಮಾನತೆಯ ಸಮಾಜ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
5. ಸೃಜನಶೀಲ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಪರಿವರ್ತನಾ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಸ್ಪರಿಸುವ ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕ ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು.

ಮೀಸಲಾತಿ ನೀತಿ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಸೌಕರನ ನೇರ ನೇಮಕಾತಿ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ನೀಡುವ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ನಡೆಸುವ ವಿವಿಧ ಕೋರ್ಸುಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಾತಿ ನೀಡುವ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಮೀಸಲಾತಿ ನೀತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಅನುಕ್ರಮಣಿಕೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಷಯ	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
ಅ.) ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು		
1.	ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ	
2.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	
3.	ಸಿಂಡಿಕೇಟ್	
4.	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ	
5.	ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿ	
6.	ಅನುಶಾಸನಗಳು, ವಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು	
7.	ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ ಹುದ್ದೆಗಳು	
8.	ನೇಮಕಾತಿ ಮತ್ತು ನಿವೃತ್ತಿ	
9.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	
10.	ಆಂತರಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಸಮಿತಿ	
ಆ) ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿಭಾಗಗಳು		
GIAN ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ		
ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		
11.	ಕಲಾ ನಿಕಾಯ	
11.1	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ	
11.2	ಆಂಗ್ಲ	
11.3	ಇತಿಹಾಸ	
11.4	ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ	
11.5	ಸಮೂಹ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ	
11.6	ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	
11.7	ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ	
11.8	ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ	
12.	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ	
12.1	ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	
12.2	ಅನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	
12.3	ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ <ul style="list-style-type: none"> • ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ • ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ • ಫುಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್ • ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ 	
12.4	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ <ul style="list-style-type: none"> • ಅನ್ವಯಿಕ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ • ಸಾವಯವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ • ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ 	
12.5	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ <ul style="list-style-type: none"> • ಎಂ.ಸಿ.ಎ. • ಪಿ.ಜಿ. ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಇನ್ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ 	
12.6	ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್	
12.7	ಮಾನವ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ <ul style="list-style-type: none"> • ಪಿ.ಜಿ. ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಇನ್ ಯೋಗಿಕ್ ಸೈನ್ಸ್ 	
12.8	ಕೈಗಾರಿಕಾ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	
12.9	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ	

12.10	ಸಾಗರ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ • ಜಿಯೋಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ • ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ	
12.11	ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ	
12.12	ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ	
12.13	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	
12.14	ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	
13.	ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯ	
13.1	ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ • ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಆಡಳಿತ	
13.2	ವಾಣಿಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ • ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ.	
14.	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯ	
14.1	ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡೆ • ಎಂ.ಪಿ.ಎಡ್. • ಎಂ.ಎಡ್.	
15.	ಜ್ಞಾನ ಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ, ಕುಶಾಲನಗರ	
15.1	ವಾಣಿಜ್ಯ	
15.2	ಕನ್ನಡ	
15.3	ಇತಿಹಾಸ	
15.4	ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	
15.5	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	
15.6	ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	
15.7	ಸೂಕ್ಷ್ಮಣು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ	
15.8	ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	
15.9	ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ	
15.10	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	
15.11	ಸಮೂಹ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ	
15.12	ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ	
16.	ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಳಪು	
ಇ)	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು	
17.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯ	
18.	ಪ್ರಸಾರಾಂಗ	
19.	ಅಂಚೆ ತೆರಪಿನ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ	
20.	ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರ	
21.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಉಪಕರಣ ಕೇಂದ್ರ (ಯುಸಿಕ್)	
22.	ಮೈಕ್ರೋಟ್ರಾನ್ ಕೇಂದ್ರ	
23.	ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ	
24.	ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರ	
25.	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕೇಂದ್ರ	
26.	CARER	
27.	CARRT	
ಈ)	ಪರೀಕ್ಷಾ ವಿಭಾಗ	
28.	ಘಟಿಕೋತ್ಸವ	

	29.	ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು ಮತ್ತು ನಗದು ಬಹುಮಾನಗಳು	
	30.	ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶಗಳು	
	31.	ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ	
ಉ)		ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರಗಳು	
	32.	ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ	
	33.	ಎಂ.ವಿ. ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಆಯುರ್ವೇದ ಪೀಠ	
	34.	ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ	
	35.	ಸಾಮಾಜಿಕ ವ್ಯಾವರ್ಥಕ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಗತ ನೀತಿ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ	
	36.	ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ	
	37.	ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಪೀಠ	
	38.	ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪೀಠ	
	39.	ಧರ್ಮನಿಧಿ ಯೋಗ ಪೀಠ	
	40.	ಡಾ. ಕೆ. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ ಪೀಠ	
	41.	ಡಾ. ಪಿ. ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ	
	42.	ನೆಹರು ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ	
	43.	ಕನಕದಾಸ ಸಂಶೋಧನ ಕೇಂದ್ರ	
	44.	ಕೊಡವ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ	
	45.	ಕೊಂಕಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ	
	46.	ಡಾ. ಎನ್.ಜಿ. ಪಾವಂಜಿ ಲಲಿತಕಲಾ ದತ್ತಿ ಪೀಠ	
	47.	ಸಾಗರ ಮತ್ತು ವಾಯುಗೋಲ ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಘಟಕ	
	48.	ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ತುಳುಪೀಠ	
	49.	ಯುಜಿಸಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ	
	50.	ವಿಜಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಜೀವಿ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಪೀಠ	
	51.	ಮಹಾಕವಿ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ	
	52.	ನಾರಾಯಣ ಗುರು ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ	
ಊ)		ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕೇಂದ್ರಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	
	53.	ಕ್ರೀಡೆ	
	54.	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ	
	55.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ	
	56.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಉದ್ಯೋಗ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ	
	57.	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಘಟಕ	
	58.	ಕಾಲೇಜು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ	
	59.	ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗದವರ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ	
	60.	ವಸತಿನಿಲಯಗಳು	
ಋ)	61.	ವಾರ್ಷಿಕ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಗಳು -	
ಎ)		ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳು	
		ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	
		ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	
		ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ. ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ	
		ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	
ಐ)		ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳ ವರದಿ	
	62.	ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಕೋರ್ಸಿನ ವಿವರಗಳು	
	63.	ವರದಿ	

ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು

1. ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಿಸಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು:ಅ) ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಆ) ವಿದ್ಯಾವಿಷಯಕ ಪರಿಷತ್ತು (ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್) ಇ) ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿ ಈ) ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿ ಉ) ನಿಕಾಯಗಳು ಊ) ಯೋಜನೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಂಡಳಿ ಋ) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳೆಂದು ಪರಿನಿಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಬಹುದಾದ ಇತರ ನಿಕಾಯಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಾಗಿವೆ.

2. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು:

- ಎ) ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು : ಘನತೇವತ್ತ ಶ್ರೀ ವಾಜುಭಾಯಿ ರೂಡಾಭಾಯಿ ವಾಲಾ
- ಬಿ) ಸಹಕುಲಾಧಿಪತಿ : ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ ರಾಯರೆಡ್ಡಿ
- ಸಿ) ಕುಲಪತಿ : ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ
- ಡಿ) ಕುಲಸಚಿವರು : ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್ (ದಿನಾಂಕ 05.12.2017ರ ವರೆಗೆ)
ಪ್ರೊ ಬಿ.ಎಸ್. ನಾಗೇಂದ್ರ ಪ್ರಕಾಶ್
(ದಿನಾಂಕ 05.12.2017ರಿಂದ)
- ಇ) ಕುಲಸಚಿವರು (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) : ಪ್ರೊ. ಎ.ಎಂ. ಖಾನ್
- ಎಫ್) ಡೀನ್
1. ಕಲಾ ನಿಕಾಯ : ಪ್ರೊ. ಆರ್. ಶಶಿಧರ್ (ದಿನಾಂಕ 01.11.2017 ರವರೆಗೆ)
ಪ್ರೊ. ಕಿಶೋರಿ ನಾಯಕ್ ಕೆ.(ದಿನಾಂಕ 01.11.2017 ರಿಂದ)
2. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ : ಪ್ರೊ. ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್
3. ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯ : ಪ್ರೊ. ವೈ. ಮುನಿರಾಜು (ದಿನಾಂಕ 27.02.2017 ರವರೆಗೆ)
ಪ್ರೊ. ಈಶ್ವರ ಪಿ. (ದಿನಾಂಕ 28.02.2017 ರಿಂದ)
4. ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯ : ಡಾ. ಕಿಶೋರ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಕೆ.
- ಜಿ) ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು : ಡಾ. ಎಂ.ಕೆ. ಭಂಡಿ (ದಿನಾಂಕ 13.10.2017ರವರೆಗೆ)
ಡಾ. ಪುರುಷೋತ್ತಮ ಗೌಡ (ಪ್ರಭಾರ)
(ದಿನಾಂಕ 13.10.2017 ರಿಂದ)
- ಎಚ್) ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ : ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಪಿ.
(ದಿನಾಂಕ 09.08.2017ರವರೆಗೆ)
ಪ್ರೊ. ದಯಾನಂದ ನಾಯ್ಕ
(ದಿನಾಂಕ 09.08.2017ರಿಂದ)

- ಐ) ಯೋಜನೆ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಂಡಳಿ : ಪ್ರೊ. ವಿ. ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ (ಪ್ರಭಾರ)
- ಜೆ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನೆ : ಪ್ರೊ. ಉದಯ ಬಿ.
- ಕೆ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಾಲೇಜು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ : ಪ್ರೊ. ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್ (ಪ್ರಭಾರ)
- ಎಲ್) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ : ಪ್ರೊ. ಕಿಶೋರ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಕೆ.
- ಎಂ) ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಅಭಿಯಂತರರು : ಶ್ರೀ ಎಂ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್
- ಎನ್) ಇತರರು:
1. ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿ (ಆಡಳಿತ) : ಡಾ. ಬಿ.ಹೆಚ್. ಶೇಖರ್
 2. ಎಸ್ಟೇಟ್ ಅಧಿಕಾರಿ (ಕಂದಾಯ) : ಶ್ರೀ ಪ್ರಭಾಕರ್
 3. ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿ (ಪ.ಜಾತಿ/ಪ.ಪಂಗಡ ಘಟಕ) : ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ
 4. ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿ (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) : ಡಾ. ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ
 5. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) : ಶ್ರೀಮತಿ ಆಶಾಲತ
 6. ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ : ಶ್ರೀ ಪಾಂಡುರಂಗ ಪ್ರಭು
 7. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು (ಶೈಕ್ಷಣಿಕ) : ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಶ್ರೀ ಕಾಮತ್
 8. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) : ಶ್ರೀಮತಿ ವಸುಧಾ ಕರ್ಕೇರ
 9. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
(ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ) : ಶ್ರೀಮತಿ ಭಾರತಿ
 10. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು (ಆಡಳಿತ) : ಶ್ರೀ ಪದ್ಮನಾಭ ಬಿ.
 11. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು (ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) : ಶ್ರೀ ಹುಕ್ರಪ್ಪ ನಾಯ್ಕ ಡಿ.
 12. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು
(ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ) : ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್.
 13. ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು (ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ) : ಶ್ರೀ ಪುರುಷೋತ್ತಮ ನಾಯ್ಕ ಕೆ.

ಅÀÄAUÀ¼ÀÆgÀÄ «±Àé«zÁâ±®AiÀÄzÀ 1ArPÉÄIÄ ÄzÀ ÄågÀ «ªÀgÀ
01.04.2017jAzÀ 31.03.2018gÀªÀgÉUÉ

¥Áæ PÀgÀ t	PÀ æ., À.	ºÉ, ÀgÀÄ ºÁUÀÆ «¼Á,À	jAzÀ	gÀªÀgÉUÉ
28(1) J	1.	PÄÄ®¥ÁwUA¼ÄÄ CzsÀåPÄëgÄÄ ªÄÄAUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Àé«zÁâ±®AiÀÄ ªÄÄAUÀ¼ÄUÀAUÉÆÄwæ - 574 199.	(¥ÉÇæ. PÉ. "sÉÉgÀ¥Àà) 05.06.2014	04.06.2018
28(1) ©	2.	PÄ ÉÄdÄ ²PÄët DAiÄÄÄPÄÛgÄÄ CgÀªÄÄÉÉ gÀ,ÉÛ, "ÉAUÀ¼ÄÆgÄÄ - 560 001.		
28(1) 1	3.	vÁAwæPÄ ²PÄët ±zÉðÄ±APAgÄÄ PÄ£ÁðIPÄ gÁdå CgÀªÄÄÉÉ ªÄiÁUÀð, "ÉAUÀ¼ÄÆgÄÄ - 560001.		
28(1) r	4.	qÁ. eÉ. F±ÀégÀ "sÀmī rÄ£ÁgÄÄ «eÁÕ£À ªÄÄvÄÄÛ vÄAvÄæeÁÕ£À ±PÄAiÄÄ ªÄÄvÄÄÛ ¥ÁæzsÁå¥ÀPÀgÄÄ, ÁßvÀPÉÆÄvÄÛgÄ gÀ, ÁAiÄÄ£À±Á±ÄÛÇ CzsÀåAiÄÄ£À «"sÁUÀ, ªÄÄAUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Àé«zÁâ±®AiÀÄ ªÄÄAUÀ¼ÄUÀAUÉÆÄwæ - 574 199.	28.02.2017	27.02.2018
		qÁ. F±ÀégÀ !. rÄ£ÁgÄÄ ªÄÄtÄdå ±PÄAiÄÄ ªÄÄvÄÄÛ ¥ÁæzsÁå¥ÀPÀgÄÄ, ÁßvÀPÉÆÄvÄÛgÄ ªÄÄtÄdå CzsÀåAiÄÄ£À «"sÁUÀ, ªÄÄAUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Àé«zÁâ±®AiÀÄ ªÄÄAUÀ¼ÄUÀAUÉÆÄwæ - 574 199.	28.02.2018	27.02.2019
28(1) E	5.	²æÄ ºÁjÄ±i DZÁgī, ©£i gÁWÀªÀ DZÁgī, " "gÁPÄë" «.J.ī.J.ī. "ÁåAQ£À ºÁwÛgÀ, £ÁUÀÄj, PÄAPÄ£Ár – 575 002 ªÄÄAUÀ¼ÄÆgÄÄ	25.03.2017	24.03.2020

28(1) E	6.	²æÃ C±ÉÆËPî PÄÄªAiÁgî gÉÊ, “C£ÄÄgÁUî”, r.£ÄÄ.2-30-2484/1, PÁ Ää î - ÉÃ£î, PÄçæ PÄA§î, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ	25.03.2017	24.03.2020
28(1) J¥sî	7.	¥ÉÇæ. ,ÄvÄâ£ÁgÁAiÄÄt “sÄmi, ¥ÁæA±ÄÄ¥Á@gÄÄ, ÄgÄPÁj ¥ÄæxÄªÄÄ zÀeÉð PÁ - ÉÄdÄ, ¹zÄbPÄmÉÖ, §AmÁé¼Ä - 574 237	24.05.2017	23.05.2018
28(1) J¥sî	8.	²æÃªÄÄw ®vÁ PÄÄªAiÁj PÉ., ¥ÁæA±ÄÄ¥Á@gÄÄ, ²æÃ ægÄAd£Ä ,Áé«Ä PÁ - ÉÄdÄ, ÄÄAPÄzÄPÄmÉÖ, §eÉà-574 189	01.11.2016	31.10.2017
		¥ÉÇæ. ©. gÄªÄÄÄvi D°, ¥ÁæA±ÄÄ¥Á@gÄÄ, §çæAiÄiÁ ¥ÄæxÄªÄÄ zÀeÉð PÁ - ÉÄdÄ, PÄAzÄPÄ, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ – 575001	01.11.2017	31.10.2018
28(1) J¥sî	9.	qÁ. UÄAUÁzsÁgÄ ©., ¥ÁæA±ÄÄ¥Á@gÄÄ, ²æÃ UÉÆËPÄtð£ÁxÉÄ±ÄégÄ PÁ - ÉÄdÄ, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ- 575003	01.11.2016	31.10.2017
		qÁ. UÄt¥Äw “sÄmi, ¥ÁæA±ÄÄ¥Á@gÄÄ, ÄgÄPÁj ¥ÄæxÄªÄÄ zÀeÉð PÁ - ÉÄdÄ, ¥ÄÄAeÁ®PÄmÉÖ - 574 233	01.11.2017	31.10.2018
28(1) J¥sî	10	²æÃªÄÄw ,ÄÄªAiÁ J,î. gÉÊ, ¥ÁæA±ÄÄ¥Á@gÄÄ, qÁ. JA. «. ±ÉnÖ PÁ - ÉÄeî, D¥sî ÉÆËPÄiÄÄ - î ªÄPîð, «zÁâ£ÄUÄgÄ, PÄÆ¼ÄÆgÄÄ, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ-575013	16.11.2016	15.11.2017

		<p>qÁ. AiÄÄ. vÁgÁ gÁªi, ¥ÁæA±ÄÄ¥Á®gÄÄ, ,ÁgÁPÁj ¥ÁæxÁªÄÄ zÀeÉð PÁ-ÉÄdÄ, PÁªÄÇgÄÄ, ªÄÄAUÀ¼ÄÆgÄÄ-575015</p>	16.11.2017	15.11.2018
28(1) f (3)	11	<p>qÁ. PÉ. ,ÄÄAzÁgÁ ÉÁAiÄÄPï, LJ¥sïJ,ï (ª), E-105, 7ÉÉÄ 'J' CqÀØ gÁ,ÉÛ, ªÁiÁÉÄávÁ gÉ¹qÉªi, gÁZÉÄÉÄª½î UÁæªÄÄ, PÉ. Dgï. ¥ÁÁgÁA °ÉÆÄ§½, ÉÁUÁªÁgÁ PÉgÉ °ÁwÛgÁ, ¨ÉAUÀ¼ÄÆgÄÄ -560 045.</p>	28.02.2015	27.02.2018
		<p>PÄÄ. ,ÉªÄÄª ,ÄAfÄªÄ ©Éi ,ÄAfÄªÄ UÄÄjPÁgÁ ©PÉÆÄ PÄA¥Äª °ÁwÛgÁ, PÉÆÄvÄ®PÄmÉÖ G½AiÄiÁgÁUÉÆÄ½ UÁæªÄÄ, PÁ¥ÄÄ CAZÉ, GqÄÄ! f Èè - 574 106</p>	22.03.2018	21.03.2021
28(1) f (3)	12	<p>²æÄ «dAiÄÄPÄÄªAiÁgï ,ÉÆgÁPÉ, PÄÄªAiÁgÁzsÁgÁ ¥sÁgÄª, PÁiPÁqÄÄ ZÁªÁðPÄ-574328, ¥ÁÁvÄÆÛgÄÄ, zÁQët PÄÉÄßqÄ</p>	28.02.2015	27.02.2018
		<p>²æÄ vÄªUÄ GvÄÛ¥Äª ÉÄÄ. 20, zÉÄ±ÄÆgÁ, ªÄÄrPÉÄj</p>	22.03.2018	<p>,ÁPÄðgÁZª ¥ÁvÁæ ,ÁASÉª Er 12 AiÄÄÄr« 2018 ¸ÉÁAPÄ 26.03.2018gÁ°è ,ÁzÁjAiÄªªgÄÄ vÄªÄÄª ,ÁÛÉÁPÉi gÁfÁÉªªÉÄ ¢ÁrgÄÄvÄÛgÉ.</p>
28(1) f (3)	13	<p>qÁ. ¥ÄÄµÄª PÄÄiÖtÜ, °ÉÆÄPÉÄj UÁæªÄÄ, CgÉPÁqÄÄ CAZÉ, ªÄAiÄÄ ¹zÁb¥ÄÁgÁ, PÉÆqÄUÄÄ f Èè - 571 253</p>	28.02.2015	27.02.2018
		<p>qÁ. ¨sÁUÄð« r. °É«ÄªUÉ, ÉÄÄ. 555/N, EAzÄæ¥Äæ,ÄÛ, ÉÄÆª PÁAvÁgÁei gÁ,ÉÛ, PÄÄªÉA¥ÄÄ ÉÁUÁgÁ, ªÉÄÊ,ÄÆgÄÄ - 570 009</p>	22.03.2018	21.03.2021

		<p>²æÃ JA. I. £ÀgÉÆ£Á, ºAQÃ®gÄÄ PÄÄ®±ÉÄRgÄ, °ÉÆ°PÄæ, i ZÄZið »A"sÁUÄ, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ - 575 005</p>	28.02.2015	27.02.2018
28(1) f (☺)	14	<p>²æÃ «PÄÖgi ºA®Ögi £ÀgÉÆ£Äß ©£i qÉÆ «Ä®Pï gÉÆ, ÁjAiÉÆÃ £ÀgÉÆÄ£Äß ÉÆ£ÄðqÄÄ ºÄÄ£É ºÄÄvÄÄÛ CAZÉ, ¥ÄÄfPÄ®Äè UÄæªÄÄ, §AmÁé¼Ä vÄ®ÆPÄÄ-574211</p>	22.03.2018	21.03.2021
		<p>²æÃ PÉ. ¥Äæ, Ä£Äß PÄÄªAiÁgi gÉÉ, ¥ÄæwÄPÄë, DAIÄiÄð¥ÄÄ, ¥ÄÄvÄÆÛgÄÄ, zÄ.PÄ.-574 210</p>	28.02.2015	27.02.2018
28(1) f (☺)	15	<p>²æÃ "ÁziµÄ, ÄÄ"ÁgivÉÆÄI, ¥ÄÄfÄgÄÄ UÄæªÄÄ, PÄÄ£ÄðqÄÄ CAZÉ, §AmÁé¼Ä vÄ®ÆPÄÄ, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ f Éè-574153</p>	22.03.2018	21.03.2021
		<p>²æÃ PÉ. ºÉÆÄ°Ä£ÄZÄAzÄæ£i £ÄÄ©AiÄiÁgi £ÄÄzÄ£ÄÄ, 1£ÉÄ CqÄØgÄ, ÉÛ, JgÄqÄ£ÉÄ, ÉÖÄeï, D£ÄAzÄ£ÄUÄgÄ, ªÄÄtÄ¥Ä®, GqÄÄi - 576 104</p>	28.02.2015	27.02.2018
28(1) f (☺)	16	<p>²æÃ vÉÄd'É gÄeï ©£i UÄAUÄzsÄgi, £ÄÄ. 602, PÄè¹Pï °ÉÊmii C¥ÄmiðªÉÄAmi, ©eÉÉ, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ - 575 005</p>	22.03.2018	21.03.2021
28(1) °ÉZi	17	SÄ°		
28(1) L	18	<p>ªÉÉzÄªQÄAiÄÄ ºPÄët ®zÉðÄ±ÄPÄgÄÄ PÄ£ÄðIPÄ gÄdä, D£ÄAzÄ gÄªi ªÄÉvÄÛ "ÉAUÄ¼ÄÆgÄÄ - 560 009.</p>		
28(1) eÉ	19	<p>ÄªÄðd®PÄ ºPÄët DAIÄÄÄPÄÛgÄÄ PÄ£ÄðIPÄ gÄdä £ÄÆª ¥Ä®èPï DiüÄ, i PÄiÖqÄ £ÄÈ¥ÄvÄÄAUÄ gÄ, ÉÛ, "ÉAUÄ¼ÄÆgÄÄ-560 001.</p>		

28(1) PÉ	20	<p>αzÉðÃ±ÀPÀgÄÄ ¥ÄzÄ« ¥ÄÇªÄð ²PÄët E⁻ ÁSÉ ¥ÄzÄ« ¥ÄÇªÄð ²PÄët "sÄªÄ£Ä 18 £ÉÄ CqÄØ gÄ,ÉÛ. ,ÄÄIÜÉ gÄ,ÉÛªÄÄ⁻ ÉèÃ±ÀégÄÄ, "ÉÄUÄ¼ÄÆgÄÄ-560 003.</p>		
18(2)	21	<p>PÄÄ®. ÄªÄgÄÄ (¥ÄjÄPÄëAUÄ) ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄª®ÄiÄÄ-574199 ªÄÄAUÄ¼ÄUÄAUÉÆÄwæ - 574 199.</p>	<p>¥ÉÇæ. J. JA. SÄ£i ç£ÄAPÄ 03.12.2015 jAzÄ</p>	<p>until further orders.</p>
17(2)	22	<p>PÄÄ®. ÄªÄgÄÄ ¹ArPÉÄmi ÄzÄ Äª PÄÄiÄÄðzÄ²ð ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄª®ÄiÄÄ-574199 ªÄÄAUÄ¼ÄUÄAUÉÆÄwæ - 574 199.</p>	<p>¥ÉÇæ. PÉ. JA. - ÉÆÄPÉÄ±i ¥ÉÇæ. ©.J.ï. £ÄUÉÄAzÄæ ¥ÄæPÄ±i ç£ÄAPÄ 05.12.2017 jAzÄ</p>	<p>ç£ÄAPÄ 21.06.2016 jAzÄ ç£ÄAPÄ 05.12.2017 gÄªÄgÉUÉ until further orders.</p>
LÄiÄ ÄÄ© 50-11	23	<p>ºÄtPÄ¹£Ä CçüPÄj (¥Äæ"ªÄgÄ) ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄª®ÄiÄÄ ªÄÄAUÄ¼ÄUÄAUÉÆÄwæ-574199. («±ÉÄµÄ DºÄéªvÄgÄÄ)</p>	<p>qÄ. ²æÄ¥Äw PÄ®ÆègÄÄiÄÄ qÄ. zÄÄiÄiÄ£ÄAzÄ £ÄÄiÄiii ç£ÄAPÄ 09.08.2017 jAzÄ</p>	<p>ç£ÄAPÄ 04.06.2016 jAzÄ ç£ÄAPÄ 09.08.2017 gÄªÄgÉUÉ until further orders.</p>
	24	<p>dAn αzÉðÃ±ÀPÀgÄÄ, PÄ⁻ ÉÄdÄ ²PÄët E⁻ ÁSÉ, ¥ÄæzÉÄ²PÄ PÄZÉÄj, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ</p>	<p>(PÄ⁻ ÉÄdÄ ²PÄët DÄiÄÄÄPÄÛgÄ ¥ÄgÄªÄV ¹ArPÉÄmi ÄªsÉUÉ ºÄdgÄUÄ®Ä C£ÄÄªÄÄw) (DÄiÄÄÄPÄÛgÄ ¥ÄvÄæ ÄASÉä: PÄ²E/±ÉÉ«/203 «.«. - ¹A & ±ÉÉ.ªÄÄÄ/2010-11 ç£ÄAPÄ 01.03.2013)</p>	
	25	<p>¥ÄæA±ÄÄ¥Ä®gÄÄ ²PÄëPÄgÄ ²PÄët ªÄÄºÄ«zÄª®ÄiÄÄ zÄQët PÄ£ÄßqÄ f Éè, ªÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ - 575 001.</p>	<p>(, ÄªÄðdªPÄ ²PÄët CÄiÄÄÄPÄÛgÄ ¥ÄgÄªÄV) (DÄiÄÄÄPÄÛgÄ ¥ÄvÄæ ÄASÉä: DD±Ä.PÄ.ª. ¹ArPÉÄmi ÄªsÉ: 2014-15 ç£ÄAPÄ 26.08.2014)</p>	

4. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ

1.	ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199	10	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ ಕೆ. ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಪಾಂಡೇಶ್ವರ, ಮಂಗಳೂರು -575001 (ದಿನಾಂಕ 01.09.2016ರಿಂದ)
2.	ಕಾಲೇಜು ಶಿಕ್ಷಣ ಆಯುಕ್ತರು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಅರಮನೆ ರಸ್ತೆ ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001 ಅಥವಾ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತರು	11	ಶ್ರೀ ಮನೋಹರ ವಿನ್ಸೆಂಟ್ ಸೆರಾವೊ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸಂತ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳೂರು - 575007 (ದಿನಾಂಕ 13.09.2016ರಿಂದ)
3.	ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಅರಮನೆ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001 ಅಥವಾ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತರು	12	ಪ್ರೊ. ಶಿವರಾಮ ಅಜ್ಜಿ ಎಂ. ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಮಂಜುನಾಥ ಪೈ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ -574104 (ದಿನಾಂಕ 13.09.2016ರಿಂದ)
4.	ಶ್ರೀ ಕೆ. ಗೋಪಾಲ ಪೂಜಾರಿ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು ಉಡುಪಿ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕನ್ಯಾನ್ ಗ್ರಾಮ, ಕುಂದಾಪುರ ತಾಲೂಕು, ಉಡುಪಿ (ದಿನಾಂಕ 21.10.2016ರಿಂದ)	13	ಡಾ. ಮಧುಸೂಧನ್ ಭಟ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಉಪೇಂದ್ರ ಪೈ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು ಕುಂಜಿಬೆಟ್ಟು, ಉಡುಪಿ (ದಿನಾಂಕ 31.12.2016ರಿಂದ)
5	ಶ್ರೀ ಮ್ಯೂಡ್ಲಿನ್ ಬಾವಾ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು ಮಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ನಂ.9-33-4-13, ಮೆಹಶೂಫ್, ಚೊಕ್ಕಬೆಟ್ಟು ಮನೆ ಸುರತ್ಕಲ್, ಮಂಗಳೂರು (ದಿನಾಂಕ 21.10.2016ರಿಂದ)	14	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮ ಎಸ್. ರೈ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಡಾ. ಎಂ.ವಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಕೂಳೂರು ಮಂಗಳೂರು - 575015
6	ಖಾಲಿ	•	ಪ್ರೊ. ಲಿಯೊ ನೊರೊನ್ಡ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋಮಿನ ಕಾಲೇಜು ದರ್ಜೆ ಪುತ್ತೂರು-574 013 (ದಿನಾಂಕ 01.07.2015 ರಿಂದ)
7	ಶ್ರೀ ಐವನ್ ಡಿಸೋಜಾ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯರು ಲಿಲ್ಲಿ, ಫಾತಿಮಾ ಲೇನ್, ಕಂಕನಾಡಿ ಅಂಚೆ, ಮಂಗಳೂರು -575002 (ದಿನಾಂಕ 07.05.2016ರಿಂದ)	15	ಪ್ರೊ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಸಿದ್ದಕಟ್ಟೆ - 574237
8	ಶ್ರೀ ಪಿ. ಸುನಿಲ್ ಸುಬ್ರಮಣಿ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯರು ಕಾಮಧೇನು, ಜಯನಗರ, ಮಡಿಕೇರಿ -571201 (ದಿನಾಂಕ 07.05.2016ರಿಂದ)	•	ಶ್ರೀ. ಅಲೆಕ್ಸ್ ಐವನ್ ಸಿಕ್ವೇರ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸೆಕ್ರೆಟ್ ಹಾರ್ಟ್ ಕಾಲೇಜು ಮಂಡತ್ತೂರು -574 224
9	ಡಾ. ಕುರಿಯನ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಆಲ್ಫಾ'ಸ್ ಕಾಲೇಜು ಮೂಡಬಿದಿರೆ (ದಿನಾಂಕ 01.08.2016ರಿಂದ)	16	ಡಾ. ವರದರಾಜ ಸಿ.ಹೆಚ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು ಬೆಟ್ಟುಪಾಡಿ (ದಿನಾಂಕ 16.07.2016ರವರೆಗೆ)

	<ul style="list-style-type: none"> ಪ್ರೊ. ರಾಜನ್ ಸಿ.ಹೆಚ್. ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸೈಂಟ್ ಮೇರಿಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಶಿವರ್ ಉಡುಪಿ -574 116. 	21	<p>ಡಾ. ಸಂಧ್ಯಾ ಪೈ # 38, ಅನಂತ ನಗರ ಮಣಿಪಾಲ</p>
17	<p>ಪ್ರೊ. ರೆಹಮತ್ ಆಲಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಬದ್ರಿಯ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು ಕಂದಕ, ಮಂಗಳೂರು</p>		<p>ಶ್ರೀ. ನಿರ್ಮಲ್ ಕುಮಾರ್ ಜೈನ್ ಕೊಂಬೆಟ್ಟು ಮನೆ ಪುತ್ತೂರು-574 201</p>
	<p>ಶ್ರೀಮತಿ ಅರುಣ ಪಿ. ಕಾಮತ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಕೊಡಿಯಾಲಬೈಲ್, ಮಂಗಳೂರು-575 003.</p>	22	ಖಾಲಿ
18	<p>ಡಾ. ಟಿ.ಎ. ಸುಬ್ಬ ರಾವ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಡಾ. ಎಂ.ವಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಚ್ ಆಂಡ್ ಹಿಯರಿಂಗ್, ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಪಂಜಿಮೊಗರು, ಕೂಳೂರು ಮಂಗಳೂರು -575103 (ದಿನಾಂಕ 01.07.2016ರಿಂದ)</p>	23	ಖಾಲಿ
	<p>ಡಾ. ಟಿ.ಎ. ಸುಬ್ಬ ರಾವ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಡಾ. ಎಂ.ವಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಚ್ ಆಂಡ್ ಹಿಯರಿಂಗ್, ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಪಂಜಿಮೊಗರು, ಕೂಳೂರು ಮಂಗಳೂರು - 575 013.</p>	24	ಖಾಲಿ
19	<p>ಶ್ರೀ ಅಶ್ವಿನ ಕುಮಾರ್ ರೈ ವಕೀಲರು ಬಿ.ಸಿ.ರೋಡ್, ಪ್ರೋಸ್ಟ್ ಜೋಡುಮಾರ್ಗ ಬಂಟ್ವಾಳ ತಾಲೂಕು - 574219</p>	25	<p>ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.</p>
	<p>ಪ್ರೊ. ಮರಿಯ ಸಿ. ಡಿ'ಕೋಸ್ತ ನಿವೃತ್ತಿ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ಸಲಹೆಗಾರ ಬಿಷಪ್ ವಿಕ್ಟರ್ ರಸ್ತೆ ಮಂಗಳೂರು- 575 002</p>	26	ಖಾಲಿ
20	<p>ಶ್ರೀ ತೇಜಸ್ವಿ ರಾಜ್ S/o ಗಂಗಾಧರ 602 ಕ್ಲಾಸಿಕ್ ಹೈಟ್ಸ್ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ 4ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಕಾತ್ಮೀರಿ ಮಠಾಯಿನ್ ರೋಡ್ ಬಿಜ್ಜೆ, ಕಾಪಿಕಾಡ್, ಮಂಗಳೂರು</p>	27	<p>ಪ್ರೊ. ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ ಡೀನರು, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ. (ದಿನಾಂಕ 08.06.2016ರಿಂದ ವರೆಗೆ)</p>
	<p>2æÅ JA. !. £ÅgÉÆ£Á, aÀQÃ@gÅÅ PÀÄ®±ÉÃRgÅ, °ÉÆ°PÁæ;ï ZÀZið »A'sÁUÀ, aÀÄAUÀ¼ÀÆgÀÄ - 575 005</p>	28	<p>ಡಾ. ಕಿಶೋರ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಕೆ. ಡೀನರು, ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.</p>

29	ಡಾ. ಈಶ್ವರ ಪಿ. ಡೀನರು, ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯ ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ (ದಿನಾಂಕ 28.02.2017ರಿಂದ)	38	ಶ್ರೀ ಸಿ.ಪಿ. ಜಯರಾಂ S/o ಸಿ.ಕೆ. ಪದ್ಮಯ್ಯ ಗೌಡ ಚಾರುವಾಕ, ಪುತ್ತೂರು
30	ಪ್ರೊ. ಆರ್. ಶಶಿಧರ್ ಡೀನರು, ಕಲಾ ನಿಕಾಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಂಗ್ಲ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ. (ದಿನಾಂಕ 01.11.2017 ರವರೆಗೆ)	39	ಶ್ರೀ ರಿಯಾರ್ಡ್ ಹುಸೈನ್ S/o ಡಾ. ಹುಸೈನ್ ಲೋವರ್ ಬಚಾರ್ ಬಂಟ್ವಾಳ
	ಪ್ರೊ. ಕಿಶೋರಿ ನಾಯಕ್ ಕೆ. ಡೀನರು, ಕಲಾ ನಿಕಾಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಂಗ್ಲ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ. (ದಿನಾಂಕ 02.11.2017 ರಿಂದ)	40	ಶ್ರೀಮತಿ ನಮಿತಾ ರಾವ್ ಮಾಜಿ ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ಪೌರರು ಗುರುಕೃಪಾ, ಮಂಗಳಾದೇವಿ ಮಂಗಳೂರು - 57500137
31	ಕುಮಾರಿ ನರಿಯೇರ ಎಸ್.ಎಸ್. ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ಬಿ.ಕಾಂ ಕಾವೇರಿ ಕಾಲೇಜು, ಗೋಣಿಗೊಪ್ಪಲ್-571 213.	41	ಶ್ರೀ ಅಮೃತ್ ಶೆಣೈ ಡಿ.ನಂ.6-2-137ಬಿ, ಅನಂತ ಪಿಪಿಸಿ ರಸ್ತೆ, ಒಳಕ್ಕಾಡು ಉಡುಪಿ - 576101
32	ಕುಮಾರಿ ಮಾನಸ ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ಅಂತಿಮ ವರ್ಷ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	42	ಶ್ರೀ ಅಭಿಷೇಕ್ ಉಳ್ಳಾಲ್ ವಿಕ್ರಮ, ಕೊಲ್ಕ ಕೋಟೆಕಾರ್, ಮಂಗಳೂರು
33	ಕುಮಾರಿ ನಂದಿನಿ ಎ. ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	43	ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ
34	ಶ್ರೀ. ಎನ್. ಕಾರ್ತಿಕ್ ಪಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಬಿ.ಕಾಂ. ಅಂತಿಮ ವರ್ಷ ಡಾ. ಬಿ.ಬಿ. ಹೆಗ್ಡೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕುಂದಾಪುರ -576 201	44	ನಿರ್ದೇಶಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ ನಿರ್ದೇಶಾನಲಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199
35	ಕುಮಾರಿ ನಿಶಾ ಪಿ.ಸಿ. ಬಿ.ಎ. ಅಂತಿಮ ವರ್ಷ ಫೀಲ್ಡ್ ಮಾರ್ಷಲ್ ಕೆ.ಎಂ. ಕಾರ್ಯಪ್ಪ ಕಾಲೇಜು ಮಡಿಕೇರಿ	45	ನಿರ್ದೇಶಕರು ಯೋಜನೆ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಂಡಳಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199
36	ಶ್ರೀ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	46	ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಾಲೇಜು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199
37	ಶ್ರೀ ಕೆ. ದೇವೇಂದ್ರ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕೃಪಾ 4ನೇ ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ, ಬಿಜ್ಜಿ ಕಾಪಿಕಾಡ್, ಮಂಗಳೂರು - 575004	47	ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199

48	ಕುಲಸಚಿವರು (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	50	ಕುಲಸಚಿವರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199
49	ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199		

5. ಅ) ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿ

1.	ಪ್ರೊ. ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ. ಕುಲಪತಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಶ್ರೀ ರಮೇಶ ಬಿ.ಎಲ್. ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆ ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ (ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಯೋಜನಾ ಇಲಾಖೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಶ್ರೀ ಮೋಹನಚಂದ್ರನ್ ನಂಬಿಯಾರ್ ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಸದಸ್ಯರು ನಂದನಂ, ಮೊದಲನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಎರಡನೇ ಸ್ಟೇಜ್ ಆನಂದ ನಗರ, ಮಣಿಪಾಲ ಉಡುಪಿ -576 104.	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಉದಯ ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್ ಕುಲಸಚಿವರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಪ್ರೊ. ಎ.ಎಂ. ಖಾನ್ ಕುಲಸಚಿವರು (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಸದಸ್ಯರು

9.	ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
----	--	------------------

ಆ. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿ ಸಭೆ ವಿವರ

ವರದಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 4 ಹಣಕಾಸು ಸಭೆಗಳು ಜರುಗಿದ್ದು ಅದರ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- | | | | |
|----|------------|---|-------------|
| 1) | 05.07.2017 | - | ಮೊದಲನೇ ಸಭೆ |
| 2) | 12.10.2017 | - | ಎರಡನೇ ಸಭೆ |
| 3) | 12.01.2018 | - | ಮೂರನೇ ಸಭೆ |
| 4) | 26.03.2018 | - | ನಾಲ್ಕನೇ ಸಭೆ |

6. ಅನುಶಾಸನಗಳು ವಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು

ಅ) ಅನುಶಾಸನಗಳು : ಇಲ್ಲ

ಆ) ವಿನಿಯಮಗಳು : ಇಲ್ಲ

7. ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ ಹುದ್ದೆಗಳು : ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ

8. ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ನಿವೃತ್ತಿಗಳು

- ನೇಮಕಾತಿ: - ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ
- ನಿವೃತ್ತಿಗಳು :
- ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ನಿವೃತ್ತಿದಿನಾಂಕ
1.	ಡಾ. ಭುವನೇಶ್ವರಿ ಹೆಗಡೆ, ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	31.05.2017
2.	ಶ್ರೀ.ಈರಪ್ಪ, ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	31.05.2017
3.	ಡಾ. ಪರಮೇಶ್ವರ ಭಟ್ಟ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	31.07.2017
4.	ಡಾ. ಚನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	31.08.2017
5.	ಡಾ. ಆರ್. ಶಂಕರ್ ಭೂ ಸಾಗರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	31.08.2017

6.	ಡಾ. ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ. ಪಕ್ಕಳ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	30.09.2017
7.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಚಂದ್ರಪ್ರಭ ಬಿ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	30.09.2017
8.	ಡಾ. ರಘುರಾಮ ಎ. ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	30.11.2017
9.	ಡಾ. ಜಿ.ಪಿ. ಶಿವರಾಂ ಸಮೂಹ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	31.01.2018
10.	ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಪಿ. ನಾಯಕ್ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	31.03.2018

• ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ನಿವೃತ್ತಿದಿನಾಂಕ
1.	ಶ್ರೀಮತಿ ಕೆ. ಸುಮಿತ್ರ	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	30.04.2017
2.	ಡಾ. ಎಂ. ಆರ್ಯಗಂ	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಲಹೆಗಾರರು	31.05.2017
3.	ಶ್ರೀ. ವಿಜಯ ಕುಮಾರ್ ಉಚ್ಚಲ	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	30.06.2017
4.	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ.	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	31.07.2017
5.	ಶ್ರೀ. ಎನ್.ಕೆ. ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ನ್ಯಾಕ್	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	31.07.2017
6.	ಶ್ರೀ. ಜಿ.ಎ. ಮಾಧವ	ಅನುಚರ	31.07.2017
7.	ಶ್ರೀ. ವಿ.ಆರ್. ನಂಜನಗೂಡು	ನಿರ್ದೇಶಕರು ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರ	31.08.2017
8.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಚಂದ್ರಕಲಾ ಹೆಚ್.ಆರ್.	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರ-ಕಂ-ಗುಮಾಸ್ತೆ	31.08.2017
9.	ಶ್ರೀಮತಿ ಭಾರತಿ	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು	30.09.2017
10.	ಶ್ರೀ. ರಾಜವ ವಾಗ್ಲೆ ಬಿ.	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	30.09.2017
11.	ಶ್ರೀ. ಎ. ರಾಮದಾಸ	ಅನುಚರರು	30.09.2017
12.	ಡಾ. ಎಂ.ಕೆ. ಭಂಡಿ	ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು	12.10.2017
13.	ಶ್ರೀ. ಎಂ.ಎ. ಖಾದರ್	ಸ್ಪೋರ್ ಕೀಪರ್	31.10.2017
14.	ಶ್ರೀಮತಿ ವನಜಾಕ್ಷಿ ವಿ.ಎಂ.	ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	31.10.2017
15.	ಶ್ರೀ. ಪಾಂಡುರಂಗ ಪ್ರಭು	ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ	30.11.2017
16.	ಶ್ರೀಮತಿ ಭಾರತಿ	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	30.11.2017
17.	ಶ್ರೀಮತಿ ಲೀನಾ ಪಿರೇರಾ	ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	30.11.2017
18.	ಶ್ರೀ. ಎ.ಆರ್. ಉದಯ ಕುಮಾರ್	ಇಲೆಕ್ಟ್ರಿಶನ್/ವಯರ್‌ಮಾನ್	31.12.2017
19.	ಶ್ರೀ. ಸೇಸಪ್ಪ ನ್ಯಾಕ್ ಎಂ.	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	31.01.2018
20.	ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಪಿ. ಗಂಗಾಧರ್	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	28.02.2018
21.	ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಎಂ. ಅಶೋಕ	ಅನುಚರರು	31.03.2018
22.	ಶ್ರೀ. ಕೆ. ರಾಮಚಂದ್ರ	ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	31.03.2018

• ನಿಧನರಾದವರು :

ಕ್ರ.ಸಂ	ಅಧಿಕಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ನಿಧನ ದಿನಾಂಕ
--------	----------------	--------	-------------

1.	ಶ್ರೀ. ಭೀಮ	ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ / ಅಪರೇಟರ್	12.10.2017
2.	ಶ್ರೀ. ಟಿ. ಮೋಹನ	ಜವಾನರು	27.12.2017

1. ವರದಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಪದವಿ ಮಟ್ಟ (ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳು)			
	ಪುರುಷರು	ಮಹಿಳೆಯರು	ಒಟ್ಟು
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	-	-	-
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	34	69	103
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	156	301	457
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	44	20	64
ಫೀಲ್ಡ್ ಮಾರ್ಷಲ್ ಕೆ.ಎಂ. ಕಾರ್ಯಪ್ಪ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ	350	399	749
ಪದವಿ ಮಟ್ಟ (ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳು)			
ಪದವಿ ಮಟ್ಟ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳು	13730	18989	32719
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮಟ್ಟ			
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	702	1599	2301
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕಳುವಾರ	90	173	263
ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳು	75	222	297
ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳು	1769	2972	4741

2. Affiliation given in the Academic year 2017-18

Sl.No	Name of the College	Name of the Course	Type of Affiliation
1.	The Principal Pana Institute of undergraduate studies, Kolambe,Bajpe.	B.Com B.C.A B.V.A	Fresh
2.	The Principal Coorg Institute of Hospitality Science. A.M.C Complex, General Thimaiah Circle,Madikeri-571201	B.Sc(HS)	Fresh
3.	The Principal Al-Ihsan First Grade College Muloor, Post Uchila, Udupi T.Q & Dist 574117	B.Com	Fresh
4.	The Principal	B.A B.Com	Fresh

	Anugraha First Grade College, Behind Govt Hospital, Kushalnagar, Kodagu -571234		
5.	Sanvedana Science and Commerce First Grade College, Kambadakone ,Kundapura - 576219	B.Sc. B.Com	Fresh
6.	Medha College Neharu Nagar, Puttur- 574203	B.Sc(ID & D)	Fresh
7.	Harward Institute of Fire and Safety Engineering, Kankanady Bypass, G.A. Complex, Kankanady Post, Mangalore-575002.	Diploma in Fire & Safety	Fresh

10. ಆಂತರಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಸಮಿತಿ (IQAC)

1.	ಕುಲಪತಿಗಳು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಕುಲಸಚಿವರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಕುಲಸಚಿವರು (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ - 574 199.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಡೀನರು ಕಲಾ ನಿಕಾಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಡೀನರು ವಿಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	ಸದಸ್ಯರು

8.	ಡೀನರು ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಡೀನರು ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	ಸದಸ್ಯರು
10	ನಿರ್ದೇಶಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ ನಿರ್ದೇಶನಲಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	ಸದಸ್ಯರು
11	ಪ್ರೊ. ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್. ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ-574 199	ಸದಸ್ಯರು
12	ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎಲ್ ಧರ್ಮ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜ್ಞಾನ ಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ, ಕೊಡಗು	ಸದಸ್ಯರು
13	ಪ್ರೊ. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ -574 199	ಸದಸ್ಯರು
14	ಡಾ. ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಉಪಕರಣ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ -574 199	ಸದಸ್ಯರು
15	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಹೆಚ್. ಶೇಖರ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ -574 199	ಸದಸ್ಯರು
16	ಪ್ರೊ. ಎಂ. ಅಬ್ದುಲ್ ರಹಿಮಾನ್ ಮಾಜಿ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕಣ್ಣೂರು ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಲ್ ಸಿಕೋನ್, ಕಾಪ್ರಿಗುಡ್ಡ ನ್ಯೂ ರೋಡ್ ಮಂಗಳೂರು - 575 001.	ಸದಸ್ಯರು
17	ಪ್ರೊ. ಎಸ್.ಎನ್. ಹೆಗ್ಡೆ ಮಾಜಿ ಕುಲಪತಿಗಳು, 'ವಿದ್ವತ್' ಡಬಲ್ ರೋಡ್ ವಿಜಯನಗರ, 2 ಸ್ಟೇಜ್, ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹತ್ತಿರ ಮೈಸೂರು -570 017	ಸದಸ್ಯರು
18	ಶ್ರೀ. ಕಿಶೋರ್ ಆಳ್ವ ಸಿ.ಇ.ಒ. ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಪ್ಲಾಂಟ್	ಸದಸ್ಯರು

	ಯೆಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮ, ಪಿಲ್ಲಾರ್ ಅಂಚೆ ಪಡುಬಿದ್ದಿ, ಕರ್ನಾಟಕ -574 113	
19	ಡಾ. ಕೆ.ಆರ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಐಕ್ಯವಿಸಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ -574 199	ನಿರ್ದೇಶಕರು

IQAC ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

(ಮೇ 2017ರಿಂದ ಏಪ್ರಿಲ್ 2018)

1. 'ಯು.ಎಸ್ ಗ್ರೇನ್ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ವರ್ಲ್ಡ್ ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್' ಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ - ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ಸ್ಥಾನ.
2. 'ಇಂಡಿಯಾ ಟುಡೇ ಶ್ರೇಯಾಂಕ' ಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ -ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ ಕಾಯುವಿಕೆ.
3. 'ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ಇ ಶ್ರೇಯಾಂಕ' ಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ -ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ ಕಾಯುವಿಕೆ.
4. 'ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಫ್ರೇಮ್ ವರ್ಕ್' ಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ - I ಬ್ಯಾಂಡ್ (100-150).
5. 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನ AQAR ತಯಾರಿಕೆ - NAAC ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ವಿವಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
6. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನ AQAR ತಯಾರಿಕೆ - NAAC ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ವಿವಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
7. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ AQAR ತಯಾರಿಕೆಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
8. AAA ಸಮಿತಿಯ ರಚನೆ.
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳು, ದತ್ತಿ ಪೀಠಗಳು, ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ, ಎಎಎ ಸಮಿತಿಯ ಭೇಟಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಇರಿಸಲಾಗುವುದು - ದಿನಾಂಕವನ್ನು ನಿಗದಿ ಮಾಡಬೇಕು.
9. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ವಿನಂತಿಸಲಾಗಿದೆ
 - i. Environmental Audit Committee ರಚನೆ.
 - ii. ಉಕಿಂಅ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಭಾಗಗಳ ನಡುವೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಲು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಧನಾ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ನೇಮಕ.

10. ಬಾಹ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ 2016-17ರ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಕ್ರಮವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

11. IQAC ಕಛೇರಿಗೆ ಬೇಕಾಗಿರುವ ಕನಿಷ್ಠ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

12. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ IT ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯದಿಂದ IQAC ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, 2017-18ರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

13. 2018ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 13ರಂದು NAAC ನವೀಕರಿಸಿರುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ನಮ್ಮ ಬೋಧನಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜನೆ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು, ಅದರಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಎಂ. ಅಬ್ದುಲ್ ರಹಿಮಾನ್ ಮಾಜಿ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕಣ್ಣೂರು ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ, ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪನವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಭವಿಷ್ಯದ ಯೋಜನೆಗಳು :

1. AAAಯು ವಿವಿಯ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಹಾಗೂ ಆಡಳಿತ ಕಛೇರಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯ ದತ್ತಾಂಶ ಮತ್ತು ವರದಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವುದು – ವಿವಿಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಕೆ ಮಾಡುವುದು.
3. 2017-18ರ AQAR ತಯಾರಿಸುವುದು.
4. ಶಿಕ್ಷಕರು, ಬೋಧಕರು, ಬೋಧಕೇತರರು, ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡುವುದು.
5. SSR(Self Study Report)ಅನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ IIQA(Institutional Information for Quality Assessment) ತಯಾರಿಕೆ ಮಾಡುವುದು.
6. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಲ್ಲರಿಂದಲೂ ಸಹಕಾರ ಪಡೆದು ವಿವಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ನವೀಕರಿಸುವುದು.

ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಯೋಜನೆಗಳು :

1. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ(IMS)ಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

2. ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ವಿವಿ ವಿಭಾಗಗಳೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿರುವುದು.
3. ಇ-ಆಡಳಿತ ಸೇರಿದಂತೆ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿನ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ವಿವಿ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹೊಸ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.
5. ವಿವಿ ವಿಭಾಗಗಳ ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೂ ಅಳವಡಿಸುವುದು.

ಅ) ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರಗಳು

GIAN ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

GIAN Programs held in our University during the academic year 2017-18

Sl. No.	Title of the GIAN Course	Duration	Course Co-ordinator	Foreign Faculty
1.	VISUAL OBJECT RECOGNITION	Jan 15-19, 2018	Prof B H Shekhar Dept. Of Computer Science	Prof. Dr. Joachim Denzler, Professor for computer science and Head, Computer Vision Group, Department of Mathematics and Computer Science, Friedrich Schiller University. He is also Director of the Michael Stifel Center for Data-Driven and Simulation Science, Jena.
2.	LUNG INFLAMMATION AND RESPIRATORY DISEASES	November 06-11, 2017	Prof. Manjula Shantaram Dept. of Biochemistry, PG Centre Chikka Aluvara	Dr. Vijay Boggaram is a Professor in the Department of Cellular and Molecular Biology at the University of Texas Health Science Center at Tyler, Texas, USA
3.	AFFIRMATIONS OF FEMALE STRENGTH IN SELECTED LITERARY WORKS FROM POST-COLONIAL INDIA, AFRICA (NIGERIA) AND AUSTRALIA	October 24 - November 03, 2017	Prof. Parinitha Dept. of English	Dr Cynthia vanden Driesen, University of Western Australia, Australia
4.	<u>HEALTH, EDUCATION AND WELFARE IN INDIA:</u>	November 6-10, 2017	Prof. Vishwanatha Dept. Of Economics	Prof. Vani Kant Borooah MRIA, Professor of Emeritus (Applied

	<u>ANALYSIS OF INTER-GROUP DISPARITIES</u>			Economics), University of Ulster Newtownabbey, United Kingdom
5.	<u>MULTILINGUALISM: SOCIAL, CULTURAL, AND LITERARY DIMENSIONS</u>	June 05 - 16, 2017	Prof B Shivarama Shetty, Dept of Kannada	Prof.S N Shridhar, Distinguished Professor of Linguistics and India Studies and founding Director of the Bisembarnath and Sheela Mattoo Center for India Studies at Stony Brook University, New York, United States of America

ಅಡ್ವಂಕ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು

Sl. No.	Name & Address	Subject	Date of Appointment	Contact No/Email-ID
1.	Prof. A.R. Reddy, Professor Emeritus, Hyderabad Central University & Former Vice Chancellor, Yogi Vemana University, Hyderabad, ANDRA PRADESH.	Biosciences	17.08.2015	9703101477 sharat@mcbl.iisc.ernet.in
2.	Prof. Anantha Raman, Apartment 202, Vaswani Solitaire, Papanna Street, Bangalore -1	Business Administration	12.08.2015	09845796497 Ramappa2003@yahoo.com
3.	Sri Anantha Krishna P., Non-Executive Chairman, Karnataka Bank, Mangalore.	Business Administration	28.03.2015	+91 9845261263 cmsec@ktkbank.com
4.	Prof. Vinu Ajayan, Professor, Australian Institute for Bioengineering and Nanotechnology(AIBN), Corner College and Cooper Rds(Bldg 75), The University of Queensland, Brisbane Qld 4072, Australia.	Chemistry	17.08.2015	+6161733464112 a.vinu@ug.edu.au

5.	Dr. Thimmaiah, K.N., Professor 4833, Delbridge, Cort East. Olive Branch, Mississippi, 38654, USA.	Chemistry		knthimmaiah@northwestms.edu
6.	Prof. K. Chidananda Gowda, Former Vice-Chancellor, No. 3004, "Udaya Ravi", 5 th main, 12 th Cross, Vanivilasapura, MYSORE – 2	Computer Science	30.03.2015	
7.	Dr. M.Govinda Rao, Emeritus Professor, Member of Fourteenth Finance Commission National Institute Of Public Finance and Policy 18/2, Special Institutional Area, New Delhi	Economics		09880283338 mgovinda.rao@nipfp.org. in
8.	Prof. S. Settar , Emeritus Professor, National Institute Of Advanced Studeis, IISc. Campus, Bangalore-12, Contact No: 9611678812 Email Id: ssetter@yahoo.co.in	History		9611678812 ssetter@yahoo.co.in
9.	Dr. Upinder Singh, Professor, Department of History, University of Delhi, DELHI-110007.	History	01.04.2015	09910444243 upinders@gmail.com
10.	Dr. I. R. N. Goudar, Advisor, Bangalore University Library # 24, Spandana, 3 rd Cross Road Veerabhadranagar, II Stage Vibhutipura, BANGALORE – 560 037.	Library & Information Science	24.04.2015	9611165781 goudarishwar@gmail.co m
11.	Sri Sugata Srinivasaraju, Editor, Kannada Prabha, BANGALORE.	Mass Communicatio & Journalism	23.07.2015	+91 9880102612
12.	Prof. U. Balachandran, Argonne Distinguished Fellow Section Manager,	Materials Science	17.08.2015	630-252-4250 balu@anl.gov

	Argonne National Laboratory, 9700 South Cass Avenue, Building 212, Argonne, ILLINOIS 60439-4838			
13.	Prof. Lalit Mohan Manocha, F.N.A.Sc., F.G.S.A., Former Professor & Head, Department of Materials Science, Dean Faculty of Engineering & Technology, Sardar Patel University, VV Nagar, Gujarat	Materials Science	28.03.2015	+91 9953203861 manocha52@rediffmail.c om
14.	Dr. R. Srinivasan, No. 114, Kshithija Ramanashree Nagar, S.O.S. Post, Bannerghatta Road, Bangalore – 560 076.	Marine Geology	01.04.2015	srinivasammalathi@rediff mail.com
15.	Dr. Sumit Kumar Mitra, Retd. Director of Geological Survey of India, 284/1 A, N.S.C. Bose Road Nirman Tower, 2 nd Floor KOLKATA – 700 047 .	Marine Geology	01.04.2015	09831177243 Sumit0224@rediffmail.co m
16.	Prof. Bojan Orel Faculty Of Computer and Information Science. University Of Ljubljana , Vecna pot 113 , Ljubljana Europe	Mathematics		bojanorel@fri.uni.lj.st
17.	Prof. Susantha Kumar Ghosh National Institute Of Malaria Research Nirmal Bhavan ICMR Complex, Devanahalli, Bangalore	Microbiology		08024867586 08025933714 ghoshmrc@vsnl.net
18.	Dr. M.S Thakur, Chief Scientist and former Head Central Food Technological Research Institute, Mysore.- 570 020.	Microbiology	12.08.2015	9449055108 msthakur@yahoo.com
19.	Prof. C. Ranganathaiah, No. 17, Flat No. 33, SBM Colony, Srirampur, II Stage,	Physics	28.03.2015	

	Mysore – 23			
20.	Prof. Soga Kohei, Professor, Tokyo University of Science, Faculty of Industrial Science and Technology, Department of Materials Science and Technology, Tokyo.	Physics	18.08.2015	+81-3-58-761717 mail@ksoga.com
21.	Prof. B.V.R. Chowdari, Executive Director, NUS – India research Initiatives, National University of Singapore, SINGAPORE.	Physics	02.09.2015	65-6516-2956 pgychowd@nus.edu.sg
22.	Prof. Udaya Narayana Singh Rabindra Bhavana and Chair Centre for Endangered Languages Vishwa Bharati Santiniketan – 731235 Birbhum (West Bengal), India	English		09434050218 unscell@yahoo.com
23	Shri K. Arkesh, IGP (Rtd.), “Prakruthi”, 162/CH 24, 11 th Main, Swimming Pool Road, Saraswathipuram, Mysore 570 009	Sociology	21.02.2015 28.03.2015	+91 9480808000 k.arkesh@gmail.com
24.	Prof. K.V. Ramnujachary Department of Chemistry and Bio- chemistry 201, Mullica Hill Road, Rowan University Glassboro, NJ, 080828.	Bio-chemistry		(856)256-5451 chary@rowan.edu
25.	Prof. Undurti N. Das, CSO, UND, Life Sciences.Federal Way, WA 98003,USA	Bio-Science	11.03.2016	undurti@hotmail.com
26.	Dr. N. Shivaprasad, Century Apartment, Road No. 05, Opp. Himachal Mithra Mandal, Pestom Sagar, Tilak Nagar Post Chembur, Mumbai - 400089	Chemistry		022-27887200 022-25253909 drnsivaprasad@rediffmail.com
27.	Dr. Bhalchandra Mungekar, 201, Brahmaputra, Dr. B.D. Marg, New Delhi – 110 001	Economics	26.04.2016	09819231946 Mungekar(dot)b(at)sansa d(dd)nic(dot)in
28.	Prof. Vinay Kashyap, Astrophysicist,	Physics		(617)-4957173

	Harvard - Smithsonian Centre for Astrophysics, Massachusetts, USA		15.06.2016	vkashyap@ofa.harvard.edu
29.	Prof. Kattera A. Suresh, Honorary Professor, Centre for Nano and Soft Matter Sciences, P.B. No.1329, Jalahalli, Bangalore -560013	Material Sciences	13.06.2016	91-80-23084239 suresh@cens.res.in
30.	Dr. Geetha Berera, Department of Materials Science and Engineering, Massachusetts Institute of Technology (MIT), USA	Material Sciences	15.06.2016	berera@mit.edu
31.	Dr. Jagadeesh Moodera Scientist and Group Leader Massachusetts Institute of Technology 77 Massachusetts Avenue Bldg. NW 14-3102 Cambridge, United state MA-02319	Physics		(617)-2535423
32.	Dr. Pratap Bhanu Mehta, President & Chief Executive Centre for Policy Research, Dharma Marg. Chankyapuri, New Delhi 110021	Political Science		
33.	Prof. B.K. Chandrashekar, 135-B, 6 th Main Road, 4 th Block, Rajaji Nagar, Bangalore 5690 010	Political Science	04.11.2016	98454-99954
34.	Dr. Ram Rajasekharan, Director, Central Food Technological Research Institute (CFTRI), Council of Scientific and Industrial Research (CSIR), Mysore - 570 020	Applied Botany	07.11.2016	91-821-2517760 director@cftri.res.in

35	Yogashri' Dr. A.R. Seetha Ram, Founder Director, Paramahansa Yoga Therapy Centre, 'Deepa Darshini', #208, 2 nd Main, CFTRI Layout, Bogadi 2 nd Stage, Mysore-570026	Dept of Yogic Science	27.10.2016	9886097570 yogaram14@gmail.com
36	Prof. Y.S. Mayya, Department of Chemical Engineering Indian Institute of Technology-Bombay, Mumbai - 400076	Dept of CARER	29.08.2016	022-27654689 ysmayya@gmail.com
37.	Dr. Ch. Mohan Rao, FNA, FTWAS, FASc, Centre for Cellular and Molecular Biology, Hyderabad - 500007 India	Dept of Microbiolog y	11.08.2016	91-40-27160789 91-40-27200633 mohan@cemb.res.in
38.	Prof. Channe D. Gowda, Department of Biochemistry and Molecular Biology, Pennsylvania State University College of Medicine, 500 University Drive, H171, Hershey, PA 17033-0850	Department of Bio Science	11.08.2016	(240)506-4098 gowda@psu.edu
39.	Dr. B. Sesikeran, MD, FAMS, Former Director, National Institute of Nutrition-ICMR, 105,off 305, Sumedha Apartments, Street No. 2, Habsiguda, Hyderabad -500007.	Dept of Microbiolog y	11.08.2016	91-40-271933055 9849081993 sesikeran@gmail.com
40.	Dr. Badanidiyoor Srinivasa Rao, Adjunct Professor, Department of Biophysics, University of Mumbai,	Department of Medical Physics Division - USIC	17.08.2016	9819360980 9820429919 bsrao2005rediffmail.com

	Vidyanagari, Santacruz east, Kalina, Mumbai 400098			
41	Dr. N.S. Rangaraju, Retd. Professor, DOS in Ancient History and Archaeology, University of Mysore, Manasagangothri, Mysore - 570006	Department of History	23.01.2017	91-9845404648 ns.rangaraju23@gmail.com
42.	Dr. (Mrs.) Satish M Manocha, F.G.S.A., Dean & Professor, University School of Basic & Applied Science, Guru Gobind Singh Indraprastha University, Dwarka, New Delhi - 110078	Department of Physics	09.02.2017	09953203821 smmanocha@rediffmail.com
43	Sri S.B. Krupanidhi, Professor, Materials Research Centre, Indian Institute of Science (IISc.), Bangalore - 560012, INDIA	Department of Material Science	08.03.2017	91-802341-8550 sbk@mrc.iisc.ernet.in
44	Dr. Manoor Prakash Hande, Associate Professor with Tenure, Department of Physiology, Yong Loo Lin School of Medicine, National University of Singapore, Block MD9, Level4, 2 Medical Drive, SINGAPORE - 117597	Department of Applied Zoology	21.03.2017	+65-6516-3664 phsmph@nus.edu.sg
45.	Fatema Ahmed Al Mansoori, Yoga Therapist/Wellness & Lifestyle Coach, Bahrain Defense Force Hospital Physiotherapy & Rehab Centrer,	Department of Yogic Science	09.05.2017	+973-36421000

	Head of Medical Support Team at Bahrain Medical Aid, Kingdom of Bahrain			
46.	Prof. D. Velmurugan, Director, Centre of Advanced Study in Crystallography and Biophysics, University of Madras, Guindy Campus, CHENNAI - 600 025.	Physics	01.07.2017	09841075847 dvelmurgan@unom.ac.in
47	Dr. N. Sukumar Gowda, Founder-Director, Centre for Studies in Education, Makkala Mantapa, Darbe Puttur, D.K-574202	Department of Education	19.04.2017	8970185166 sukugowda@yahoo.co.in
48	Dr. K.R. Sridhar, Professor, 1-11(D) Manasa, ITI College Road, Assaigoli 574199, Mangalore Taluk, (Dakshina Kannada, Karnataka).	Bio-Sciences	18.08.2017	9741993216 kandikere@gmail.com
49	Dr. M. Rajashekhar <small>M.Sc., Ph.D</small> Professor of Biosciences (Rtd)., Mangalore University, Mangalore - 574199, D.K., Karnataka	Botany P.G Center Chikkaalvar a	22.08.2017	09916814558 profmrajashekhar@yahoo.co.in
50	Dr. K.M. Lokanatha Rai, <small>M.Sc., Ph.D.,</small> Professor of Chemistry, Department of Studies in Chemistry, University of Mysore, Manasagangotri, Mysore 570 006	Chemistry P.G Center Chikkaalvar a	09.08.2017	0821-2515110 kmlrai@yahoo.com
51	Prof. Kalegowda Nagavara, # 1073, 6 th Main Road,	Kannada P.G Center	31.08.2017	9845497375

	E & F Block, Ramakrishna Nagar, Mysore - 570022.	Chikkaalvar a		
52	Prof. B.A Viveka Rai,, "Suyil", Jappu Kudapady Road, Mangalore.575002.	SVP Institute of Kannada Studies,	31.08.2017	vivekaraiba@gmail.com 9535375908 8242415908
53	Dr. P. Vishnu Bhat, M.A, (Kan) Ph D, Former Principal, Govt. First Grade College, Hiriyaadka, "Dhatri", Athrady Village and Post, UDUPI-576107	SVP Institute of Kannada Studies,	04.11.2017	9448986527 0820 2544536
54.	Prof. S. Parameshwara Bhata, S/o. S. Govinda Bhat, # 6-139/1, Shavya Gangothri Lane, East of Kapitanio School Compound, Kankanady, 'B' Village, Mangalore -575002.	Department of Mathematics	20.11.2017	9448985230 s_p_bhatta@yahoo.co.in
55.	Prof. K. Chinnappa Gowda, "Siribaama" C/o. Shanthi Clinic, Asaigoli, Konaje	SVP Institute of Kannada Studies,	18.11.2017	9448726464 siribaama@yahoo.com
56.	Dr. Cletus M D'Souza, Department of Biochemistry, University of Mysore, Manasagangothri, Mysore -570006	Department of Biochemistr y,	24.11.2017	9448958499 cletus211@gmail.com
57.	Prof. T.P.M. Pakkala, Flat No.601, Meadows Apartment, Mannagudda Road, Near Ballalbagh Circle, Mangalore - 575003	Department of Statistics	26.09.2017	9448214818 tpm_pakkala@yahoo.co m
58	Prof. D. Velmurugan, Director,			

	Centre of Advanced Study in Crystallography and Biophysics, University of Madras, Guindy Campus, CHENNAI - 600 025.			
59.	Prof. Chennupathi Jagaish, Research School of Physics and Engineering, The Australian National University, Canberra, CT 2601, Australia.	Department of Physics	12.01.2018	61-2-6125-0363 Chennupati.jagadish@anu.edu.au
60	Dr. K.J. Divakar, Former Director, Syngenta Biosciences, Goa.	Department of Chemistry	01.03.2018	
61	Dr. N. Shivaprasad, Century Apartment, Road No. 05, Opp. Himachal Mithra Mandal, Pestom Sagar, Tilak Nagar Post, Chembur, Mumbai - 400089	Department of Medical Physics	13.06.2018	
62	Dr G Ranga Rao, Professor Department of Chemistry Indian Institute of technology, Medras, Chennai 600 036	Department of Chemistry	04.07.2018	E-mail:grrao@iitm.ac.in Mobile-9444941086

11. ಕಲಾ ನಿಕಾಯ

11.1. ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ವಿಶ್ವನಾಥ 31-12-2017 ರವರೆಗೆ
 ಪ್ರೊ. ಅರಬಿ ಯು. 01-01-2018 ರಿಂದ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ವಿಶ್ವನಾಥ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಮ್ಯಾಕ್ರೋ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಮೈಕ್ರೋ ಫೈನಾನ್ಸ್, ಪ್ರೊಪ್ಯುಲೇಶನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಡಿವೊಗ್ರಾಫಿ, ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಜನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಜುಕೇಶನ್, ಗ್ಲೋಬಲೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೋ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಪಾಲಿಸಿ, ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾಸ್ಟ್ ಡಿಸ್‌ಕ್ರಿಮಿನೇಶನ್, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಡಿಸ್‌ಪ್ಲೇಸ್‌ಮೆಂಟ್.
ಡಾ. ಅರಬಿ. ಯು	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಅರ್ಬನ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ವ್ಯೂಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್, ಎನ್‌ವಿರೊನಮೆಂಟಲ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಟ್ರೇಡ್-ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿಒ ಅಲೈಡ್ ಇನ್ಸೂರ್ಸ್, ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಪುಮೆನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ಸೂರ್ಸ್, ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟ್ಡ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಲಿನ್ಕಿಂಗ್ ಇನ್ಸೂರ್ಸ್, ಫೈನಾನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಾನಿಟರಿ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೋ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್, ಪಬ್ಲಿಕ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್
ಡಾ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಪಿ.	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಮನಿ ಆಂಡ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್, ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್.
ಶ್ರೀ ಜಗದೀಶ ಟಿ.	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಎಡ್.	ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಆಂಡ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್
ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೊ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, ಕ್ವಾನ್ಟಿಟೇಟಿವ್ ಮೆಥಡ್ಸ್, ಮ್ಯಾನೇಜೆರಿಯಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಬಿಜಿನೆಸ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಎಕ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮನಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಫೈನಾನ್ಸ್, ಸೋಶಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಜನ್, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್, ಮೈಕ್ರೋ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೋ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್.

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: 01

ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
-	02	02

2. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ 1	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	70+10	36	26	10	6	3	3	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	70+10	37	24	9	4	7	4	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ					
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	4	4	1	1	1	1	1	1	-	-	38	28
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	4	4	1	1	1	1	-	-	-	-	53	37

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	1	1
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	4	4

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 73 ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 01

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	-	-

3. ಎ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎ. ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ	59	ವಿಶಿಷ್ಟ ಶ್ರೇಣಿ	18

		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	40
		ಉನ್ನತ ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	01

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ - ಇಲ್ಲ	ಸೆಟ್/ಸೈಟ್ - ಇಲ್ಲ	ಗೇಟ್	ಕೇಟ್
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ	ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ		ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ
ಇತರೆ			

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

16. (ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	24	-	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	-	09	-
ಒಟ್ಟು	24	09	-

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): "ಇಮ್‌ಫ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಆನ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಇನ್ ರಾವಂದ: ಆನ್ ಎಂಪಿರಿಯಲ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ವ್ಯಾಸಿಂಗ್ ಪ್ರೊಪೆನಿಸಿಟಿ ಸ್ಕೋರ್ ಮೇಚಿಂಗ್" ಆವೃತ್ತಿ 2, ಸಂಖ್ಯೆ 1 ಮತ್ತು ಜೂನ್ ಅಮಿಟಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ದೆಹಲಿ (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
2. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): "ವುಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ವಿಯ ಮೈಕ್ರೋಕ್ರೆಡಿಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ಸ್: ಹುಯೆ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ರಾವಂದ." ಎಸ್‌ಇಡಿಎಮ್‌ಇ (ಸ್ಮಾಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟೆನ್ಷನ್) ಜರ್ನಲ್, ಆವೃತ್ತಿ 44, ಸಂಖ್ಯೆ 1, ಏಪ್ರಿಲ್ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:0970-8464 (ಪ್ರಿಂಟ್) ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2456-1223 (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
3. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): "ಕ್ಯಾಶ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್ಸ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಆಂಡ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರುರಲ್ ಹೌಸ್ ಹೋಲ್ಡ್ಸ್ ಇನ್ ರಾವಂದ: ಎಂಪರಿಕಲ್ ಅಸೈಸ್‌ಮೆಂಟ್." ಸೋಶಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್, ಆವೃತ್ತಿ 3, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2394-0544, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ 978-97-86435-03-3 (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
4. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): "ಆನ್ ಎಸ್ಪಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ದ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಕ್ರೆಡಿಟ್ ಡಿಮಾಂಡ್ ಬೈ ಸ್ಮಾಲ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಟು ಇನ್‌ಹೇನ್ಸ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್: ಎ ಕೇಸ್ ಆಫ್ ಹುಯೆ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ರಾವಂದ." ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ (ಐಜಿಆರ್‌ಇಎಸ್ ಎಸ್) ಆವೃತ್ತಿ 7, ಸಂಖ್ಯೆ 4, ಏಪ್ರಿಲ್ ಪುಟ 93-100.ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ (0): 2249-7382 (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
5. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): "ಎಕ್ಸ್‌ಟೆನ್ಸ್ ಟು ಮೈಕ್ರೋಕ್ರೆಡಿಟ್ ಫಾರ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಹೋಲ್ಡರ್ಸ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಪ್ರೊಡ್ಯೂಸರ್ಸ್ ಇನ್ ರಾವಂದ: ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಸೂರ್ಸ್" ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ತ್ರೂ (ಜೆ.ಸಿ.ಎಮ್.ಟಿ), ಆವೃತ್ತಿ 8, ಜುಲೈ, (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)

6. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): ಗ್ಲೋಬಾಲಿಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಗ್ರೌತ್ ಇನ್ ಆಪ್ರಿಕನ್ ಕಂಟ್ರೀಸ್,” ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಜುಲೈ (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
7. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): “”ಕೋಆಪರೇಟಿವ್ ಸೊಸೈಟಿಸ್ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಎಪೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಸ್ಕೇಲ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್” ಸುಸ್ಪೆನ್ಸೇಬಲ್ ಲೈವಿಲಿವುಡ್: ಎ ರಾವಂದನ್ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್” ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
8. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಮೈಕ್ರೋ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಪರ್‌ಫೋಮೆನ್ಸೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್’ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಲೈವಿಲಿವುಡ್: ಎ ರಾವಂದ: ಎ ಮೈಕ್ರೋ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್.” ಎಸ್‌ಇಡಿಎಮ್‌ಇ (ಸ್ಮಾಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟೆನ್ಷನ್) ಜರ್ನಲ್. ಆವೃತ್ತಿ 45, , ಸಂಚಿಕೆ 1, ಮಾರ್ಚ್ 2018, (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
9. ವಿಶ್ವನಾಥ ಮತ್ತು ಮುತಮುಲಿಜ ಇಲರಿ (2017): ”ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಗ್ರೌತ್: ಸ್ಟ್ರೇಟಿಜೀಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್” ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ತ್ರೂ (ಬೆಸಿಎಮ್‌ಟಿ) ಆವೃತ್ತಿ 9, ಸಂಖ್ಯೆ 1, ಜನವರಿ-ಮಾರ್ಚ್ 2018 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
10. ಮುಸ್ತಾಫ ಇಮ್ರಾನ ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2018) ವಾಟ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ದ ಅಪ್ ಟೇಕ್ ಆಫ್ ಟ್ಯೂಬರಿಕುಲೋಸಿಸ್ ವಾಕನಿ ಫಾರ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಇನ್ ಗಾನಾ?” ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬಿಬೇರಿಲ್ ಹೆಲ್ತ್, ಆವೃತ್ತಿ 7(1), 1-6 ಡಿಟಿ, 12ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018.10.5455/ಜೆಬಿಎಚ್ 20170612102331. (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
11. ಮುಸ್ತಾಫ ಇಮ್ರಾನ ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2017), “”ಸೋಶಿಯೋ-ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಡಿಟರ್‌ಮೆಂಟೇಷನ್ ಆಫ್ ಸಕ್ಸಿಸಿವ್ ಪೋಲಿಯೋ ಆಂಡ್ ಪೆಂಟಿವೇಇಂಟ್ ವೇಕನಿ ಪಾರ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಇನ್ ಗಾನಾ” ಅಮೇರಿಕನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪ್ರಿವೆಂಟಿವ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ ಆಂಡ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಹೆಲ್ತ್, 2(1), 18-29 30ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, 20171129072443 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
12. ಮುಸ್ತಾಫ ಇಮ್ರಾನ ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2017), “”ಸೋಶಿಯೋ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಇನ್ ಗಾನಾ” ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಹೆಲ್ತ್, 5(2), 100-106, 26ನೇ ಜೂನ್ 10.14419/5127806 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
13. ಮುಸ್ತಾಫ ಇಮ್ರಾನ ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2017), “”ವಾಟ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ದ ವುಟಿಲೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಲ್ ದ ಡೋಸಸ್ ಆಫ್ ವ್ಯಾಕನೀಸ್ ವಿತ್ ಸಬ್‌ವಿಕ್ಟೋರಿಯಲ್ ಡೋಸಸ್ ಫಾರ್ ಅಂಡರ್-ಫೈ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಇನ್ ಗಾನಾ?”, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನ್, 5(2), 158-166 512.7830, 26ನೇ ಜೂನ್ 10.14419 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
14. ಮೇಘಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2017), “”ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಪ್ರಿಯಾರಿಟಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಲೆಂಡಿಂಗ್ ಬೈ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ಮೈಸೂರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”, 5ನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ತೀಮ್ “”ಬಾಲೆಂಜಸ್ ಆಂಡ್ ಆಫರ್ಡುನಿಟೀಸ್ ಫಾರ್ ಸುಟೀಬಲ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್”, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು 28ನೇ ಮತ್ತು 29ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2017 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
15. ಮೇಘಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2017), “”ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ದ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅಚೀವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರಿಯಾರಿಟಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಟಾರ್ಗೆಟ್ಸ್ ಬೈ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಏರಿಯಾ” ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ತೀಮ್ ಇನ್ “”ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸಾಯೆನ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್, ನವದೆಹಲಿ”, ರಾಜಕೀಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಲಾ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ 3 ಮತ್ತು 4ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)

16. ಶ್ರೀಪತಿ ಕೆ.ಪಿ. (2017), “”ಐಡಿಯಾ ನ್ಯಾಷನಲೈಸಿಮ್ ಿ ಆ್ಯಂಡ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್: ಇಂಡಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್ಪೀರಿಯನ್ಸ್ “, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ದೀಕ್ಷಿತ್. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ, ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ, ನಳಿನಿ ಕೆ. (ಇಡಿಎಸ್) ‘ಐಡಿಯಾ ಆಫ್ ನ್ಯಾಷನಲೈಸಿಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ’, ಮಹಾವೀರ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ 978-81-930129-0-1 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
17. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪತಿ ಕೆ.ಪಿ. (2017), “”ಇನ್‌ಫಾರ್ ಮಲ್ ಸೆಕ್ಟರ್: ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಪ್ರಾಸ್ ಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ದೀಕ್ಷಿತ್. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ, ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ, ನಳಿನಿ ಕೆ. (ಇಡಿಎಸ್) ‘ಐಡಿಯಾ ಆಫ್ ನ್ಯಾಷನಲೈಸಿಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ’, ಮಹಾವೀರ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ 978-81-930129-0-1 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
18. ಶಿಲ್ಪ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪತಿ ಕೆ.ಪಿ. (2017), “”ರೋಲ್ ಆಫ್ ಕೋಪರೇಟಿವ್ ಇನ್ ದ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ದೀಕ್ಷಿತ್. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ, ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ, ನಳಿನಿ ಕೆ. (ಇಡಿಎಸ್) ‘ಐಡಿಯಾ ಆಫ್ ನ್ಯಾಷನಲೈಸಿಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ’, ಮಹಾವೀರ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ 978-81-930129-0-1 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
19. ಪ್ರಿಯಾ ಹರೀಶ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪತಿ ಕೆ.ಪಿ. (2018), “”ಹೆಲ್ತ್ ಹೆಚಾರ್ಡ್ ಎಮಂಗ್ ಬೀಡಿ ರೋಲರ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ ವರ್ಕರ್ಸ್” ಇನ್ ಏಷ್ಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೇಟರ್ಸ್, ಮೈಸೂರು, ಆವೃತ್ತಿ ಸಂಖ್ಯೆ 12, ಮಾರ್ಚ್ 2018 ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0973-9629 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
20. ರಾಧಿಕಾ ಟಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪತಿ ಕೆ.ಪಿ. (2017), “”ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮೆಷಿನ್ ಟೂಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ”, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಎ ಡಬಲ್ ಬ್ಲಿಂಡ್ ಪೀರ್ ರಿವ್ಯೂಡ್ ಮಂತ್ಲಿ ಜರ್ನಲ್, ಜೈಪುರ, ಇಂಡಿಯಾ: ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2321-1423 ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ 0.715 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
21. ಶಿಲ್ಪ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪತಿ ಕೆ.ಪಿ. (2018), “”ಸ್ಟೇಟಿಸ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಷನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ” ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ದೆಹಲಿ ಆವೃತ್ತಿ-8, ಇಸ್ಯೂ 2, ಫೆಬ್ರವರಿ 2018 ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2249-7382 ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ 6.939 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
22. ಜಗದೀಶ ಟಿ. ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ವಿ. (2018), “”ಪಾಲಿಸಿಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಆನ್ ಒವರ್‌ವ್ಯೂ”, ವನ್ ಡೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ‘ಟ್ರೈಬಲ್ ಪೀಪಲ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್’, ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಲಾ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸೋಮವಾರ, 26ನೇ ಮಾರ್ಚ್ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
23. ಜಗದೀಶ ಟಿ. ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ವಿ. (2018), “”ಪೋವರ್ಟಿ ಎಜುಕೇಶನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ರೆಗಿಮಿ (1966-1984): ಎ ನೋಟ್ ಆನ್ ದ ಟೈಂಟಿ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ “, 2 ದಿವಸದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ‘ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ-ಎ ವಿಸಿನರಿ ರಿವಿಸಿಟಿಂಗ್ ಹರ್ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ದೆಯರ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್’, ಇತಿಹಾಸ, ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯಶಾಸ್ತ್ರ, ಸೆಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು (ಸ್ವಾಯತ್ತತೆ) ಮಂಗಳೂರು 19 ಮತ್ತು 20ನೇ ಮಾರ್ಚ್ (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
24. ಜಗದೀಶ ಟಿ (2018), “”ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್‌ಕೇರ್ ಸರ್ವೀಸಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಇಸ್ಯೂಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್”, 2 ದಿವಸದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ‘ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಇಸ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ’, ಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಇಐಪಿ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು 10 ಮತ್ತು 11ನೇ ಜನವರಿ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
25. ಜಗದೀಶ ಟಿ. (2017), “”ಗ್ಲೋಬಾಲಿಜೇಶನ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಟ್ರೇಡ್: ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್”, ಒಂದು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ 25 ಇಯರ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಪ್ರಾಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿವ್ಸ್, ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು 22ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
26. ಜಗದೀಶ ಟಿ. (2017), “”ರೂರಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಅಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್”, 2 ದಿವಸದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉಪನ್ಯಾಸ ‘ರಿಟಿಂಕಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ-ಎ ಗಾಂಧೀಯನ್ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್’,

ರಾಜಕೀಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಲಾ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು 3 ಮತ್ತು 4ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)

27. ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೋ (2018) “ರೂರಲ್ ಅರ್ಬನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಡಿಸ್‌ಪಾರ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ” **ಏಷ್ಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಆನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಂಟೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಮಲ್ಟಿ ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಗ್ರೌತ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಮೈಸೂರು**, ಆವೃತ್ತಿ 12, ಸಂಖ್ಯೆ 1, ಮಾರ್ಚ್ 2018, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 0973-9629 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
28. ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2018), “ಇಂಡಿಯಾ ಆಫ್ ಆನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಹಬ್ ಆಫ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಇನ್ ಎಸ್‌ಎಎಆರ್‌ಸಿ ರೀಜನ್” **ಸೌತರ್ನ್ ಇಕಾನಾಮಿಸ್ಟ್, ಎ ಮಂತ್ಲಿ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಸ್ಟ್**, ಆವೃತ್ತಿ 56, ಸಂಖ್ಯೆ 18, 15ನೇ ಜನವರಿ, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್-0038-4046 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
29. ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2017), “ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ತ್ರು ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಇನ್‌ಟ್ರೂಷನ್: ದ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಾಡೆಲ್” **ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ನ್ಯೂಸ್ ಎ ವಿಲೆಕ್ಲಿ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಷನ್**, ಆವೃತ್ತಿ 55, ಸಂಖ್ಯೆ 46, 13 ಮತ್ತು 16ನೇ ನವೆಂಬರ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್-0566-2257 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
30. ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೋ (2017), “ಜಂಡರ್ ಎಕ್ಯೂಟಿ ಇನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಆ್ಯಮಡ್ ಎಜ್ಯುಕೇಷನ್: ಎ ಪಾರಮಿಟರ್ ಫಾರ್ ಸುಸ್ಟೈನೇಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್” **ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ರಿವಿವ್ಯೂ**, ಆವೃತ್ತಿ 1 ಇಸ್ಯೂ 40, ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ 59, ಐಜಿಎಮ್‌ಎಸ್‌ಆರ್‌ಆರ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್-2349-6738 (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
31. ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೋ (2017), “ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಡಿಸ್‌ಪಾರ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, **ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ರಿವಿವ್ಯೂ**, ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2349-6738 ಬೆಂಗಳೂರು (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
32. ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೋ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2017), “ಬೆಸ್ಟ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ಐಸಿಟಿ ಫಾರ್ ಇನ್‌ಹ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್” **ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ನ್ಯೂಸ್ ಎ ವಿಲೆಕ್ಲಿ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಷನ್** ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್-0566-2257, ಆವೃತ್ತಿ.55 ಸಂಖ್ಯೆ 30 24 ಮತ್ತು 30ನೇ ಜುಲೈ (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
33. ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೋ (2017), “ಲ್ಯಾಂಡ್ ವ್ಯೂಸ್ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್” ಪರೊ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ದೀಕ್ಷಿತ್, ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಶೆಟ್ಟಿ, ನಳಿನಿ ಮತ್ತು ಸಂದೀಪ್ ಶೆಟ್ಟಿ **ಲ್ಯಾಂಡ್ ಇಕಾನಮಿ: ಇಸ್ಯೂಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜ್ಸ್**, ಅಕ್ಟೋಬರ್, ಶ್ರೀ ಮಹಾವೀರ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರೆ, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ 978-81-938129-1-8 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ) 1

ವಿಶ್ವನಾಥ

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್ ಅವರೇ ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್
 ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ : 2 2). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ : 3

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : ಇಲ್ಲ.

7. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-	-	-	-
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	11	6	-	17
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	-	-	-

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

1. ವಿಶ್ವನಾಥ (2017), “ಮೈಕ್ರೋಫ್ಯೂನಾನ್ಸ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ಸ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಾಲ್ ಪಾರ್ಮರ್ಸ್” ಸೋಶಿಯೋ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಇನ್ ಸೌತರ್ನ್ ಪ್ರೊವೈನ್ಸ್ ಆಫ್ ರಾವಂದ” ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಬಿ.ಬಿ. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಲಕ್ನೋ, ಅಕ್ಟೋಬರ್ (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
2. ವಿಶ್ವನಾಥ (2017), “ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೀರಿಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ದಲಿತ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ-ಆನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಪ್ರಮ್ ಕನಾಟಕ” ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಸೋಶಿಯಲ್ ಜಸ್ಟೀಸ್ ರಿವಿಸಿಟಿಂಗ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಆನ್ ದ ಓಸಿಯನ್ ಆಫ್ 126ನೇ ಬರ್ತ್ ಆನ್ವಯಿಸಿ ಆಫ್ ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಆರ್ಗನೈಸಿಂಗ್ ಬೈ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಇಂಡಿಯಾ ಬೆಂಗಳೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಂಡಿಯಾ ದಿನಾಂಕ 21 ಮತ್ತು 23ನೇ ಜುಲೈ (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
3. ವಿಶ್ವನಾಥ (2017), “ಕ್ಯಾಶ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್ಸ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಆಂಡ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಹೌಸ್‌ಹೋಲ್ಡ್ಸ್ ಇನ್ ರಾವಂದ: ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಎವಿಡೆನ್ಸ್” 51ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ “ವುಮೆನ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೆನೇಶಿಪ್ ಇ-ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್, ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಲಾ, ಜೆಂಡರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಹ್ಯೂಮನಿಟೇಟೀಸ್ ಆಂಡ್ ಶೋಶಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ 30ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ಮತ್ತು 1ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ ಗೋವಾ, ಇಂಡಿಯಾ (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
4. ಮೇಘಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2018), “ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಪ್ರಯಾರಿಟಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಲೆಂಡಿಂಗ್ ಬೈ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ಮೈಸೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”, 5ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ “ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಒಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಫಾರ್ ಸುಸ್ಟೇನೇಬಲ್ ರೂರಲ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್”, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು 28 ಮತ್ತು 29ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2017 (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
5. ಮೇಘಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2018), “ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಪ್ರಯಾರಿಟಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಬೈ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ವಿತ್ ರೆಪ್ರೆಸೆನ್ಟಿಟಿವ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ತೀಮ್ “ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು 9 ಮತ್ತು 10ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
6. ಮೇಘಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಅರಬಿ ಯು. (2017), “ಫರ್ಮ್‌ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ದ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅಚೀವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರಯಾರಿಟಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಟಾರ್ಗೆಟ್ಸ್ ಬೈ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಏರಿಯಾ”, ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ತೀಮ್ “ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್, ನವದೆಹಲಿ”, ರಾಜಕೀಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಲಾ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು 3 ಮತ್ತು 4ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)

7. ಜಗದೀಶ ಟಿ. ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ವಿ. (2018), “ಪಾಲಿಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಪೋಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಆನ್ ಒವರ್‌ವ್ಯೂ”, ವನ್ ಡೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ‘ಟ್ರೈಬಲ್ ಪೀಪಲ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್’, ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಲಾ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸೋಮವಾರ, 26ನೇ ಮಾರ್ಚ್ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
8. ಜಗದೀಶ ಟಿ. ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ವಿ. (2018), “ಪೋವರ್ಟಿ ಎಜುಕೇಶನ್ ಪೋಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ರೆಗಿಮಿ (1966–1984): ಎ ನೋಟ್ ಆನ್ ದ ಟೈಂಟಿ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೋಗ್ರಾಮ್ “, 2 ದಿವಸದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ‘ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ-ಎ ವಿಸಿನರಿ ರಿವಿಸಿಟಿಂಗ್ ಹರ್ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್’, ಇತಿಹಾಸ, ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯಶಾಸ್ತ್ರ, ಸೆಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು (ಸ್ವಾಯತ್ತತೆ) ಮಂಗಳೂರು 19 ಮತ್ತು 20ನೇ ಮಾರ್ಚ್ (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
9. ಜಗದೀಶ ಟಿ (2018), “ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್‌ಕೇರ್ ಸರ್ವೀಸಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಇಸ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್”, 2 ದಿವಸದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ‘ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಇಸ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ’, ಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಇಐಪಿ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು 10 ಮತ್ತು 11ನೇ ಜನವರಿ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
10. ಜಗದೀಶ ಟಿ. (2017), “ಗ್ಲೋಬಾಲಿಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಇಂಡಿಯಾಸ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಟ್ರೇಡ್: ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್”, ಒಂದು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ 25 ಇಯರ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಸ್‌ಪೆಕ್ಟ್ಸ್’, ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು 22ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)
11. ಜಗದೀಶ ಟಿ. (2017), “ರೂರಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಅಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್”, 2 ದಿವಸದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉಪನ್ಯಾಸ ‘ರಿತಿಕಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ-ಎ ಗಾಂಧೀಯನ್ ಪರ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿವ್’, ರಾಜಕೀಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಲಾ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು 3 ಮತ್ತು 4ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ)

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1	ಪ್ರೊ. ವಿಶ್ವನಾಥ	ಮೈಕ್ರೋ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಡೆವೋಗ್ರಾಫಿ, ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಸೋಶಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಲೂಶನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ಕ್ಲೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ, ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ರೈಟಿಂಗ್ಸ್ ಆನ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ರಿಲಿಜನ್ ಆಂಡ್ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಎಕನಾಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಿಡಲ್ ಈಸ್ಟರ್ನ್ ಕಂಟ್ರೀಸ್.
2	ಪ್ರೊ. ಅರಬಿ. ಯು	ಅರ್ಬನ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ ರೀಸೋರ್ಸ್ ಯೂತ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್, ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟಲ್ ರೀಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಟ್ರೇಡ್-ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿಬಿ ಅಲೈಡ್ ಇಶ್ಯೂಸ್, ಡಿಸೈನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಲಿನಿಂಗ್ ಇಶ್ಯೂಸ್, ಫೈನಾನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಮೈಕ್ರೋ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್, ಪಬ್ಲಿಕ್ ಇಕನಾಮಿಕ್ಸ್
3	ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕೆ.ಪಿ.	ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಷನಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ವಿಮೆನ್ಸ್ ಸ್ಟಡಿ.

4	ಶ್ರೀ ಜಗದೀಶ ಟಿ.	ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್, ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಆಂಡ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್
5	ಡಾ. ವಜೀದಾ ಬಾನೊ	ವುಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಮೈಕ್ರೋ ಫೈನಾನ್ಸ್

6. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮಯ್ಯ ನಾಜ್	-ಅದೇ-	“ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್, ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಶನ್ ಆಂಡ್ ಪವರ್ಟಿ ಆಫ್ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಕಾಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಫ್ರಮ್ ಮೈಸೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”	ಚಾಲ್ತಿ
2	ಶ್ರೀಮತಿ ಉಷಾ ನಾಯಕ್	-ಅದೇ-	“ಮೈಕ್ರೋ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಆಂಡ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವುಮೆನ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ರೂರಲ್ ವುಮೆನ್ ಮೈಕ್ರೋ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ”	ಚಾಲ್ತಿ
3	ಶ್ರೀಮತಿ ಸಕೀನಾ ನಾಸರ್	-ಅದೇ-	“ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಶನ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟೆಡ್ ಟು ಎಜುಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮುಸ್ಲಿಂ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ”	ಚಾಲ್ತಿ
4	ಶ್ರೀಮತಿ ಮುಟಮುಲಿಜ ಇಲಾರಿ	-ಅದೇ-	“ಆನ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ದ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಕ್ರೆಡಿಟ್ ಆನ್ ಲಿವೆಲಿಹುಡ್ ಆಫ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಇನ್ ರಾವಂದ	ಪ್ರಧಾನ
5	ಶ್ರೀಮತಿ ಶೀಜ ನಂಬಿಯಾರ್	-ಅದೇ-	“ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಫಾರ್ ದ ಡಿಪ್ರೆವ್ಡ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್: ಎ ಸೋಶಿಯೊ ಇಕನಾಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ - ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ದ ಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”	ಚಾಲ್ತಿ
6	ಶ್ರೀಮತಿ ರಜಿಯಾ ಎಂ.	-ಅದೇ-	“ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಟಿ ಒ ಆನ್ ಸ್ಟ್ರೆಸಸ್; ವಿಡ್ ಸ್ಪೆಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಪೆಪ್ಪರ್ ಆಂಡ್ ಕಾರ್ಡಮಮ್”	ಚಾಲ್ತಿ
7	ಶ್ರೀ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ರುದ್ರಪ್ಪ ನಾಗ್ವಂದ್	-ಅದೇ-	ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಹ್ಯೂಮರ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಲೋನ್ ಎಮಂಗ್ ಬೆನಿಪಿಸಿಯಾರಿಸಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಚಾಲ್ತಿ
8	ಶ್ರೀ ಲಿಂಡ್ಲೆ ಐಸಾಕ್ ಕ್ವಮೆನ ಯ್ಯೆಡು	-ಅದೇ-	ರಿಕನಸ್ಟ್ರಕ್ಚಿಂಗ್ ಮೈಕ್ರೋಫೈನಾನ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟ್ರೇಟಿಜಿಕ್ ಇಂಪರೇಟಿವ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಕ್ಯಾಪಿಟಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವಿಟಿ,	

			ಮೈವರ್ತಿ ರಿಡಕ್ಷನ್ ಆ್ಯಮ್ಡ್ ಸುಸ್ಪೆನ್ಸಿಬಲ್ ಮೈಕ್ರೋಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ದ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ರೀಜನ್ ಆಫ್ ಗಾನಾ	
9	ಶ್ರೀ ಜಗದೀಶ ಟಿ.	-ಅದೇ-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.	
10	ಶ್ರೀ ವಿನ್ಸೆಂಟ್ ವಿನೋದ್ ಡಿ'ಸೋಜ	ಪ್ರೊ. ಅರಬಿ. ಯು	“ಫಿಸ್ಕಲ್ ಡಿಸೆಂಟ್ರಲೈಜೇಶನ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅರ್ಬನ್ ಲೋಕಲ್ ಬೋಡೀಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ - ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ”	ಚಾಲ್ತಿ
11	ಶ್ರೀ ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಎ. ವೆಂಕಟ್ರಮಣ ಎ.	-ಅದೇ-	“ಫಿಸ್ಕಲ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೂನಿಯನ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎಫ್‌ಆರ್‌ಬಿಎಂ ಆ್ಯಕ್ಟ್ 2003 - ಎ ಮ್ಯಾಕ್ರೊ ಸ್ಟಡಿ”	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ
12	ಕು. ರಮ್ಯ ಹೆಚ್.ಡಿ.	-ಅದೇ-	“ದ ವರ್ಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಸಿಸ್ಟಂ (ಪಿಡಿಎಸ್) - ಫುಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಆ್ಯಂಡ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಇಫೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ಮೈನಾರಿಟಿ ವುಮೆನ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ”	ಚಾಲ್ತಿ
13	ಶ್ರೀ ಟೊಬಿ ಜೋಸೆಫ್ ಮ್ಯಾಥ್ಯೂ ಕೆ.ಕೆ.	-ಅದೇ-	“ಪಬ್ಲಿಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆಂಡಿಚರ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಪ್ರೈಮರಿ ಹೆಲ್ತ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ - ಎ ಮ್ಯಾಕ್ರೊ ಸ್ಟಡಿ”	ಚಾಲ್ತಿ
14	ಶ್ರೀಮತಿ ಮೇಘಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್.	-ಅದೇ-	“ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ರೀಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಅಚೀವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೈಯಾರಿಟಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಟಾರ್ಗೆಟ್ಸ್ ಬೈ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ”	ಚಾಲ್ತಿ
15	ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರಕೃತಿ ಎಂ.ವಿ.	-ಅದೇ-	“ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಇನ್ಯೂರೆನ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ - ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ:	ಚಾಲ್ತಿ
16	ಶ್ರೀಮತಿ ನಿಶಾ	-ಅದೇ-	“ರಿಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆಂಡಿಚರ್ ಆನ್ ಪ್ರೈಮರಿ ಎಜುಕೇಶನ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ”	ಚಾಲ್ತಿ
17	ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರೀತಿ ಕೀಕಾನ್	-ಅದೇ-	“ಮುನಿಸಿಪಾಲ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟಿ ಟಾಕ್ಸ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಪ್ರೊಗ್ರೆಸ್ಸಿವಿಟಿ ಟ್ರೆನ್ಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಿಟೀಸ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ”	ಚಾಲ್ತಿ
18	ಶ್ರೀ ಮುಸ್ತಾಫ ಇಮುರಾನ	-ಅದೇ-	ಡಿಟರ್ಮಿನೇಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಡಿಮಾಂಡ್ ಫಾರ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಹೆಲ್ತ್ : ಎ ಮೈಕ್ರೋ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಗಾನಾ	ಚಾಲ್ತಿ
19	ಶ್ರೀ ಸತೀಶ ಕೆ.	-ಅದೇ-	“ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಅರ್ಬನ್‌ಜೇಶನ್ ಆನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ವಿದ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಫುಡ್ ಕ್ರಾಪ್ - ಎ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ

			ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”	
20	ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಧಿಕ ಟಿ.ಆರ್.	-ಅದೇ-	“ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಟರ್ನ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮಶಿನ್ ಟೂಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಇನ್ ದ ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ಲೋಬಲೈಜೇಶನ್ ಪೀರಿಯಡ್ - ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ”	ಚಾಲ್ತಿ
21	ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ ಸಿ.	-ಅದೇ-	“ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ ಎಂಟ್ರಪ್ರಿನಾರ್ಶಿಪ್ - ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ”	ಚಾಲ್ತಿ
22	ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್ ರಂಗಪ್ಪ	-ಅದೇ-	“ರೂರಲ್ ಮ್ಯಾನ್‌ಪವರ್ ಯುಟಿಲೈಜೇಶನ್ ಇನ್ ಎಂಜಿಎನ್‌ಆರ್‌ಇಬಿಎ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ರೈಚೂರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ
23	ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರಿಯಾ ಹರೀಶ್	-ಅದೇ-	“ಇಕನಾಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ ಲೇಬರ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಸಿಲೆಕ್ಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ”	ಚಾಲ್ತಿ
24	ಕು. ಶಿಲ್ಪ	-ಅದೇ-	“ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನಲ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಫೆಸಿಲಿಟೀಸ್ ಫಾರ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ”	ಚಾಲ್ತಿ
25	ಫ್ಲೋರಿನ್ ಶೆಲೋಮಿತ್ ಸೋನ್ಸ್	-ಅದೇ-	“ಡಿಸೆಂಟ್ರಲೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್”	ಚಾಲ್ತಿ
26	ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ ಕೆ.ಬಿ.	-ಅದೇ-	“ಪುಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ರೋಲ್ ಆಂಡ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ”	ಚಾಲ್ತಿ
27	ಶ್ರೀ ಡಗ್ಲಾಚಿವ್ ಅಡಾಮ್ಸ್ ಐಲೆ	-ಅದೇ-	ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಟರ್ನಲ್ ಬೆಂಬ್ಲೆ ಆನ್ ಇಕನಾಮಿಕ್ ಗ್ರೌತ್ ವಿತ್ ರೆಪರನ್ಸ್ ಟು ಇತಿಯೊಪಿಯ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ
28	ಶ್ರೀಮತಿ ನಿನ್ನಿರಿ ದಲೀನ್ ಕಾವೇಜಿಪ	-ಅದೇ-	“ಎಕನಾಮಿಕ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮಲ್ ಸೆಕ್ಟರ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ”	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ
29	ಕು. ಸ್ಮಿತಾ ಭಾಸ್ಕರ್ ಸಿಎಂಡಿಆರ್, ಧಾರವಾಡ	ಪ್ರೊ. ನಯನತಾರ ಸುಬ್ರಾವ್ ನಾಯಕ್,	“ಎನರ್ಜಿ ಯೂಸ್ ಪ್ರಾಟರ್ನ್ ಇನ್ ಹೌಸ್‌ಹೋಲ್ಡ್ ಸೆಕ್ಟರ್: ಎ	ಚಾಲ್ತಿ

		ಸಿಎಂಡಿಆರ್, ಧಾರವಾಡ	ಕಂಪಾರ್‌ಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಆಂಡ್ ಅರ್ಬನ್ ಎರಿಯಾಸ್”	
30	ಶ್ರೀ ಬಿರಾದರ್ ರುದ್ರಗೌಡ ರೇವಣಸಿದ್ದಪ್ಪ ಸಿಎಂಡಿಆರ್, ಧಾರವಾಡ	-ಅದೇ-	“ಫಿಸ್ಕಲ್ ಪಾಲಿಸಿ ರೀಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಫಿಸ್ಕಲ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಮೇಜರ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”	ಚಾಲ್ತಿ
31	ಜ್ಯೋತಿ ಮೊಗವೀರ ಸಿಎಂಡಿಆರ್, ಧಾರವಾಡ	-ಅದೇ-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.	
32	ಮಂಜುಳಾ ಮಲ್ಯ ಎಂ. ಸಿಎಂಡಿಆರ್, ಧಾರವಾಡ	-ಅದೇ-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.	
33	ಸಾನಿಯಾ ಎಸ್. ಸಿಎಂಡಿಆರ್, ಧಾರವಾಡ	-ಅದೇ-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.	

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್: -1 ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
ಇತರೆ : 2

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ
1	ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್ ರಂಗಪ್ಪ	“ರೂರಲ್ ಮ್ಯಾನ್‌ಪವರ್ ಯುಟಿಲೈಜೇಶನ್ ಇನ್ ಎಂಜಿಎನ್‌ಆರ್‌ಇಜಿಎ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ರೈಚೂರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ
2	ಶ್ರೀಮತಿ ಶಿಲ್ಪ	“ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನಲ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಫೆಸಿಲಿಟೀಸ್ ಫಾರ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ”	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ (ಮೇ 2017ರ ವರೆಗೆ)
3	ಶ್ರೀಮತಿ ಮೇಘಶ್ರೀ ಎಂ.ಎಸ್.	“ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅಚೀವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೈಯಾರಿಟಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಟಾರ್ಗೆಟ್ಸ್ ಬೈ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ”	ಯುಜಿಸಿ-ಎಸ್‌ವಿಎಸ್ ಜಿಸಿ

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ಒಂದು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ 25ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	-	01	-	01	01
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	-	-	-	-	01

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	-	01	-	-	01
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	-	01	-	-	01

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : ಇಲ್ಲ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ಇಲ್ಲ ಇತರೆ: ಇಲ್ಲ

14. ಧನ ಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ)

ಯುಜಿಸಿ-ಸ್ಟಾಪ್: ಇಲ್ಲ ಸಿಎಎಸ್: ಇಲ್ಲ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್: ಇಲ್ಲ ಡಿಪಿಇ: ಇಲ್ಲ
ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ.ಫಂಡ್ : ಇಲ್ಲ ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್: ಇಲ್ಲ ಇತರೆ: ಇಲ್ಲ

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಪ್ಪಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವನೆಯ ವರ್ಷ: 2011-12

17. ಹೊಸ ಕೋರ್ಸಿನ ಸೇರ್ಪಡೆ: ಇಲ್ಲ

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿಯ ಅವಧಿ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
1	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಎಲ್. ಮುಂಗೇಕರ್	24ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017	ಇಂಡಿಯನ್ ಇಕಾನಾಮಿ
2	ಪ್ರೊ. ಎಂ. ಗೋವಿಂದ ರಾವ್	24ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017	ಬಜೆಟ್ 2017

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ಇಲ್ಲ

CzsÁâPÀägÄÄ: ¥ÉÇæ. r. Dgî. ±Ä²zsÄgÄ

3. (J) CzsÁâ¥ÁPÀ °ÁUÀð * :

°É, ÄgÄÄ	°ÄÄzÉÝ	±ÉÉPÄëtÄPÄ C°ÄðvÉ	¥Áæ«ÄtävÉAiÄÄ PÉëÄvÄæ
¥ÉÇæ. Dgî. ±Ä²zsÄgî	¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀgÄÄ	JA.J., JZi.r.	«°ÄÄ±Éð, °Ä, Ä°ÄvÉÆvÄÜgÄ aAvÄÉÉ
¥ÉÇæ. Q±ÉÆËj £ÄAiÄÄPî	¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀgÄÄ	JA.J., ifrnE, °ÉZi.r	DAUÀè °sÄµÄ CzsÁâ¥Á£Ä, C°ÉÄÄjPÄ£ï Ä»vÄâ, °ÜçÄ°ÄzÄ °ÄÄvÄÄÜ °ÄÄ»¼Ä, Ä»vÄâ
¥ÉÇæ. gÄ «±ÄAPÄgî gÄ°i	¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀgÄÄ	JA.J., °ÉZir ifr°ÉZiCgîJA	°sÄgÄwÄAiÄÄ CAUÀè Ä»vÄâ, ¥ÄnðµÄ£ï Ä»vÄâ °Ä, Ä°ÄvÉÆÜÄvÄÜgÄ aAvÄÉÉ
qÄ. ¥ÄjtÄvÄ	¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀgÄÄ	JA.J., °ÉZi.r.	d£Ä!æAiÄÄ Ä»vÄâ, eÉAqÄgî ÄÖrÄ, î
¥ÉÇæ. r. Dgî. ±Ä²zsÄgÄ	¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀgÄÄ	JA.J., °ÉZi.r.	°sÄgÄwÄAiÄÄ DAUÀè Ä»vÄâ, Ä»vÄâ C£ÄÄ°ÄzÄ °ÄÄvÄÄÜ CzsÁâAiÄÄ£Ä

* eÉÄµÄxvÉAiÄÄ C£ÄÄ ÄgÄ (©). ±ÉÉPÄëtÄPÄ °ÄµÄðzÄ°è ««zsÄ µPÄAiÄÄÜÄ½ÜÉ CzsÁâ¥ÁPÀgÄ £ÉÄ°ÄÄPÄw °ÁUÀÆ SÄ° EgÄÄ°Ä °ÄÄzÉÝUÄ¼Ä «°ÄgÄ:

°ÄÄAiÄÄPÄ ¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀ gÄÄ		°ÄÄ ¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀ gÄÄ		¥ÁæzsÄâ¥ÁPÀ gÄÄ		EvÄgÄ		MIÄÖ	
£ÉÄ°ÄÄ PÄw	SÄ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄ°ÄÄ PÄw	SÄ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄ°ÄÄ PÄw	SÄ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄ°ÄÄ PÄw	SÄ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄ°ÄÄ PÄw	SÄ° °ÄÄz ÉÝ
					01				01

(1). Cwy CzsÁâ¥ÁPÀgÄÄ °ÁUÀÆ C°ÄéµvÄ CzsÁâ¥ÁPÀgÄÄ °ÄÄvÄÄÜ vÄvÄi°PÄ CzsÁâ¥ÁPÀgÄÄÜÄ¼Ä «°ÄgÄ: E®è

2.(J). «zÄÿðUÄ¼Ä zÄR-Äw:

°ÄµÄð	¥Áæ°ÉÄ±Ä °ÄPÄ±Ä	MIÄÖ «zÄÿðUÄ¼Ä ¥Áæ°ÉÄ±Äw							
		Ä°ÄiÄ£Äâ		¥Ä.eÄw		¥Ä.¥ÄAU ÄqÄ		UÄÆæ¥i 1	
		MIÄ Ö	°ÉtÄ Ü	MIÄ Ö	°ÉtÄ ÄÜ	MIÄ Ö	°ÉtÄ ÄÜ	MIÄÖ	°ÉtÄÜ
¥ÄæxÄ°ÄÄ °ÄµÄð	20+10+12	16	13	3	3	1	1	-	-
çéwÄAiÄÄ °ÄµÄð	20+10+12	23	18	2	1	2	2	-	-

ªÀµÀð	EvÀgÉ »AzÀ½zÀªÀUAðUA¼À «zÁÿðUA¼À MIAÖ ¢ÀæªÉÁ±Áw								CAUÀ«PÀ ® «zsÁÿðUA¼À ÉÃ¢ÀðqÉ ªÀgÀ		MIAÖ	
	ªÀUAð 2 J		ªÀUAð 2 ©		ªÀUAð 3 J		ªÀUAð 3 ©					
¢ÀæxÀªÀ ªÀµÀð	MIA Ö	ªÉtÀ Ú	MIA Ö	ªÉtÀ Ú	MIA Ö	ªÉtÀ Ú	MIA Ö	ªÉtÀ Ú	MIA Ö	ªÉtÀ Ú	MIA Ö	ªÉtÀ Ú
¢éwÀiªÀ ªÀµÀð	3	3	1	1	1	1	1	1	-	-	26	23
¢éwÀiªÀ ªÀµÀð	3	3	-	-	2	2	1	1	-	-	33	27

(©). ªÉÆgÀgÀdà «zÁÿðUA¼ÀªÀgÀ:

	MIAÖ	ªÉtÀÚ
¢ÀæxÀªÀ ªÀµÀð	6	4
¢éwÀiªÀ ªÀµÀð	3	1

(1). 1éÀPÀÈvÀUÉÆAqÀ ¢ÀæªÉÁ± UA¼À, ÀASÉà ÄÖ vÉgÀ½zÀ
«zÁÿðUA¼À, ÀASÉà

(r). «zÁÿðªÉvÀ£ÀªÀUAÆ DyðPÀ, ÀªÀiÀÄzÀªÀgÀ:

	«zÁÿðUA¼À ÀASÉà	ªÉÆvÀU gÀÆ.UA¼Àª
«zÁÀ, ÀA, ÉÜUA½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀªÀgÀ ÀPÀðgÀ ¢ÀæAiÉÆfvÀ DyðPÀªÀgÀ		
EvÀgÀ, ÀA, ÉÜUA½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀªÀgÀ		
CAvÀgigÀ¶ÖçÀiÀªÀªÀUAÆ gÀ¶ÖçÀiÀªÀ/UÀgÀw, À@àlÖ/²µÀªÉvÀ£ÀzÀªÀgÀ	1	«zÉÁ² «zÁÿðUA¼À ²µÀªÉvÀ£À
MIAÖªÉÆvÀU	1	

3. C.) ¢ÀzÀªÀqÉzÀ «zÁÿðUA¼À, ÀASÉà:

«µÀAiÀªÀ	ªÀdgÀzÀ «zÁÿðUA¼À ÀASÉà	¢ÀqÉzÀ zÀeÉð	ÀASÉà
JA.J. EAVèµi	31	¢ÀæxÀªÀ zÀeÉð UAµÀx ¢éwÀiªÀ zÀeÉð ¢éwÀiªÀ zÀeÉð	20 9 2

(©). F PÉ¼AV£À ¢ÀjÀPÉèUA¼ÀªÀªÀzÀ «zÁÿðUA¼ÀªÀgÀ: E®è

4. ²PÀèPÀgÀªÀ, ÀA±ÉÆzÀ£À ¢ÀwæPÉUA¼ÀªÀªÀPÀn¹zÀ, ÀA±ÉÆzÀ£À
- ÉÀR£ÀUA¼ÀªÀªÀvÀªÀªÀ ¢ÀæPÀluÉUA¼ÀªÀgÀ:

(J). ÀA±ÉÆzÀ£À ¢ÀæPÀluÉUA¼ÀªÀgÀ:

	CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	EvÀgÉ
.!Ágĭ gÉ ^a ÀÇà dÉÀð ⁻ ĭi		1	
.ÉÁĚĭ-!Ágĭ gÉ ^a ÀÇà dÉÀð ⁻ ĭi			
.E dÉÀð ⁻ ĭi			
. ^a ÉÄÄÄ¼ÄÉÁ ¶tðAiÄÄUÄ¼ÄÄ		1	
.MIÄÖ		2	

(©).^aÆPÀluÉUÄ¼Ä ^aÄnÖ: E®è

(¹). ^aÆPÀluÉUÄ¼Ä ^aÄjuÁ^aÄZÄ «^aÄgÀUÄ¼ÄÄ: E®è

5. ^aÄÄ, ÄÛPÀUÄ¼Ä ^aÆPÀluÉAiÄÄ «^aÄgÄ :

(J). 1). LJ, ĭ©JĚĭ, ÄASÉäAiÉÆAçUÉ 2. LJ, ĭ©JĚĭ, ÄASÉä E®èzĭ

3). ^aÄÄÄçæ, Ä®àĭÖ ^aÄÄ, ÄÛPÀZÄ^oèÉÄ CzsÄäAi «^aÄgÄ

(©). ^aÆPÀluÉUÉÆAqÄ ^aÄÄ, ÄÛPÀUÄ¼Ä ^aÄnÖ :

^aÄjtÄvÄ, ZÄ "Áæ»äĚĭ UÄ⁻ ĭðĭ, ÄÆĭ⁻ ĭi C¶sĭ ZÄ "Á, É⁻ ĭ «Ä, ÉĚĭ: Er qÄæ«Ěĭ J⁻ ĭ Qæ²ÑAiÄÄĚĭ, ÄÖr, ÉAlgĭ ^asÄgĭ PÄ®ÑgÄ⁻ ĭ JAqĭ, ÉÆÄ²AiÄÄ⁻ ĭ ZÉÄAeĭ, PÉÄgÄ¼Ä «±Äé«ZÄä®AiÄÄ, wgÄÄ^aÄÉÄAvÄ^aÄgÄÄ, 2018, l.l. 183-193. LJ, ĭ©JĚĭ 789352919635

6. gÁ¶ÖçÄAiÄÄ °ÄUÄÆ CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ, Ä^sÉ, Ä^aÄiÄgÄÄ^sÄUÄ¼Ä^oè ^aÄÄAr, Ä®àĭÖ ^aÄwæPÉUÄ¼Ä «^aÄgÄ:

(J). CzsÄä^aÄPÄgÄÄUÄ¼ÄÄ, Ä^aÉÄÄÄ¼ÄÉÄUÄ¼Ä^oè "sÄUÄ^aÄ»¹ZÄ «^aÄgÄ:

¶PÄAiÄÄZÄ, ÄASÉä	CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÄdä	MIÄÖ
"sÄUÄ ^a Ä»ÄÄ«PÉ	2	3		5
^a ÄwæPÉ, ^a ÄÄAr ¹ gÄÄ ^a ÄZÄÄ	2	3		5
ÄÄ ^a ÄÉÄÆÄ® äÄäQÜ	-	-	--	-

(©). "sÄUÄ^aÄ»ÄÄ«PÉ/^aÄwæPÉ ^aÄÄAr¹ZÄ ŒUÉĭ «^aÄgÄ :

Q±ÉÆÄj ÉÄAiÄÄPĭ PÉ ĩèÄÉÄgĭ -ÉPÄÑgĭ DĚĭ ^aÉÄÉĚĭ ¹ÖçÄ«ÄAUĭ eÉAqÄgĭ EĚĭ ZÄ PÄjPÄÄ®Äĭ Jmĭ ZÄ EAlgĭ ÉÄä±ÄÉÄ⁻ ĭ PÄÉÄágÉĚĭ ĩ °Ä, ÉÖqĭ "ÉÉ ZÄ EArAiÄÄĚĭ, ÉÆ, ÉĚn ^asÄgĭ PÄ^aÄÄĚĭ ^aÉ⁻ ĭÜ, ÄÖrÄ⁻ ĭ JAqĭ ZÄ PÄÄ^aEA^aÄÄ «±Äé«ZÄä®AiÄÄ EAVèĭ nÄZÄ, ĭð C, ÉÆÄ¹JmÄĚĭ Jmĭ ^{2a}Ä^aÉÆUÄĭ EĚĭ r, ÉAŒgĭ 2017

Q±ÉÆÄj ÉÄAiÄÄPĭ PÉ ^aÉ^orPÄÖj JqÉæ, ĭ Jmĭ EAlgĭ ÉÄä±ÄÉÄ⁻ ĭ, É«ÄÉÄgĭ DUÄðÉÉÉ, ĭØ "ÉÉ, ÉĚAmĭ DUÉß, ĭ PÄ⁻ ÉÄdÄ, ^aÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ DĚĭ ^asÉŒæ^aÄj 8-9, 2018.

^aÄjtÄvÄ (2018) ZÄ "Áæ»äĚĭ UÄ⁻ ĭðĭ, ÄÆĭ⁻ ĭi D¶sĭ ZÄ "Á, É⁻ ĭ «Ä, ÉĚĭ, ÉÄä±ÄÉÄ⁻ ĭ, É«ÄÉÄgĭ DĚĭ ZÄ Qæ²ÑAiÄÄĚĭ «Ä±ÄÉÄj PÄAnæŒÆ±ÄĚĭ ĩÄ G^aÄÄĚĭ JA^aÄgĭ ^aÉÄAmĭ EĚĭ, Évĭ EArAiÄÄÄ, Qæ²ÑAiÄÄĚĭ, ÄÖr, ÉAlgĭ ^asÄgĭ PÄ®ÑgÄ⁻ ĭ JAqĭ, ÉÆÄ²AiÄÄ⁻ ĭ ZÉÄAeĭ, PÉÄgÄ¼Ä «±Äé«ZÄä®AiÄÄ, 10-12, dÉÄÄj.

^aÄjtÄvÄ (2018) mÄæ^aÉ^oèAUĭ xÄÆæ EAlgĭ ¹ÖÄnAiÄÄ⁻ ĭ, ÉäÄĭÄ, ĭ: ZÄ gÉrPÄ⁻ ĭ ¹äjZÄÄ^aÄ⁻ ĭ d^oð, ĭ D¶sĭ ^aÄArvÄ ^aÉÄÄj gÄ^aÄiÄ "Ä-Ä, ÄgÄ, Äéw, ÉÄä±ÄÉÄ⁻ ĭ, É«ÄÉÄgĭ CĚĭ -ÉÉ^asĭ gÉĚnAUĭ J, ĭ, ÉÆÄ¹AiÄÄ⁻ ĭ », ÄÖj: jÄrAUĭ JPÉÆæÄ, ĭ PÄ®Ñ, ĭð, DAUÄè "sÄUÄ, PÄÄ^aEA^aÄÄ «±Äé«ZÄä®AiÄÄ, 12-13, Jĭæ⁻ ĭ 2018

7. CzsÁâ¶ÀPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ ,ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á PÉÄAzÀæ/EvÀgÀ
 «±Áé«zÁâ¶ÀiÀÄUÀ¼ÄÄ°è «±ÉÄµÀ G¶Á£Áâ,À ¶ÄrzÀ §UÉÍ «ªÁgÀ:

Q±ÉÆÄj £ÁAiÀÄPí PÉ (2017) ªÉÄÊ£í¹ÖçÄ«ÄAUí eÉAqÄgí E£í zÀ EAVèµí PÀjPÀÄªÄií-
 £Áâ±À£Äí É«Ä£Ägí Jmí ¨ÉAUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Áé«zÁâ¶ÀiÀÄ E£í PÉÆ®§gÉ±À£í
 «viDgíJqÀ§ÄèJ,í CPEÆÖÄ§gí 2017.

8. ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á ªÁâ!Û:

PÄæªÄÄ ÄÄ.	°É,ÄgÄÄ	,ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á ªÁâ!Û
1.	¶ÉÇæ. Dgí. ±Ä²zsÀgí	«ªÄÄ±Éð, ªÄ,Ä°ÄvÉÆUÄvÄÜgÀ aAvÀ£É
2.	¶ÉÇæ. Q±ÉÆÄj £ÁAiÀÄPí	DAUÄè ¨sÁµÄ CzsÁâ¶Á£Á, CªÉÄÄjPÁ£í Ä»vÄâ, ¹ÜçÄªÄzÀ ªÄÄvÄÄÜ ªÄÄ»¼ÄÄ Ä»vÄâ
3.	qÄ. gÄ«±ÄPÄgí gÄªí	¨sÁgÄwÄAiÄÄ CAUÄè Ä»vÄâ, ¶ÄnðµÄ£í Ä»vÄâ ªÄ,Ä°ÄvÉÆUÄvÄÜgÀ aAvÀ£É
4.	qÄ. ¶ÄjtÄvÄ	d£Ä!æAiÄÄ Ä»vÄâ, eÉAqÄgí ÄÖrÄ,í
5.	qÄ. r. Dgí. ±Ä²zsÀgÄ	¨sÁgÄwÄAiÄÄ DAUÄè Ä»vÄâ, Ä»vÄâ C£ÄÄªÄzÀ ªÄÄvÄÄÜ CzsÁâAiÄÄ£Á

9.(J). ««zsÀ «¨sÁUÀUÀ¼ÄÄ°è PÁAiÄÄðªÄð»,ÄÄwÜgÄªÄÄ ,ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á
 «zÁâýðUÀ¼ÄÄ «ªÁgÀ:

PÄæªÄÄ ÄÄ	°É,ÄgÄÄ	ªÄiÄUÄðzÄ±ÄðPÄ gÄÄ	«µÄAiÄÄ	¶ÄæzsÀ£Ä/Z Ä°Û
1.	C²é£í -ÄAiÄÄí ªÉÄAqÉÆ£ Äi	qÄ.Dgí.±Ä²zsÀgí	«ªÄÄªÄªÄií V§i£í: J£í JPíi¶ÉÇègÉÄ±Ä£í C¶si ¶ÉÇÄ,íÖªÉÆqÄ£íð, ¶ÉÇÄ,íÖªÆªªÄ£í JAqí ¶ÄÇânj¹ÖPí mÉjmÉÆj,í	ZÄ°Û
2.	Cçw ±Ä¹Üç PÄ-ÄèeÉ		QænPÄí C£Ä-ÉÉ¹,í D¶si PÄ®ÑgÄí JPíè !ÄjAiÄÄ£í JAqí C°£ÉÄ±Ä£í E£í G¶ªªÄ£ÄÄª ZÄlfð £ÉÆÄªÉíí	ZÄ°Û
3.	,ÄAzsÁâ PÄªÄÄ-Ä C®UÄqÉ		QænPÄí C£Ä-ÉÉ¹,í D¶si zÀ £ÉÆÄªÉíí C¶si G¶ªªÄ£ÄÄª ZÄlfð	ZÄ°Û
4.	,ÄgÄ,Äéw ¹.PÉ.		C«ÄvÄªí WÉÆÄ±í: J ÄÖr D¶si zÄ ªÉÆÄqÄ£íð JAqí ¶ÉÇÄ,íÖªÆÄqÄ£íð ¶sÉÄ«Ä° ÄÖçPÄÑ,íð	ZÄ°Û
5.	«µÄÄÜ ªÄÄÆwð ¶Äæ¨sÄÄ		zÄ gÉ¶Äæ,ÉAmÉÄ±Ä£í D¶si ¶ÉÇ°n JAqí ¶Ä®èPí ,ÉaÄ,í E£í PÉÆ-ÉÆªAiÄÄí ªÉÄÊ,ÄÆgÄÄ «Ä,Ä-	ZÄ°Û

			J-« ₃ ī zÀ °ÉÆ⁻ ÉÆ PĒæξī.	
6.	PÁègÉξīī «. ΨsÉξÁðAr,ī		ξÁgÉĀnªÉĒeÉĀ±Áξī DΨsī zÀ PÁâ!Ö«n DΨsīªĀiĀâAUÀ®ÆjĀiĀĀξī PÉxÉÆĀ°Pīī "ÉĒ nΨĀĀöà ,ĀĀ⁻ ÁÚξÀ: Jξī JPÉÆiĀΨÉÇèĀgÉĀ±Áξī	ZÁ°Û
7.	ΨĀæPÁ±Ā J,ī.JA		Jξī JξĀ°¹ ī DΨsī EArĀiĀĀξī gÉ,ī ΨÁξīī IĀ zÀ r"ÉĀmī DΨsī mÉæĀrĀ±Áξī DAqīªÉÆĀqĀðñ «vī ,Éâ±Ā⁻ ī gÉΨsĀgÉξīī IĀ zÀ ,É⁻ ÉPÉÖqī gÉĒnAUīī DΨsīªĀĀ°ÁvĀä UĀAçüü	ZÁ°Û
8.	PĀÈμĀÚ ©.		gÉΨĀæ,ÉAmÉĀ±Áξī DΨsī PÁ,īÖ JAqī PĀξīīèPīÖ Eξī zÀªĀPīðī UĀAçü JAqī qĀ. ©.Dgī. CA"ÉqĀìgī	ZÁ°Û
9.	α²vĀ	qĀ. Q±ÉÆĀj ξĀĀiĀĀPī PÉ	mÁæξīī UÉæĀ±Áξīī JAqī mÁæξīī ΨsĀªÉĀðĀ±Áξīī Eξī zÀ mÉéAnĀiĀĀvī ,ÉAZĀĀj EArĀiĀĀξī GªĀĀξīī DmÉÆĀξĀiÉÆĀUĀæ:ü : J PĀAΨÉgÉnªī ,ĀÖr DΨsī EArĀiĀĀξī EAVèμī JAqī jĀdξĀ⁻ ī CmÉÆĀξĀiÉÆĀUĀæ:ü Ā,ī	ZÁ°Û
10.	çĀ!Û ²æĀαĀ,ī		zÀ JA"ÉqÉqī ¹ÖçĀPī: J ,ĀÖr DΨsīªÉĒ⁻ ÉĀ,ī Eξī ξÉÆĀªÉ⁻ īī DΨsī PĀAmÉAΨĀgĀj GªĀĀξīī gÉÉI,īð	ZÁ°Û
11.	ξĀªĀĀævĀ		ªĀiĀfðξĀ⁻ īªĀĀiĀĀi,ī DAqī zÀ PÉé,īÖ ΨsĀgī LqÉAnn: J QænPĀ⁻ ī jĀrAUī DΨsī ,ĀĀξ⁻ ÉÚξīð GªĀĀξīī ΨĀ,ĀðξĀ⁻ ī ξĀgÉĀnªīī	ZÁ°Û
12.	C⁻ ÉÆĀPī PÉ ©eÉĒ		qÉĒ,ī ΨÉÇĀgĀ CAqī zÀ eÉAqĀqīð ,É⁻ iá: J ,ĀÖr DΨsī ,É⁻ ÉPÉÖqī⁻ ÉĒΨsī ξĀgÉĀnªīī "ÉĒ GªÉĀξīī	ZÁ°Û

13.	ϕΑæ ^a AiÁxÉ Ā±ī £ĀAzÁ£ī		ĴÖr Dϕsī «®Øgī£É,ī £ĀgÉĀn ^a īī	ZÁ°Ū
14.	CxĀð ϕÉ®ð		zÁ ^a ÉÁ£ī, zÁ G ^a ĀÁ£ī JAqī zÁ CzĀgī: J ĴÖr Cϕsī gÉϕÉæ, ÉAmÉĀ±Á£ī Dϕsī eÉAqĀgī E£ī Ĵ ^a Āīī Ĵ ⁻ ÉPīÖ jmÉ°èAUī Cϕsī zÁ ^a ĀĀ°Ā ^ī sĀgĀvĀ	ZÁ°Ū
15.	ĴĀšæ°Āätā ±Ā ^a ĀĀð		qÉ°£ÉĀnAUī zÁ £ÉĀ±Á£ī: PĀAmÉ ¹ ÖAUī £ÉĀμĀ£Ā ⁻ ī Ĵ ^a Ā,Ĵ,ī vĀÆæ iüPĀi£Ā ⁻ ī gÉϕÉæ, ÉAmÉĀ±Á£ī	ZÁ°Ū
16.	C£ĀĀμĀ ±ÉĒ ⁻ Ā eÉ		PĀ®NgĀ ⁻ ī ^a ÉĀ ^a ĀĀj E£ī zÁ iüPĀê£Ā ⁻ ī £ĀgÉĀn ^a īī Dϕsī ϕĀnðμĀ£ī	ZÁ°Ū
17.	CPĀëvĀ JA.f.		^a ÉĀ ^a ÉÆjĀ,ī Dϕsī °ÉÆĀ ^a Āīī E£ī zÁ £ĀgÉĀn ^a īī Dϕsī ϕĀnðμĀ£ī	ZÁ°Ū
18.	PĀ ^a Ā£ī PĀĀ ^a ĀiÁgī	qÁ. gĀ«±ĀPĀgī gĀ ^a ī	zÁ°vī E±ĀÆĀ,ī E£ī zÁ ^a ÉĀĒ£ī ¹ ÖçĀ ^a Āīī ^ī Ā ^o ĀĀqī ^a ĀĀÆ« ^ī	ZÁ°Ū
19.	Ĵ ^a éw J£ī. J,ī		©néĀ£ī iĀ ^a Ā ⁻ īðØ±i: J ĴÖr Dϕsī zÁ ϕÉèĀ,ī Dϕsī VjĀ±ī PĀ£Āðqī	ZÁ°Ū
20.	«ĀuĀ °rAiĀiĀ ⁻ ÉÆĀ ^ī ÉÆ		ϕĀQ,ĀŪ ^α qĀAiĀiĀ,ÉÆàĴPī gÉĒAnAUī ^ī ÉĒ G ^a ÉĀ£ī: J ĴÖr	ZÁ°Ū
21.	°eī ^ī Évī ±ÉĒ£ī		⁻ ÉÆĀAVAUī iĀ © ⁻ ÉÆAUī? J ĴÖr Dϕsī gÉĒAnAUī ϕsĀæA £ÉÆĀwðĀ,īÖ EArAiĀiĀ	ZÁ°Ū
22.	^a ĀμĀð ±ĀuÉĒ «		jϕsĀgī ^a ÉĀμĀ£ī Dϕsī G ^a ÉĀ£ī E£ī PÉÆ ⁻ ÉÆ ^α AiĀĀ ⁻ ī,Évī PÉ£ĀgĀ	ZÁ°Ū
23.	gĀ« °ÉZī		zÁ°vī G ^a ĀĀ£ī gÉĒi,īð	ZÁ°Ū
24.	«±Āé£ĀxĀ	qÁ. ϕĀjtĀvĀ	eÉAqĀqīð,É ⁻ īā gÉϕÉæ,ÉAmÉĀμĀ£ī vĀÆæ,ÉÆĀ ² AiĀĀ ⁻ ī «ĀrAiĀiĀ	ZÁ°Ū
25.	£Ā ¹ / ₂ ^α GϕÉĀAzĀæ ϕÉĒ		£ĀgÉĀn ^a īī Dϕsī j ^o ĀfAiĀĀ£ī PĀ£Āé±Āð£ī DxĀqīð ^ī ÉĒ G ^a ĀĀ£ī E£ī	ZÁ°Ū

			zÀ ªÀÀ°ÁgÁµÀÖç JAqĩ PÀÉÁðIPÀ jdÉĩ EÉĩ zÀ - ÉÁmĩ J-ÀÖÉĩ Jaqĩ ÉÉÉAnÉĩ , ÉAZÀÄj.	
26.	ÉÆÄdÉĩ PÉ.f		zÀ PÀÉÁì÷ÖçPÀèÉĩ D¶sĩ zÀ°vĩ ªÀÄ,ĩ PÀÆá°ªÄnÄ,ĩ: J, ÀÖr D¶sĩ , É- ÉPĩÖ PÀÉÁßqÀ JAqĩ ªÀÄgÁn zÀ°vĩ DmÉÆÄŞAiÉÆÄUÁæ:ü PÀ- ĩ gÉÉnAUĩĩ	ZÁ°Û
27.	ÉÀazÁ Q±ÉÆÄgĩ J,ĩ		PÀ®ÑgÁ- ĩ mÁæÉÉiPÀìÉĩ D¶sĩ zÀ "Á, É- ĩ «Ä, ÄÉĩ EÉĩ zÀ PÉÉÁgÉ, ĩ jdÉĩ	ZÁ°Û
28.	J.°ÉZi. ¶Á«ðÉĩ		°ÉÉzÁgÁ- Ázi ªÀÄÄ¹èªÄĩĩ GªÉÁÉĩĩ gÉÉnAUĩĩ	ZÁ°Û
29.	ª±ÁAvÁ PÀÈµÁÚ G¶ÁÇàgÁÄ		ªÀiÁá:AUĩ ªÀiÁ, ĩ PÀÆá°ªnÄ, ĩ	ZÁ°Û
30.	dÄ-ÉÉzÁ °ÉZi		J, ÀÖr D¶sĩ ÉÁ±ÀÉÁ°, ÄªÄĩĩ EÉĩ zÀ ÉÉÆªÉ- ĩĩ D¶sĩ ŞAQªÄĩĩ ZÀAzÀæ ZÀmÉÆÖÖ¶ÁzsÁáAiÀ Ä, gÄ©AzÀæÉÁxi mÁUÉÆÄgĩ JAqĩ C«ÄvÀªĩ WÉÆÄ±ĩ	ZÁ°Û
31.	°AUÀgÁdÄ PÉ		±ÉÄPĩĩ:ÄAiÄÄgĩ EÉĩ PÀÉÁßqÀ mÁæÉĩ- ÉÄ±ÀÉĩ	ZÁ°Û
32.	ÄÆAiÄÄð ÉÁgÁAiÄÄt "sÄmĩ !	qÁ.r. Dgĩ. ±Ä²zsÁgÀ	±ÁÆÉÄá, ÄA¶AzÀÉÉ EÉĩ EAVèµĩ mÁæÉĩĩ - ÉÄµÄÉĩ: J, ÀÖr	ZÁ°Û
33.	C"sÄAiÄĩĩ ±ÉnÖ		EArAiÄÄÉĩ UÁæ:üPĩ ÉÉÆÄªÉ- ĩĩ: ¹n, » , ÄÖj JAqĩ gÉ¶Éæ, ÉAmÉÄ±ÀÉĩ	ZÁ°Û
34.	¶ÁæªÉÆÄzi PÀÄªÄiÁgĩ ! , J, ĩ.		°lgÄj gÉ, ĩ¶ÉÇÄÉÄĩ, ĩ IÄ °ŞgÁ- ÉÉeÉÄ±ÀÉĩ JAqĩ Emĩĩ PÀ®ÑgÁ- ĩ PÉÆÉĩ, ÉPÉéÉÄ, ĩ EÉĩ zÀ ÉÉÆªÉ- ĩ C¶sĩ ±Ä² vÄgÀÆgÄÄ, gÉÆÄ»AiÉĩ «Ä, ÄÖj JAqĩ CgÄ«AzÄ DrUÄ	ZÁ°Û

35.	rĀĒĀ JA.!	PÉÆĒ ÉÆᄁAiĀĀ ĩ JAqĭ ¥ÉÇĀ ĩÖ PÉÆĒ ÉÆᄁAiĀĀ ĩ PÉÆqĀᄁ PĀᄁÑgĭ: J ᄁÖr Cᄁsĭ °IᄁĀj ᄁÉ ĩ¥ÉÇĀĒĭ	ZĀ°Ū
-----	-----------	--	------

(1). ᄁA±ÉÆĀzsĀĒĀ «zĀÿᄁAiĀĀ «ᄁĀᄁ, ¥ĀæŞAzsĀzĀ °É, ᄁĀᄁᄁ ᄁĀĀvĀĀŪ ᄁA±ÉÆĀzsĀĒĀ ᄁĒvĀĒzĀ «ᄁĀᄁ: Eᄁè.

10(J) Evᄁᄁ PÉĒŪĀJPÉ °ÁUĀÆ ᄁA, ÉÜUĀ½AzĀ ᄁĀĀdÆᄁzĀ ᄁA±ÉÆĀzsĀĒĀ ᄁçüAiĀĀ «ᄁĀᄁ:

¥ĀæeÉPĭÖ ĒĀ «ᄁĀᄁ	¥ĀæzsĀĒĀ ᄁA±ÉÆĀ zsĀPĀᄁĀ	«ᄁĀAiĀĀ	CᄁĀç ü	ᄁA±ÉÆĀzsĀĒĀ Ā ᄁçüAiĀĀĒĀĀᄁ ᄁĀrzĀ ᄁA, ÉÜAiĀĀ «ᄁĀᄁ	ᄁĀĀd Æ ᄁzĀ MIĀÖ ᄁÉÆvĀ Ū	¥ĀᄁÉ zĀĀ PÉÆ AqĀ ᄁÉÆ vĀŪ
ᄁĒĀᄁᄁᄁ ¥ĀæeÉPĭÖ	¥ÉÇæ. Q±ÉÆĀj ĒĀAiĀĀPĭ PÉ	“(j) ᄁÉĒnAUĭ GᄁĀĒĭ (») ÉÆÖĀj ĩ GᄁĀĒĭ ¥Ā, ᄁᄁĒ ĩ ĒᄁÉĀnᄁĭ”	3 ᄁĀᄁ ᄁ	AiĀĀf¹	7.28	4.70

(©). 2017-18ĒĒ ᄁ°Ēᄁè ᄁĀĀdÆᄁzĀ °ÉÆ, ᄁ ¥ĀæeÉPĭÖ UĀ¼Ā «ᄁĀᄁ: Eᄁè
 11. «sĀUĀçAzĀ Ēᄁᄁ, ᄁᄁᄁ G¥ĀĒĀ, ᄁ/PĀAiĀĀᄁUĀᄁ/«ZĀᄁ, ᄁAQᄁtUĀ¼Ā «ᄁĀᄁ:
 PĀAiĀĀᄁPĀæᄁĀUĀ¼Ā «zsĀĒĀ:

ᄁĀĭÖ	CAvĀᄁᄁ ᄁĀᄁᄁ	ᄁĀᄁᄁAiĀĀ	ᄁĀᄁ	«±Āé«zĀᄁᄁAiĀĀ	PĀĒ ÉĀᄁĀ
ᄁASÉĀ	-	1	-	-	-
¥ĀæAiĒÆĀfvĀ ᄁA, ÉÜ	-	mÉPĀᄁᄁ	-	-	-

12 «sĀUĀzĀ ᄁzĀ, ᄁĀjzĀ ¥ĀæPĀn, ᄁᄁᄁ ᄁĀᄁᄁPĀ °ÁUĀÆ ᄁĒĀ:æAiĀĀ
 - ÉĀĒĀ¥ĀæPĀluÉ: Eᄁè.

13 ᄁA±ÉÆĀzsĀĒĀ MqĀĀŞrPÉAiĀĀ ᄁASÉĀ : Eᄁè

14zsĀĒĀ ᄁĀAiĀĀᄁĒĀ ¥ĀᄁÉAiĀĀᄁ «sĀUĀUĀ¼ĀĀ(AiĀiĀᄁᄁzĀzĀᄁᄁ EzĀÝ°è) Eᄁè

15±ÉĒPĀĕtĀPĀ ᄁĀᄁᄁᄁè CzsĀᄁ¥ĀPĀᄁᄁ °ÁUĀÆ ᄁA±ÉÆĀzsĀĒĀ «zĀÿᄁUĀ¼ĀĀ
 ¥ᄁᄁzĀĀPÉÆAqĀ, ᄁA±ÉÆĀzsĀĒĀ ¥Āæ±ĀŪ/UĀĀᄁĀw, ᄁĀ«PÉAiĀĀ «ᄁĀᄁ: Eᄁè

16. ¥Āæ ᄁPĀŪ ¥ĀoĀᄁPĀæᄁᄁzĀ ŞzĀ ᄁĀuÉAiĀĀ ᄁĀᄁ: 2015

17. °ÉÆ, ᄁ ¥ĀoĀᄁPĀæᄁᄁᄁᄁ C¼Āᄁr¹zĀ ŞUÉĭ : Eᄁè

18. ±ÉĒPĀĕtĀPĀ ᄁĀᄁᄁᄁè sĀjĀ, ᄁᄁᄁᄁuÉAiĀĀĒĀᄁ RjĀç¹zĀ ŞUÉĭ «ᄁĀᄁ: Eᄁè

19. CqĀÑAPĭÖ CzsĀᄁ¥ĀPĀᄁᄁUĀ¼Ā «ᄁĀᄁ: Eᄁè

PĀæ ᄁA.	CqĀÑAPĭÖ CzsĀᄁ¥ĀPĀᄁᄁUĀ¼Ā °É, ᄁᄁᄁ	sÉĀn «ᄁĀᄁ	ᄁĀrzĀ G¥ĀĒĀ, ᄁ/ZĀĭĀĀnPÉ
1	GzĀAiĀĀ ĒᄁᄁAiĀĀuĭ ¹AUĭ	2016-17	Jᄁᄁᄁ ᄁĀ±Ā ĩ - ÉPĀÑᄁ

20. «sĀUĀUĀ¼UÉ sÉĀn ᄁĀrzĀ UĀtᄁ ᄁĀQŪUĀ¼Ā «ᄁĀᄁ: Eᄁè

21. «sÁUÀZÀ ªÀw-ÀAZÀ «zÁÿðUÀ½UÉ GzÉÆáÃUÀªÀPÁ±À MzÀV'zÀ «ªÀgÀ: E®è
22. «sÁUÀZÀ ªÀw-ÀAZÀ ,ÁªÀiÁfPÀ ªÀÄvÀÄÛ EvÀgÀ PÁAiÀÄðPÀæªÀÄUÀ¼Á£ÀÄË ªÀ«ÄPÉÆEqÀ «ªÀgÀ: E®è
23. EvÀgÀ ,ÀAŞAzsÀªÀiÖ ªÀiÁ»wUÀ¼ÄÄ EzÁÝ°è: E®è

11.3. ಇತಿಹಾಸ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ಹನುಮ ನಾಯಕ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ ಪೋಸ್ಟ್-ಡಾಕ್ (ಆಕ್ಸ್‌ಫರ್ಡ್)	ಚರಿತ್ರೆ ಕಥನ ಮತ್ತು ವಿಧಾನ, ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕೋತ್ತರವಾದ, ಆಧುನಿಕ ಜಾಗತಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಮಧ್ಯ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಯುಗೀನ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಇತಿಹಾಸ
ಡಾ. ಹನುಮ ನಾಯಕ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ	ಪೂರ್ವ - ಮಧ್ಯಯುಗೀನ ಕಾಲದ ಭಾರತ, ಯುರೋಪ್ ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತು ಶಾಸನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ ಪೋಸ್ಟ್-ಡಾಕ್ (ಕೇಂಬ್ರಿಡ್ಜ್)	ಆಧುನಿಕ ಭಾರತ ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ ಆಧುನಿಕ ಜಗತ್ತು ಚರಿತ್ರೆ ಕಥನ
ಡಾ. ನಿರ್ಮಲ್ ರಾಜು	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ	ಚರಿತ್ರೆ ಕಥನ ಮತ್ತು ವಿಧಾನ, ಪ್ರಾಚೀನ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಯುಗೀನ ಭಾರತ ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ
ಡಾ. ತ್ರಿವೇಣಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ	ಪೂರ್ವ - ಮಧ್ಯಯುಗೀನ, ಆಧುನಿಕ ಕಾಲದ ಭಾರತ ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ ಆಧುನಿಕ ಚರಿತ್ರೆ ಕಥನ ಭಾರತದ ಕಾನೂನು ಇತಿಹಾಸ

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ :

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	-	-	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

2. (ಎ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ 1	
		ಒಟ್ಟು	ಮಹಿಳೆ	ಒಟ್ಟು	ಮಹಿಳೆ	ಒಟ್ಟು	ಮಹಿಳೆ	ಒಟ್ಟು	ಮಹಿಳೆ
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	30 + 11	2	1	6	5	4	4	00	00
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	30 + 11	14	11	06	5	01	01	01	00

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗ ವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	01	01	00	00	00	00	00	00	00	00	13	10
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	03	02	01	01	01	01	01	01	00	00	28	22

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : 02

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

30

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

--

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	--	--
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	--	--
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	--	--
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ / ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	--	--
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	--	--

3. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಪಡೆದಿಲ್ಲ

4. ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎ. (ಇತಿಹಾಸ)	24	ಪ್ರಥಮ	14
ಅಂತಿಮ ವರ್ಷ 2013		ದ್ವಿತೀಯ	08
		ತೃತೀಯ	-

(ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ಯಾರೂ ಇಲ್ಲ.

5. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ : ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು : ಇಲ್ಲ

6. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

- (ಎ) 1. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ
2. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ
3. ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : ಇಲ್ಲ

7. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ :

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ :

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ		2		
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು				
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ		1		

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ / ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

1.ಹನುಮ ನಾಯಕ(2018) ಕಲ್ಲಿಕೋಟೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ನಡೆಸಿದಂತೆ 3 ದಿನದ ಭಾರತದ ಇತಿಹಾಸದ 30 ನೇ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಗೋಷ್ಠಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಾಯಿತು 28.01.2018 ರಿಂದ 30.01.2018.

2.ಹನುಮ ನಾಯಕ (2018) ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವರ್ತಕರು ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಸಂರಕ್ಷಕರಾಗಿ- ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಮಲಯಾಳಿ ವರ್ತಕರ ಕುರಿತು; ಕಲ್ಲಿಕೋಟೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 3 ದಿನದ ಭಾರತದ ಇತಿಹಾಸದ 38 ನೇ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಗೋಷ್ಠಿ. ದಿನಾಂಕ 28.01.2018 ರಿಂದ 30.01.2018.

3.ಹನುಮ ನಾಯಕ(2018) ಮಳಬೇಡದ ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟರು ಮತ್ತು ದ್ವಾರಸಮುದ್ರದ ಹೊಯ್ಸಳರ ಕುರಿತ ಇತಿಹಾಸ ಕಥನ ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 2 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ. ದಿನಾಂಕ 14.03.2018

8. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

1 ಬಿ.ಉದಯ(2017)ರಾಷ್ಟ್ರ ಒಂದು ಭಾವಿಸಿದ ಸಮುದಾಯ, ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಂಡನೆ ಎನ್.ಜಿ.ಓ. ಸಂಭಾಗಣ ಸಮುದಾಯದ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ. ದಿನಾಂಕ: 16.04.2017

2 ಬಿ.ಉದಯ(2017) ಅಂಬೆಡ್ಕರ್ ರವರ ಚಿಂತನೆ ಮತ್ತು ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತತೆ. ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಂಡನೆ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತ ನಾರಾಯಣಗುರು ಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ದಿನಾಂಕ 20.07.2017

3. ಬಿ.ಉದಯ (2017) ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಸಂಕಥನಗಳು, ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಂಡನೆ, ಹಂಪಿ ಕನ್ನಡ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಹಂಪಿ. ದಿನಾಂಕ:20.07.2017.

4. ಬಿ.ಉದಯ (2017) ಗಾಂಧಿಯವರ ಯೋಜನೆಗಳು ಕೇರಳದ ವರ್ಕಾಡಿಯಲ್ಲಿ ಗಾಂಧಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನದಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ದಿನಾಂಕ 02.10.2017

5.ಬಿ.ಉದಯ(2018) ಮದ್ರಾಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಇತಿಹಾಸದ ಕುರಿತಾದ ಚರಿತ್ರೆ ಕಥನ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಂಡನೆ ದಿನಾಂಕ: 14.03.2018

9. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ :

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1.	ಬಿ. ಉದಯ	ಚರಿತ್ರೆ ಕಥನ ಮತ್ತು ವಿಧಾನ, ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕೋತ್ತರವಾದ, ಆಧುನಿಕ ಜಾಗತಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಮಧ್ಯ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಯುಗೀನ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಇತಿಹಾಸ

2.	ಹನುಮ ನಾಯಕ	ಪೂರ್ವ - ಮಧ್ಯಯುಗೀನ ಕಾಲದ ಭಾರತ, ಯುರೋಪ್ ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತು ಶಾಸನ ಶಾಸ್ತ್ರ
3.	ಕೆ. ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್	ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ ಆಧುನಿಕ ಭಾರತ, ಚರಿತ್ರೆ ಕಥನ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಕೊಡಗಿನ ಇತಿಹಾಸ
4.	ನಿರ್ಮಲ್ ರಾಜು	ಆಧುನಿಕ ಭಾರತ - ಸ್ವಾತಂತ್ರ ಹೋರಾಟದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಗಾಂಧಿ ಮತ್ತು ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅವರ ಕೊಡುಗೆಗಳು ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ - ಮೈಸೂರು ಸಂಸ್ಥಾನ
5.	ತ್ರಿವೇಣಿ	ಆಧುನಿಕ ಇತಿಹಾಸ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಳವಳಿ ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ - ಮೈಸೂರು ಸಂಸ್ಥಾನ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾನೂನು ಇತಿಹಾಸ

10. (ಎ) ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ / ಚಾಲ್ತಿ
1	ನಾಗರಾಜ ಸಿ.ಎಸ್.	ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ	ಇತಿಹಾಸ	ಚಾಲ್ತಿ
2	ಪ್ರಭಾಕರ್	"	"	"
3	ಪ್ರಮಿತ	"	"	"
4.	ರಾಬರ್ಟ್ ರೋಡ್ರಿಗಸ್	"	"	"
5.	ಚಂದ್ರಕಾಂತ್ ಭಟ್			
6	ಮಧುರಾಜ್	ಡಾ. ಹನುಮ ನಾಯಕ್	"	ಚಾಲ್ತಿ
7	ಶೇಜೇಶ್ವರ ಆರ್.	"	"	"
8	ಸೋಮಣ್ಣ ಆರ್.	"	"	"
9	ಸುಜಾತ	"	"	"
10	ಸುಧಾಕರ	ಡಾ. ಕೆ. ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್	"	"
11	ಸಚೇತ ಸುವರ್ಣ	"	"	ಚಾಲ್ತಿ
12	ಪ್ರಮೋದ್ ಎಂ.ಜಿ.	"	"	"
13	ಸೀತಾರಾಮ ಪಿ.	"	"	"
14	ಗೌತಮ್ ಹೆಗ್ಡೆ	"	"	"
15	ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಬಿ.	ಡಾ. ನಿರ್ಮಲ್ ರಾಜು	"	ಚಾಲ್ತಿ
16	ಮೀರಾ ದೇವಿ ಬಿ.	"	"	"
17	ವಸಂತ ಕುಮಾರ್ ಎಚ್.	"	"	"
18	ರಂಜಿತಾ ಎಮ್.	ಡಾ. ತ್ರಿವೇಣಿ	"	ಚಾಲ್ತಿ
19	ಮೆಹಬೂಬ್ ಸಾಬ್ ದಿವಾನ್ ಸಾಬ್ ಪಿಂಜರ್		"	ಚಾಲ್ತಿ
20	ರುದ್ರಸ್ವಾಮಿ	"	"	ಚಾಲ್ತಿ

(ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ) : ಇಲ್ಲ
ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ಎಸ್ ಆರ್ ಎಫ್

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇತರೆ

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ :

ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
---------------------------	---------------	--------------

ರಂಜಿತಾ ಎಮ್.	ಭಾರತ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಚಳುವಳಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸದಾಶಿವರಾವ್‌ರವರ ಪಾತ್ರ	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ - ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
ಪ್ರಮೀತ	ತುಳುನಾಡಿನ ಚರಿತ್ರೆ-ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಚಿಂತನೆ - 1800-2000	ಬಿ.ಬಿ.ಸಿ ಸಂಶೋಧನ ವೇತನ
ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್	ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ರವರ ಪ್ರಾಭಾವ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಬೌದ್ಧ ಧರ್ಮದ ಪುನಶ್ಚೇತನ ವಿಶೇಷವಾಹಿ ದ. ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಒಂದು ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ - ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
ಮೆಹಬೂಬ್ ಸಾಬ್ ದಿವಾನ್ ಸಾಬ್ ಪಿಂಜರ್	ಮೈಸೂರು ಸಂಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಮುಸ್ಲಿಮ್ ಸಮುದಾಯದವರ ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಥಿತ್ಯಂತರ.	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ - ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ

11. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2013-14ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

12. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ / ಕಾರ್ಯಾಗಾರ / ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

13. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ / ಪ್ರಕಟಣೆ :

14. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆ : ಇಲ್ಲ

15. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು : ಇಲ್ಲ

16. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

17. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ : 2017 ಸಿ.ಬಿ.ಸಿ.ಎಸ್ ತೃತೀಯ ಹಾಗೂ ನಾಲ್ಕನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಒಪನ್ ಇಲೆಕ್ಟಿವ್ ಕೋರ್ಸ್

18. ಹೊಸ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ : ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ವರ್ಕ್

19. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ : ಖರೀದಿಸಿಲ್ಲ

20. ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ :

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ.

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ : ಇಲ್ಲ

11.4. ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ.ಸೋಮಣ್ಣ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಕೆ. ಚಿನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ. ಪಿಎಚ್.ಡಿ.	ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಛಂದಸ್ಸು, ಪ್ರಾಚೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧ್ಯಯನ
ಡಾ.ಕೆ.ಅಭಯ ಕುಮಾರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ. ಪಿಎಚ್.ಡಿ.	ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಜಾನಪದ ವಿಜ್ಞಾನ, ತುಳುವ ಅಧ್ಯಯನ, ಸಾಹಿತ್ಯ ವಿಮರ್ಶೆ
ಡಾ. ಸಬಿಹಾ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ. ಪಿಎಚ್.ಡಿ.	ಭಾಷಾವಿಜ್ಞಾನ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಶಾಸನ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಸಾಹಿತ್ಯ ವಿಮರ್ಶೆ, ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ
ಡಾ.ಬಿ.ಶಿವರಾಮಶೆಟ್ಟಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ. ಪಿಎಚ್.ಡಿ.	ಮಧ್ಯಕಾಲೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಸಾಹಿತ್ಯ ತತ್ವ, ಭಾರತೀಯ ಮತ್ತು ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ಕಾವ್ಯ ಮೀಮಾಂಸೆ, ತುಳುವ ಅಧ್ಯಯನ
ಡಾ. ಸೋಮಣ್ಣ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ. ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಪಿ.ಬಿ.ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇನ್ ಪೋಸ್ಟ್‌ಲೋರ್	ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ
ಡಾ ನಾಗಪ್ಪ ಗೌಡ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ. ಪಿಎಚ್.ಡಿ	ವಿಮರ್ಶೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ
ಡಾ. ಧನಂಜಯ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ. ಪಿಎಚ್.ಡಿ.	ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ ತುಳು ಸಾಹಿತ್ಯ

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
			೧						೧

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು : ೦೧

ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು: ೦೨

ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರು: --

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	45	5	3	3	3	2	2	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	45	2	1	3	1	-	-	1	1

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	5	5	-	-	2	1	2	1	-	-	19	15

ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	7	5	2	2	-	-	-	-	-	-	15	10
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	೨	೨
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	೨	೨

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : ೩೧

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : -

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	<u>ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗ ಶುಲ್ಕ ಮರುಭರಣೆ</u> <u>೯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ</u>	78,465.00
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ		
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		78,465.00

1. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಕೋರ್ಸ್	ದೇಶ	ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	-	-	-	--
ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	-	-	-	-

2. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎ. ಕನ್ನಡ	18	ಅತ್ಯುನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿ 16 ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ 2	18

8.3 (ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

3. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು: ಇಲ್ಲ

ರೇಂಜ್

ಅವರೇಜ್

ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್

ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ
ಸಂಖ್ಯೆ

4. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

- (ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ
3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ
(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

(ಸಿ) ಸಂಪಾದಿತ ಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ಲೇಖನಗಳು

5. (ಎ).ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಚಿರಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ				
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು				
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ				

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

6. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

7. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
೧	ಡಾ. ಕೆ. ಚಿನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ	ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧ್ಯಯನ
೨	ಡಾ.ಕೆ.ಅಭಯ ಕುಮಾರ್	ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಜಾನಪದ ವಿಜ್ಞಾನ, ತುಳುವ ಅಧ್ಯಯನ,
೩	ಡಾ. ಸಬಿಹಾ	ಭಾಷಾವಿಜ್ಞಾನ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಸಾಹಿತ್ಯ ವಿಮರ್ಶೆ, ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ
೪	ಡಾ.ಬಿ.ಶಿವರಾಮಶೆಟ್ಟಿ	ಮಧ್ಯಕಾಲೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಸಾಹಿತ್ಯ ತತ್ವ, ತುಳುವ ಅಧ್ಯಯನ
೫	ಡಾ. ಸೋಮಣ್ಣ	ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ
೬	ಡಾ ನಾಗಪ್ಪ ಗೌಡ ಆರ್	ವಿಮರ್ಶೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ, ಹೊಸಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ
೭	ಡಾ. ಧನಂಜಯ	ತುಳು ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ, ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನ

8. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
೧	ಶ್ರೀಶಕುಮಾರ್	ಡಾ. ಕೆ. ಚಿನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ	ತುಳು ಯಕ್ಷಗಾನ: ಪರಂಪರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗ	ಚಾಲ್ತಿ
೨	ರಾಮಮೂರ್ತಿ ಕೆ ಎನ್		ನವೋದಯ ಪ್ರತಿಭೆ ಪ್ರೊ. ಎಸ್.ವಿ. ಪರಮೇಶ್ವರ ಭಟ್ಟ: ಸಾಹಿತ್ಯ ಮಾರ್ಗ	ಚಾಲ್ತಿ
೩	ಭಾಗ್ಯವತಿ ಬಿ		ಕೊಡವ ಜಾನಪದ ಲೋಕದೃಷ್ಟಿ ಸ್ವರೂಪ	ಚಾಲ್ತಿ
೪	ಅರುಣ್		ಭಗವತಿ ಆರಾಧನೆ ಸಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೫	ದಿವ್ಯಶ್ರೀ ಡಿ		ಪಾರ್ವತಿಸುಬ್ಬನ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗಗಳು: ಪಠ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	ಚಾಲ್ತಿ

೬	ಸುರೇಶ		ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಾದಂಬರಿಗಳಲ್ಲಿ ತುಳು ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಸ್ವರೂಪ	ಚಾಲ್ತಿ
೭	ಕವಿತಾ ಸಿ.ಡಿ	ಡಾ. ಕೆ. ಅಭಯ್ ಕುಮಾರ್	ಹರಿಹರನ ರಗಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಚಾತಿಯ ನಿರಾಕರಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜದ ಪ್ರತಿನಿಧೀಕರಣ	ಚಾಲ್ತಿ
೮	ಮಮತಾ		ಕರಾವಳಿ ಲೇಖಕಿಯರ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಸ್ತ್ರೀಪರ ಚಿಂತನೆಗಳು	ಚಾಲ್ತಿ
೯	ನಾಗಣ್ಣ ಜಿ.ಕೆ.		ಕಾಡುಗೊಲ್ಲರ ಪಂಚಲಿಂಗಗಳ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೦	ಯಶುಕುಮಾರ್ ಡಿ		ತುಳುನಾಡಿನ ಅವಳಿವೀರರ ಆರಾಧನೆ :ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳು ಮತ್ತು ಚಾರಿತ್ರಿಕತೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೧	ವಿದ್ಯಾಸರಸ್ವತಿ		ಕನ್ನಡ ಕಾದಂಬರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಂರಚನೆಯ ಸ್ವರೂಪ (೧೯೭೪ರ ನಂತರದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾದಂಬರಿಗಳನ್ನು ಅನುಲಕ್ಷಿಸಿ)	ಚಾಲ್ತಿ
೧೨	ನಿತ್ಯಾನಂದ		ಕುಂದಾಪುರ ಪರಿಸರ ದೈವಾರಾಧನೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೩	ಆಶಾ ಎಮ್ ಹೆಚ್		ಕರ್ನಾಟಕದ ಜನಪದ ಮಹಿಳಾ ಕಥನಕಾವ್ಯಗಳ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯತೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೪	ಚಂದನಾ ಕೆ ಎಸ್			ಚಾಲ್ತಿ
೧೫	ನಾಗೇಶ್ ನಾಯ್ಕ	ಪ್ರೊ ಸಬಿಹಾ	ಸ್ವತಂತ್ರ ಮತ್ತು ಅನುವಾದಿತ ಮಹಿಳಾ ಆತ್ಮಕತೆಗಳ ತೌಲನಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೬	ಭೋಜಮ್ಮ		ಆಧುನಿಕ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಬುದ್ಧ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೭	ಪ್ರವೀಣ್ ಪಿ		ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ಸಾಹಿತ್ಯ: ಮೌಲ್ಯಗಳ ವಿವೇಚನೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೮	ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ಟಿ ಎಸ್		ಪಠ್ಯದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ: ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಪುರುಷ ಪಠ್ಯಗಳ ತೌಲನಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೧೯	ಸಂಜಯ್ ಬಿ.ಎಸ್	ಡಾ. ಬಿ. ಶಿವರಾಮ ಶೆಟ್ಟಿ	ಮರುಕಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಲೋಹಿಯಾವಾದ: ಕನ್ನಡ ಕಥನದ ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೨೦	ಕರುಣಾಕರ		ವಿವಾದಿಕ ಪಠ್ಯಗಳು-ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವಾಗ್ವಾದ	ಚಾಲ್ತಿ
೨೧	ಜ್ಯೋತಿಪ್ರಿಯ		ತೌಳವ ಸಂಸ್ಕೃತಿ: ದೇವಾಡಿಗ ಸಮುದಾಯದ ಸವಾಲುಗಳು	ಚಾಲ್ತಿ
೨೨	ಅಶೋಕ ಹೆಚ್ ಕೆ		ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ- ವಿಮರ್ಶೆ ಗ್ರಹಿತಗಳ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	ಚಾಲ್ತಿ

೨೩	ರಾಜಶೇಖರ್ ಎಸ್. ಸಿ		ಶ್ರಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ವಿದ್ಯಮಾನದ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೨೪	ಸುನೀಲ್		ಯಕ್ಷಗಾನ ಬಯಲಾಟ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ರೂಪಾಂತರಗಳು	ಚಾಲ್ತಿ
೨೫	ಚೇತನ್ ಎಂ			ಚಾಲ್ತಿ
೨೬	ಓಬನಾಥ			ಚಾಲ್ತಿ
೨೭	ಬಸವರಾಜು ಕೆ	ಡಾ. ಸೋಮಣ್ಣ	ಮಹಾಕಾವ್ಯ ಪರಂಪರೆಯಲ್ಲಿ 'ಸುಜನಾ' ಅವರ ಯುಗಸಂಧ್ಯಾ ಮಹಾಕಾವ್ಯ	ಚಾಲ್ತಿ
೨೮	ರವಿಕುಮಾರ ಎಂ ಪಿ		ದಲಿತ ಕಥನ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರತಿನಿಧೀಕರಣ	ಚಾಲ್ತಿ
೨೯	ರಮೇಶ ಬಿ		ಡಿ.ಕೆ. ಚೌಟರ ಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಪಲ್ಲಟದ ತಲ್ಲಣಗಳು	ಚಾಲ್ತಿ
೩೦	ಶಂಕರಪ್ಪ		ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಪತ್ರಸಾಹಿತ್ಯ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೧	ವಿ ವೆಂಕಟೇಶ್		ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಡಿಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೨	ಶಿವರಾಜು ಎಸ್		ಕನ್ನಡ ಜನಪದ ಮಹಾಕಾವ್ಯಗಳ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯತೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೩	ವಿನೋದ್ ರಾಜ್ ಸಿಸಿ		ಪ್ರವಾಸ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಗೊಂಡಿರುವ ಭಾರತದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅನನ್ಯತೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೪	ಮುಸ್ತಾಫ ಕೆ ಹೆಚ್			ಚಾಲ್ತಿ
೩೫	ದಿವ್ಯ ಸಾಲಿಯಾನ್	ಡಾ ಧನಂಜಯ	ಕರಾವಳಿ ಕುದುರೆಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೬	ನಮಿರಾಜ್		ಕನ್ನಡ ಕಥನ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ವಸಾಹತೋತ್ತರ ವೃತ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ವಸಾಹತುಪೂರ್ವ ಮೌಲ್ಯಗಳ ವಿವೇಚನೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೭	ಮಲ್ಲಿಕಾ ಕುಮಾರಿ		ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಹನಿಗವನಗಳು: ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯತೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೮	ಪ್ರಮೀಳಾ		ದಲಿತ ಕಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಧ್ಯಾತ್ಮದ ಸ್ವರೂಪ	ಚಾಲ್ತಿ
೩೯	ಶೃತಿ ಅಮೀನ್		ತುಳು ಚಳುವಳಿಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ವಿಕಾಸ	ಚಾಲ್ತಿ
೪೦	ಕೇಶವ ಬಂಗೇರ		ತುಳು ರಂಗಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಸಿನೆಮಾ: ಪ್ರೇರಣೆ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯತೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೪೧	ನಮಿತಾ ಎ		ಕರಾವಳಿ ಖಂಡ ಕಾವ್ಯಗಳು: ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೪೨	ಶ್ರೀದೇವಿ		ಶ್ರೀ ದೇವಿ ಮಹಾತ್ಮೆ: ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗ	ಚಾಲ್ತಿ
೪೩	ಮೈತ್ರಿ ಭಟ್	ಡಾ ನಾಗಪ್ಪ ಗೌಡ	ಕನ್ನಡ ಕಾದಂಬರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮನೋವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು	ಚಾಲ್ತಿ

೪೪	ರಾಜೇಶ್		ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಥಾ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಹಿಂದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೪೫	ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಪಿ		ಕನ್ನಡ ನಾಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪ್ರತಿರೋಧದ ಸ್ವರೂಪಗಳು	ಚಾಲ್ತಿ
೪೬	ಕುಮಾರಿ ಸುಧಾ ರಾಣಿ		ತುಳು ಅನುವಾದ ವಾಚ್ಯತೆ: ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅನುಸಂಧಾನದ ನೆಲೆಗಳು	ಚಾಲ್ತಿ
೪೭	ಅರ್ಷಿಯ		ಕರಾವಳಿ ಕನ್ನಡ ಮುಸ್ಲಿಂ ಕಥನ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ ಒಂದು ಪರಿಕಲ್ಪನಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಚಾಲ್ತಿ
೪೮	ಲೋಕೇಶ್ ಕೆ ಎ		ಕರಾವಳಿ ದೈವಗಳ ಅನನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಆರಾಧನಾ ಸ್ವರೂಪ	ಚಾಲ್ತಿ
೪೯	ವೇಣುಗೋಪಾಲ ಶೆಟ್ಟಿ ಕೆ		ತೇಜಸ್ವಿ ಪತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಂಕಥನ	ಚಾಲ್ತಿ
೫೦	ಹೇಮಾವತಿ		ಪ್ರಭಾಕರ್ ನೀರುಮಾರ್ಗ ಅವರ ಕಾದಂಬರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಪ್ರತಿನಿಧೀಕರಣ	ಚಾಲ್ತಿ
೫೧	ವಿಶ್ವನಾಥ ಎನ್	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮೀದೇವಿ ಎಲ್ ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಡಾ ನಾ ಮೊಗಸಾಲೆಯವರ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕತೆ	ಚಾಲ್ತಿ
೫೨	ಸಂತೋಷ ಹೆಚ್ ಎಸ್	ಎಫ್‌ಎಂಕೆಎಂಸಿ		ಚಾಲ್ತಿ
೫೩	ಸತ್ಯಶೀಲ ಜಿ ಎಂ	ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ		ಚಾಲ್ತಿ
೫೪	ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ			ಚಾಲ್ತಿ
೫೫	ದೀಪಕ್ ಎನ್			ಚಾಲ್ತಿ
೫೬	ಉಷಾ	ಡಾ ಜಯಂತಿ ಎನ್ ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಎಫ್‌ಎಂಕೆಎಂಸಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ	ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಉತ್ತರ ರಾಮಾಯಣ ಆಧಾರಿತ ಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀತೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧೀಕರಣ	ಚಾಲ್ತಿ
೫೭	ಪುನೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್ ಆರು			ಚಾಲ್ತಿ
೫೮	ರವಿರಾಜ್			ಚಾಲ್ತಿ
೫೯	ಸುಚಿತ್ರ ಕೆ ಎಲ್			ಚಾಲ್ತಿ
೬೦	ರವಿ ಎನ್			ಚಾಲ್ತಿ
೬೧	ಎಂ ಬಿ ಕಾವೇರಿಯಪ್ಪ	ಡಾ ಮಾಧವ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಎಫ್‌ಎಂಕೆಎಂಸಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ		ಚಾಲ್ತಿ
೬೨	ಮುಖೇಶ್ ಡಿ ಹೆಚ್			ಚಾಲ್ತಿ

10.(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ +ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೇಆರ್‌ಎಫ್: ೪ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್: -೧ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: -
ಇತರೆ: ೧೦

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ವಿಷಯ - ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ/ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ
೧	ದಿವ್ಯಾ ಸಾಲಿಯಾನ್	ಕರಾವಳಿ ಕುದುರೆಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ

೨	ರಾಜಶೇಖರ ಎಸ್.ಸಿ	ಶ್ರಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ವಿದ್ಯಮಾನದ ಅಧ್ಯಯನ	ಮೌಲಾನಾ ಅಜಾದ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ (ಎಸ್.ಆರ್. ಎಫ್)
೩	ಆಶಾ ಎಮ್ ಹೆಚ್	ಕರ್ನಾಟಕದ ಜನಪದ ಮಹಿಳಾ ಕಥನಕಾವ್ಯಗಳ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯತೆ	ಎಸ್. ಆರ್. ಎಫ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
೪	ವಿ. ವೆಂಕಟೇಶ್	ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಡಿಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
೫	ವಿನೋದ್ ರಾಜ್ ಸಿಸಿ	ಪ್ರವಾಸ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಗೊಂಡಿರುವ ಭಾರತದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅನನ್ಯತೆ	ಜೆ. ಆರ್. ಎಫ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
೬	ಶಿವರಾಜು ಎಸ್	ಕನ್ನಡ ಜನಪದ ಮಹಾಕಾವ್ಯಗಳ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯತೆ	ಜೆ. ಆರ್. ಎಫ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
೭	ಮೈತ್ರಿ ಭಟ್	ಕನ್ನಡ ಕಾದಂಬರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮನೋವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು	ಜೆ. ಆರ್. ಎಫ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
೮	ರಾಜೇಶ್	ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಥಾ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಹಿಂದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
೯	ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ಟಿ ಎಸ್	ಪಠ್ಯದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ: ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಪುರುಷ ಪಠ್ಯಗಳ ತುಲನಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ
೧೦	ನಮಿತಾ ಎ	ಕರಾವಳಿ ಖಂಡ ಕಾವ್ಯಗಳು: ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಬರಬೇಕಿದೆ
೧೧	ಸತ್ಯಶೀಲ ಜಿ ಎಂ		ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಬರಬೇಕಿದೆ
೧೨	ಶ್ರೀನಿವಾಸಪೂರ್ತಿ		ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಬರಬೇಕಿದೆ
೧೩	ಸಂತೋಷ್ ಹೆಚ್ ಎಸ್		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಬರಬೇಕಿದೆ
೧೪	ಪುನೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್ ಆರ್		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಬರಬೇಕಿದೆ
೧೫	ಚಂದನಾ ಕೆ ಎಸ್		ಜೆ. ಆರ್. ಎಫ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಬರಬೇಕಿದೆ

9. ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್						
ಮೈನರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್						
ಇಂಟರ್ ಡಿಸಿಪ್ಲೀನರಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್						
ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ						
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ/ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್						

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ (ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ್ದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)	ಇಲ್ಲ
ಇತರೆ(ವಿವರಿಸಿ)	
ಒಟ್ಟು	

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ					
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ					

೧. ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಗ್ಯಾನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 'ಬಹುಭಾಷಿಕತಾವಾದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯಿಕ ಆಯಾಮಗಳು' ದಿನಾಂಕ 05.06.2017 ರಿಂದ 16.06.2017 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಪ್ರೊ ಬಿ ಎ ವಿವೇಕ ರೈ, ವಿಶ್ವಾಂತ ಕುಲಪತಿಗಳು ಹಂಪಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ ಎಸ್ ಎನ್ ಶ್ರೀಧರ್, ಸ್ಟೋನಿ ಬ್ರೋಕ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್ ಅವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದರು.

೨. ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೫ರಿಂದ ೨೮, ೨೦೧೭ರ ವರೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ದಿವಸಗಳ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಮ್ಮಟವನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಿತು. ಕಮ್ಮಟದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಡಾ ಮನು ಬಳಗಾರ್, ಕೇಂದ್ರ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್ತು, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ನೆರವೇರಿಸಿದರು.

೩. ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೨೨, ೨೦೧೭ರಂದು ಕನ್ನಡದ ಪ್ರಮುಖ ಬರಹಗಾರರಾದ ನಾ ಮೊಗಸಾಲೆ ಅವರು ತಮ್ಮ ಜೀವನ ಹಾಗೂ ಸಾಹಿತ್ಯಕೃತಿಗಳ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

೪. ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸ್ಟಾಪ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ 'ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಬಹುಭಾಷಿಕ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪರಂಪರೆಗಳು' ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ದಿನಾಂಕ ೨೩ ಮತ್ತು ೨೪ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೭ ರಂದು ಎರಡು ದಿವಸಗಳ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಡಾ ಮಹೇಶ್ವರಯ್ಯ, ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕಲಬುರ್ಗಿ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

11. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

12. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ಇತರೆ

13. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್

ಸಿಎಎಸ್

ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್

ಡಿಪಿಇ

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್

ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

14. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
15. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: ೨೦೧೬-೧೭
16. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: - ೨೦೧೬-೧೭
17. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
18. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
19. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
20. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
21. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ಇಲ್ಲ

11.5. ಸಮೂಹ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ

CzsÁåPÀëgÀÄ: ¥ÉÇæ. ªÀ»ÃZÁ, ÄÄ- ÁÚÉÁ

2. (J) CzsÁå¥ÀPÀ ªÀÚÀð * :

°É, ÁgÀÄ	°ÄÄzÉY	±ÉÉPÀëtÁPÀ C°ÄðvÉ	¥Áæ«ÄtävÉAiÄÄ PÉëÄvÄæ
qÁ. f.i. 2ªÁgÀÄ	¥ÁæzsÁå¥ÀPÀgÀÄ	JA.J. !.°ÉZi.r r¥ÉÇèªiÁ EÉi gÁµÁåÉi	yAiÄÄj, i D¥si ªAiÄ, i PÀªÄÄÄåPÉÄµÄÉi "ÁæqìPÁ, iÖ dÉÄð°, ÄÄ ¥sÉÇÄmÉÆÄ dÉÄð°, ÄÄ «ÄrAiÄiÄ J¥sÉPiÖ÷i
qÁ. ªÀ»ÃZÁ , ÄÄ- ÁÚÉÁ	¥ÁæzsÁå¥ÀPÀgÀÄ	JA.J. !.°ÉZi.r	j¥ÉÇÄnAUi PÀ¥ÉÇðgÉðÄmï PÀªÄÄÄåPÉÄµÄÉi !üÃZÄgï gÉÉnAUi ÉÄÆå «ÄrAiÄiÄ mÉPÁß@f

* eÉÄµÄxvÉAiÄÄ CÉÄÄ, ÁgÀ

(©). ±ÉÉPÀëtÁPÀ ªÀµÄðzÀ°è ««zsÀ µPÁAiÄÄUÀ½UÉ CzsÁå¥ÀPÀgÀ ÉÉªÄÄPÁw
°ÁUÄÆ SÁ° EgÀÄªÀ °ÄÄzÉYUÀ¼Ä «ªÁgÀ:

°ÁAiÄÄPÀ ¥ÁæzsÁå¥ÀPÀ gÀÄ		°ÁÄ ¥ÁæzsÁå¥ÀPÀ gÀÄ		¥ÁæzsÁå¥ÀPÀ gÀÄ		EvÁgÀ		MIÄÖ	
ÉÉªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY
-	1	-	1	-	1	-	-	-	03

(1). Cwy /C°ÁésvÄ CzsÁå¥ÀPÀgÀÄUÀ¼Ä, ÄASÉå:

Cwy CzsÁå¥ÀPÀgÀÄ 03 D°ÁésvÄ CzsÁå¥ÀPÀgÀÄ 01 vÁvÄi°PÀ CzsÁå¥ÀPÀgÀÄ -

2.(J). «zÁáyðUÀ¼Ä zÁR- Áw:

ªÀµÄð	¥ÁæªÉÄ±ÁªPÀ±Ä	MIÄÖ «zÁáyðUÀ¼Ä ¥ÁæªÉÄ±Áw
-------	---------------	---------------------------

		,ÁÀiÁÉÁ		,Á.eÁw		,Á.ÁÁUÁq Á		UÁÆæ,í 1	
		MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MI ÄÖ	°Ét ÄÚ	MI ÄÖ	°ÉtÄÚ	MI ÄÖ	°ÉtÄÚ
,ÁæxÁ ^a ÄÄ ^a ÄµÄð	16 – dÉÁgÄ ⁻ í ^a ÉÄjmí 8 - íJ,íJ,íJ,í 10 - ÉvÁgÉ	13	7	5	2	1	1	1	-
çéwÄAiÄÄ ^a ÄµÄð	16 – dÉÁgÄ ⁻ í ^a ÉÄjmí 8 - íJ,íJ,íJ,í 10 - ÉvÁgÉ	7	4	4	1	-	-	1	1

^a ÄµÄð	EvÁgÉ »AzÄÄ½zÄ ^a ÄUÄðUÄ¼Ä «zÁáyðUÄ¼Ä MIÄÖ ,Áæ ^a ÉÄ±Áw								CAUÄ«PÄ ® «zsÁáyðUÄ ¼Ä ÉÄ,ÁðqÉ « ^a ÄgÄ	MIÄÖ		
	^a ÄUÄð 2 J		^a ÄUÄð 2 ©		^a ÄUÄð 3 J		^a ÄUÄð 3 ©			MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	
	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
,ÁæxÁ ^a ÄÄ ^a ÄµÄð	3	2	-	-	1	1	1	1	-	-	25	14
çéwÄAi ÄÄ ^a ÄµÄð	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	15	08

(©). °ÉÆgÄgÄdÄ «zÁáyðUÄ¼Ä «^aÄgÄ:

	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
,ÁæxÁ ^a ÄÄ ^a ÄµÄð	02	01
çéwÄAiÄÄ ^a ÄµÄð	-	-

(1). 1éÄPÄÈvÄUÉÆEqÄ ,Áæ^aÉÄ±Áw CfðUÄ¼Ä ,ÄASÉä 55 ©IÄÖ vÉgÄ½zÄ
«zÁáyðUÄ¼Ä ,ÄASÉä -

(r). «zÁáyð ^aÉÄvÄÉÄ °ÄUÄÆ DyðPÄ ,ÄÁAiÄÄzÄ «^aÄgÄ :

	«zÁáyðUÄ¼Ä ,ÄASÉä	^a ÉÆvÄÜ gÄÆ.UÄ¼Ä°è
«zÁá ,ÄÄ ÉUÄ¼ÄAzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPÄ « ^a ÄgÄ	-	-
,ÄPÄðgÄ ,ÁæAiÉÆÄfvÄ DyðPÄ « ^a ÄgÄ	-	-
ÉvÁgÄ ,ÄÄ ÉUÄ¼ÄAzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPÄ « ^a ÄgÄ	-	-
CAvÄgigÄ¶ÖçÄAiÄÄ °ÄUÄÆ gÄ¶ÖçÄAiÄÄ/UÄÄgÄÄw,Ä@äiÖ/²µÄä ^a ÉÄvÄÉÄzÄ « ^a ÄgÄ	-	-
MIÄÖ ^a ÉÆvÄÜ	-	-

3. C.) ,ÁzÄ« ,ÁqÉzÄ «zÁáyðUÄ¼Ä ,ÄASÉä:

«μÀAiÄÄ	°ÁdgÁzÄ «zÁáyðUÄ¼Ä, ÄASÉå	¥ÁqÉzÄ zÀeÉð	ÄASÉå
ÄÄÄÄÆ°Ä ÄÄÄ°Ä£Ä äÄÄvÄÄÜ ¥ÄwæPÉÆÄ zÄäÄÄ	30	¥ÄæxÄÄÄ zÀeÉð - 26 çéwÄÄÄÄ zÀeÉð - 01 G£ÄßvÄ çéwÄÄÄÄ zÀeÉð - 03	30

(©). F PÉ¼ÄV£Ä ¥ÄjÄPÉëUÄ¼Ä°è ¥ÄÄzÄ «zÁáyðUÄ¼Ä «ÄÄgÄ :
£Émï - Émï/Éèmi - UÉÄmi - PÉÄmi -

LJ,ï/LI,ï/EvÄgÄ - gÁdå I,ï¹ - AiÄÄÄI,ï¹ - EvÄgÉ -

4. ²PÄëPÄgÄÄ ÄÄ±ÉÆÄzsÄ£Ä ¥ÄwæPÉUÄ¼Ä°è ¥ÄæPÄn¹zÄ ÄÄ±ÉÆÄzsÄ£Ä
- ÉÄR£ÄUÄ¼ÄÄ äÄÄvÄÄÜ ¥ÄæPÄluÉUÄ¼Ä «ÄÄgÄ:

(J). ÄÄ±ÉÆÄzsÄ£Ä ¥ÄæPÄluÉUÄ¼Ä «ÄÄgÄ : E®è

(©). ¥ÄæPÄluÉUÄ¼Ä ¥ÄnÖ: E®è

(¹). ¥ÄæPÄluÉUÄ¼Ä ¥ÄjuÁÄÄzÄ «ÄÄgÄUÄ¼ÄÄ:

gÉÄÄeï - CÄÄgÉÄeï - °ÉZï EAqÉPïï - ÉÆIÄ¥Ä,ï£Ä°è ÄASÉå -

5. ¥ÄÄÄÜPÄUÄ¼Ä ¥ÄæPÄluÉAiÄÄ «ÄÄgÄ :

(J). 1). LJ,ï©J£ï ÄASÉåAiÉÆAçUÉ -

2). LJ,ï©J£ï ÄASÉå E®èzÉ -

3). äÄÄÄçæ,Ä®àIÖ ¥ÄÄÄÜPÄzÄ°è£Ä CzsÄÄAiÄÄ£ÄzÄ «ÄÄgÄ -

(©). ¥ÄæPÄluÉUÉÆAqÄ ¥ÄÄÄÜPÄUÄ¼Ä ¥ÄnÖ : E®è

6. gÁ¶ÖçÄÄAiÄÄ °ÄUÄÆ CÄvÄgigÁ¶ÖçÄÄAiÄÄ ÄÄ°sÉ ÄÄÄiÄgÄÄ°sÄUÄ¼Ä°è
ÄÄÄÄrÄ®àIÖ ¥ÄwæPÉUÄ¼Ä «ÄÄgÄ:

(J). CzsÄÄ¥ÄPÄgÄÄUÄ¼ÄÄ ÄÄÉÄÄÄ¼ÄÄ£ÄUÄ¼Ä°è °sÄUÄÄÄ¹zÄ «ÄÄgÄ:

ÄPÄAiÄÄzÄ ÄASÉå	CÄvÄgigÁ¶ÖçÄÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄÄAiÄÄ	gÁdå	MIÄÖ
°sÄUÄÄÄÄÄÄ«PÉ	-	-	-	-
¥ÄwæPÉ äÄÄÄr¹gÄÄÄÄzÄÄ	1	-	-	1
ÄÄ¥Ä£ÄÆä® äÄÄQÜ	-	-	-	-

(©). °sÄUÄÄÄÄÄÄ«PÉ/¥ÄwæPÉ äÄÄÄr¹zÄ §UÉI «ÄÄgÄ:

- ¥ÉÇæ. ÄÄÄÄzÄ ÄÄÄÄÜ£Ä (2017): “ÄiÄÄÄÄÄPÄgÄ°è ÄÉÆÉÉÉï ¥sÉÇÄ£ï §¼ÄPÉ:
zÄQét PÄ£ÄßqÄzÄ°è fÉèAiÄÄ°è MAzÄÄ CzsÄÄAiÄÄ£Ä” CÄvÄgÁ¶ÖçÄÄAiÄÄ
ÉÄ£Ä£Ägi ÄÄiÄPÉðÄnAUï, ²æÄ zsÄÄÄÄÜ¼ÄÄ äÄÄÄdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ EÄinIÆämï
¥sÄgi ÄÄiÄÄ£ÉeÄÄÄÄmi qÉÄÄ®¥ÄÉÄÄmi, ÄÉÄÉÄÄÆgÄÄ 26-27, CPÉÆÖÄ§gi, 2017.

7. CzsÁâ¶ÀPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀÉÁ PÉÄAzÀæ/ÉvÀgÀ
 «±Äé«zÁâ¶ÀAiÄÄUÀ¼ÄÄè «±ÉÄµÀ G¶ÄÉÁÄ,À ¶ÄrzÀ §UÉÍ «ªÄgÀ: E®è

8. ,ÀA±ÉÆÄzsÀÉÁªÄá:Û:

PÄæªÄÄ ,ÄÄ.	.ºÉ,ÀgÄÄ	,ÀA±ÉÆÄzsÀÉÁªÄá:Û
1.	¶ÉÇæ. f. i. 2ªÄgÄÄ	DrAiÉÆÄ-«±ÄÄªÄ-ï PÄªÄÄªÄªÄ¶ÉÄµÄÉï, ¶sÉÇÄmÉÆÄ dÉÄðº,ÄÄ, ÄæqïPÄ,ïÖ dÉÄðº,ÄÄ, «ÄÄrAiÄiÄ E¶ÉPïÖ÷i
2.	¶ÉÇæ.ªÄ»ÄzÄ ,ÄÄ-ÄÛÉÄ	ºÉ-ÛÛ PÄªÄÄªÄªÄ¶ÉÄµÄÉï, ÉÄÆá «ÄrAiÄiÄ mÉPÄß®f, PÄ¶ÉÇðgÉÄmï PÄªÄÄªÄªÄ¶ÉÄµÄÉï, AiÄÄÆáªÄÉÄÉï DâAqï «ÄrAiÄiÄ

9. (J). ««zsÄ «sÁUÄUÄ¼ÄÄè PÄAiÄÄðªÄð»,ÄÄwÛgÄÄªÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀÉÁ
 «zÄâyðUÄ¼ÄÄªÄ «ªÄgÀ:

ªÄÄ. ÄÄ	ºÉ,ÀgÄÄ	ªÄiÄUÄðzÄ±ÄðPÄgÄÄ	«µÄAiÄÄ	¶ÄæzsÀÉÁ/ªÄÄÄzÄÄªÄAiÄÄÄw
¶ÄªÄðw ZÄAzÄæÉï			zÄ ÉÄÆá 1ÉªÄiÄ EÉï ªÄÄ®AiÄiÄ¼ÄÄ: J PÄA¶ÉgÉÄnªï ,ÄÖr D¶sï CqÄÆgï UÉÆÄ¶Ä®PÄÉµÄÛ CAqï CgÄ«AzÄÉï	ªÄÄÄzÄÄªÄAiÄÄÄwÛÉ CgÉPÄº
±ÄgÄvï ºÉUÉØ			“vÄÄ¼ÄÄ 1ªÄiÄ: J ,ÄÖr C¶sï ÉÆÄ²AiÉÆÄ – PÄ®ÑgÄ-ï ÉÖÄl,ï DâAqï E±ÄÄ±ï”	ªÄÄÄzÄÄªÄAiÄÄÄwÛÉ CgÉPÄº
ºÉUÉØ ÄÄ,Älgï F±Äégï		¶ÉÇæ. f. i. 2ªÄgÄÄ	“EªÄiï¶ÄªPïÖ C¶sï ÉÄÆá,ï ¶ÉÄ¶Ägï EÉï JqÄÄPÉÄ±ÄÉï: J PÄA¶ÉgÉÄnªï ,ÄÖr D¶sï lÄ ºÄrAUï PÄÉÄßqÄ qÉÉº,ï”	ªÄÄÄzÄÄªÄAiÄÄÄwÛÉ CgÉPÄº
dÆá® vÉÆÄªÄÄ,ï			“gÉÆ-ï D¶sï «ÄÄrAiÄiÄ EÉï E- WÄªÄgïÉÉ,ï DâAqï PÄÉÄªÄgïÉÉï: J ,ÄÖr D¶sï PÉÄgÄ¼ÄÄ”	!JZi.r ¶ÄqÄ-ÄVzÉ
ªÄÄºèPÄdÄðÉÄ l.J,ï			“¶Ä®èÄPï j-ÉÄµÄÉïï ¶Äæ÷ªQÖ,ï EÉï ¶Ä®èÄPï DâAqï ¶ÉæöÉªÉÄmï ,ÉPÄÖgï EÉï PÄÉÄðIPÄ: J PÄA¶ÉgÉÄnªï ,ÄÖr”	ªÄÄÄzÄÄªÄAiÄÄÄwÛÉ CgÉPÄº
«dAiÄÄ®Qè÷ªÄ gÄAUÄÉÄUÉqÄ ªÄÄºè ¶ÄnÄ-ï			“ªÄÄ»¼Ä ,ÄSºÄPÄgÄt ªÄÄvÄÄÛ ªÄiÄzsÄªÄªÄUÄ¼ÄÄ:	ªÄÄÄzÄÄªÄAiÄÄÄwÛÉ ¶ÄÇuÄð

			PÁŁÁßqÁ ¥ÁæªÁÄÄR çŁÁ ¥ÁwæPÉUÁ¼Á vÄÄ®ŁÁvÄäPÄ CzsÄâAiÄÄŁÄ”	
°AUÁgÁdÄ ªÄÄ®è¥Äà			“PÁŁÁðIPÄ zÄ°vÄ ZÄ¼Áª¹²AiÄÄ ¥ÁæªÁÄÄR °ÉÆÄgÁIUÄ½UÉ ªÄÄzÄæt ªAiÄzsÄâªÄzÄ ¥Áæw, ÄàAzÄŁÄ: MAzÄÄ CzÄâAiÄÄŁÄ”	„ÄÜVvÄUÉÆArzÉ
«J ĭ. ¥ÁæPÄ±ĭ			“ÉÆÄ²AiÉÆÄ- JPÉÆÄŁÉÆ «ÄPĭ mÄææ, ĭð¥ÄªÉÄð±ÄŁĭ D¥sĭ gÄÆgÄ ĭ PÁŁÁðIPÄ ¥ÁæªÄĭ ŁÄÆâ «ÄÄrOiÄiÄ mÉPĭŁÄ®ĭ”	ªÄÄÄzÄÄªÄjAiÄÄÄwÜzÉ CgÉPÄ°
ªÄÄÄ-CdÄ EçÝj, ÄÄ CAzÄª (WÁŁÄ «zÉÄ²)			“J¥sĭ.JA. gÉÄrAiÉÆÄ DâAqĭ gÄÄgÄ ĭ qÉªÄ ĭ¥ÄªÉÄmĭ EŁĭ WÁŁÄ”	ªÄÄÄzÄÄªÄjAiÄÄÄwÜzÉ ¥ÄÇuÄðª
CPÄëvÄ ĩsÄmĭ ¹.JZĭ.			qÄPÄÆâªÉÄÄmĭ ĭüÄ ĭä C¥sĭ DŁÄAzĭ ¥ÄªÄgÄzÄŁĭ: J, ÄÖr	ªÄÄÄzÄÄªÄjAiÄÄÄwÜzÉ CgÉPÄ°
PÄÄªAiÄj. ²æÄzÉÄ«, PÉ.ĭ			EªÄĭ¥ÄªPĭÖ C¥sĭ ªÄÄ®OiÄiÄ¼ÄÄ ŁÄÆâ, ĭ ZÄŁÉ ĭ EŁĭ QæAiÉÄnAUĭ ÉÆÄ²AiÉÆÄÄ - ¥ÉÇÄ°nPÄ ĭ JªÉÄgĭŁÉ, ĭ JªÄÄAUĭ «ª, ĭð: J, ÄÖr EŁĭ PÉÄgÄ¼Ä	ªÄÄÄzÄÄªÄjAiÄÄÄwÜzÉ CgÉPÄ°
°ÄjPÄÉµÄUŁĭ ©	¥ÉÇæ.ªÄ»ÄzÄ ÄÄ-ÄUŁĭ		“ÉÆÄ²AiÉÆÄ ¥Ä Éð¥ÄĭŁĭ C¥sĭ ÉÖÄmĭ, ÄàŁĭ, Äqĭð L¹n JdÄPÉÄ±ÄŁĭ: J PÄA¥ÉgÉÄnªĭ, ÄÖr C¥sĭ PÉÄgÄ¼Ä DâAqĭ PÁŁÁðIPÄ”	ªÄÄÄzÄÄªÄjAiÄÄÄwÜzÉ CgÉPÄ°
«ªÉÄPÄ PÁŁÁßr			“ĭü ĭä ¥ÉÇÄ, ÄÖ, ĭð D¥sĭªÄ®AiÄiÄ¼ÄÄ ¥ÁæªÄĭ EŁĭ, É¥ĭ, ÄŁĭ IÄ rĭ ĭ JgÄ: J ¹«ÄAiÉÆnPÄ ĭ, ÄÖr”	ªÄÄÄzÄÄªÄjAiÄÄÄwÜzÉ CgÉPÄ°
²æÄzÉÄ« J			“PÄªÄgÉÄeĭ D¥sĭ r¹AiÄiÄ, ÄÖgĭ ŁÄÆâ, ĭ EŁĭ ĭæAmĭ «ÄÄrAiÄiÄ: J PÄŁĭmÉAmĭ DâŁÄ¹, ĭ D¥sĭ ¥ÉÇÄgĭ	ªÄÄÄzÄÄªÄjAiÄÄÄwÜzÉ CgÉPÄ°

			EAVèμī ξÀÆā, ιϕÉĀϕÀ, ÿð”	
PĀĒμĀŪ QĀ±ÉÆĀgī °ĒĒ			“ϕÉÇæĀŪĀæ°Āiīī DāAqī ϕĀæ÷āQŌĀ, ī Dϕsī EξiϕsĀgĀ°ĒĀ±Āξī rϕsĀmīð°ĒĀmī – J ĀÖrĀ Eξī PĀξĀðIPĀ”	°ĀĀĀAzĀĀ°ĀjĀiĀĀĀwŪzÉ CgÉPĀ°
ĀiüĀĀiĀiĀ			“EAϕsĀpĪŌ Dϕsī ÉÆĀ²ĀiĀĀ- ī ξĒmī°ĀQðAUī, ÉĒmī C°ĀiĀAUī «ĀĀrĀiĀiĀ ϕÉÇæϕsÉ±ĀξĀ- īī Eξī PĀξĀðIPĀ”	°ĀĀĀAzĀĀ°ĀjĀiĀĀĀwŪzÉ CgÉPĀ°
PÉ. « ĀĀzsĀPĀgĀξī			“EAϕĀpĀāmī Dϕsī mÉ° «μĀξī Mξī læAmī «ĀĀrĀiĀiĀ”	°ĀĀĀAzĀĀ°ĀjĀiĀĀĀwŪzÉ CgÉPĀ°
ĀAçĀϕī °ĀŪÉè	ϕÉÇæ. r. J, ī. ϕĀÇtðξĀAzĀ		“dξĀ, Ā°ĀiĀξĀĀjŪAV «eĀŌξĀ: PĀξĀðIPĀzĀ ϕĀwæPÉŪĀ¼Ā°è «eĀŌξĀ °ĀgĀçŪĀjPÉĀiĀĀ «±ÉèĀμĀuÉ”	°ĀĀĀAzĀĀ°ĀjĀiĀĀĀwŪzÉ CgÉPĀ°

(©). «zĀÿð °ĒĒvĀξĀ ϕĀqÉĀiĀĀĀ°Ā, ĀA±ÉÆĀzsĀξĀ «zĀÿðŪĀ¼Ā «°ĀgĀ (ξĀ«ĀξĀ + zĀ°ŪĀiĀĀ°ègĀĀ°Ā)

eÉDgīJϕsī - J, īDgīJϕsī - ϕĀæeÉPĪŌ, ĀA±ÉÆĀzsĀξĀ «zĀÿðŪĀ¼ĀĀ -
EvĀgÉ -

(1). ĀA±ÉÆĀzsĀξĀ °ĒĒvĀξĀ ϕĀqÉĀiĀĀĀwŪgĀĀ°Ā «zĀÿðŪĀ¼Ā «°ĀgĀ: E®è

10. (J) EvĀgĀ PÉĒŪĀjPÉ °ĀŪĀÆ, ĀA, ÉŪŪĀ½AzĀ °ĀĀAdÆgĀzĀ, ĀA±ÉÆĀzsĀξĀ
ϕçüĀiĀĀ «°ĀgĀ:

ϕĀæeÉPĪŌξĀ «°ĀgĀ	ϕĀæzsĀξĀ Ā ĀA±ÉÆ ĀzsĀPĀg ĀĀ	«μĀĀiĀĀ	C°Āçü	ĀA±ÉÆĀz sĀξĀ ϕçüĀiĀĀξĀ Āß ϕĀrzĀ ĀA, ÉŪĀiĀ Ā «°ĀgĀ	°ĀĀAdÆ gĀzĀ MĪĀŌ °ÉÆvĀŪ	ϕĀqÉzĀĀ PÉÆAqĀ °ÉÆvĀŪ
«±Āé«zĀâϕĀiĀĀ/PĀ - ÉĀfĀzĀ °ĀĀAdÆgĀzĀ ϕĀæeÉPĪŌ	qĀ. °Ā»ĀzĀ ĀĀ- ĀŪξ Ā, ϕĀæzsĀā ϕĀPĀgĀĀ ĀĀĀÆ° Ā ĀA°Ā°Āξ	zĀQët PĀξĀßqĀzĀ °ĀĀ- ÉPĀĀrĀiĀ Ā ξĀqĀPĀiĀŌ ĀĀĀĀzĀĀiĀĀ zĀ °ĒĒĀ- É gĀdQĀĀiĀĀ, ĀĀiĀfPĀ – DyðPĀ	dĀ- ÉĒ, 15 2017 jAzĀ ξĀĒÉAξ gī, 15, 2017	AiĀĀĀf1- AiĀĀĀiE AiĀĀĀ°Ā¹ð n «zi ϕÉÇmÉϕiAi ĀĀ- ī ϕsĀgī JPĀi- ÉĀξīī ϕÉÇæeÉPī Ō, °ĒĒĒ, ĀÆgĀ	79,000.0 0	79,000.00

	Ä aÄvÄÄÜ ¥ÄwæPÉ ÆÄzÄâÄ Ä «sÄUÄ, aÄÄUÄ ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄ â®AiÄÄ	eÄUÄËw aÄÄÆr ÄÄ°è aÄiÄzsÄâÄÄzÄ ¥ÄvÄæ: MAzÄÄ «±ÉèÄµÄuÄvÄä PÄ CzsÄâAiÄÄËÄ		Ä «±Äé«zÄâ® ®AiÄÄ, aÉÄËÄÆgÄ Ä		
--	--	---	--	---	--	--

(©). 2017-18ÉÄÄ, Ä°ÉÄ°è aÄÄAdÆgÄzÄ °ÉÆÄ, Ä ¥ÄæÉPïÖUÄ¼ÄÄ «aÄgÄ: E®è

11. «sÄUÄçAzÄ ÉÄqÉÄ, Ä®àiÖ G¥ÄÉÄÄ, Ä/PÄAiÄÄðUÄgÄ/«ZÄgÄ, ÄAQgÄtUÄ¼ÄÄ «aÄgÄ:

PÄAiÄÄðPÄæaÄÄUÄ¼ÄÄ «zsÄÉÄ:

aÄÄiÖ	CAvÄgi gÄ¶ÖçÄÄiÄÄ	gÄ¶ÖçÄÄiÄÄ	gÄdá	«±Äé«zÄâ®AiÄÄ	PÄ-ÉÄdÄ
ÄASEä	-	-	-	-	04
¥ÄæAiÉÆÄfvÄ ÄÄ, ÉÜ	-	-	-	-	-

- 2æÄ C°ÄÄÄzi PÄ®Ägi, »jAiÄÄ aÄiÄð¥ÄPÄ, n«9 PÄÉÄðIPÄ, "ÉAUÄ¼ÄÆgÄÄ "n« ¥ÉÇæUÄæA ¥ÉÇæqÄPÄëfi" PÄÄjvÄÄ Cwy G¥ÄÉÄÄ, Ä°ÄÉÄÄß Jæ-ï, 04, 2017gÄAzÄÄ aÄrzÄÝgÄÄ.
- ÄÄÄÄÆ°Ä ÄÄÄ°ÄÉÄ aÄÄvÄÄÜ ¥ÄwæPÉÆÄzÄâÄÄ «sÄUÄzÄ PÄÄÄÄÆâ®PÉÄµÄÉi PÄè"ÉÄÄ aÄÄAUÄ¼ÄÄÆgÄÄ «±Äé«zÄâ®AiÄÄ gÄPÄÜzÄÄUÄ¼ÄÄ PÄÆiPÄÄ aÄÄAUÄ¼ÄÄUÄAUÉÆÄwæ ÄßvÄPÉÆÄvÄÜgÄ «zÄäyð ¥ÄjµÄvÄÄÜ °ÄUÄÆ aÄÄAUÄ¼ÄÄÆjÉÄ ÄPÄðj aÉÉi-ÄPï DÄÄvÉæ §èqï "ÄÄAPï aÄÄvÄÄÜ EÄrAiÄÄÉi gÉqï PÄæ,ï ÉÆ,ÉÈn §èqï "ÄÄAPï EzÄgÄ Ä°ÄÄiÉÆÄUÄzÄ°è LzÄÉÉÄ aÄ¶ÄðPÄ gÄPÄÜzÄÉÄ 2®gÄÄÄÉÄÄß Jæ-ï, 6, 2017 ÉÄqÉÄ, Ä-ÄvÄÄ. qÄ. zÄÄUÄð ¥Äæ,Äzi, aÄÄAUÄ¼ÄÄÆjÉÄ ÄPÄðj -ÉÄrUÉÆÄµÄÉi DÄÄvÉæAiÄÄ gÉ1qÉÄmi DgÉÆÄUÄâcÛPÄj gÄPÄÜzÄÉÄ 2®gÄÄÄÉÄÄß GzÄIn1zÄgÄÄ. aÄÄAUÄ¼ÄÄÆgÄÄ «±Äé«zÄâ®AiÄÄ PÄÄ®¥ÄwUÄ¼ÄÄzÄ ¥ÉÇæ. PÉ. "sÉÈgÄ¥ÄÄ CzsÄâPÄëvÉAiÄÄÉÄÄß aÄ»1zÄÝgÄÄ. 100PÄÆi CçüPÄ «zÄäyðUÄ¼ÄÄ aÄÄvÄÄÜ 1§âÄçUÄ¼ÄÄ gÄPÄÜzÄÉÄ aÄiÄrzÄgÄÄ.
- ÄÄÄÄÆ°Ä ÄÄÄ°ÄÉÄ aÄÄvÄÄÜ ¥ÄwæPÉÆÄzÄâÄÄ «sÄUÄaÄÄ JgÄqÄÄ çÄÄÄUÄ¼ÄÄ ZÄ®ÉÄävÉÆæÄvÄiÄÄÄÉÄÄß aÄiÄZið, 23 jAzÄ 24, 2017gÄAzÄÄ °ÄÄÄPÉÆÄrVÄÄÜ. qÄ. jZÄqïð PÄÄ, Ä°°Éi, vÄÄ¼ÄÄ ZÄ®ÉÄävÄæ æZÉðÄ±ÄPÄ aÄÄvÄÄÜ aÄiÄð¥ÄPÄ, aÄÄAUÄ¼ÄÄÆgÄÄ EÄgÄÄ ZÄ®ÉÄävÉÆæÄvÄiÄÄÄÉÄÄß GzÄIn1zÄgÄÄ.
- «Ä.ï. ÉÄÄvÄ eÉÉÉi, ¥ÄvÄæPÄvÉð, Fn« PÄÉÄßqÄ, "ÉAUÄ¼ÄÄÆgÄÄ EÄgÄÄ "ZÄÉAd,ï D¥si PÄAmÉÄ¥ÄgÄj dÉÄð°,ÄÄ" EzÄgÄ §UÉi G¥ÄÉÄÄ, Ä aÄÄvÄÄÜ PÄÄÄÄâ®PÉÄµÄÉi PÄè"ÉÄÄß É¥ÉÖÄ§gi, 18, 2017gÄAzÄÄ GzÄIn1zÄgÄÄ.
- ÄÄÄÄÆ°Ä ÄÄÄ°ÄÉÄ aÄÄvÄÄÜ ¥ÄwæPÉÆÄzÄâÄÄ «sÄUÄzÄ PÄÄÄÄÆâ®PÉÄµÄÉi PÄè"ÉÄÄ aÄÄAUÄ¼ÄÄÆgÄÄ «±Äé«zÄâ®AiÄÄ gÄPÄÜzÄÄUÄ¼ÄÄ PÄÆiPÄÄ aÄÄAUÄ¼ÄÄUÄAUÉÆÄwæ ÄßvÄPÉÆÄvÄÜgÄ «zÄäyð ¥ÄjµÄvÄÄÜ °ÄUÄÆ aÄÄAUÄ¼ÄÄÆjÉÄ ÄPÄðj aÉÉi-ÄPï DÄÄvÉæ §èqï "ÄÄAPï aÄÄvÄÄÜ EÄrAiÄÄÉi gÉqï PÄæ,ï ÉÆ,ÉÈn §èqï "ÄÄAPï EzÄgÄ Ä°ÄÄiÉÆÄUÄzÄ°è LzÄÉÉÄ aÄ¶ÄðPÄ gÄPÄÜzÄÉÄ 2®gÄÄÄÉÄÄß dÉÄÄj, 25, 2018 ÉÄqÉÄ, Ä-ÄvÄÄ. aÄÄAUÄ¼ÄÄÆjÉÄ aÉÉÄèPï ÄgÄPÄj DÄÄvÉæAiÄÄ §èqï "ÄÄAPï

CçüPÁj °ÁUÀÆ ¥ÁæzÉÁ²PÀ gÀPÀÛ ¥Àæ,ÀgÀuÁ PÉÁAzÀæzÀ qÁ. ±ÁgÀvī PÁÁªÁiÁgī gÁªī f gÀPÀÛzÁÉÁ ²©gÀªÁÉÁÁß GzÁĪn¹zÁgÀÁ. ªÁÁAUÀ¼ÁÆgÀÁ «±Áé«zÁÁª©ÁiÁÁ PÁÁª¥ÁwUÀ¼ÁzÁ ¥ÉÇæ. PÉ. °sÉÉgÀ¥Áà CzsÁªPÁèvÉÁiÁÁÉÁÁß ªÁ»¹zÁÝgÀÁ. 100PÁÆİ CçüPÁ «zÁáyðUÀ¼ÁÁ ªÁÁvÁÁÛ ¹ŞÁAçUÀ¼ÁÁ gÀPÀÛzÁÉÁ ªÁiÁrzÁgÀÁ.

- ,ÁªÁÁÆªÁ ,ÁªªÁªÁÉÁ ªÁÁvÁÁÛ ¥ÁwæPÉÆÁzÁªªÁÁ «°sÁUÀªÁÁ ªÁÁÆgÀÁ çªÁ ÀUÀ¼Á ZÁ©ÉÁavÉÆæÁvÁiªÁªÁÉÁÁß dÉÁªÁj, 17 jAzÁ 19, 2018gÁAzÁÁ °Á«ÁªPÉÆArvÁÁÛ. ªÁÁAUÀ¼ÁÆjÉÁ ZÁ©ÉÁavÁæ ªªÁiÁª¥ÁPÁgÀÁ °ÁUÀÆ ªÁÁAUÀ¼ÁÆgÀÁiÁqÉ.PÁªªī ,Áª¥ÁzÁPÁgÀÁ °ÁUÀÆ ¥ÁæPÁ±ÁPÁgÁzÁ ²æÁ «.ÁiÁÁÁ. eÁeið EªÁgÀÁ ZÁ©ÉÁavÉÆæÁvÁiªÁªÁÉÁÁß GzÁĪn¹zÁgÀÁ.

12. «°sÁUÀzÁ ,ÁzÁ ,ÁªjAzÁ ¥ÁæPÁn,Áª©àİÖ ,ÁªÁðwæPÁ °ÁUÀÆ dÉÁªæÁiÁÁ - ÉÁÉÁ¥ÁæPÁluÉ: E®è

13. ,Áª±ÉÆÁzSÁÉÁ MqÁAŞrPÉÁiÁÁ ,ÁASÉª : E®è

CAvÀgī gÁŕÖçÁiÁÁ - gÁŕÖçÁiÁÁ - EvÀgÉ -

14. zsÁÉÁ,ÁªÁiÁÁªÁÉÁÁß ¥ÁqÉÁiÁÁªªªÁ «°sÁUÀUÀ¼ÁÁ (ÁiÁiÁªÁªzÁzÁgÀÁ EzÁÝª) : E®è

ÁiÁÁÁf¹ - ,Áª¥ī - ¹JJ,ī - rJ,Īn-İ,İÖ -
rİE - r©n ¹ĪÁ/¥sÁAqīī - ÁiÁÁÁf¹ EÉÉÆBÁªÉÁªªī -
EvÀgÉ -

15. ±ÉÉPÀètÁPÁ ªÁµÀðzÁªè CzsÁª¥ÁPÁgÀÁ °ÁUÀÆ ,Áª±ÉÆÁzSÁÉÁ «zÁáyðUÀ¼ÁÁ ¥ÁqÉzÁªPÉÆAqÁ ,Áª±ÉÆÁzSÁÉÁ ¥Áæ±Á¹Û/UÁÁgÀÁw,Áª«PÉÁiÁÁ «ªÁgÁ: E®è

16. ¥Áæ,ÁPÁÛ ¥ÁoÁªPÁæªÁªzÁ ŞzÁ- ÁªÁuÉÁiÁÁ ªÁµÀð: 2016 -17

17. °ÉÆ,Á ¥ÁoÁªPÁæªÁªªÁÉÁÁß C¼ÁªÁr¹zÁ ŞUÉĪ -

18. ±ÉÉPÀètÁPÁ ªÁµÀðzÁªè °sÁjÁ ,ÁªPÁgÁuÉÁiÁÁÉÁÁß RjÁç¹zÁ ŞUÉĪ «ªÁgÁ: E®è

19. CqÁÓAPİÖ CzsÁª¥ÁPÁgÀÁUÀ¼ÁÁ «ªÁgÁ:

PÁæ. ,ÁÁ.	CqÁÓAPİÖ CzsÁª¥ÁPÁgÀÁUÀ¼ÁÁ °É,ÁgÀÁ	°sÉÁn ªÁrzÁ «ªÁgÁ	G¥ÁÉÁª,Á / ZÁIÁªÁnPE
1	²æÁ. ,ÁÁUÁvÁ ²æÁªªÁ,ÁgÁdÁ G¥ÁzSÁªPÁè ªÁÁvÁÁÛ ,Áª ,ÁÁ,ÁÛ¥ÁPÁ ,ÁÉÉÆİÁ,Éİ¥ī gÉÁrÁiÉÆÁ ¥sÉAqÉÁ±ÁÉİ, °ÉAUÀ¼ÁÆgÀÁ	-	-

20. «°sÁUÀUÀ½UÉ °sÉÁn ªÁrzÁ UÀtª ªÁªQÛUÀ¼ÁÁ «ªÁgÁ : E®è

21. «sÁUÀzÀ ªÀw-ÀAzÀ «zÁÿðUÀ½UÉ GzÉÆáÃUÀªÀPÁ±À MzÀV¹zÀ «ªÀgÀ:

PÁæ. ¸AA	¸AAzÀ±ÀðÉÁPÉÌ ªÁdgÁzÀ «zÁÿðUÀ¼À ¸AASÉá	DAIÉÀiAiÁzÀ «zÁÿðUÀ¼À ¸AASÉá	¸AA ÉUÁiAA ªÉ¸gÀÀ	¸AAzÀ±ÀðÉÁzÀ çÉÁAPÀ
1	15	06	Fn« ¸sÁgÀvi, ªÉÉzÀgÀªzi	dÉÁªj, 11, 2018

22. «sÁUÀzÀ ªÀw-ÀAzÀ ªÀ«ÀäPÉÆEqÀ ¸ÁªiÁfPÀ PÁAiÀÄðPÁæªÀUÀ¼À
«ªÀgÀ: E®è

23. EvÁgÀ ¸AA§AzsÀÆiÖªÀiÁ»wUÀ¼ÀÄ EzÁYºè: E®è

11.6. ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್

1. ಎ. ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
1	ಡಾ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ.	ರಾಜಕೀಯ ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ಜನಾಂಗೀಯ ರಾಜಕೀಯತೆ
2	ಡಾ. ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಫಿಲ್., ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ.	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಬಂಧಗಳು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಹಕಾರ.
3	ಡಾ. ರಾಜಾರಾಮ್ ತೋಳ್ಪಾಡಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ.	ರಾಜಕೀಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಭಾರತದ ರಾಜಕೀಯ ಚಿಂತನೆಗಳು ಭಾರತದ ರಾಜಕೀಯ
4	ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ. ರಾಜ್ ಪ್ರವೀಣ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಫಿಲ್. ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ.	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಾಜಕೀಯ ರಾಜಕೀಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಭಾರತ ಸರಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ

ಬಿ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರೆ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿಹುದ್ದೆ
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ಸಿ. ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ವಿವರ	ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
2	--	2

1. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ. ಜಾತಿ		ಪ. ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	36+10	3	1	4	2	3	2	2	2

ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	36+10	2	2	4	1	3	2	-	-
--------------	-------	---	---	---	---	---	---	---	---

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	3	3	8	7	1	-	5	4	-	-	29	21
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	7	5	2	2	7	6	4	3	-	-	29	21

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	1	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-

ಸಿ. ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		---
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ		
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		---

ಇ) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಕೋರ್ಸ್	ದೇಶ	ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಕೋಟಿಮ	1		1
ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	-	-	-	-

2. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	29	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	29

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ನೆಟ್ ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ ಗೇಟ್ ಕೇಟ್
 ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ
 ಇತರೆ

3. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್ ಅವರೇಜ್ ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ
ಸಂಖ್ಯೆ

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ:

(ಎ) 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ

2. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	3			3
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	1			1
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ				

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಪೇಪರ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಷನ್:

1. ಇಂಟರ್‌ನೇಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ “ಚೇಲೆಂಜಸ್ ಬಿಫೋರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಶನ್”.

ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್ : ಇಂಟಿಗ್ರೇಶನ್ ಫೋರ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಓರ್ಗನೈಸ್ಟ್ ಬೈ ಜೀನ್ ಹೋನೇಟ್ ಚೇರ್ ಏಂಡ್ ದ ಸೆಂಟರ್ ಫೋರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಜವಹರ್‌ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ನ್ಯೂ ದೆಹಲಿ ಆನ್ 14-09-2018 ಪೇಪರ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಷನ್, “ಯುರೋಪಿಯನ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪೋಲಿಸಿ ವಿಡ್ ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಇಂಡಿಯಾ” .

ಎಟೆಂಡೆಡ್ :

2. ಎಟೆಂಡೆಡ್ ಇಂಟರ್‌ನೇಶನಲ್ ಕೋನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ “ಅ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಟರ್ನಿಂಗ್ ಪೋಯಿಂಟ್ ಫೋರ್ ದ ಇಯು”, ಓರ್ಗನೈಸ್ಟ್ ಬೈ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್ ಆನ್ 27 ಏಂಡ್ 28 ನವಂಬರ್ 2017 ಎಡ್ ಕ್ರೊನ್ ಪ್ಲಾಜ ಹೋಟೆಲ್, ಬ್ರುಸೆಲ್ಸ್, ಬೆಲ್ಜಿಯಮ್.
3. ಸೆಮಿನಾರ್ ಓನ್ “ಮೇನ್ಟವರ್ ಪ್ರೇನಿಂಗ್ ಇನ್ ಹೈಯರ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಓನ್ 24-10-2017 ಓರ್ಗನೈಸ್ಟ್ ಬೈ ಸಿಡಿಸಿ, ಮಂಗಳೂರು ಇನ್ ಎಸಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ವಿಡ್ ಎಫ್‌ವಿಸಿಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಎಟ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.

ಪ್ರೊ.ರಾಜಾರಾಮ್ ತೋಲ್ಪಾಡಿ

೧. ಓರ್ಯಿಂಟೇಷನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಎಟ್ ಎಕೆಡಮಿಕ್ ಸ್ಟಾಫ್ ಕೋಲೇಜ್ ,ಮೈಸೂರ್ ಆನ್ ೧೫, ೧೬ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
೨. ರಂಗಾಯಣ ಡಿಬೇಟ್ಸ್-ರಂಗಾಯಣ ಬಹುರೂಪಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬಹುಬಾಷಾ ನಾಟಕೋತ್ಸವ-೨೦೧೮ ಚರ್ಚಾಗೋಷ್ಠಿ.
೩. ಲೆಚ್ಚರ್ ಫೋರ್ ನೋನ್-ಟೀಚಿಂಗ್ ಸ್ಟಾಫ್ ಡೆಮೋಕ್ರಸಿ ಏಂಡ್ ಸೆಕ್ಯುಲರಿಸಮ್ ಕೋನ್ಸಿಟ್ಯೂಷನ್ ಎಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕೋಲೇಜ್ ಮಂಗಳೂರು ಆನ್ ಜನವರಿ ೨೫ ೨೦೧೮
೪. ಓರಿಯೆಂಟೇಷನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್- ಡೆಮೋಕ್ರಸಿ ಏಂಡ್ ಸೋಶಿಯಲಿಸಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ -ಸಮ್ ರಿಫ್ಲೆಕ್ಶನ್ಸ್” ಎಟ್ ಕಣ್ಣೂರ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆನ್ ಜನವರಿ ೩೦-೨೦೧೮

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್

ಸೆಂಟರ್ ಫೋರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಸ್ವೆಶಲ್ ಲೆಚ್ಚರ್ಸ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಇನ್ ಸೆಂಟರ್ ಫೋರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಮನಿಪಾಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆನ್ ೨೬-೦೮-೨೦೧೭

ಟೋಪಿಕ್ಸ್:

- 1) ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಕೋಪರೇಶನ್ ಪೋಲಿಸಿ
- 2) ಇಯು-ಇಂಡಿಯಾ ರಿಲೇಶನ್ಸ್ ವಿಡ್ ಸ್ವೆಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಎಪ್ಪಿಎ.

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1	ಡಾ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ	ರಾಜಕೀಯ ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ
2	ಡಾ. ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಬಂಧಗಳು
3	ಡಾ. ರಾಜಾರಾಂ ತೋಳ್ವಾಡಿ	ರಾಜಕೀಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ
4	ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ. ರಾಜ್ ಪ್ರವೀಣ್	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1	ಶ್ರೀ ಸಾಯಿನಾಥ್	ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ	ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ: ಭಾರತದ ಪ್ರಯೋಗ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
2	ಕು. ರೂಪಶ್ರೀ		ಕನ್ನಡ - ಇಂಟರ್ ಪ್ರೆಟೇಷನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಹೈಯರ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಪರಫೋರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ : ಆನ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
3	ಸಚಿತಾನಂದ ಗೋಪಾಲ		ಕರ್ನಾಟಕದ ಆಂಡ್ ಫೈಯರಿಟಿ ಅಫ್ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಕವರೆಜ್ ಇನ್ ಪ್ರಿಂಟ್ ಮೀಡಿಯಾ: ಆನ್ ಆನಾಲಿಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
4	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್		ಪಾರ್ಟಿ ಪೊಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಶಿಷ್ಟಿಂಗ್ ಪ್ರಯಾರಿಟಿ: ಆನ್ ಆನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಬಿಎಸ್‌ಪಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
5	ಶ್ರೀ ಧನಂಜಯಮೂರ್ತಿ ಬಿ.ವಿ		ಕರ್ನಾಟಕದ ಸಮಾಜವಾದಿ ರಾಜಕಾರಣ- ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ, ತಂತ್ರಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಣಾಮಗಳು : ಒಂದು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
6	ಶ್ರೀ ಪುಷ್ಪರಾಜ		ದ ಇಂಡಿಯನ್ ಕಾನ್ಸ್ಟಿಟೂಷನ್ ಆಂಡ್ ರೈಟ್ ಟು ರಿಲಿಜನ್ : ಮೇಜರ್ ಶಿಫ್ಟ್ಸ್, ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
7	ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರಮೀಳ ಕೆ.		ದ ರೈಸ್ ಆಂಡ್ ಗ್ರೋತ್ ಆಫ್ ಆರ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆನ್ ಅನಲೈಸಿಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
8	ಶ್ರೀ ಪುಷ್ಪರಾಜ್ ಕೆ.		ಕಂಟಿನ್ಯುವಿಟಿ ಆಂಡ್ ಚೆಂಜ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾಸ್ ಪಾಲಿಸಿ ಟವರ್ನ್ಸ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ವೆಪನ್ಸ್ ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.

			ಸ್ಟೆಷನ್ ರೆಪನ್ಸ್ ಟು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ಎಲಿಯನ್ಸ್ (ಎನ್.ಡಿ.ಎ.) ರಿಜಿಮ್ (1998-2004)	
9	ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶ ಹೆಚ್.ಎಸ್	ಡಾ. ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್	ದ ಕಾಮನ್ ಫಾರಿನ್ ಅಂಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಪಾಲಿಸಿ ಆಫ್ ಯು : ಪ್ರೋಸ್ಟ್ ಲಿಸ್ಟನ್ ಟ್ರೇಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
10	ಶ್ರೀ ಸುದರ್ಶನ್ ಕುಮಾರ ಎನ್.ಕೆ		ಯುರೋಪಿಯನ್ ಪಾಲಿಸಿ ಅಂಡ್ ಆಟಿಟ್ಯೂಡ್ಸ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಮುಸ್ಲಿಂ ಇನ್ ಯುರೋಪ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
11	ಶ್ರೀ ರಘು		ದ ಇಯು ಅಂಡ್ ಕನ್‌ಪ್ಲಿಕ್ಟ್ ರೆಸುಲೂಷನ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
12	ಶ್ರೀ ಚಂದ್ರನಾಥ ಎಂ		ಚೀನ ಆಫ್ ಎ ಆಕ್ಟರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ-ಪಾಕಿಸ್ತಾನ್ ರಿಲೇಶನ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಥ್ ಸ್ಟೆಷನ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಪ್ರೋಸ್ಟ್ ಕೋಲ್ಡ್ ವಾರ್ ಪೀರಿಯಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
13	ಶ್ರೀ ಬಾಲಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ ಪಿ.ಎಸ್		ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
14	ಶ್ರೀ ಹರೀಶ ಎಂ.ಎಸ್		ಇಂಡಿಯಾಸ್ ಮೆರಿಟೈಮ್ಸ್ ಸ್ಟ್ರೇಟಿಜಿ ವಿಥ್ ಸ್ಟೆಷನ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಅರೆಬಿಯನ್ ಸೀ ಕೋಸ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
15	ಕು. ಆಶಾ		ಡಾ. ರಾಜರಾಂ ತೋಳ್ವಾಡಿ	ದಲಿತ್ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ
16	ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ಎನ್	ಕ್ಯಾಸ್ಪ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಸ್		ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
17	ಶ್ರೀಮತಿ ತಾರಕೇಶ್ವರಿ ಯು.ಎಸ್.	ಹಿಂದುತ್ವ ಪ್ರೊಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಅಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಹಿಂದು ಆರ್ಗನೈಸನ್ ಆಂಡ್ ದ ಪರ್ಮಿಯೇಶನ್ ಅಫ್ ಹಿಂದುತ್ವ ಐಡಿಯಾಲಜಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ		ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
18	ಶ್ರೀ ರುಕ್ಮಯ ಎಂ	ಡೆಮೊಕ್ರಟಿಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪಿರಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ : ಅ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ದಲಿತ್ ರೆಪ್ರೆಸೆಂಟೇಷನ್ ಇನ್ ವಿಧಾನ ಸಭೆ-1990-2000		ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
19	ಶ್ರೀಮತಿ ನಯನ	ಕಮಲಾದೇವಿ ಭಟ್ಟೋಪಾಧ್ಯಾಯ- ಎ ಸ್ಟಡಿ		ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
20	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಧಾ ಯು	ಸೋಷಿಯಲಿಸ್ಟ್ ಎಂಗೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ವಿಥ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಡೆಮಾಕ್ರಸಿ		ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
21	ಶ್ರೀ ಬಿಜು ಪಿ.ಆರ್	ಸೋಷಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯಾ ಅಂಡ್ ಡೆಮಾಕ್ರಸಿ		ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
22	ಶ್ರೀಮತಿ ವತ್ಸಲ ಪಿ		ಯುಎಸ್ ಇಂಟರ್‌ವೆನ್ಷನ್ ಇನ್ ಇರಾಕ್ : ಕೇಸಸ್ ಅಂಡ್ ಕನ್‌ಸೀಕ್ವೆನ್ಸ್ 2003-ಟೆಲ್ ಡೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
23	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಶ್ರೀ. ಕೆ		ಇಂಡೋ-ಯುಎಸ್ ರಿಲೇಷನ್ಸ್ : ಮೇಜರ್ ಏರಿಯಾಸ್ ಆಫ್ ಕಂಟೆಸ್ಟೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಇಂಪ್ಲಿ ಕೇಶನ್	ಅವಾರ್ಡ್

24	ಶ್ರೀ ಶೀನ ಜಿ		ಇಂಡಿಯಾಸ್ ಫಾರಿನ್ ಪಾಲಿಸಿ : ಮೇಜರ್ ಇನ್‌ಟೇಟಿವ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕಂಟೆಪರಂ ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
25	ಶ್ರೀ ಈಶ್ವರ್ ನಾಯ್ಕ	ಡಾ. ರಾಜ್ ಪ್ರವೀಣ್	ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ಡಿಸೆಂಟ್ರಲೈಜೇಷನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ : ಅ ಕಂಪಾರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿಸ್ ಆನ್ ಕೇರಳ ಅಂಡ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಎಕ್ಸ್‌ಪಿರಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ 1990 ಟು 2014	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
26	ಕು ಮಮತ ಬಿ.ಎಸ್		ಡಿಬೆಟ್ ಆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಥ್ರೂ ರಿಸರ್ವೇಷನ್ : ಎ ಸ್ಪೆಷಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ವುಮೆನ್ ರಿಸರ್ವೇಶನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
27	ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ನಾಯ್ಕ		ಭಾರತದ ನೇಮಕಾತಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯದ ಪ್ರಭಾವ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ.
28	ಶ್ರೀ ಶರತ್‌ಚಂದ್ರ		ನರಸಿಂಹರಾವ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಿಯಾಸ್ ಫಾರಿನ್ ಪಾಲಿಸಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
29	ಶ್ರೀ ಗಣೇಶ್ ನಾಯ್ಕ		ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಪಾಲಿಸಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
30	ಶ್ರೀ ಆನಂದ ಪೂಜಾರಿ		ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಷನ್ ಆಫ್ ಅದರ್ ಬ್ಯಾಕ್‌ವರ್ಡ್ ಕ್ಲಾಸ್ಸ್- ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಪೆರೆನ್ಸ್ ಟು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
31	ಶ್ರೀಮತಿ ವನಿತಾ		ಸೆಪ್ಪಾ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಅಂಡ್ ವಿಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
32	ಶ್ರೀ ಹಬೀಬ್ ರಹಿಮಾನ್	ಡಾ. ಪಾರ್ವತಿ ಅಪ್ಪಯ್ಯ	ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಷನ್ ಆಫ್ ಮೈನಾರಿಟಿಸ್ : ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಪೆರೆನ್ಸ್ ಟು ಬಂಟ್ವಾಳ ತಾಲೂಕು	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
33	ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜು ಎಸ್		ರೋಲ್ ಆಫ್ ವಿಮೆನ್ ಇನ್ ಲೋಕಲ್ ಬಾಡಿಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
34	ಪ್ರಶಾಂತ ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಎಸ್		ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಥ್ ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಪೆರೆನ್ಸ್ ಟು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
35	ಶ್ರೀ ನಟರಾಜ ಹೆಚ್.ಕೆ		ಗ್ಲೋಬಲ್ ವಾರ್ಮಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
36	ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿಕಾಂತ ಎ	ಡಾ. ಲತಾ ಎ.ಪಂಡಿತ್	ದ ಕೊಯಿಲೇಶನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪಿರಿಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
37	ಕು. ದಿವ್ಯ ಎಂ.ಬಿ		ಸೋಷಿಯೋ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಕಾನ್ಟೆಕ್ಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಡ್ವಿನಿಯಸ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಇನ್ ಕೊಡಗು -ಎ ಹಿಸ್ಟೋರಿಕಲ್ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
38	ಶ್ರೀಮತಿ ದಿವ್ಯ ಕುಮಾರಿ ಕೆ		ಮೈನಾರಿಟಿ ವಿಮೆನ್ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಲೀಡರ್‌ಶಿಪ್ ಇನ್ ಲೋಕಲ್ ಸೆಲ್ಫ್ ಗೌರ್ನಮೆಂಟ್ : ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರಯಾರಿಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
39	ಶ್ರೀ ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ	ಡಾ. ಶಾನಿ ಕೆ.ಆರ್	ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟೇಶನ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಪಾರ್ಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
40	ಶ್ರೀ ನವೀನ ಎಸ್.ಜಿ		“ಸಾಮಾಜಿಕ ಬದಲಾವಣೆ ಹಾಗೂ ರಾಜಕೀಯ ಜಾಗೃತಿ, ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾಫಿ ತೋಟದ ಮಹಿಳಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

			ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕುರಿತ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	
41	ಶ್ರೀ ಅಲ್ವಿನ್ ಸೆರಾವೊ		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
42	ಶ್ರೀಮತಿ ಕವಿತಾ ಬಿ		ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಫೇಸ್ಡ್ ಬೈ ವಿಕಿಮನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
43	ಶ್ರೀಮತಿ ಹೇಮಲತಾ ಬಿ.ಡಿ		ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
44	ಶ್ರೀ ಲೋಕೇಶ್ ಬಿ.ಡಿ	ಡಾ. ದಯಾನಂದ್ ನಾಯಕ್	ಸೋಷಿಯಲ್ ಜಸ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಡ್ಡಿನಿಸ್ಟ್ರೀಷನ್ ವಿಥ್ ಎ ಸ್ಟೇಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದ ಅಹಿಂದ ಕ್ಲಾಸ್- ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
45	ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ		ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎಸ್‌ಸಿ-ಎಸ್‌ಟಿ ಇನ್ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಿಸ್ಟಂ- ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
46	ಶ್ರೀ ಪ್ರವೀಣ್ ಭಂಡಾರಿ		ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳು	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
47	ಶ್ರೀ ಗೋಪಾಲ ಕೃಷ್ಣ ಪಟಾಳಿ	ಡಾ. ಶಹಬ್‌ಫರ್ ಪಾಶ	ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಸೋಷಾಲಜಿ, ಇಂಡಿಯನ್ ಪೊಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಷನ್ ಆಫ್ ವನಿಯನ್ ಗಾಣಿಗಾಸ್ ಕಂಪೇರಿಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಂಡ್ ಕೇರಳ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
48	ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಎಸ್		ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ಮೈಲೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಅಬ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್

ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್

1

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

4

ಇತರೆ:

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ	ಮೊತ್ತ
ಲೋಕೇಶ ಬಿ.ಡಿ	ಸೋಷಿಯಲ್ ಜಸ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಂಗ್ರೆಸ್ ಎಡ್ಜಿನಿಸ್ಟ್ರೀಷನ್ ವಿಥ್ ಅ ಸ್ಟೇಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದ ಅಹಿಂದ ಕ್ಲಾಸ್-ಎನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಸ್ಟಡಿ	ಆರ್‌ಜೆಎನ್‌ಎಫ್(ಯಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್)	25,000 + 2,500 (ಹೆಚ್‌ಆರ್‌ಎ)
ನಾಗರಾಜು ಎಸ್	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯ : ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಒಂದು ವಿಶೇಷ ಅಧ್ಯಯನ" (2005-2015)	ಎಸ್ಸಿ/ಎಸ್ಸಿ	17,000
ನವೀನ ಎಸ್.ಜಿ	"ಸಾಮಾಜಿಕ ಬದಲಾವಣೆ ಹಾಗೂ ರಾಜಕೀಯ ಜಾಗೃತಿ ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾಫಿ ತೋಟದ ಮಹಿಳಾ	ಎಸ್ಸಿ/ಎಸ್ಸಿ	17,000

	ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕುರಿತು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ		
ಬರೀಶ ಎಮ್.ಎಸ್	ಇಂಡಿಯಾಸ್ ಮೆರಿಟೈಮ್ ಸ್ಟ್ರೇಟಜಿ ವಿಡ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಅರಾಬ್ಜಿನ್ ಕೋರ್ಸ್.	ಎಸ್ಪಿ/ಎಸ್ಸಿ	17,000
ನಾರಾಯಣ ಎಸ್	ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ವಯೋಲೇಶನ್ ಏಂಡ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಅಬ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಡಿ.ಕೆ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್.	ಎಸ್ಪಿ/ಎಸ್ಸಿ	17,000

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ. ಸಂ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಫಂಡಿಂಗ್ ಏಜೆನ್ಸಿ	ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತ	ವರ್ಷ ರಿಂದ -ರಿಗೆ
1	ಪ್ರೊ. ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್	ಇಎಸಿಇಎ, ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್	ಜೀನ್ ಮೊನೆಟ್ ಮೊಡ್ಯೂಲ್	€ 16128 (ಯುರೋಸ್) ಆಪ್. ರೂ : 1209600 (@ರೂ.75 ಪರ್ ಯುರೋ)	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ಆಗಸ್ಟ್ 2020

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

Special Lectures:

Sl no	Resource Person	Topic	Date	Sponsoring Agent
1	ಪ್ರೊ.ಡಾ. ಎಲಿಸಬೆತ್ ಸ್ಲೈಮ್‌ರ್ ಎಲ್ಲೆ ಜಿಮೀನ್ ಪಡಗೊಗಿಕ ಪಡಗೊಗಿಬೆ ಹೊಖ್ಯೂಲ್ ವೀಗಾರ್ಟನ್ ಕಿರ್ಚ್ಪ್ಲಾತಜ್ 2, 88250 ವೀಗಾರ್ಟನ್, ಜರ್ಮನಿ.	ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಪೇಟಿನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್	1-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್
2	ಪ್ರೊ.ಡಾ. ಎಲಿಸಬೆತ್ ಸ್ಲೈಮ್‌ರ್ ಎಲ್ಲೆ ಜಿಮೀನ್ ಪಡಗೊಗಿಕ ಪಡಗೊಗಿಬೆ ಹೊಖ್ಯೂಲ್ ವೀಗಾರ್ಟನ್ ಕಿರ್ಚ್ಪ್ಲಾತಜ್ 2, 88250 ವೀಗಾರ್ಟನ್, ಜರ್ಮನಿ.	ಇಯು ಎಜುಕೇಶನಲ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಏಂಡ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ಸ್: ಏನ್ ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್.	5-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್
3	ಪ್ರೊ.ಡಾ. ಎಲಿಸಬೆತ್ ಸ್ಲೈಮ್‌ರ್ ಎಲ್ಲೆ ಜಿಮೀನ್ ಪಡಗೊಗಿಕ ಪಡಗೊಗಿಬೆ ಹೊಖ್ಯೂಲ್ ವೀಗಾರ್ಟನ್ ಕಿರ್ಚ್ಪ್ಲಾತಜ್ 2, 88250 ವೀಗಾರ್ಟನ್, ಜರ್ಮನಿ.	ಜೆಂಡರ್ ಏಂಡ್ ಎಜುಕೇಶನಲ್ ಪ್ರಯೋರಿಟೀಸ್ ಇನ್ ದ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್	6-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್
4	ಪ್ರೊ.ತತ್ವನ ಮುರ್ಮುಸ್ಕಿ ಫ್ರೊಫೆಸರ್ ಇನ್ ರೀಜನಲ್ ಇಕೋನೊಮಿ; ಡೈರೆಕ್ಟರ್, ಸೆಂಟರ್	ಇಯು ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರೆಲ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್	9-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್

	ಫೋರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಏಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಷನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಏಂಡ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಮಾಸ್ಟರ್ಸ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್: ಎಕೆಡಮಿಕ್ ಕೊರ್ಟಿನೇಟರ್, ಜೀನ್ ಮೊನ್ನೆಟ್ ಸೆಂಟರ್ ಓಫ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಓಫ್ ಲೇಟ್ವಿಯ			
5	ಮಿ.ಸರ್ಜೆ ಸೈಸೆಂಕೊ ಸಿನ್ಯಿರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೆಲೋ ಸೆಂಟರ್ ಫೋರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಏಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಷನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಓಫ್ ಲೇಟ್ವಿಯ	ಇಯು ಸೋಶಲ್ ಡೈಲೋಗ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್	9-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್
6	ಫ್ರೊ. ತತ್ವನ ಮುರ್ಮಸ್ಕ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಓಫ್ ಲೇಟ್ವಿಯ	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಬಿಸ್ನೆಸ್ ಇನ್ ಅ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಕೋಂಟೆಕ್ಸ್ಟ್‌ಸ್	9-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್
7	ಮಿಸ್.ವಿದ್ಯಾ ದಿನ್ಕರ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಏಕ್ಸಿವಿಸ್ಟ್ಸ್	ರೈಟ್ ಟು ಪ್ರೈವಿಸಿ ಟುಡೆ	16-10- 2017	ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ

Round Table:

8	ಫ್ರೊ. ತತ್ವನ ಮುರ್ಮಸ್ಕ, ಮಿ.ಸರ್ಜೆ ಸೈಸೆಂಕೊ ಏಂಡ್ ಮಿಸ್.ಜಾನೆ ಜೀಬೋಡ್(ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್ ಮೇನೇಜರ್ ಆಂಡ್ ಲೆಚರರ್,ಸೆಂಟರ್ ಫೋರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಏಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಷನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್) ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಓಫ್ ಲೇಟ್ವಿಯ	ಕಂಟೆಂಪರರಿ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಏಂಡ್ ಇನ್ಸ್‌ಟಿಟ್ಯೂಟ್ಸ್.	12-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್
9	ಫ್ರೊ. ತತ್ವನ ಮುರ್ಮಸ್ಕ, ಮಿ.ಸರ್ಜೆ ಸೈಸೆಂಕೊ ಏಂಡ್ ಮಿಸ್.ಜಾನೆ ಜೀಬೋಡ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಓಫ್ ಲೇಟ್ವಿಯ	ವೈಗ್ರೇಷನ್ ಇಶ್ಯುಸ್ ಇನ್ ದ ಇಯು	12-2-2018	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಷನ್

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ಇತರೆ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) : ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್

ಸಿಎಎಸ್

ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್

ಡಿಪಿಇ

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್

ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

ಇತರ : ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಶನ್

ಡಿಟೆಯಿಲ್ಸ್ : ರು. 842769.00 ಈಸ್ ರಿಸೀವ್ಡ್ ಫ್ರೊಮ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಶನ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಜೀನ್ ಮನ್ಚೆಟ್ ಮೊಡ್ಯೂಲ್ (ಸ್ಟ್ರಾಂಸರ್ಡ್ ಬೈ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕಮಿಶನ್.)

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2015-16
17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ
18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ
21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ
23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

11.7. ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ವಿನಯ್ ರಜತ್ ಡಿ.

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ವಿನಯ ರಜತ್ ಡಿ.	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	1. ಕಾಸ್ಪ್ ಆಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ 2. ರಿಲಿಜಿಯನ್ ಆಂಡ್ ಜೆಂಡರ್ 3. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ
ಡಾ. ಗೋವಿಂದರಾಜು ಬಿ.ಎಂ.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	1. ಥಿಯೊರೆಟಿಕಲ್ ಪರ್ಫೆಕ್ಟಿವ್ಸ್ ಇನ್ ಸೋಶಿಯಾಲಜಿ 2. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ
ಶ್ರೀಮತಿ. ಸಬಿತ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. (ನೋಂದಾವಣೆ)	1. ಟ್ರೈಬಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ 2. ಮಾರ್ಜಿನಲೈಜೆಡ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ 3. ರೂರಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
2	-	2	-	-	1	-	-	4	1

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ /ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
01	01	02

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	16+12	10	10	(4)*	-	(3)*	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ		11	10	4	2+ (1)*+1#	5	1+(4)*	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು		
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	(1)*	-	-	-	(1)*	-	(1)*	-	-	-	10	10
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	3	2+(1)*	-	-	-	-	2	1+(1)*	-	-	18	17

*ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾತಿ

ನಾಲ್ಕನೇ ಚರ್ತುಮಾಸ (ಪುನಾರವರ್ತಿತ) ಎಸ್.ಸಿ. ವರ್ಗದಡಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾತಿ

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	01	01
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	02	01

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

13

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

00

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಕೋರ್ಸ್	ದೇಶ	ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು
ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಶ್ರೀಲಂಕ	1 -	- 1	2

3. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ	27	ಡಿಪ್ಲೊಮಾ	19

		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	07
--	--	-------------	----

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

ನೆಟ್ ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ ಇತರೆ	ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್	ಗೇಟ್ ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ	ಕೇಟ್ ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ
----------------------------------	-------------	------------------------	--------------------

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	02	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	01	-	-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	-	-	-
ಒಟ್ಟು	-	-	-

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

ರಜತ್ ವಿನಯ್ ಡಿ. ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಗ್ಲೋಬಲೈಜೇಷನ್ ಓನ್ ಪ್ರೈಮರಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ (2017). **ಸಮಾಜ ಶೋಧನ**, ಜರ್ನಲ್ಸ್ ಮಂಗಳೂರು ಸೋಶಿಯಾಲಜಿ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್, ಮಂಗಳೂರು, ಸಂಚಿಕೆ-26.

ಗೋವಿಂದರಾಜು ಬಿ.ಎಂ. ಸಂಸ್ಕೃತಿಕರಣ- ಕುತಂತ್ರೀಕರಣ (2017). **ಅರುವು ಕುರುವು** ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ, ಅಕ್ಟೋಬರ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2347-5048.

ಗೋವಿಂದರಾಜು ಬಿ.ಎಂ. ಎ ಸ್ಟಡಿ ಓನ್ ಸೋಸಿಯೋ ಎಕಾನಾಮಿಕ್ ಕಂಡಿಷನ್ ಓನ್ ವುಮೆನ್ ವರ್ಕರ್ಸ್ ಕ್ಯಾಷ್ಯೂ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಇನ್ ಮೂಡಬಿದಿರೆ ತಾಲೂಕು, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ 2017, ಇನ್‌ಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಎಕಾಡೆಮಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಆಗಸ್ಟ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2348-7666.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್: ಅವರೇಜ್: ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್: ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ

2. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

04

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ:

ರಜತ್ ವಿನಯ್ ಡಿ. ಜಾತಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯಗಳು (ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ) (2017). ಇನ್: ತಾತ್ವಿಕತೆ, ಡಾ. ಮೇಟಿ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ(ಇಡಿ) ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಬೆಂಗಳೂರು, 2017, ಸಂ.-1, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್‌ಎನ್ 978-81-931964-9-6.

ರಜತ್ ವಿನಯ್ ಡಿ. ದಲಿತ ಇನ್‌ಕ್ಲೂಶನ್ ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ 2018, ಇನ್ ಪ್ರಾಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಎಮ್.ಹೆಚ್. ಮಕ್ವಾನ್, ಸೋಷಿಯಲ್ ಇನ್‌ಕ್ಲೂಶನ್ ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಜೈಪುರ, ರೌರಟ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಶನ್.

ರಜತ್ ವಿನಯ್ ಡಿ. ಸೋಷಿಯೋ ಕಲ್ಚರಲ್ ಬ್ಯಾರಿಯರ್ ಓನ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ಸಾನಿಟೇಶನ್ ಆ ಸೋಷಿಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ 2018, ಇನ್: ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಜಿ. ಮತ್ತು ಟಿ. ಎಸ್. ಸುನೀಲ್, ಸೋಷಿಯೋಲಾಜಿ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಚೆನ್ನೈ, ಸ್ಕೋಲರ್ ಲಿಂಕ್, ನೋಷನ್ ಪ್ರೆಸ್ಯೂ.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಕರಾವಳಿಯ ಕೊರಗ ಡುಡುಕಿನಲ್ಲಿ ಡೋಲಿನ ಮಹತ್ವ ಒಂದು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2250-1614 ಪ್ರಸಾರಾಂಗ ಕನ್ನಡ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಹಂಪಿ, ಡ್ರಾವಿಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಪುಟ 11 ಸಂಚಿಕೆ 2 ಜುಲೈ - ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017.

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ				
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	2	11		13
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ		07		07

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಎನ್ವಿಷನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಎಮರ್ಜೆಂಟ್ ಇಷ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಂಲೇಜಸ್ ಎ ಸೋಷಿಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಇವಿಷನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಎಮರ್ಜೆಂಟ್ ಇಷ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಂಲೇಜಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಾವೂರು ಮಂಗಳೂರು, ಎಪ್ರಿಲ್ 7. 2017.

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಫೀಲ್ಡ್ ವಿವ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಇನ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಅಂಡರ್‌ಸ್ಟಾಂಡಿಂಗ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಚೇಂಜ್ ಇನ್ ಕಂಟೆಪರರಿ ಇಂಡಿಯಾ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 18. 2017.

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಚೇಂಜ್ ಇನ್ ಸಿವಿಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಎಮರ್ಜೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ಯಾರಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಸಿವಿಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಕೆ.ಎಸ್.ಎ ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಲ್ಬುರ್ಗಿ, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 30 ಮತ್ತು 31. 2017.

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಟ್ರೈಬಲ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟೀಸ್ ಆಟ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್, ಕೋಸ್ಟಲ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟೀಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಭಂಡಾರ್‌ಕಾರ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ, 26 ಮತ್ತು 27 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018.

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಸ್ಪೆಟ್ಟಿನೇಬಲ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಥ್ರೂ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್, ಸ್ಪೆಟ್ಟಿನೇಬಲ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಸಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು(ಅಟೋನೋಮಸ್) ಮಂಗಳೂರು, ಮಾರ್ಚ್ 3, 2018.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಆಫ್ ಆನ್ ಎಮಾನ್ಸಿಪೇಟರ್ ಆಫ್ ದಿ ದಲಿತ್ಸ್- ಎ ಸೋಷಿಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಎಸ್.ಸಿ/ಎಸ್.ಟಿ. ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಬಿಜಾಪುರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬಿಜಾಪುರ, 7 ಮತ್ತು 8 ಎಪ್ರಿಲ್. 2017.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಸೋಷಿಯಲ್ ಅಂಡ್ ಅಕ್ಯುಪೇಷನಲ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಎಮಂಗ್ ಪ್ರಿಮಿಟೀವ್ ಟ್ರೈಬ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಇಷ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಂಲೇಜಸ್- ಟ್ರೈಬಲ್ ಲಿವ್ಲಿವುಡ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಾಂಲೇಜಸ್ ಅಂಡ್ ಆಪೊಚ್ಯೂನಿಟೀಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಮೈಸೂರು 25 ಮತ್ತು 26 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್. 2017.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಆನ್ ಇಂಡಿಗೋಸ್ ನೋಲೆಜ್ ಎಮಂಗ್ ಪ್ರಿಮಿಟೀವ್ ಟ್ರೈಬ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಆನ್ ಓವರ್ ವಿವ್- ಟ್ರೈಬಲ್ ಲಿವ್ಲಿವುಡ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಾಂಲೇಜಸ್ ಅಂಡ್ ಆಪೊಚ್ಯೂನಿಟೀಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಮೈಸೂರು 25 ಮತ್ತು 26 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್. 2017.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಕೊರಗ ಆಫ್ ಎ ಪರ್ಟಿಕ್ಯೂಲರಿ ವಲ್ವರೇಬಲ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಗ್ರೂಪ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಇಂಡಿಯಾ- ಎ ಸ್ಪೆಡಿ ವಿತ್ ರೆಪೆರೆನ್ಸ್ ಟು ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಂಟೆಪರರಿ ಇಂಡಿಯಾ ಥ್ರೂ ದ ಆದಿವಾಸಿ ಲೆನ್ಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಕಂಟೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮುಂಬಯಿ, 6 ಮತ್ತು 7 ಅಕ್ಟೋಬರ್. 2017.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ರೂರಲ್ ಆಪೊಚ್ಯೂನಿಟಿ- ಆನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರ್‌ಡ್ ಟೆರೈನ್- ನೋಲೆಜ್ ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಏರಿಯಾಸ್: ಅ ಲಿಟೆರೇಚರ್ ರಿವೀವ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ರಾಜ್ಯುಯೇಟ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಮಂಗಳೂರು, 24 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್ ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಐಐಎಂಪಿ -2018 - ಟೈಟಲ್ - ದಿ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ನೋವೇಷನ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಡಾ. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಬೆಂಗಳೂರು, 15, 16 ಮಾರ್ಚ್. 2018.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಟ್ರೈಬಲ್ ಪೀಪಲ್ ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಟೈಟಲ್- ಹೆಲ್ತ್ ಪ್ರೋಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಎಮಂಗ್ ಕೊರಗ ಪರ್ಟಿಕ್ಯೂಲರ್ ವಲ್ಲೆರೇಬಲ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಪೆರೆನ್ಸ್ ಟು ಮಂಗಳೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯೋಲಾಜಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟ್ಸ್, ತುಮಕೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, 26 ಮಾರ್ಚ್, 2018.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಸೋಷಿಯೋ ಎಕಾನೊಮಿಕ್ ವಲ್ಲೆರೇಬಿಲಿಟಿ ಎಮಂಗ್ ಪರ್ಟಿಕ್ಯೂಲರ್ ವಲ್ಲೆರೇಬಲ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಪೆರೆನ್ಸ್ ಟು ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಮಾರ್ಜಿನ್‌ಲೆಸ್‌ಡ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪಿ.ಜಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಸೋಷಿಯಾಲಜಿ ಕುವೆಂಪು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, 13-14 ಮಾರ್ಚ್, 2018

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಸಿಲೇಬಸ್ ವರ್ಕ್‌ಶೋಪ್ ಫಾರ್ ಪಿ.ಯು. ಕಾಲೇಜು ಟೀಚರ್ಸ್ ಆಯೋಜನೆ- ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಸರಕಾರಿ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು, ಬಲ್ಸರ, ಮಂಗಳೂರು, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 9. 2017,

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ರಿಫ್ರೇಶರ್ ಕೋರ್ಸ್ ಫಾರ್ ಪೊಲಿಸ್ ಆಫೀಸರ್ಸ್ ಓನ್ ಫಂಡಮೆಂಟಲ್ ರೈಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್- ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಕೆ.ಎಸ್.ಆರ್.ಪಿ. ಆಸ್ಟ್ರೋಲಿ, ಮಂಗಳೂರು, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2 ಮತ್ತು 3. 2017,

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಚೇರ್ಟ್ ದಿ ಸೆಶನ್- ರಿಸರ್ಚ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ-2 ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥೋಡೋಲಾಜಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ 30 ಮತ್ತು 31 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2017.

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ರಿಫ್ರೇಶರ್ ಕೋರ್ಸ್ ಫಾರ್ ಟೀಚರ್ಸ್ ಓನ್ ಪ್ರೋಬ್ಲೆಮ್ ಇನ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಎನ್ವಿರೋನಲ್ ಮೆಂಟ್ ಸಾನಿಟೇಷನ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಯು.ಜಿ.ಸಿ. ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೆಂಟರ್ ಗೋವಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ 20 ಮತ್ತು 21 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018.

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ದಿ ವ್ಯಾಲಿಡ್‌ಕರಿ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಆಫ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಓನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟೀಸ್, ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ, ಭಂಡಾರ್ ಕಾರ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು ಕುಂದಾಪುರ 26 ಮತ್ತು 27 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018.

ರಜತ್, ವಿನಯ್ ಡಿ. ಚೇರ್ಟ್ ದಿ ಸೆಶನ್, ಸ್ಪೆಷಿಯಲಿಟಿ ಸೋಷಿಯಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಸ್ಟೆಂಟ್ ಅಲೋಸಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು(ಅಟೋನೋಮಸ್) ಮಂಗಳೂರು, ಮಾರ್ಚ್ 3, 2018.

ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಪರ್ಸ್‌ಪ್ಯಾಕ್ಟೀವ್ ಓನ್ ದಲಿತ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್, ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಜಯಂತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಯುನಿಟ್ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳೂರು, ಏಪ್ರಿಲ್ 13. 2017,

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
---------	-------	------------------

1	ಡಾ. ವಿನಯ ರಜತ್ ಡಿ.	ಕಾಸ್ಬ್ ಆಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ, ರಿಲಿಜಿಯಸ್ ಆಂಡ್ ಜೆಂಡರ್, ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ
2	ಡಾ. ಗೋವಿಂದರಾಜು ಬಿ.ಎಂ.	ಎ ಸೋಶಿಯಾಲಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ಸ್ಲಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ
3	ಸಬಿತಾ	ಟ್ರೈಬಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಮಾರ್ಜಿನಲೈಜೆಡ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್, ರೂರಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್

7. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1	ಅಖ್ತರ್ ಅಹ್ಮದಿ (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ)	ಪ್ರೊ. ಜೋಗನ್ ಶಂಕರ್	ಡ್ರಗ್ ಎಡಿಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
2	ಪ್ರೇಮ ಡಿಸೋಜ		ಎ ಸೋಶಿಯಾಲಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ವೈಲೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಮಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ	"
3	ಉಷಾರಾಣಿ ಬಿ.		ಸೋಶಿಯಲ್ ಚೇಂಜ್ ಆಂಡ್ ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಎಮಾಂಗ್ ದಿ ಸೋಲಿಗ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	"
4	ಸಬಿತಾ		ಸೋಶಿಯಲ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	"
5	ಸರಿತಾ ಡಿಸೋಜ		ವರ್ಕಿಂಗ್ ಕಂಡಿಷನ್ಸ್, ಜಾಬ್ ಸೆಟಿಸ್‌ಫಾಕ್ಷನ್ ಆಂಡ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಲೈಫ್ ಆಫ್ ಸಿವಿಲ್ ಪೋಲೀಸ್ ಕಾನ್ ಸ್ಟೇಬಲ್ಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಸೋಶಿಯಾಲಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	"
6	ಬೋರೆ ಗೌಡ ಹೆಚ್.ಕೆ.		ಎ ಸೋಶಿಯಾಲಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ರಾಗ್-ಪಿಕ್ಚರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕಲೆಕ್ಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ	"
7	ಸತೀಶ ಎ.		ಯಕ್ಷಗಾನ ಕಲಾವಿದರು: ಒಂದು ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನ	"
8	ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ಸಿ.ಪಿ		ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ದಲಿತರ ಸಶಕ್ತೀಕರಣದ ತೊಡಕುಗಳು: ಒಂದು ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನ	"
9	ರೇಶ್ಮ ಜಿ ಉಲ್ಲಾಳ್		ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳ ಬದುಕು ಮತ್ತು ಜೀವನ ಸಂಗ್ರಾಮ-ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	"
10	ಎಂಡಿ. ಸೋವೈಲ್ ಮಹಮದ್ (ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ)		ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಸೇಫ್ಟಿ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಫಿಮೇಲ್ ವರ್ಕರ್ಸ್ ಆಫ್ ಗಾರ್ಮೆಂಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಇನ್ ಗಾಜಿಪುರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ್	"

11	ಮುತ್ತಮ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.	ಡಾ. ವಿನಯ್ ರಜತ್ ಡಿ.	ಹೆಲ್ತ್ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಆಫ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ವುಮೆನ್: ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಎರವ ಟ್ರೈಬ್ ಇನ್ ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಪ್ರಿಕ್ಟ್	”
12	ಕೊಟ್ಟಾರಿ ವೀಣಾ ಶ್ಯಾಮ		ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ರೋಲ್ ಕಾನ್ಸಿಲಿಕ್ಸ್ ಎಮಂಗ್ ದ ಫಿಮೇಲ್ ನರ್ಸಿಂಗ್ ಪ್ರೊಫೆಶನಲ್ಸ್	”
13	ಆಲ್ಫೋನ್ಸ್ ಪಾಯಸ್ ಫೆರ್ನಾಂಡಿಸ್		ಸಿವಿಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಂಡ್ ರಿಲೀಜಿಯನ್: ಕಾನ್ಟ್ರಿಬುಷಿಯನ್ ಆಫ್ ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನಿಟಿ ಟು ಸಿವಿಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಥ್ರು ಎಜುಕೇಷನ್ ಗ್ರೋಥ್; ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	”
14	ಐರಿನ್ ರೆಬೆಲ್ಲೊ		ಮರಿಟಲ್ ವೈಲೆನ್ಸ್ ಎಮಂಗ್ ದ ಪ್ರೊಫೆಶನಲ್ಸ್ : ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	”
15	ಚಿತ್ತರಂಜನ್ ದಾಸ್ ಎನ್.		ಒವರ್ಸೀಸ್ ಮೈಗ್ರೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ: ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಗಲ್ಫ್ ಮೈಗ್ರಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಪ್ರಿಕ್ಟ್	”
16	ಸುಮನ ಬಿ.		ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಕಾನ್ಸಿಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಎಡೊಲೆಸೆಂಟ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಕಾಲೇಜ್ ಸ್ಟೂಡೆಂಟ್ಸ್	”
17	ಕಮರುನೀಸ ಅಸದಿ		ಚೇಜಿಂಗ್ ಐಡೆಂಟಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಮುಸ್ಲಿಂ ವುಮೆನ್: ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	”
18	ಕುಮಾರ ಕೆ.ಎಸ್.		ರೋಲ್ ಆಫ್ ಪೇರೆಂಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಇನ್ ರಿಹಬಿಲಿಟೇಷನ್ ಆಫ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಫಾಂಡ್ ಟು ಬಿ ಇನ್ ಕಾನ್ಸಿಲಿಕ್ಸ್ ವಿಡ್ ಲಾ: ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	”
19	ನೆಲ್ಸನ್ ಪಿಂಟೊ ಎಸ್.	ಡಾ. ಗೋವಿಂದರಾಜು ಬಿ.ಎಂ.	ಡಿಸೊಲುಷನ್ ಆಫ್ ಮ್ಯರೇಜ್ ಎಮಂಗ್ ದಿ ಕ್ಯಾಥೋಲಿಕ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ: ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	”
20	ಲವೀನಾ ಡಿಮೆಲ್ಲೊ		ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಹೆಚ್‌ಐವಿ ಪೊಸಿಟಿವ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	”
21	ಶಶಿಕಲಾ		ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ವಲಸಿಗರ ಕುರಿತು ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನ	”
22	ಜಗದೀಶ ಎಂ.		ಪ್ಲಾಂಟೇಷನ್ ಲೇಬರ್ಸ್ ಇನ್ ಸುಳ್ಳು ಆಂಡ್ ಪುತ್ತೂರು ತಾಲೂಕು ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಪ್ರಿಕ್ಟ್: ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	”

23	ಪ್ರಭಾಕರ		ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಪರವನ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	”
24	ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎಂ.		ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಪೌರಕಾರ್ಮಿಕಾಸ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್	”
25	ಸಂದೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಕೆ.		ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಅಕ್ಯುಪೇಷನಲ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಎಮಂಗ್ ಮರಾಠಿ ನ್ಯಾಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	”
26	ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಮಯ್ಯ		ಸೋಶಿಯಲ್ ಚೇಂಜ್ ಆಂಡ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಎಮಂಗ್ ಬ್ರೂಹ್ಮಿನ್ ಪ್ರೀಸ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ - ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	”
27	ಪ್ರಮೋದ ಸರೋಜಿನಿ ಬಿ. (ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ)		ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಲೈಫ್ ಎಮಂಗ್ ರಿಸೆಟ್ಲ್ಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಜಫ್ಫ್ ಇನ್ ಶ್ರೀಲಂಕಾ	”

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	01	ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	--	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	--
ಇತರೆ	05				

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
1	ಜಗದೀಶ ಎಂ	ಪ್ಲಾಂಟೇಷನ್ ಲೇಬರರ್ಸ್ ಇನ್ ಸುಳ್ಳು ಆಂಡ್ ಪುತ್ತೂರು ತಾಲೂಕು ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್; ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	ಯುಜಿಸಿ-ಜೆಆರ್‌ಎಫ್
2	ಪ್ರಭಾಕರ	ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಪರವನ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಶಿಷ್ಯವೇತನ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
3	ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎಂ.	ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಪೌರಕಾರ್ಮಿಕಾಸ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್	”
4	ಸಂದೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಕೆ.	ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಅಕ್ಯುಪೇಷನಲ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಎಮಂಗ್ ಮರಾಠಿ ನ್ಯಾಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	”
5	ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಎಸ್	ರೋಲ್ ಆಫ್ ಪೇರೇಂಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಇನ್ ರಿಹಬಿಲಿಟೇಷನ್ ಆಫ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಫೌಂಡ್ ಟು ಬಿ ಇನ್ ಕಾನ್‌ಫ್ಲಿಕ್ಟ್ ವಿಡ್ ಲಾ: ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	”
6	ಎಂಡಿ. ಸೊಹೈಲ್ ಮಹಮದ್	ಸೇಫ್ಟಿ ಆಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಹಾಜಾರ್ಡ್ಸ್ ಎಮಂಗ್ ದ ಫಿಮೇಲ್‌ವರ್ಕರ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಫಿಮೇಲ್ ವರ್ಕರ್ಸ್ ಆಫ್ ಗಾರ್ಮೆಂಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಇನ್ ಗಾಜಿಪುರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ್	ಐಸಿಸಿಆರ್. ನ್ಯುದೆಲ್ಲಿ
7	ಪ್ರಮೋದ ಸರೋಜಿನಿ	ಎ ಸೋಶಿಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಲೈಫ್ ಎಮಂಗ್ ರಿಸೆಟ್ಲ್ಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಜಫ್ಫ್ ಇನ್ ಶ್ರೀ ಲಂಕಾ	ಐಸಿಸಿಆರ್. ನ್ಯುದೆಲ್ಲಿ

10.(ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಆವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್						
ಮೈನರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಡಾ. ಗೋವಿಂದರಾಜು ಬಿ.ಎಂ.	ಮಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರಪಾಲಿಕೆಯ ಪೌರಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಕುರಿತು ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ	ಮೇ 2016 ರಿಂದ ಏಪ್ರಿಲ್ 2017	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	50,000/-	30,000/-

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಆಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ		1			

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 18 2017 ರಂದು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ, ಅಂಡರ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಚೇಂಜ್ ಇನ್ ಕಂಟ್ರಿಬೂಟಿಂಗ್ ಇಂಡಿಯಾ ಎಂಬ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

ಆಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ಇತರೆ:

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) : ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್: ಸಿಎಎಸ್: ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ : ಡಿಪಿಇ:

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್: ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್: ಇತರೆ:

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016

17. ಹೊಸ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ : 10

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
1	ಶ್ರೀ. ಬಿ.ಕೆ. ಅರ್ಕೇಶ್ (ಐ.ಜಿ.ಪಿ.ನಿವೃತ್ತಿ) ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ.	-	-

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	ಡಾ. ವೈ. ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ರಾವ್ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್. ಕಾಲೇಜು ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ವೃತ್ತಿಜೀವನದ ಅವಕಾಶಗಳು	ಅಕ್ಟೋಬರ್, 26, 2017

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಸಂಭ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

11.8. ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ಪಿ. ಜಿ ಆಕ್ಟಿನಸ್

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಪಿ. ಜಿ ಆಕ್ಟಿನಸ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ, ಎಂ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ, ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಪರ್ಸನಲ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ರಿಲೇಶನ್ಸ್
ಡಾ. ವೋಹನ್.ಎಸ್.ಸಿಂಘೆ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ, ಎಂ.ಫಿಲ್, ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಅಂಡ್ ಜೈಲ್ಡ್ ವೆಲ್‌ಫೇರ್
ಡಾ. ಯಶಸ್ವಿನಿ ಬಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ, ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
				01		-	-	01	

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
03	-	03

2. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	51	04+	04	12		01	-	04	03
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	50	03	01	17	09	09	07	00	00

ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ				ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ	ಒಟ್ಟು
ವರ್ಗ 2-ಎ	ವರ್ಗ 2-ಬಿ	ವರ್ಗ 3-ಎ	ವರ್ಗ 3-ಬಿ		

ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
14	09	-	-	04	04	02	-	-	-	20	13
05	04	01	00	08	08	06	02	01	00	21	11

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

121

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

03

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

3. (ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಉಪ ಎಂ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ 2017-18	50	ಡಿಪ್ಲಿಂಕ್ಷನ್	22
-ಅದೇ-		ಪ್ರಥಮ ಶ್ರೇಣಿ	27
-ಅದೇ-		ದ್ವಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ	1

(ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ನೆಟ್ ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ ಗೇಟ್ ಕೇಟ್
ಐಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಇತರ

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

ಎ. ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	4		-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ			-
ಇ-ಜರ್ನಲ್ಸ್			-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು			-
ಒಟ್ಟು			-

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ. ಅಕ್ಕಿನಾಸ್:

- “ಇನ್ವಿಜಿಬಲ್ ಮೆಂಟಿಂಗ್ ಇನ್ವಿಜಿಬಲ್ ಪಾರ್ಪಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್: ಅ ಸ್ಕೂಪಿಂಗ್ ರೆವೀವ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅನ್ಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಸೈನ್ಸ್ ವೋಲ್ -2 ಇಶ್ಯೂ 5 , ಐಎಸಿಸೆನ್:2394-7926.
- “ ಅ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಷಿಯಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ವರ್ಕ್ ಲೈಫ್ ಬ್ಯಾಲನ್ಸ್ ಅಮೋನ್ ಮ್ಯಾರೀಡ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ವಿಜಿಬಲ್” - ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಐಎಸಿಸೆನ್-2394 5303.
- “ಇಸ್ ಜಾಬ್ ಪಾರ್ಪಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಬೆಟರ್ ಅಪ್ಲೈಬ್ ಟೇಬಲ್ ಟು ಪಾರ್ಪಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಥ್ರೂ ವರ್ಕ್ ಎನ್‌ಗೇಜ್‌ಮೆಂಟ್” ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಮರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ವೋಲ್ ..9 ಇಶ್ಯೂ 1 ಐಎಸಿಸೆನ್ 2249-0310 , ಇಐಎಸಿಸೆನ್ 2229-5674.

4. “ ಗ್ಲಾಸ್ ಗೀಲಿಂಘ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಅನ್ ಪ್ರಮೆನ್ ಎಮ್ಪ್ಲೋಯೀಸ್: ಅ ಪನೊರಮಿಕ್ ವಿವ್ ಜೆನಿತ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮಲ್ಟಿಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ರಿಸರ್ಚ್ ವೋಲ್.8 ಇಶ್ಯೂ 2 ಐಎಸಿಸೆನ್ 2231-5780 .

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್ ಅವರೇಜ್ ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ:

(ಎ). 1.ಐಎಸ್ ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ 01+02 2.ಐಎಸ್ ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3. ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ 1+

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ ಆಕ್ಟಿನಸ್(2018): “ ಇಸ್ ಜಾಬ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಬೆಟರ್ ಅಕ್ಟಿವ್ ಟೇಬಲ್ ಟು ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಥ್ರೂ ವರ್ಕ್ ಎನೆಜ್‌ಮೆಂಟ್” ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಮರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ವೋಲ್ .9 ಇಶ್ಯೂ 1 ಐಎಸಿಸೆನ್ 2249-0310.
2. ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ ಆಕ್ಟಿನಸ್(2017): “ ಜೆಂಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಶ್ಯೂ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಪೊಲಿಟಿಕ್ಸ್” ಅ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಪಬ್ಲಿಶ್ಡ್ ಬೈ ಶ್ರಿ ವೆಂಕಟೇಶ್ ಆರ್ತ್ಸ್, ಕಾರ್ಮರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು ಐಎಸಿಸೆನ್ 2394-5303.

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ				
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು		4+2		
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ				

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ. ಆಕ್ಟಿನಸ್:

1. ಸೊಶಿಯಲ್ ವೆಲ್ವೇರ್ ಆಂಡ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಅನ್ ಅನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊಪೇಶನ್” ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನರ್ ಅನ್ “ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಎನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ 2050 15ಥ್ ಮಾರ್ಚ್ 2018 ನೆಹರು ಮೆಮೊರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನೆರವೇರಿತ್ತು.
2. “ ಒಪ್ಪೋರ್ಚುನೀಟೀಸ್ ಮತ್ತು ಚಾಲೆಂಜೆಸ್ ಆಫ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಎಜುಕೇಶನ್” ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ 2050. ನೆಹರು ಮೆಮೊರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನೆರವೇರಿತ್ತು.
3. ಜೆಂಡರ್ ಇಕ್ವಿಟಿ ಆಂಡ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಅಟ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನರ್ ಅನ್ “ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಎನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ 2050 15ಥ್ ಮಾರ್ಚ್ 2018 ನೆಹರು ಮೆಮೊರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನೆರವೇರಿತ್ತು.
4. “ ಕರೆಂಟ್ ಫ್ರೋಸ್ಟೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಪೆಶನಲ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಇನ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್” ಆಟ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಲೆವೆಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ ರಿಕಾಪ್ಟಿವಿಟಿಂಗ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ 20ಥ್ ಮಾರ್ಚ್ 2018 ಕಾನ್ಡಕ್ಟ್ಡ್ ಬೈ ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.

ಡಾ.ಯಶಸ್ವಿನಿ ಬಿ:

1. ಪೇಪರ್ ಅನ್ ವರ್ಕಿಂಗ್ ವಿಥ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಜೆಂಡರ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಟು ಡೇಸ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನರ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಪೆಶನಲ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಇನ್ ದಿ ಗ್ಲೋಬಲೈಜ್ಡ್ ಇರಾ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜೆಸ್ ಇನ್ ಅನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್. ಹೆಲ್ಡ್ ಆನ್ 1ಸ್ಟ್ ಮತ್ತು 2ನ್ದ್ ಆಫ್ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ಆರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಪಿ ಜಿ ಮತ್ತು ರಿಸರ್ಚ್ ವಿಭಾಗ ಆಫ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಬಿಶೋಪ್ ಹೆಬರ್ ಕಾಲೇಜು ತಿರುಚಿರಪಳ್ಳಿ.
2. ಪೇಪರ್ ಅನ್ ಬ್ಯುಟಿಶಿಯನ್ ಅಸ್ ಅ ಪ್ರೊಪೆಶನ್ ಅನ್ದ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಚೆಂಜ್ ಒನ್ ಡೆ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಲೆವೆಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಚೆಂಜ್ ಇನ್ ಕಾನ್ ಟೆಂಪರರಿ ಇಂಡಿಯಾ ಹೆಲ್ಡ್ ಆನ್ 18ಥ್ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017.

ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಪೇಪರ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್:

ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ. ಅಕ್ಕಿನನ್:

1.ಹಿಡ್ಡೆನ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಮಿನೇಟರಿ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಜೆಂಡರ್ ಇಶ್ಯುಸ್ ಇನ್ ಮಿಡಿಯಂ ಅಂಡ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಸ್ಕೇಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಇನ್ ಮಂಗಳೂರು – ಆನ್ ಎಮ್ಪಿರಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಿ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಆನ್ ಸಸ್ಪೆನ್ಸಿಬಲ್ ಡೇವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 8-9,2016 ಹೆಲ್ಡ್ ಅಟ್ ಯುಟಿಎಮ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬ್ಯುಶಿನೆಸ್ ಸ್ಕೂಲ್ (ಯುಟಿಎಮ್ ಐಬಿಎಸ್), ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಟೆಕ್ನೊಲಜಿ ಮಲೇಶಿಯಾ 54100 ಕಾವ್ವ ಲಂಪರ್.

1. ಪರ್ಪಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಆನ್ ಆನ್ ಅನ್ವೆಸಿಡೆಂಟ್ ಟು ಎಮ್ಪ್ಲೋಯೀ ಎನ್ಗೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ದಿ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಸ್ಪೆನ್ಸಿಬಲ್ ಡೇವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 8-9,2016 ಹೆಲ್ಡ್ ಅಟ್ ಯು ಟಿ ಎಂ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬ್ಯುಶಿನೆಸ್ ಸ್ಕೂಲ್ (ಯು ಟಿ ಎಂ ಐ ಬಿ ಎಸ್), ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಟೆಕ್ನೊಲಜಿ ಮಲೇಶಿಯಾ 54100 ಕಾವ್ವ ಲಂಪರ್.
2. ಟಾಲೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಹಾಸ್ಟಿಟಲ್ಸ್; ಆ ಸ್ಪೋಟಿಂಗ್ ರಿವಿವ್ ಇನ್ ದಿ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಮ್ ಆನ್ ಸಸ್ಪೆನ್ಸಿಬಲ್ ಡೇವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 8-9,2016 ಹೆಲ್ಡ್ ಅಟ್ ಯು ಟಿ ಎಂ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬ್ಯುಶಿನೆಸ್ ಸ್ಕೂಲ್ (ಯು ಟಿ ಎಂ ಐ ಬಿ ಎಸ್), ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಟೆಕ್ನೊಲಜಿ ಮಲೇಶಿಯಾ 54100 ಕಾವ್ವ ಲಂಪರ್.

ಡಾ.ಯಶಸ್ವಿನಿ ಬಿ:

1. ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಬೇಸ್ಡ್ ರೆಹಬಿಲಿಟೇಶನ್ ಅಪ್ರೊಚೆಸ್ ವಿಥ್ ಇಂಡೋಸಲ್ವಾನ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಕಮೂನಿಟಿ ಇನ್ ಅ ನೇಶನ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಅಸೆಸ್ಸ್ ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಥೆ ರೆಹಬಿಲಿಟೇಶನ್ ಅಫ್ ಇಂಡೋಸಲ್ವಾನ್ ವಿಕ್ಲಿಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕೇರಳ ಅಂಡ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಪೊನ್ಸರ್ಡ್ ಬೈ ಯುಜಿಸಿ ನವ ದೆಹಲಿ ಇಂಡಿಯಾ ಹೆಲ್ಡ್ ಆನ್ 27ಥ್ ಅಂಡ್ 28ಥ್ ಆಫ್ ಜನವರಿ 2017 ಅಟ್ ಕೆ ಎಸ್ ಎಸ್ ಕಾಲೇಜು ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ.
2. ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ ಬ್ಯುಟಿಟಿಯನ್ ಆನ್ ಪ್ರೊಮಿಸಿಂಗ್ ಜಾಬ್ ಫಾರ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ಟು ಡೇ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ವುಮೆನ್ ಅಂಡ್ ವರ್ಕ್ ಆನ್ 17ಥ್ ಅಂಡ್ 18ಥ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಚ್ 2017 ಜಾಯಿಟ್ಟಿ ಆರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವುಮೆನ್ಸ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪಾಂಡಿಚೆರಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅಂಡ್ ಪಾಂಡಿಚೆರಿ ಸ್ಟೇಟ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವುಮೆನ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಪುದುಚೆರಿ.
3. ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಮಿನೇಟರಿ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಪರ್ಟೆನಿಂಗ್ ಟು ಜೆಂಡರ್ ಇಮ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಅಫ್ ಮಂಗಳೂರು. ಆನ್ ಎಮ್ಪಿರಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಟೂ ಡೇಸ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ವುಮೆನ್ ಅಂಡ್ ವರ್ಕ್ ಆನ್ 17ಥ್ ಅಂಡ್ 18ಥ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಚ್ 2017 ಜಾಯಿಟ್ಟಿ ಆರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವುಮೆನ್ಸ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪಾಂಡಿಚೆರಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅಂಡ್ ಪಾಂಡಿಚೆರಿ ಸ್ಟೇಟ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ವುಮೆನ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಪುದುಚೆರಿ.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಡಾ. ಪೌಲ್ ಜಿ ಅಕ್ಕಿನನ್ ಸ್ಪೇಷಲ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್.

1. ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಸ್ಪೆಷಲ್ ಗೆಸ್ಟ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆನ್: ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್ ಆಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಸ್ಟ್ ಗ್ರಾಜುಯೇಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಎಕೊನೊಮಿಕ್ಸ್ ಸಂತ. ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು(ಅಟೊನೊಮಸ್) ಮಂಗಳೂರು ಆನ್ 22.09.2016.
2. ಕಂಡಕ್ಟರ್ ಅ ವರ್ಕ್ ಶಾಪ್ ಆನ್: “ ಪ್ರೊಫೇಶನಲ್ ಎಟಿಕ್ಯುಟಿ ಫಾರ್ ದಿ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಫ್ಲಾಟಿನಿಟಿ” ಆಟ್ ಶ್ರಿ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು (ಅಟೊನೊಮಸ್) ಉಜಿರೆ-574240 ದಿನಾಂಕ :16ಥ್ ನವೆಂಬರ್ 2016.
3. ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಸ್ಪೆಷಲ್ ಗೆಸ್ಟ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆನ್: “ ಟೀಮ್ ಪರ್ಪಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್” ಆಟ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜಮೆಂಟ್, ಮನಿಪಾಲ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮನಿಪಾಲ ದಿನಾಂಕ 31ಸ್ಟ್ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2016.
4. ಕಂಡಕ್ಟರ್ ಅ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಆನ್ : “ ಎನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಎಮ್ಪ್ಲೋಯಬಿಲಿಟಿ” ಇಸ್ಕೂಟುಟ್ ಆಡಿಟೊರಿಯಂ ಸಿಬಡಿಪಿ ನಂತರು ಕದ್ರಿ ಹಿಲ್ಸ್ ಮಂಗಳೂರು ಪಾರ್ ದಿ ಕೆನರಾ ಆರ್ಗನೈಸೆಶನ್ ಪಾರ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಪೀಸ್ ಸಿಬಡಿಪಿ ದಿನಾಂಕ: 13ಥ್ ನವೆಂಬರ್ 2016.
5. ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಸ್ಪೆಷಲ್ ಗೆಸ್ಟ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆನ್: “ ಪವರ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೊಲಿಟಿಕ್ಸ್” ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಮನಿಪಾಲ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆನ್ 8ಥ್ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2016.
6. ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಲೀಡ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆನ್ ದಿ ಟಾಪಿಕ್ “ ಮಾರ್ಸ್ ಮಿಡಿಯಾ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್” ಎನ್ ದಿ ಟೂ ಡೇಸ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಅನ್ “ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್-ಇಶ್ಯು ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜೆಸ್” ಆರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ

ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ವಿಜಯನಗರ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ದೇವರಾಯ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಬೆಳ್ಳಾರಿ ಆನ್ 30ಥ್ ಅಂಡ್ 31 ಮಾರ್ಚ್ 2017.

7. ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಆ ಲೀಡ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆನ್ ದಿ ಟಾಪಿಕ್ “ಲ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್” ಇನ್ ದಿ ಟೂ ಡೇಸ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಅನ್ “ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇಶ್ಯೂ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜೆಸ್” ಆರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ವಿಜಯನಗರ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ದೇವರಾಯ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಬೆಳ್ಳಾರಿ ಆನ್ 30ಥ್ ಅಂಡ್ 31 ಮಾರ್ಚ್ 2017.

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
01	ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ ಆಕ್ಟನಸ್	ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ ಎಚ್‌ಆರ್‌ಎಮ್, ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್ ಬಿಹೆವಿಯರ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ರಿಲೇಷನ್ಸ್.
02	ಡಾ. ಮೋಹನ್ ಎಸ್ ಸಿಂಘ್	ಡಿಸೆಬಿಲಿಟಿ ಅಂಡ್ ಎನ್‌ವಾಯರ್ನಮೆಂಟ್.
03	ಡಾ. ಯಶಸ್ವಿನಿ ಬಿ	ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ವುಮೆನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್.

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
1	ಭವಾನಿ ಶಂಕರ	ಡಾ.ಮೋಹನ್ ಎಸ್ ಸಿಂಘ್	ದಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಒಕ್ಕೂಟವೇಷನಲ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಷನ್ ಆಲ್ ದಿ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಬೀಡಿ ರೋಲಿಂಗ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ಕುಲಾಲ ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
2	ದಿನೇಶ		ಸೋಷಿಯೋ ಕಲ್ಚರಲ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಇನ್‌ಪ್ಲಯೆನ್ಸಿಂಗ್ ದಿ ಅಸೆಸಿಬಿಲಿಟಿ ಅಂಡ್ ಯುಟಿಲೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಲ್ ಎಡುಕೇಶನ್ ಅಮಂಗ್ ದಿ ಕೊರಗ ಟ್ರೈಬ್.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
3	ಹರೀಶ		“ಸೊಶಿಯೊ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಲೂಷನ್ ಅಂಡ್ ಪೂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಅಮೊನ್ಗ್ ದಿ ಮಾರ್ಜಿನಲೈಸ್ಡ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್; ಅ ಹ್ಯಾಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ಪರ್ಸಪೆಕ್ಟಿವ್”	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
4	ಜ್ಯೋತಿ ಪಿ.ಎಸ್		ಖಟಮಿನಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯೋ ಕಲ್ಚರಲ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸೀಕಿಂಗ್ ಬಿಹೆವಿಯರ್ ಅಮಂಗ್ ಲ್ಯಾಕ್ಟೇಟಿಂಗ್ ಮದರ್ಸ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
5	ಲೋಯ್ಡ್ ವಿಕಿ ಡಿಸೋಜ		ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ವುಮೆನ್ ವಿದ್ ಲೋಕೊಮೊಟರ್ ಡಿಸೆಬಿಲಿಟಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
6	ಪ್ರಕಾಶ		ಯುಟಿಲೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವ್ ಅಂಡ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಅಮೊನ್ಗ್ ದಿ ಪ್ರಿಮಿಟಿವ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
7	ರಮೇಶ ಅದೀನ		ದಿ ವೆಲ್‌ಫೇರ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ದೇವದಾಸಿನ್ ಆಫ್ ಬೆಳಗಾಂ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
8	ಸೌಮ್ಯ ಎಚ್		ಎಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವ್ ಹೆಲ್ತ್ ನೀಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಅಮಂಗ್ ರೂರಲ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಗೋಯಿಂಗ್ ಅಡೊಲಸಂಟ್ಸ್ ಗಲ್ಸ್.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.

9	ಲಿರನೊ ಜಿ ಸೆಲಾಮು		ಎಕ್ಸೆಸ್ ಅಫ್ ಮೆಂಟಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಅಂಡ್ ಮಾಲ್ ಟ್ರಿಟೆಡ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಥಿಯೋಪಿಯಾ.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
10	ತಿಪ್ಪೆಸ್ವಾಮಿ ಟಿ.	ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ. ಅಕ್ವಿನಸ್:	ಇನ್ವಿಸಿಬಲ್ ಬ್ಯಾರಿಯರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಜೆಂಡರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಮಿನೇಟರಿ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಆರ್ಗನೈಸಸನ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
11	ಹರೀಶ ಕೆ		ಆ ಸ್ಟುಡಿ ಆನ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಟಿಂಗ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಅಪ್ ಲೈಫ್ ಅಮೋಗ್ ಸಿಂಗಲ್ ಮದರ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
12	ಮಂಜುನಾಥ್ ಸಂಗಣ್ಣ ಮೋಕಾಶಿ		ವರ್ಕ್ ಲೈಫ್ ಬ್ಯಾಲನ್ಸ್ ಅಮೋಗ್ ಮ್ಯಾರೀಡ್ ವುಮೆನ್ ಎಮ್ಪ್ಲಾಯೀಸ್ ಇನ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ವಿಥ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ. ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
13	ನಿಶಿತ		ಆ ಸ್ಟುಡಿ ಆನ್ ಪಾರ್ಪಾರಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಆರ್ಗನೈಸಡ್ ಇಂಪೆಕ್ಟಿವ್ಸ್ ಇನ್ ಸೆಳೆಕ್ಟೆಡ್ ಲಾರ್ಜ್ ಸ್ಕೇಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
14	ಶರತ್ ಕುಮಾರ್ ಆರ್		-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
15	ಮರಿಯಾ ಶಾಂತಿ ಫರ್ನಾಂಡಿಸ್	-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.	
16	ಪ್ರಜ್ಞಾ ಕೃಷ್ಣನ್	ಡಾ.ಯಶಸ್ವಿನಿ ಬಿ	-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
17	ರೇಷ್ಮಾ ಕೆ		-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
18	ಉಷಾ ಕುಮಾರಿ		-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
19	ಸ್ವೀತಾ ರೈ		-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
20	ಪ್ರದೀಪ್ ಬಿ ಎಸ್		-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
21	ವಿನಯ್ ಎಸ್ ಬಡಿಗೇರ್		-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.
22	ಮೌಲಪ್ಪ		-ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೇರ್ಪಡೆ-	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ.

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	03	ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	-
ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	-	ಇತರೆ	-

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
01	ಮಿ.ತಿಪ್ಪೆಸ್ವಾಮಿ ಟಿ.	---	ಯುಜಿಸಿ
02	ಲಿರನೊ ಸೆಲಾಮು	ಅಕ್ಸೆಸ್ ಟು ಮೆಂಟಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಫಾರ್ ಒಫನ್ ಅಂಡ್ ವೆಲ್‌ವೆಲ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಇನ್ ಇಥಿಯೋಪಿಯಾ.	ಐಸಿಎಸ್ ಆರ್
03	ಮಿಸ್. ಪ್ರಜ್ಞಾ ಕೃಷ್ಣನ್	-----	ಯುಜಿಸಿ

8. (ಎ). ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	02	-	-	ಮುನ್ಸಿಪಾಲ್ ಆಡ್ಮಿನಿಸ್ಟ್ರೇಶನ್	-	-

				ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ.ಬೆಂಗಳೂರು. ಮತ್ತು ಐಸಿಎಸ್ ಎಸ್ ಆರ್		
ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ	01			ಎಪಿಸಿಎಲ್ ಗುಜರಾತ್		

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಫಂಡಿಂಗ್ ಏಜೆನ್ಸಿ	ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತ	ವರ್ಷ ದಿಂದ- ೦ಗೆ
1.	ಡಾ. ಯಶಸ್ವಿನಿ ಬಿ ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಾಲ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಟರ್ ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ. ಅಕ್ಷಿನಸ್ ಕೊ- ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಟರ್	ಐಸಿ ಎಸ್ ಎಸ್ ಆರ್	ಅ ಸ್ಟಡಿ ಟು ಎಸರ್ ದಿ ಸೊಶಿಯೊ ಕಲ್ಚರ್, ಪಾಲಿಟಿಕಲ್ ಡೈಮೆನ್ಷನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದಿ ಅಂಡರ್ಲೈಯಿಂಗ್ ವಾಲ್ವರೆಬಿಲಿಟಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಮಿನೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಲೂಸಿವ್ ಅಪ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಜೆಂಡರ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	10,00,000	ಸ್ಯಾನ್ಕ್ಯುನ್ಡ್

9. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	-	01	-	-	-
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಖ್ಯೆ	-	ಐ ಸಿ ಎಸ್ ಎಸ್ ಆರ್	-	-	-

10. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಮಾಧ್ಯಮ	ದಿನಾಂಕ
01	ಡಾ. ಪಿ.ಜಿ. ಅಕ್ಷಿನಸ್	ಕ್ರಿಸ್ತಮಸ್: ದಿ ಕೊರ್ ಇಸ್ಯೂ ಅಂಡ್ ಕನ್ಸೆನ್ಸ್	ವಾರ್ತಾಭಾರತಿ ಕನ್ನಡ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ	-
02		ವುಮೆನ್: ಅನ್ ಎಪಿಟೊಮ್ ಟು ವೈಚುರ್ಯ		
03		ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ: ಮಂಗಳೂರು ಅಸ್ ಅ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ.		

11. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	-	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	-	ಇತರೆ	-
-----------------	---	-----------	---	------	---

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ):

ಯುಜಿಸಿ-ಸ್ಯಾಪ್	-	ಸಿಎಎಸ್	-	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್	-
ಡಿಪಿಇ	-	ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್	-	ಯುಜಿಸಿ ಎನ್‌ನೋವೇಟಿವ್	-

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016-17

17. ಹೊಸ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಆಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ:

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಗಣ್ಯವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
01	ಪ್ರೊ. ಸಿದ್ದೇಗೌಡ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗ ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ವಿಶ್ವ ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ	ವಿಶ್ವ ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ	20.03.2018

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: - ಇಲ್ಲ -

12. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ

12.1. ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್. ಜಿ.

2. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಪ್ಲಾಂಟ್ ಫಿಸಿಯೋಲಜಿ ಮತ್ತು ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಬಯೋಲೊಜಿ, ಇಕೋಲಜಿ ಮತ್ತು ಎತೊಬಾಟನಿ, ಎಂಡೊಫೈಟ್ಸ್
ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್. ಜಿ.	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಎಂ.ಫಿಲ್. ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಪ್ಲಾಂಟ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸೊನಮಿ, ಇಕೋಲಜಿ ಮತ್ತು ಫೈಟೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಬಯೋರೆಮೆಡಿಯೇಶನ್
ಡಾ. ರಾಜು ಕೃಷ್ಣ ಚಲನ್ನವರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ, ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಿ, ಎಫ್.ಎಸ್.ಇಎಸ್.ಸಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡೋಕ್ಟ್ರೆ (ಸೌತ್ ಆಫ್ರಿಕ)	ಮೈಕೊಲಜಿ, ಪ್ಲಾಂಟ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಫೈಟೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಮತ್ತು ಮಲೇರಿಯ
ಡಾ. ಎ. ರಮೇಶ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಂಟ್ ಬ್ರೀಡಿಂಗ್

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
0	0	0	01	0	--	---	--	0	01

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ / ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
02		02

3. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಚಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	17 + 10 + 18	24	24	03	02	01	--	02	01
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	17 + 10 + 18	27	22	--	--	--	--	--	--

ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ				ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ	ಒಟ್ಟು
ವರ್ಗ 2 ಎ	ವರ್ಗ 2 ಬಿ	ವರ್ಗ 3 ಎ	ವರ್ಗ 3 ಬಿ		

ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
02	02	--	--	01	01	01	01	--	--	34	31
02	02	--	--	01	01	01	01	--	--	31	26

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	08	08
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	08	08

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 86

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 01

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	02	5,000/ each / annum (ಕ್ರಿಸ್ತಿನ ಮತ್ತು ಮನಿ ಅಲಾಪತ್)
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	02	15,000/ each / annum (ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ)
	03	9,990/ each (ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ)
	09	15,450/ each
	05	13,245/-/ each ಇಲಾಖೆ
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	01	6,000/ (ಸೀತರಾಮ್ ಜಿಂದಾಲ್ ಫೌಂಡೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು)
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ		
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		

4. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	32	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಸಹಿತ	24
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	08

4. (ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ 03 ಸೆಟ್/ಸೆಟ್ ಗೇಟ್ 02 ಕೇಟ್

ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ: ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ : ಇತರೆ :

5. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	11	-	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್			
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್			
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು			

ಒಟ್ಟು	11	-	-
-------	----	---	---

(ಬಿ).ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

ಭಾಗ್ಯ ಎನ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್ (2018) ಟೆತ್ರಾಡ್ರೋನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ - ಆನ್ ಓವರ್ವ್ಯೂ ಆನ್ ದ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಅಪ್ರೋಚ್, ಬಯೋಮೆಡಿಸಿನ್ ಪೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಕೊಲೊಜಿ, doi: 10.1016/j.biopha.2017.10.116. Epub 2017 Nov 6. (ISSN: 0753-3322, IF: 2.759)

ಮಧುಕುಮಾರ್ ಡಿ ಜೆ, ಜಗದೇಶ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಡಿ., ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್, ಸನಾ ಶೇಖ್, ಕುಮಾರ್ ಸಿ, ನಾಯ್ಕ ಪಿ (2017) ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಆಂಟಿ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಆಂಥ್ರಾಲ್‌ಮಿಂಟಿಕ್ ಆಂಟಿಬಯೋಸೈಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೊವೆಲ್ ಟ್ರಯಚ್ಲೋಲ್ ಸ್ಕ್ವಿಫ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನಿಕ್ ಬೇಸ್ ದ. ಫಾರ್ಮಕೆಮಿಕಲ್, 9(12):163-171

ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್ (2017) ಫ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ ಇವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಆಂಟಿ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿ ಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಸೈಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಲೀಫ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟೆಮ್ ಬಾರ್ಕ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಪೊಲ್ಯಾಥಿಯಫ್ಯಾಗ್ರನ್ಸ್ (ಡಾಲ್ಚ್) ಬೆಡ್-ಆನ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಸ್ಪೀಶಿಯಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್, ಇಂಟ್.ಜ.ಪಾರ್ಮ್ ಸೈ. 9(8): 19-24

ದೀಪಕ್ ಕಸೈ, ರವೀಂದ್ರ ಚೌಗಲೆ, ಸರಸ್ವತಿ ಮಸ್ತಿ, ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್ ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ ರಮೇಶ್ ಎಸ್ ಗನಿ, (2018) ಇನ್‌ಫ್ಲಯೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಿರಿಜಿಯಮ್ ಕುಮಿನಿ ಲೀವ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಮಾರ್ಫೋಲೊಜಿಕಲ್ ತರ್ಮಲ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ ಆಂಡ್ ಅಚಿಟಿಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಿವಿಎ ಆಂಡ್ ಪಿವಿಎ/ಚಿಟೊಸನ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ 2018 ಜ. ಏಪ್ರಿ. ಪೊಲಿ. ಸೈ. ಡಿಒಐ: 10.1002/APP.46188.Page 1-17. IF 1.86

ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಬಿ, ಜ್ಯೋಸ್ ಹೆಚ್ ಎಸ್, ಆಸ್ಮ ಕೆ, ಭಾಗ್ಯ ಎನ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್ (2017) ಮೈಕ್ರೋವೇವ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಥಯರೋಲ್ಸ್, ಥಯರೋಲ್ಸ್, ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ಕ್ಯುನೋಲಿನ್ ಆಂಡ್ ಟೆಟ್ರಾರೋಲ್ ಮೈಟಿ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಹೆಲ್ತ್‌ಸೈಕ್ಸ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ 27 (4), 443-449

ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್, ಸುಪ್ರಿಯ ಎಸ್, ನಿತ್ಯಾಸ್ವೀ ಬಿ ಆರ್, ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ ಗಂಗಾಧರ್ ಎಸ್ ಮುಲುಗುಂದ್, ನೀಲಂಬಿಕ ಟಿ ಮೇತಿ (2017) ಡೆಂಗ್ಯೂ ವೈರ ಡಿಸೀಸ್: ಕರಂಟ್ ಅಪ್ ಡೇಟ್ಸ್ ಆನ್ ದ್ ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಕಾರಿಕ ಪಪಾಯ ಲೀಫ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಎ ಪ್ರೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಹರ್ಬಲ್ ಮೆಡಿಸಿನ್: ಎಂಟ್. ಆ. ರೆಸ್. ಸೈವೈರಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಶನ್ ವೆಕ್ಟರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅಗ್ರೋಇನ್‌ಫಿಲ್ಟ್ರೇಶನ್ : ಎ ಲಿಟರೇಚರ್ ರಿವ್ಯೂ ಅಪ್ ಡೇಟ್, ಇಂಟ್. ಜ. ರೆಸ್. ಸೈ.ಇನ್ನೊ 4 (8): 36-50. 2017. ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ : 2321-2705 IF 1.6

ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್, ಸುಪ್ರಿಯ ಎಸ್, ನಿತ್ಯಾಸ್ವೀ ಬಿ ಆರ್, ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ ಗಂಗಾಧರ್ ಎಸ್ ಮುಲುಗುಂದ್, ನೀಲಂಬಿಕ ಟಿ ಮೇತಿ (2017) ಡೆಂಗ್ಯೂ ವೈರ ಡಿಸೀಸ್: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಪ್ ಡೇಟ್ಸ್ ಆನ್ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಎಂಟ್. ಆ. ರೆಸ್. ಸೈವೈರಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಶನ್ ವೆಕ್ಟರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅಗ್ರೋಇನ್‌ಫಿಲ್ಟ್ರೇಶನ್ : ಎ ಲಿಟರೇಚರ್ ರಿವ್ಯೂ ಅಪ್ ಡೇಟ್, ಇಂಟ್. ಜ. ರೆಸ್. ಸೈ.ಇನ್ನೊ 4 (7): 8-29, 2017 ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ : 2321-2705 IF 1.6

ರಮೇಶ್ ಎಸ್ ತನಿ, ಕರಬಸಂಗೌಡ ಟಿ, ಶ್ವೇತ ಕುಮಾರಿ, ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್ ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಚೌಗಲೆ, ಸರಸ್ವತಿ ಮಸ್ತಿ ಮತ್ತು ದೀಪಕ್ ಕಸೈ (2017) ಮೆಮೊ ಸೆಲೆಕ್ಟಿವ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಇವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಅಪ್ ಆಂಟಿ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಅಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ನೊವೆಲ್ 5-ಹೈಡ್ರಾಕ್ಸಿಂಡೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಡೆರ್. ಫಾರ್ಮೇಸಿಯ ಸಿಸಿಯ 8 (2) 1-9 ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 0976-8688 IF 0.67

ಎಯೋಬ್ ಚುಕಲೊ ಚುಟುಲೊ ಮತ್ತು, ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್ (2018) ಎಂಡೋಫೈಟಿಕ್ ಮೈಕೊಫ್ಲೋರ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಫ್ರಮ್ ಅರುಡ್ರಾಕ್ಟ ಇಂಡಿಕ: ಎ ಕಾಂಪ್ರಿಹೆನ್ಸಿವ್ ರಿವ್ಯೂ. ಆ. ಫ್ಲಾಗಿ. 2018. (4) 42:1-13 doi:10.3390/jof4020042

ಆನ್‌ಂದ್ ವಿ ನಸಲಪುರೆ ನು ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್ ರಮೇಶ್ ಎಸ್ ಗನಿ, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಚೌಗಲೆ, ಮತ್ತು ದೀಪಕ್ ಕಸೈ (2017) ಟಿಶ್ಯೂ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸ್ಪಿನ್: ಎ ರಿವ್ಯೂ, ಟೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಆರ್ಥೊಪಿಡಿಯಲ್ ಆರ್ಗನ್ಸ್ .(31) 2: 69-80 IF 0.47

ಆನ್ಂದ್ ವಿ ನಸಲಪುರೆ, ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್ ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ (2017) ಪ್ರಿಪರೇಶನ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿವಿನ್ಯೆಲ್ ಆಲ್ಯೂಹಾಲ್/ಚಿಟೊಸನ್/ಸ್ಪಾರ್ಟ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಧರ್ಮಲ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್. ಎಐಪಿ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಐಸಿಸಿ 2017 ವಾಲ್ಯು 1953 C. pp 778-780.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್ 0.47 -2.759 ಅವರೇಜ್ 1.49 ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ - ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ

6. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ 2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

7. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	3	10	1	14
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು				-
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ				-

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

ಸನಾ ಶೇಖ್ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್ (2017) ಇನ್ ವ್ಲಿಟ್ರೊ ಫಾರ್ಮಕೊಲೊಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಎಂಡೋಫ್ಲೈಟಿಕ್ ಫ್ಲಂಗ್ ಅಸೋಸಿಯೇಟೆಡ್ ವಿಡ್ ಸೈಕೊಟ್ರಿಕ್ ಫ್ಲೈವಿಡ್ ಟಾಲ್ಕೊಟ್ ಆನ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್‌ಡ್ ತ್ರೂ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮತಮ್ಯಾಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಬಯಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ವಿರೊನ್ ಮೆಂಟ್ , ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8 - 9

ಬ್ರಾಗ್ಯು ಎನ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್, (2017) ಆ್ಯಂಟಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಎಪಿಪ್ರಿನಸ್ ಮಲೊಟೆಫ್ಲಾರ್ಮಿಸ್ - ಆನ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಸ್ಪೀಶಿಯಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್‌ಡ್ ತ್ರೂ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮತಮ್ಯಾಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಬಯಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ವಿರೊನ್ ಮೆಂಟ್ , ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ವಲಯ, ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8 - 9

ಮಾನಸ ಡಿ ಜಿ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್, (2017) ಹೆಚ್ ಪಿ ಎಲ್ ಸಿ ಪ್ರೊಫೈಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಫ್ಲಿನೊಲಿಕ್ ಆಸಿಡ್ಸ್ ಎನ್ ದ ಲೀವ್ಸ್ ಆಫ್ ಟಾಬನೆಮೊಂಟಾನ ಹೆನಿನ ವಲ್. ಆನ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್‌ಡ್ ತ್ರೂ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮತಮ್ಯಾಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಬಯಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ವಿರೊನ್ ಮೆಂಟ್ , ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ವಲಯ, ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8 - 9

ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್ ಮತ್ತು ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ (2017). ಆಂಟಿ-ಮಸ್ಕಿಟೊ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸ್ವಾಗ್ನೆಟೆಕೊಲೆಟ್ರಿಲೊಬಟ (ಎಲ್.) ಪ್ರಸ್ಥಿ ಅಗನ್ಸ್ ಮಲೇರಿಯ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೊ ಅನಫಿಲಿಸ್ ಸ್ಟೆಫ್ಲೆನ್ಸಿ. ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್‌ಡ್ ತ್ರೂ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮತಮ್ಯಾಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಬಯಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್

ಅ್ಯಂಡ್ ಎನ್ವಿರೊನ್‌ಮೆಂಟ್. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ವಲಯ, ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8 - 9

ನಿತ್ಯಾಶ್ರೀ ಬಿ ಆರ್, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್ ಮತ್ತು ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ (2017). ಪ್ರಿಲಿಮಿನರಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸ್ಟ್ರೀನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಫ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಲಾರ್ವಿಫಿಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಸೆಂಟ್ರಿಫುಗಲ್ ಪಂಕ್ಟಾಟಮ್ ಕೆ. ಆನ್ ಚಿಕುನ್ ಗುನ್ಯ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೊ ಆಡಿಸೆಜೆಪ್ತಿ, ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್‌ಡ್ ತ್ರೂ ಸೈನ್ಸ್ ಅ್ಯಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮತಮ್ಯಾಟಿಕಲ್ ಅ್ಯಂಡ್ ಬಯಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಅ್ಯಂಡ್ ಎನ್ವಿರೊನ್‌ಮೆಂಟ್. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ವಲಯ, ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8 - 9

ಸುಪ್ರಿಯ ಎಸ್, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್ ಮತ್ತು ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ (2017). ಪ್ರಿಲಿಮಿನರಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಫ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಲಾರ್ವಿಫಿಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಪುನಿಚಗ್ರನಟಮ್ ಎಲ್. ಲೀಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಡೆಂಗ್ಯೂ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೊ ಆಡಿಸೆಜೆಪ್ತಿ, ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್‌ಡ್ ತ್ರೂ ಸೈನ್ಸ್ ಅ್ಯಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮತಮ್ಯಾಟಿಕಲ್ ಅ್ಯಂಡ್ ಬಯಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಅ್ಯಂಡ್ ಎನ್ವಿರೊನ್‌ಮೆಂಟ್. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ವಲಯ, ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8 - 9

ಮನೋಹರ ಆಚಾರ್ಯ ಮತ್ತು ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್ (2017). ಎತ್ತೊಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಯಾಂಟ್ಸ್ ಯೂಸ್ಡ್ ಬೈ ಶ್ರೀ ವಾಸು ಪಂಡಿತ್ - ಎ ಟ್ರೀಡೀಷನಲ್ ಹೀಲರ್ ಆಫ್ ಬಂಟಾಳ ತಾಲೂಕು, ಕರ್ನಾಟಕ. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇಂಟರಾಕ್ಟಿವ್ ಮೀಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಷನರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ಸ್ ಆಫ್ ಟೇಡೀಷನಲ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನ್, ಕೆ. ಎಫ್ ಆರ್ ಐ , ಟಿಶೂರ್, 12-13 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017. 32-38

ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ, ನಿತ್ಯಾಶ್ರೀ ಬಿ ಆರ್ ಮತ್ತು ಸುಪ್ರಿಯ ಎಸ್, (2017) ಫ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ ಇನ್ ವೆಪ್ಪಿಗೇಶನ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೋ ಆಂಟಿಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಆಚಿಟಿ-ಮಸ್ಕಿಟೊ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಪ್ರೇಮ್ನಾ ಮೊಲಿಸ್ಸಿಮಾ ರಾತ್ : ಟೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಲಿ ಜಿ ಸೆಂಟರ್, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ , ಅಕ್ಟೋಬರ್ 6-7

ನಿತ್ಯಾಶ್ರೀ ಬಿ ಆರ್, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ, ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ ಮತ್ತು ಸುಪ್ರಿಯ ಎಸ್, (2017) ಪ್ರಿಲಿಮಿನರಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಫ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ಸ್, ಇನ್ ವಿಟ್ರೋ ಆಂಟಿಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಲಾರ್ವಿಫಿಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಕೇರಿಯ ಆಬೋರಿಯ ರೈಕ್ಸ್‌ಬ್ . ಫ್ಲೂಟ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಚಿಕುನ್ ಗುನ್ಯ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೊ ಆಡಿಸೆಜೆಪ್ತಿ: ಟೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಲಿ ಜಿ ಸೆಂಟರ್, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ , ಅಕ್ಟೋಬರ್ 6-7

ಸುಪ್ರಿಯ ಎಸ್, ರಾಜು ಕೆ ಚಲನ್ನವರ್, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಮಲಬಡಿ, ನಿತ್ಯಾಶ್ರೀ ಬಿ ಆರ್ ಮತ್ತು ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ, (2017) ಪ್ರಿಲಿಮಿನರಿ ಸ್ಟ್ರೀನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಬೊಟಾನಿಕಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಡೆಂಗ್ಯೂ ಕಾಸಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೊ ಆಡಿಸೆಜೆಪ್ತಿ ಲಾರ್ವಿಫಿಡಲ್. ಟೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಲಿ ಜಿ ಸೆಂಟರ್, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ , ಅಕ್ಟೋಬರ್ 6-7

ಭಾಗ್ಯ ಎನ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್, (2018) ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಆಂಡ್ ರೆಟ್ ಸ್ಪೀಶಿಯಸ್ - ಕನ್ಸೆಪ್ಷನಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಪ್ರಾಪೆಕ್ಟಿಂಗ್ (ಜಿಆರ್ ಡಿ) ಫ್ಲಂಟೀರ್ ಏರಿಯಾಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್” ಒನ್ ಡೇ ರೀಜನಲ್ ವರ್ಕ್ ಶೋಪ್ ಫಾರ್ ಕಾಲೇಜ್ ಟೀಚರ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 13 ಜನವರಿ

ಸನಾ ಶೇಖ್ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್ (2018) ಇವಾಲ್ಯೂಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಅ್ಯಂಟಿಡ್ಯಾನ್ಸರಸ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಅ್ಯಂಡ್ ಕಾರ್ಪಿನೊಜೆಸಿಕ್ ಡೈ ಡಿಕೊಲಿರೈಸಿಂಗ್ ಪ್ರೊಟೆನ್ಸಿಯಲಿಟಿ ಆಫ್ ಕೊಲೆಟೊಟೈಕಮ್ ಗ್ಲೋಸ್ಟೊರಾಯ್ಡ್ಸ್ ಪೆನ್ಟ್, ಐಸೋಲೇಟೆಡ್ ಫ್ಲಮ್ ಸಲಸಿಯ ಚೆನೈನ್ ಲಿನ್. ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ವಿಶ್ವಾಸ್ ಇನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅ್ಯಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಅ್ಯಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರೆಲೆವನ್ಸ್ ಟು ಬಯೋಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಹಿ. ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರೊಲ್ಯೂಷನ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಬೋರ್ಡ್ , 2 ಮಾರ್ಚ್

ಮಾನಸ ಡಿ ಜಿ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್, ಪವನ ಕುಮರ್ ಎಂ ಎ, ಸುರೇಶ್ ಡಿ (2018) ಬಯೋಜೆನಿಕ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ರೈಡ್ ಎನ್ ಒ ನ್ಯಾನೊಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಫ್ಲಮ್ ಲೀಫ್, ಸೈಮ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲ ಸ್ ಆಫ್ ಮುಸೆಂಡ ಫ್ಲಂಡೊಸ್ ಲಿನ್ - ದೆಯರ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಂಡ್

ಇವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಬಕ್ಟಿಡೆಂಡ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಲೋಟೊಕಟಲೈಟಿಕ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ . ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್, ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 23-25 ಜನವರಿ

ಮಾನಸ ಡಿ ಜೆ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ. ಆರ್, (2018) ಎ ಫ್ಲೈಸೈಲ್ ಗ್ರೀನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಯುಪ್ರಿಕ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ನ್ಯಾನೊ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಕ್ಯಾಲಿಸ್ ಆಫ್ ಟೇಬರ್ನಿವೊಂಟಿನ ಹೆನಿಮ ವಲ್. - ದೆಯರ್ ಇವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಬಕ್ಟಿಡೆಂಡ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಲೋಟೊಕಟಲೈಟಿಕ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ . ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ವಿಶ್ವಾಸ್ ಇನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರೆಲೇವನ್ಸ್ ಟು ಬಯೋಲೊಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್. ಆಳ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, 2 ಮಾರ್ಚ್

8. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

9. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
ಡಾ. ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಪ್ಲಾಂಟ್ ಫ್ಲೈಸಿಂಥೀಸಿಸ್ ಮತ್ತು ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಬಯೋಲೊಜಿ, ಇಕೋಲಜಿ ಮತ್ತು ಎಕ್ಸೊಬಾಟನಿ, ಎಂಡೋಫೈಟ್ಸ್
ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್. ಜಿ.	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪ್ಲಾಂಟ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸೋನಮಿ, ಇಕೋಲಜಿ ಮತ್ತು ಫೈಟೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಬಯೋರೆಮಿಡಿ0ಯೇಶನ್
ಡಾ. ರಾಜು ಕೃಷ್ಣ ಚಲನ್ನವರ್	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಮೈಕೊಲಜಿ, ಪ್ಲಾಂಟ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಫೈಟೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಮತ್ತು ಮಲೇರಿಯ

10. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1.	ಪದ್ಮಯ್ಯ ನಾಯ್ಕ	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಒನ್ ಗ್ರೋತ್ ಫ್ಲೋರಲ್ ಬಯೋಲಜಿ ಫ್ಲೋವರಿಂಗ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಇಲ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಲ್ವುಸ್ ಕಲ್ಟಿವೇಷನ್ ಆನ್ಡ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ರಿಜನ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ
2.	ಸೋನಿಯ ಮರ್ಸಿ ಲೋಬೋ		ಫೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಟೆರಿಸೋಫೈಟ್ಸ್	ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ
3.	ಕೇಶವಚಂದ್ರ ಕೆ.	ಪ್ರೊ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್.ಜಿ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸ್ವಾಂಪ್ ಫಾರ್ಮಿಸ್ಪೋರಾ ಇನ್ ದ ಲೋವರ್ ರೀಚ್ ಆಫ್ ದ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
4.	ಅರುಣಕುಮಾರ್ ಕೆ		ಅಟ್ ಇಕೋಲೊಜಿ, ಫೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಕೊಲೊಜಿಕಲ್ ಇನ್ ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಲಾತಿಯ ಫ್ರಾಗ್ರನ್ಸ್ (ಡಲ್ಸ್) ಬೆಡ್ - ಆನ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಸ್ಪೀಶಿಯಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
5.	ಮಾನಸ ಡಿ ಜೆ		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಪ್ರೊಪಗೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಫೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಇವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಟಬರ್ನಿವೊಂಟಿನ ಸ್ಪಿ ಆಂಡ್ ಮುಸೆಂಡ ಸ್ಪಿ - ಎಂಡಮಿಕ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
6.	ವಿವೇಕ ಎಂ ಆರ್		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಮಿರಿಸ್ಟಿಕ್ ಫ್ಲಾಟುಅ ವಲ್. ಮ್ಯಾಗ್ ನಿಫಿಕ (ಬೆಡೊಮ್) ಸಿನ್ ಕ್ಲೇರ್, ಆನ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
7.	ಮುಹಮ್ಮದ್ ಹನೀಫ್ ಕೆ ಎ		ಫಿನೋಲೊಜಿ, ಫೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಕೊಲೊಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್	ಚಾಲ್ತಿ

			ಸ್ವರೋಸ್ವರಮಮ್ ರುಬಿಜಿನೊಸಮ್ ಹೆನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ವರೋಸ್ವರಮಮ್ ರೆಟಿಕ್ಯುಲೆಟಮ್ ಡಬ್ಲ್ಯುಟಿ. ಆಂಡ್ ಆರ್. ಎಂಡಮಿಕ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	
8.	ಶಿಲ್ಪ ಬಿ		ಪ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಮ್ ಪೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ದ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ ರೀಜನ್	ಚಾಲ್ತಿ
9.	ರಶ್ಮಿ ಕೆ	ಪ್ರೊ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್.ಜಿ	ಪ್ಲೋರೆಸ್ಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಇಕೊಲೊಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದ ಲೊ ಆಲ್ಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಗ್ರಾಸ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ಸ್ ಆಫ್ ದ ಕೋಸ್ಟಲ್ ರೀಜನ್ ಆಫ್ ದ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
10.	ಮುರಳಿ ಪಿ ಜಿ		ಪ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಇಕೊಲೊಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಮ್ಯಾಂಗೊ ವೆರೈಟೀಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
11.	ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಗಣರಾಜ ಭಟ್ ಎಸ್	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಸ್ಟರ್ಚ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪೋಸಿಶನ್ ಆಫ್ ಮೈಲಕೋಟಿ ಆಂಡ್ ಬಂಟಾಜಿ ಫ್ಲಾರೆಸ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
12.	ಕಾರುಣ್ಯ ಶೆಟ್ಟಿ ಎಸ್	ಪ್ರೊ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್.ಜಿ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಇಕೊಲೊಜಿ, ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ಫ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರಿನ್ಗಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಫೈಶ್‌ವಾಟರ್ ಮೈಕ್ರೋಆಲ್ಗೆ	ಚಾಲ್ತಿ
13.	ನಿತ್ಯಾಶ್ರೀ ಬಿ ಆರ್		ಎಕ್ಸಾಕ್ಸನ್, ಐಸೊಲೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವಾಲುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆನ್ ಚಿಕುನ್‌ಗುನ್ಯ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೋಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
14.	ಸುಪ್ರಿಯ ಎಸ್		ಸ್ಟ್ರಿನ್ಗಿಂಗ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಫ್ಲೂಮ್ ಸಮ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಎಕ್ಸಟ್ರಾಕ್ಟ್ಸ್ ಎಗೈನ್ಸ್ ದೆಂಗ್ಯೂ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೋಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
15.	ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ	ಡಾ. ರಾಜು ಕೃಷ್ಣ ಚಲನ್ನವರ್	ಸ್ಟ್ರಿನ್ಗಿಂಗ್ ಆಫ್ ಪೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಬಯೊ ಆಕ್ಟಿವ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಫ್ಲೂಮ್ ಸಮ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಎಕ್ಸಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಇಫ್ಲೆಕ್ಟಿ ಆನ್ ಮಲೇರಿಯ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೋಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
16.	ಮನೋಹರ ಎ		ಎತ್ನೊಫಾರ್ಮಕೊಲೊಜಿಕಲ್ ವ್ಯಾಲಿಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಚಾಲ್ತಿ
17.	ಕೋಮಲಾಕ್ಷಿ ಕೆ ವಿ		ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಇಫ್ಲೆಕ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಮ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಎಕ್ಸಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಸರ್ಕೆನ್ ಮಾಲಿಗ್ನಿಂಟ್ ಸೆಲ್ ಲೈನ್ಸ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ	ಚಾಲ್ತಿ
18.	ಆಕಾಷ್ ಬಿ	ಪ್ರೊ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್.ಜಿ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಫ್ಲೈಟೊಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಹೆಪಟೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಸಮ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
19.	ರೋಹಿಣಿ ಪಿ	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಡೈವರ್ಸಿಟಿ, ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಫಂಗಲ್ ಎಂಡೊಫೈಟ್ಸ್ ಇನ್ ಸಿನೊಡೊನ್ ಡಾಕ್ಟಿಲೊನ್ (ಎಲ್.)	ಚಾಲ್ತಿ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್: 01 ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್: 01 ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : 01 ಇತರೆ 01

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
1	ಮಾನಸ ಡಿ ಜೆ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಪ್ರೊಪಗೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಫೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಇವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಟಬರ್ನೆಮೊಂಟನ ಸ್ಪಿ ಆಂಡ್ ಮುಸೆಂಡ ಸ್ಪಿ - ಎಂಡಮಿಕ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ ಇನ್‌ಸೈರ್
2	ಮುಹಮ್ಮದ್ ಹನೀಫ್ ಕೆ ಎ	ಫಿನೋಲೋಜಿ, ಪೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಕೊಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸೈರೊಸ್ಪರಮಮ್ ರುಬಿಜಿನೊಸಮ್ ಹೆನ್ ಆಂಡ್ ಸೈರೊಸ್ಪರಮಮ್ ರೆಟಿಕ್ಯುಲೇಟಮ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿ. ಆಂಡ್ ಆರ್. ಎಂಡಮಿಕ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್	ಸಿಎಸ್‌ಐಆರ್- ಜೆಆರ್‌ಎಫ್
3	ಆಕಾಷ್ ಬಿ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಫೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಹೆಪಟೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಸಮ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್	ಮೈನೊರಿಟಿ
4	ವಿಲ್ಸನ್ ಜೋಯೆಲ್ ರೊಡ್ರಿಗಸ್	ಐಸೊಲೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೇಷನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಡಯಬೆಟಿಕ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಫ್ರಮ್ ನರೇಗಮಿಯ ಅಲಟ	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ

11. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದು ಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಡಾ. ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಐಸೊಲೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೇಷನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಡಯಬೆಟಿಕ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಫ್ರಮ್ ನರೇಗಮಿಯ ಅಲಟ	3 ವರ್ಷ	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	25.0 ಲಕ್ಷ	
	ಡಾ. ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಫೀಲ್ಡ್ ಟಯಲ್ಯಾ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಎಸಿಲೆರೇಟೆಡ್ ಜರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೀಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಂಡಮಿಕ್ ಫಾರಿಸ್ಟ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್	2014 - 2017	ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ನ್ಯಾಕ್ಸಿಯರ್ ಸೈನ್ಸ್, (ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಫ್)	24.81 ಲಕ್ಷ	
	ಡಾ. ರಾಜು ಕೃಷ್ಣ ಚಲನ್ನವರ್	ಡಿಸ್ಕವರಿ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನೊವೆಲ್ ಡ್ರಗ್ ಫ್ರಮ್ ಸಿಡಿಮ್ ಸ್ಟೀರಿಯಸ್ ಆಂಡ್	3 ವರ್ಷ 30/07 /2015 ರಿಂದ	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ	8,72,000/ -	

		ದೆಯರ್ ಇಫ್ಲೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ಮಲೇರಿಯಾ ಟ್ರಾನ್‌ಮಿಟಿಂಗ್ ಮಸ್ಕಿಟೋಸ್	30/07 /2018)			
--	--	---	---------------------	--	--	--

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

12. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

13. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

14. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

15. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) : ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ -ಸ್ಯಾಪ್ ಸಿಎಎಸ್ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ ಡಿಪಿಇ ಡಿಬಿಟಿ
ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್ ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್ ಇತರೆ

16. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

17. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪತ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016

18. ಹೊಸ ಪತ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ

19. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

20. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ ಚಟುವಟಿಕೆ
	ಡಾ. ರಾಮ್ ರಾಜಶೇಖರನ್		

21. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
೧	ಡಾ. ಮಂಜುಳಾ ಮುಂಡುಕನ ಸೈನ್ಸ್ ಅಡ್ವೆಸರ್ ಕಾನ್ಸಿಟ್ಯುಟ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ದ ಫ್ಲೆಡರಲ್ ರಿಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಫ್ ಜರ್ಮನಿ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಎಸರ್ಚ್ ಆಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಎನ್ ಜರ್ಮನಿ	ಮಾರ್ಚ್ 1, 2018

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

24. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ಇಲ್ಲ

12.2. ಆನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017ರವರೆಗೆ)

ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್ (1 ಜನವರಿ 2018ರಿಂದ)

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ನ್ಯೂರೋಬಯಾಲಜಿ/ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ
ಡಾ. ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಕಂಪೆರೆಟೀವ್ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿ
ಡಾ. ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ. ಎಸ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು/ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ , ಪಿ.ಎಂ.ಡಿ.ಎಸ್. ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಸೈಟೋಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್/ವೈಲ್ಡ್‌ಲೈಫ್ ಬಯಾಲಜಿ
ಶ್ರೀ ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಎಂ.ಫಿಲ್	ಫಿಶರಿ ಬಯಾಲಜಿ/ ಟಾಕ್ಸಿಕಾಲಜಿ/ ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ
ಡಾ. ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಶಫಿಯುಲ್ ಮುಸ್ತಾಕ್ ಬಿ.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಹ್ಯೂಮನ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್/ನ್ಯೂರೊಸಾಯನ್ಸ್//ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ
ಡಾ. ಶಾಮ್‌ಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್.	ಡಿಬಿಟಿ- ರಾಮಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ ರಿ-ಎಂಟ್ರಿ ಫೆಲೋ	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ನ್ಯೂರೋಬಯಾಲಜಿ/ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಬಯಾಲಜಿ

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ: 3

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	1	-	1	-	1	-	-	-	3

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ / ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
1	1	2

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	16+20+10	27	24	-	-	1	1	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ ಆನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	16+20+10	29	22	-	-	2	1	1	-

ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ					
ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	33	30
2	2	1	1	-	-	1	1	-	-	36	27

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: -

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	4	4
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	4	3

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 139 ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : -

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	16	2,23,050.00 (ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗ)
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	1	15,000.00(ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ)
ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	17	2,38,050.00

3. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಆನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	33	ಉನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	12 15 5

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ - 1 ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ - ಗೇಟ್ : 2 ಕೇಟ್ -
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ - ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ - ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ - ಇತರೆ -

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	12	05	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	01	-	-
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	01	-	-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ವಿಣಯಗಳು	-	-	-
ಒಟ್ಟು	14	05	-

(ಬಿ).ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ಜಗದೀಶ್ ಗೋಪಾಲ್ ಪೈತಂಕರ್, ದೀಕ್ಷ ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. (2017) : ಗಮ್ಮ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಲೈಫ್ ಸ್ಟೇಜ್ ಆಫ್ ದಿ ಫ್ರುಟ್ ಫ್ಲೈ ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಸ್ಟರ್, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಬಯಾಲಜಿ, 93 (4):440-448, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0955-3002 ಐಎಫ್ 1.9, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
2. ಜಗದೀಶ್ ಗೋಪಾಲ್ ಪೈತಂಕರ್, ಶಾಮ್‌ಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್., ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. (2017) : ಕನ್‌ಕಾಮಿಟೆಂಟ್ ಚೇಂಜ್ ಇನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ರೆಸಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟ್ರಿಹಲೋಸ್ ಲೆವೆಲ್ಸ್ ಡೂರಿಂಗ್ ಲೈಫ್ ಸ್ಟೇಜ್ ಆಫ್ ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಸ್ಟರ್ ಸಜೆಕ್ಟ್ ರೇಡಿಯೊ-ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಫಂಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಟ್ರಿಹಲೋಸ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಬಯಾಲಜಿ, 94(6):576-589, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0955-3002, ಐಎಫ್ 1.9, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
3. ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ವಿನೀತ್, ಯು.ಕೆ.ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ, ಗಾಡ್ವಿನ್ ಆರ್.ಡಿ., ಸಹ ಅನ್ವೇಶ, ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಎನ್.ವಿ.ಅರವಿಂದ್ (2018) - ಎ ನ್ಯೂ ಸ್ಟ್ರೀನ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೊಹೈಲ ಸ್ಪಿಂಡಿ, 1838 (ಅನುರ:ಮೈಕ್ರೊಹೈಲಿಡೆ) ಫ್ರಂ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಏನ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟಿವ್ ಟಾಕ್ಸೊನೊಮಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚ್. ಜೂಟಾಕ್ಸ್ 4420(2):151-179, ಐಎಫ್ 0.972, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1175-5334, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
4. ಶ್ರುತಿ ಎಸ್., ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕೆ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2018) - ಇಮ್ಮ್ಯುನೊಮೊಡುಲೇಟರಿ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಗೇಲಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಎಗೇನ್ಸ್‌ಟು ಸೈಕ್ಲೋಫೋಸ್ಟಮೈಡ್ ಎಂಡ್ ಸಿಸ್‌ಪ್ಲೇಟಿನ್-ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಇಮ್ಮ್ಯುನೊಸಪ್ರೆಶನ್ ಇನ್ ಸ್ಪಿಸ್ ಅಲ್ಪಿನೊ ಮೈಸ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಾಕೊಲೊಜಿ ಸಾಯನ್ಸ್, 80(1):150-160. ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 0250474ಎಕ್ಸ್, ಐಎಫ್ 0.67, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
5. ರಶ್ಮಿ ಕೆ., ಹೆಗ್ಡೆ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಇಮ್ಮ್ಯುನೊಮೊಡುಲೇಟರಿ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಲೀಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಬೇರಿಂಗ್‌ಟೊನಿಯ ಎಕ್ಸುಟ್ಯಾಂಗುಲ (ಎಲ್) ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಟ್ರಿಡಶನಲ್ ನೋಲೆಜ್ 16(4):689-693, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 09725938, ಐಎಫ್ 1.273, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
6. ಜೆರಾಲ್ಡ್ ವಿ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2018) : ಸಕ್ಸೆಸ್‌ಫುಲ್ ಕೇಪ್ಟಿವ್ ಬ್ರೀಡಿಂಗ್ ಆಫ್ ಕಿಂಗ್ ಕೋಬ್ರ ಒಫಿಯೋಫೇಗಸ್ ಹನ್ನಾ (ಕೇಂಟರ್, 1836), ಪಿಲಿಕುಳ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಪಾರ್ಕ್, ಮಂಗಳೂರು, ಇಂಡಿಯಾ, ರಶಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಹರ್ಪೆಟಲಜಿ 25(1):1-3, ಐಎಫ್ 0.35, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
7. ಹರೀಶ್ ಕೆ.ಟಿ.ಎಸ್., ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್., ನಾರಾಯಣನ್ ಎಸ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ರೆನಾಲ್ಡ್ಸ್ ಜೆ.ಡಬ್ಲ್ಯು. (2018) - ಮೆಗಡ್ರಿಲ್ ಅರ್ತ್‌ವರ್ಮಾನ್ (ಅನ್ನೆಲಿಡ: ಒಲಿಗೊಚೆಟಿ) ಎರಾಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಯುಪಿಸಿಎಲ್), ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ. ಮೆಗಡ್ರಿಲೊಜಿಕ್ 23(5): 79-91, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
8. ಹರೀಶ್ ಕೆ.ಟಿ.ಎಸ್., ಸಿದ್ದರಾಜು ಎಂ., ಭಟ್ ಸಿ.ಎಚ್.ಕೆ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2018) :ಸೀಸನಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಎಂಡ್ ಎಬಂಡೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಅರ್ತ್‌ವರ್ಮಾನ್ (ಅನ್ನೆಲಿಡ: ಒಲಿಗೊಚೆಟಿ) ಇನ್ ರಿಲೇಶನ್ ಟು ದಿ ಎಡಫಿಕ್ ಫೇಕ್ಟರ್ಸ್ ಎರಾಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಯುಪಿಸಿಎಲ್), ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್‌ನಾನ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡ್ರೈಟೆಂಡ್ ಟಾಕ್ಸ 10(3):11432-11442, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
9. ತೇನ್‌ಸಿಂಗ್ ಎಸ್.ವೈ., ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್. ಮತ್ತು ಅಖಿಲ್ ಬಾಬು (2017) - ಮೋನಿಟರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಪೊಲುಶನ್ ಎಟ್ ಪಣಂಬೂರು (ಮೇಜರ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಏರಿಯಾ) ಎಂಡ್ ಪಡುಕೆರೆ ಅಲಾಂಗ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಸ್ಟ್, ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಎ ಸ್ಟೇಟಿಸ್ಟಿಕಲ್ ಎಪ್ರೋಚ್. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಜಿಯೊ-ಮರೈನ್ ಸಾಯನ್ಸ್, 46: (11), ನವೆಂಬರ್ 2017, 2339-2349, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0379-5136, ಐ.ಎಫ್. 0.176 ಜೆಸಿಆರ್ 2016, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
10. ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್. ಮತ್ತು ತೇನ್‌ಸಿಂಗ್ ಎಸ್.ವೈ. (2018) : ರಿಎಪ್ಪಿಯರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ರೇರ್ ಕ್ಲೇಮ್, ಅನಟಿನೆಲ್ನಿಕೊಬರಿಕ (ಜಿಮೆಲಿನ್, 1791) (ಫೇಮಿಲಿ: ಅನಾಟಿನೆಲ್ಲಿಡೆ) ಆಫ್ಟರ್ 72 ಇಯರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ (ಅಂಡರ್ ರಿವ್ರಾ), ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಜಿಯೊ-ಮರೈನ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
11. ನಕಟಸುಕ ಎನ್., ಮೂಜಾಫಿ ಪಿ., ರೈ ಎನ್., ಸರ್ಕಾರ್ ಬಿ., ಟಂಡನ್ ಎ., ಪೇಟರ್‌ಸನ್ ಎನ್., ಭವಾನಿ ಜಿಎಸ್., ಗಿರೀಶ್ ಕೆಎಂ., ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್., ಶ್ರೀನಿವಾಸನ್ ಎಸ್., ಕೌಶಿಕ್ ಎ., ವಹಬ್ ಎಸ್.ಎ., ಜಗದೀಶ್ ಎಸ್.ಎಂ., ಸತ್ಯಮೂರ್ತಿ ಕೆ., ಸಿಂಗ್ ಎಲ್., ರೀಚ್ ಡಿ., ಮತ್ತು ತಂಗರಾಜ್ ಕೆ. (2017) : ನಟ್ ಜೆನೆಟ್, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 49, ಇಶ್ಯೂ 9, 1403-1407, ಡಿಬಿಐ:10.1038/ಎನ್‌ಜಿ. 3917, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1061-4036, 0379-5136, ಐ.ಎಫ್. 31.9, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
12. ಶುಭ ಪಿ., ನಮ್ರತ ಕೆ., ಅಪರ್ಣಾ ಎಚ್‌ಎಸ್, ಅಶೋಕ್ ಎನ್‌ಆರ್., ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್., ಚೆಟರ್ಜಿ ಜೆ., ಮತ್ತು ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ. (2017): ಫೆಸಿಲಿ ಗ್ರೀನ್ ರಿಡಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಗ್ರೆಫಿನ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಒಸಿಮಮ್ ಸೇಂಕ್ಟಂ ಹೈಡ್ರೋಆಲೋಹಾಲಿಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಎಂಡ್ ಇವೇಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಟ್ಸ್ ಸೆಲ್ಲುಲರ್ ಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ, ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಎಂಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 198, ಇಶ್ಯೂ 66-72, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0254-0584, ಐ.ಎಫ್. 2.08, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
13. ಶುಭ ಪಿ., ನಮ್ರತ ಕೆ., ಚೆಟರ್ಜಿ ಜೆ., ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್., ಮತ್ತು ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ. (2017): ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಹನಿ ಇನ್ ಸ್ಟೆಬಿಲೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಜೆಡ್‌ಎನ್‌ಒ ನೇನೊಪಟಿಕಲ್ಸ್ ಸಿಂಥೆಸೈಸ್ಡ್ ವಯ ಹೈಡ್ರೊಥರ್ಮಲ್ ರೂಟ್ ಎಂಡ್ ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ದೇರ್ ಏಂಟಿಬೀಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಏಕ್ಟಿವಿಟಿ ಎಂಡ್ ಸೈಟೊಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ. ಗ್ಲೋಬಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾನೊ ಮೆಡಿಸಿನ್; ವಾಲ್ಯೂಮ್ 2, ಇಶ್ಯೂ 2, 1-5, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2573-2374, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

14. ಆಸಿಫ್ ಎಂ., ಭಟ್ ಎಸ್., ನಿಜಾಮುದ್ದೀನ್ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್. (2018) – ಜಿನಿ, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 642, 225-229, ಡಿಬಿಐ:10.1016/ಜೆ.ಜಿನಿ. 2017, 10.037, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2573-2374, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

15. ಆಸಿಫ್ ಎಂ., ಭಟ್ ಎಸ್., ನಿಜಾಮುದ್ದೀನ್ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್. (2018) – ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬಿಟ್ಟೀನ್ ಮಯೊಕಾರ್ಡಿಯಲ್ ಇನ್‌ಫಾರ್‌ಕ್ಷನ್ ಎಂಡ್ ಡರ್ಮಟೊಗ್ಲಿಷಿಕ್ಸ್ : ಎ ಕ್ರಾಸ್-ಸೆಕ್ಷನಲ್ ಸ್ಟಡಿ, ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಡಿಯೊವಸ್ಕುಲರ್ ಡಿಸೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 9, ಇಶ್ಯೂ 1, 9-14, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಪ್ರಿಂಟ್ : 0975-3583, ಆನ್‌ಲೈನ್ – 0976-2833, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

16. ಅಶೋಕ ಸಿ.ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್. (2018) – ಜೆನೊಟಾಕ್ಸಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಚ್ಯುಯಿಂಗ್ ಲೀಫ್ ಟೊಬೆಕ್ಕೊ ಇನ್ ಸ್ಪಿಸ್ ಅಲ್ಟಿಮೊ ಮೈಸ್, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 4, ಇಶ್ಯೂ 1, 1620-1626, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್-ಡಿಬಿಐ:10.21276/ಐಜಿಎಲ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್. 2018.4.1.19, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

17. ಮದನ್ ಕುಮಾರ್ ಶಂಕರ್, ಫೇರ್ಸ್ ಹೆಚಾಂ ಅಲ್-ಒಸ್ಮೂಟ್, ಮಂಜುನಾಥ್ ಬಿಸಿ., ಶಾಮ್‌ಪ್ರಸಾದ್ ವಾರಿಜ ರಘು, ಯಶ್ವೆರ್ ಹುಸೇನ್, ಮಹೇಶ್ ಎನ್., ಶೌಕತ್ ಎ ಕೆ., ಲೋಕನಾಥ್ ಎನ್ ಕೆ, ಭೈರಪ್ಪ ಕುಲ್ಯಯ್ಯ (2018) – ಕ್ರಿಸ್ಪಲ್ ಸ್ಪ್ರೆಡರ್, ಎನರ್ಜಿ ಫ್ರೇಂವರ್ಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ರಿಚ್‌ಮೆಂಟ್ ರೇಶಿಯೊ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಶನ್ ಆಫ್ 1-(3,4-ಡೈಮೆತೊಕ್ಸಿಫಿನ್ಯೆಲ್)-3-(4-ಬ್ರೊಮೊಫಿನ್ಯೆಲ್) ಪ್ರೊಪ್-2-ಎನ್-1-ಒನ್ ಎಕ್ಸಿಬಿಟಿಂಗ್ ಎ ಪ್ರಟೀಟಿವ್ ಹೇಲೋಜೆನ್ ಬಾಂಡ್ ಸಿ-ಬಿಆರ್..ಓ. ಜೆ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್. 1156:216-223, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0022-2860, ಐ.ಎಫ್. 1.4, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

18. ಶಾಮ್‌ಪ್ರಸಾದ್ ವಾರಿಜ ರಘು, ಫರ್ಹಾನ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್, ಜಿಯ ಯಿ ಚುವ, ಕ್ಲಾಡಿಯ ಬೇರ್ರೆಸ್, ಜೋನಿ ಲಾಂ, ಮೇವಿಸ್ ಲೊಬೆರಾಸ್, ಸಾಧ್‌ನಾ ಸಹಾನಿ, ಆದಂ ಕ್ಲಾರಿಡ್ಜ್-ಜೇಂಗ್ (2017) – ಎ ಜಿಂಕ್ ಫಿಂಗರ್ ಪ್ರೂಶನ್ ಪ್ರೊಟೀನ್ ರಿಫೈನ್ಸ್ ಗಲ್‌4-ಡಿಫೈನ್ಡ್ ನ್ಯೂರಲ್ ಸರ್ಕೂಟ್ಸ್. ಬಯೋಆರ್ಕಿವ್, 2017, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

19. ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್, ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಶ್ರೇಯಾ ಕೆ., ಅಶ್ವಿನಿ ವಿ., ರೇಖಾ ಕೆ.ಎನ್., ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2018) – ಸ್ಟ್ರೆಡರ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆನ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಎಂಟೊಮೊಲಜಿ ಎಂಡ್ ಜೂಲಜಿ ಸ್ಟಡೀಸ್. 6(2), 3186-3194, 2018, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2349-6800, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್: 0.35-31.9 ಅವರೇಜ್: 2.122 ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್: - ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ: -

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

- (ಎ) 1) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ : ಇಲ್ಲ 2) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ
- 3) ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
- (ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : - ಇಲ್ಲ -

6) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ).ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	2	6	-	8
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	11	26	-	37
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	-	-	-

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

1. ಪೈತಂಕರ್ ಜೆ. ಜಿ., ರಾಘು ಎಸ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. (2017) – ಬಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ಬೇಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರೂಪಲ್ ಸಕ್ಸೆಸ್‌ಪಿಬಿಲಿಟಿ ಟು ಅಯೊನೈಜಿಂಗ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇನ್ ಡ್ರೋಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಾಸ್ಟರ್, ಇನ್‌ಸೆಕ್ಟ್ ಬಯೋಟೆಕ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ – 2017, ಕೆನಡಾ, 14-15 ಜೂನ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ.29
2. ಪೈತಂಕರ್ ಜೆ. ಜಿ., ಶಾಮ್‌ಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. (2017) – ವೇರಿಯೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೇನ್ಸ್ ಇನ್ ಲೈಫ್ ಆಫ್ ಡ್ರೋಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಾಸ್ಟರ್ ಪ್ರೊವೈಡ್ ಕ್ಲೂಸ್ ಟು ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೇನ್ಸ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೇಟ್‌ಲೈಟ್ ಮೀಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೊಸೈಟಿ (ಇಆರ್‌ಆರ್‌ಎಸ್) ಮತ್ತು ಜಿನ್‌ಲೈಟ್ ಫರ್ ಬಯಾಲೊಜಿಸ್ಟ್ ಸ್ಟ್ರಾಟೆಜಿಕ್ಸ್‌ಚುಂಗ್ (ಜಿಬಿಎಸ್), ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಡ್ಯೂಯಿಸ್ ಬರ್ಗ್-ಎನ್ಸೆನ್, ಮೆಡಿಕಲ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಜರ್ಮನಿ, 17-21 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ.54

3. ಪೈತಂಕರ್ ಜೆ. ಜಿ., ಶಾಮಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. (2017) - ಟ್ರೆಹಲೋಸ್: ಎ ಕೀ ಮೊಲೆಕುಲ್ ಇನ್ ರೇಡಿಯೊ ರೆಸಿಸ್ಪೆನ್ಸ್ - ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಶನಲ್ ಮೀಟೀಂಗ್ ಆನ್ ನಾನ್ ಮಮ್ಮಲಿಯನ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಮೆಡಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್: ಕರೆಂಟ್ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಎಂಡ್ ಫ್ಯೂಚರ್, ಮಂಗಳೂರು, ಇಂಡಿಯಾ, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ನಿಟ್ಟೆ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಎಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಮಂಗಳೂರು, 5-6 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ.26
4. ಪೈತಂಕರ್ ಜೆ. ಜಿ., ಶಾಮಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. (2017) - ಟ್ರೆಹಲೋಸ್ ಫ್ಲೈಸ್ ಎ ಮೇಜರ್ ರೋಲ್ ಇನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ರೆಸಿಸ್ಪೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಫ್ಲುಟ್ ಫ್ಲೈ ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಾಸ್ಸರ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳ ಆಡಿಟೋರಿಯಂ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017
5. ವಿನೀತ್ ಕೆ., ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಯು ಕೆ., ದೀಪಕ್ ನ್ಯಾಕ್, ಅರವಿಂದ್ ಎನ್ ಎ ಮತ್ತು ಪಾಟೀಲ್ ಆರ್.ಕೆ. (2017) - ಆರ್ ಅನುರಾನ್ಸ್ ಎಡಾಪ್ಟಿಂಗ್ ಟು ಅಬಾನ್ ಹೇಬಿಟೇಟ್? ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017
6. ದೀಕ್ಷ ಕುಂದರ್ ಮತ್ತು ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ.ಪಾಟೀಲ್ (2017) - ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಕ್ಸರ್ಸೈಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೆನ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಾಸ್ಸರ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಬೇಸಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ನ್ಯಾಶನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ (ಎನ್‌ಎಎಸ್‌ಐ), ಸಾವಿತ್ರಿಬಾಯಿ ಪುಲೆ, ಪುಣೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಪುಣೆ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 10, 2017
7. ಕಿರಣ್ ವಾಟಿ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದಿ ಮೋರ್ಪೊಲಾಜಿಕಲ್ ವೇರಿಯೇಶನ್ ಇನ್ ಮೇಂದಿಬಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಫೋರ್ ವೇಸ್ಟ್ ಸ್ಟೇಶೀಸ್ ಇನ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಎಗ್ರಿಕ್ಲ್ಚರ್ ಎಂಡ್ ಹಾರ್ಟಿಕ್ಲ್ಚರ್ (ಐಎಸಿಎಚ್-17), ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಮಂಗಳೂರು, 6, ಆಗಸ್ಟ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 66-70
8. ಕಿರಣ್ ವಾಟಿ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಎ ಸಿಂಪಲ್ ಲೇಬೋರೇಟರಿ ಸೆಟ್-ಅಪ್ ಫಾರ್ ರೇರಿಂಗ್ ಮಡ್ ನೆಸ್ಟಿಂಗ್ ಸೊಲಿಟರಿ ವೇಸ್ಟ್, ಫಿಮೆನ್ಸ್ ಫ್ಲೆವೊಪಿಕ್ಟಂ ಕಾಂಟಿನೆಂಟ್ (ಹೈಮೆನೊಪೈರ: ವೆಪಿಡೆ), ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ವೈಲ್ಡ್‌ಲೈಫ್ ಕನ್‌ಸರ್ವೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಮಿನಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, 6-7 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ.38
9. ರಶ್ಮಿ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಹೆಪಟೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಯೂಸ್ ಲೀಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರೇಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಬೇರಿಂಗ್‌ಟೊನಿಯ ಎಕುಟೀಂಗುಲ (ಎಲ್.) ಗರ್ಡನ್ಸ್ ಎಗೇನ್ಸ್ಟ್ ಇಥನಾಲ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಟ್ ಹೆಪಟಿಕ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಇನ್ ರೇಟ್ಸ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 101
10. ಶ್ರುತಿ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಹೆಪಟೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಗ್ಯಾಲಿಕ್ ಆಕ್ಸಿಡ್ ಎಗೇನ್ಸ್ಟ್ ಸೈಕ್ಲೊಫೋಸ್ಫಮೈಡ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಟ್ ಆಕ್ಸಿಡೇಟಿವ್ ಡೇಮೆಜ್ ಇನ್ ಮೈಸ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಪರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 102

11. ಮನುಪ್ರಿಯ ಬಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಒಪ್ಪಿಮೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೈಸಿಫಿಕ್ ಏಕ್ಸಿವಿಟಿ ಆಫ್ ರ್ಯಾಟ್ ಸಿ-ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಖಠ ಫಾರ್ ದಿ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ರೇಡಿಯೋಇಮ್ಯುನೊಎಸೈ (ಆರ್‌ಐಎ) ಪ್ರೋಸೀಜರ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಪರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 154
12. ಲತಿಕಾ ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಪ್ರಿಪರೇಶನ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಕಂಪೇರಿಸನ್ ಆಫ್ ಮೆಲಟೊನಿನ್-ಬಿಎಸ್‌ಎ ಎಂಡ್ ಮೆಲಟೊನಿನ್-ಒಎ ಕಂಜುಗೇಟ್ಸ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಪರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 100
13. ಕಿರಣ್ ವಾಟಿ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ದಿ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಎಂಡ್ ಡಿಸ್ಟಿಬ್ಯೂಶನ್ ಪೇಟರ್ನ್ಸ್ ಆಫ್ ವಾಸ್ತು ಸೈಶೀಸ್ ಇನ್ ದಿ ಗಾರ್ಡನ್ ಇಕೋಸಿಸ್ಟಮ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಪರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 130
14. ಡಿ' ಸೋಜ ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ವರ್ಟಿಕಲ್ ಜೊನೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಸೀಸನಲ್ ವೇರಿಯೇಶನ್ ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ಟ್ರೈಡಲ್ ಮೊಲಸ್ಯಸ್ ಆಫ್ ಉಡುಪಿ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಪರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 58
15. ಶ್ರುತಿ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಇಮ್ಯುನೊಪ್ರೊಟೆನ್ಸಿಯೇಟಿಂಗ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸೆಪ್ಟಿಲ್ಲಿಯನ್ ಎಗೇನ್ಸ್ಸ್ ಸೈಕ್ಲೋಪೋಸ್ಟಮೈಡ್ ಇಂಡೂಸ್ಟ್ರ್ಡ್ ಇಮ್ಯುನೊಸಪ್ರೆಶನ್ ಇನ್ ಸ್ಪಿಸ್ ಅಲ್ಪಿನೊ ಮೈಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ "ಎಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ವೆಲ್‌ಫೇರ್" ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕಲಬುರ್ಗಿ - ಹೈದರಾಬಾದ್ ಕರ್ನಾಟಕ ರೀಜನ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬೋರ್ಡ್ (ಹೆಚ್‌ಕೆಆರ್‌ಡಿಬಿ) ಕಲಬುರ್ಗಿ ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, 21-23 ನವೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 163
16. ಮನುಪ್ರಿಯ ಬಿ.ಆರ್ ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಒಪ್ಪಿಮೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ರಿಯಜೆಂಟ್ ಕಾನ್ಸಂಟ್ರೇಶನ್ ಫಾರ್ ರೇಡಿಯೋಶನ್ ಆಫ್ ರ್ಯಾಟ್ ಸಿ-ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಖಠ ಇನ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್‌ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋಇಮ್ಯುನೊಎಸೈ (ಆರ್‌ಐಎ) ಪ್ರೋಸೀಜರ್ ಫಾರ್ ರ್ಯಾಟ್ಸ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೋಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 23-24 ನವೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ.6-9
17. ಡಿ' ಸೋಜ ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2017) - ಹೆಬಿಟೇಟ್ ಮೇಪ್ಪಿಂಗ್ ಆಫ್ ಇಂಟರ್‌ಟ್ರೈಡಲ್ ಮೊಲಸ್ಯಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಕೋಸ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಯೂಸಿಂಗ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ 'ಎಸ್‌ಎಫ್‌ಎಆರ್‌ಐ2' ಆನ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಇಕೋಸಿಸ್ಟಂ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಫಿಶರೀಸ್, ಐಸಿಎಆರ್-ಸಿಎಂಎಫ್‌ಆರ್‌ಐ, ಕೊಚ್ಚಿ, ಕೇರಳ, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಐಸಿಎಆರ್-ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಮೆರೈನ್ ಫಿಶರೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ (ಸಿಎಂಎಫ್‌ಆರ್‌ಐ) ಕೊಚ್ಚಿ, 15-17 ಜನವರಿ 2018, ಪುಟ ಸಂ. 48

18. ರಶ್ಮಿ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2018) – ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಏಂಟಿಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆಫ್ ಲೀಫ್ ಎಂಡ್ ರೂಟ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರೇಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಬೇರಿಂಗ್‌ಟೋನಿಯ ಎಕುಟೇಂಗುಲ (ಎಲ್.) ಗರ್ಡನ್, ಅಲುಮ್ನಿ ಸ್ಪೋನ್ಡರ್ಡ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ವಿಸ್ವಾಸ್ ಇನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರೆಲವೆನ್ಸ್ ಟು ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಆಳ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, 2 ಮಾರ್ಚ್ 2018, ಪುಟ ಸಂ. 48
19. ಶ್ರುತಿ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2018) – ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಪ್ಟಿಲಿನ್ ಎಂಡ್ ಸಿಸ್‌ಪ್ಲೇಟಿನ್ ಆನ್ ಎಂಸಿಎಫ್-7 ಎಂಡ್ ಎಂಸಿಎಫ್-10ಎ ಸೆಲ್ ಲೈನ್ಸ್, ಅಲುಮ್ನಿ ಸ್ಪೋನ್ಡರ್ಡ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ವಿಸ್ವಾಸ್ ಇನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರೆಲವೆನ್ಸ್ ಟು ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಆಳ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, 2 ಮಾರ್ಚ್ 2018, ಪುಟ ಸಂ. 58
20. ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ರೇಖಾ ಕೆ.ಎನ್., ಫೋಡೈ ಎಸ್.ಟಿ., ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ ಹೆಚ್.ಎಂ, ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2018) – ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಗಮ್ಮ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಆನ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟೇಜ್ ಆಫ್ ಪೆರಿಫ್ಲನಟ ಪರ್ಕನನ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಆನ್ ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಎಂಡ್ ಅರ್ಲಿ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಧಾರವಾಡ, 7-8 ಮಾರ್ಚ್ 2018, ಪುಟ ಸಂ. 07
21. ಶ್ರೀಯಾ ಕಾಮತ್, ಕಿರಣ್ ವಾಟಿ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2018) – ಸ್ವಡಿ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಸೈಕಲ್ ಎಂಡ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸೆಕ್ಸ್ ರೇಶಿಯೋ ಆಫ್ ಸೊಲಿಟರಿ ವಾಸ್ಸ್ ಸೆಲಿಫ್ರೋನ್ ಮಡ್ರಸ್‌ಟ್ರಾನ್ (ಹೈಮೆನೊಫೈರ : ವೆಸ್ಪಿಡೆ) : ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಆನ್ ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಎಂಡ್ ಅರ್ಲಿ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಧಾರವಾಡ, 7-8 ಮಾರ್ಚ್ 2018, ಪುಟ ಸಂ. 17
22. ದೇವಾಡಿಗ ಗಾಯತ್ರಿ, ಕಿರಣ್ ವಾಟಿ ಕೆ. ಮತ್ತು ಶೆಣೈ ಕೆ.ಬಿ. (2018) – ಸ್ವಡಿ ಆಫ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟೇಜ್ ಆಫ್ ಸೊಲಿಟರಿ ವೆಸ್ಪಿಡ್ ಸೆಲಿಫ್ರೋನ್ ಸ್ಪಿರಿಫೆಕ್ಸ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಆನ್ ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಎಂಡ್ ಅರ್ಲಿ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಧಾರವಾಡ, 7-8 ಮಾರ್ಚ್ 2018, ಪುಟ ಸಂ. 14
23. ಹರೀಶ್ ಕೆ.ಟಿ.ಎಸ್., ವಿವೇಕ್ ಎಚ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2017) – ರೆಕಾರ್ಡ್ಸ್ ಆನ್ ಅರ್ತ್‌ವರ್ಮ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಜಿನಸ್ ಡ್ರಾವಿಡ (ಮೊನಿಲಿಗೇಸ್ಟ್ರಿಡೆ: ಒಲಿಗೊಚೆಟಿ: ಅನ್ನೆಲಿಡ) ನಿಯರ್ ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಯುಪಿಸಿಎಲ್), ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಎಜುಕೇಶನ್, ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಎಜುಕೇಶನ್ (ಕೆಎಸ್‌ಟಿಎ), ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ರಾಯಚೂರು-584 104, 21-22 ಜುಲೈ 2017, ಪುಟ ಸಂ.54
24. ಹರೀಶ್ ಕೆ.ಟಿ.ಎಸ್., ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಾರಾಯಣನ್ ಎಸ್.ಪಿ. (2017) – ಒಕ್ಕರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಒಕ್ಟೋಚೆಟ್ರೈಡೆ ಅರ್ತ್‌ವರ್ಮ್ಸ್ (ಒಲಿಗೊಚೆಟಿ: ಅನ್ನೆಲಿಡ) ಎರಾಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಯುಪಿಸಿಎಲ್), ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 73
25. ರಚನಾ ಬಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2017) – ಇವೇಲುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಮ್ಮುನೊಮೊಡುಲೇಟರಿ ಏಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ರೊ ಕೌ ಯುರಿನ್ ಫ್ರಂ ಏನ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಬ್ರೀಡ್ ಮಲ್ಟಾಡ್ ಗಿಡ್ಡ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪುಟ ಸಂ. 73
26. ರಚನಾ ಬಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2017) – ಏಂಟಿ-ಇನ್‌ಫ್ಲೆಮ್ನೇಟರಿ ಏಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಯುರಿನ್ ಫ್ರಂ ಏನ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಕೌ ಬ್ರೀಡ್ - ಮಲ್ಟಾಡ್ ಗಿಡ್ಡ, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಎಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ವೆಲ್‌ಫೇರ್” ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕಲಬುರ್ಗಿ - ಹೈದರಾಬಾದ್ ಕರ್ನಾಟಕ ರೀಜನ್ ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಬೋರ್ಡ್ (ಹೆಚ್‌ಕೆಆರ್‌ಡಿಬಿ), ಕಲಬುರ್ಗಿ ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, 21-23 ನವೆಂಬರ್ 2017, ಓಪಿ 142

27. ಹರೀಶ್ ಕೆ.ಟಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2017) – ಸೀಸನಲ್ ಕಾನ್ಸಂಟ್ರೇಶನ್ ಆಫ್ ಹೆವಿ ಮೆಟಲ್ಸ್ (ಎನ್ಐ ಎಂಡ್ ಪಿಬಿ) ಇನ್ ಟು ಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಆಫ್ ಆರ್ತ್‌ವರ್ಮ್ಸ್ (ಮೆಗಸೊಲೈಸಿಡ್: ಒಲಿಗೊಚೆಟಿ: ಅನ್ನೆಲಿಡ್) ಇನ್ ರಿಲೇಶನ್ ಟು ಸಾಯಿಲ್ಸ್ ಎರೌಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಯುಪಿಸಿಎಲ್), ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಸೌತ್-ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಎಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ವೆಲ್‌ಫೇರ್” ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕಲಬುರ್ಗಿ - ಹೈದರಾಬಾದ್ ಕರ್ನಾಟಕ ರೀಜನ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಬೋರ್ಡ್ (ಹೆಚ್‌ಕೆಆರ್‌ಡಿಬಿ), ಕಲಬುರ್ಗಿ ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, 21-23 ನವೆಂಬರ್ 2017, ಓಪಿ:208
28. ರಚನಾ ಬಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2017) – ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಇಮ್ಮುನೊಮೊಡುಲೇಟರಿ ಏಕ್ವಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕೌ ಯುರಿನ್ ಫ್ರಂ ಏನ್ ಇಂಡಿಜಿನಸ್ ಬ್ರೀಡ್-ಮಲ್ಲಾಡ್ ಗಿಡ್ಡ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಬೇಸಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ನ್ಯಾಶನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ (ಎನ್‌ಎಎಸ್‌ಐ), ಸಾವಿತ್ರಿಬಾಯಿ ಫುಲೆ, ಪ್ರಣಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಪ್ರಣಿ, 8-10, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017, ಓಪಿ 4
29. ತೇಜಸ್ವಿನಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2018) – ನ್ಯೂರೊ-ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವಲಿಯ ರಸನಡಿ ಕಷಾಯಂ ಇನ್ 6-ಒಹೆಚ್‌ಡಿಎ ಇಂಡೂಸ್ಟ್ರಿ ಎಸ್‌ಎಚ್-ಎಸ್‌ವೈ5ವೈ, ಎ ಪಾರ್ಕಿನ್‌ಸನ್ಸ್ ಸೆಲ್ ಲೈನ್ ಮೋಡೆಲ್, 3ನೇ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಫಂಟಿಯರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಕೊ-ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಎಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ (ಎಫ್‌ಇಎಸ್‌ಎ-2018) ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಪೆರಿಯಾರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಇಂಡಿಯಾ, 7-9 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018, ಓಪಿ: 30
30. ಜೇನ್ ಎಸ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. (2018) – ಸೀಸನಲ್ ಒಕ್ಸಿಜನ್ ಆಫ್ ಮೊಲುಸ್ಕಸ್ ಮೇನ್‌ಗ್ರೂವ್ ರೀಜನ್ ಆಫ್ ನೇತ್ರಾವತಿ, ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ, 3ನೇ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ಫಂಟಿಯರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಕೊ-ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಎಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ (ಎಫ್‌ಇಎಸ್‌ಎ-2018) ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಪೆರಿಯಾರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಇಂಡಿಯಾ, 7-9 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018, ಓಪಿ: 19
31. ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್., ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಂ.ಶಿವಪ್ರಕಾಶ್ (2017) – ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವ್ ಬಯಾಲಜಿ ಆಫ್ ಮೇಲ್ ವಿಪ್‌ಫಿನ್ ಸಿಲ್ವರ್ ಬಿಡ್ಡಿ, ಗೆರ್ಸ್ ಫಿಲಮೆಂಟಸ್ (ಕುವಿಯರ್ 1829) ಓಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಕೋಸ್ಟ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017
32. ಪ್ರಶಾಂತ್ ನ್ಯಾಕ್, ಜಿ. ಬ್ರಿಜೇಶ್ ರಾವ್ ಮತ್ತು ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್. (2017) – ಇವೇಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಮಿತ್ಯೆಲ್ ಪಾರತಿಯೊನ್ ಮುಟಿಬೆನಿಸಿಟಿ ಯೂಸಿಂಗ್ ಫಿಶ್ ಮೈಕ್ರೊನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ ಏಸ್ ದಿ ಬಯೋಮಾರ್ಕರ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017
33. ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್. (2018) – ಟೇಕ್ನಾನಮಿ ಆಫ್ ಹರ್ಮಿಟ್ ಕ್ರೇಬ್ಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಅಕ್ವೇಟಿಕ್ ಬಯಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ಫಿಶರೀಸ್, ಕೇರಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಟ್ರಿವೆಂಡ್ರಮ್, 20-21 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018
34. ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್, ಎನ್ ರೈ, ನವೀನ್ ಎಂ., ಸತ್ಯಪ್ರಕಾಶ್, ನಾಗಾರ್ಜುನ, ಚೌಬೆ ಜಿ., ತಂಗರಾಜ್ ಕೆ. (2017) – ಜೆನೆಟಿಕ್ ಒರಿಜಿನ್ ಎಂಡ್ ಎಫಿನಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ್ ಐಲೆಂಡ್ಸ್, ದಿ ಲೇಂಡ್‌ಸ್ಕೇಪ್ ಆಫ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ವೇರಿಯಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಏಶಿಯನ್ ಫೌಂಡರ್ ಪ್ರೋಪುಲೇಶನ್ಸ್ ಫ್ರಂ ನಿಯರ್ ಟು ಫಾರ್ ಈಸ್ಟ್ - 2ನೇ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಫೌಂಡರ್ ಪ್ರೋಪುಲೇಶನ್, ಕ್ರೌನ್ ಪ್ರಾಜಾ, ಕೊಚ್ಚಿ, ಕೇರಳ, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಟಾಗೆಟ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಇಸ್ರೇಲ್ - ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮೌಖಿಕವಾಗಿ ಪೇಪರನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು, 3- ಓಪಿ-3, 9-12 ನವೆಂಬರ್ 2017

35. **ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್.**, ಎನ್ ರೈ, ನವೀನ್ ಎಂ., ಸತ್ಯಪ್ರಕಾಶ್, ನಾಗಾರ್ಜುನ, ಚೌಬೆ ಜಿ., ತಂಗರಾಜ್ ಕೆ. (2017) – ಜೆನೆಟಿಕ್ ಒರಿಜಿನ್ ಎಂಡ್ ಎಫಿನಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ್ ಐಲೆಂಡ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಅಮೇರಿಕನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ (ಎಎಸ್‌ಎಚ್‌ಜಿ), ಆರಂಜ್ ಕಂಟ್ರಿ ಕನ್‌ವೆನ್‌ಶನ್ ಸೆಂಟರ್, ಒರ್ಲಾಂಡೊ, ಫ್ಲೊರಿಡಾ, ಯುಎಸ್‌ಎ, 17-21 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017, ಪೋಸ್ಟರನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು, ಓಪಿ-220
36. **ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್.** (2017) – ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥ್‌ಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ಇದರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.
37. **ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್.** (2018) – ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಸ್ ಇನ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ (ಆರ್‌ಎಎಂ‌ಎಸ್‌ಬಿ), ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಜನವರಿ 23-24, 2018
38. **ಮುಸ್ತಾಕ್ ಎಂ.ಎಸ್.** (2018) – ಲ್ಯಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಅಪ್ರೋಚ್ ಎಂಡ್ ಚೇಲೆಂಜ್ಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್‌ಎಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ರೋಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ (ಲಂಡನ್), ಇಂಡಿಯನ್ ಡೆಕ್ಲನ್ ಲೋಕಲ್ ಸೆಕ್ಷನ್ ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018
39. **ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್** (2018) – ಮೆಥೆಡ್ಸ್ ಇನ್ ಅನಾಟಮಿ ಎಂಡ್ ಎನಿಮಲ್ ಪ್ರಿಸರ್ವೇಶನ್, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಆನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 13-14 ಮಾರ್ಚ್ 2018
40. **ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್** (2018) – ಮಿಟಿಗೇಟಿಂಗ್ ಮಿಕೊಸಫ್: ಕಂಪೇರೆಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಎಂಡ್ ಟ್ರಡಿಶನಲ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕರೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೊಬಯಲ್ ಚೇಲೆಂಜ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಎನ್ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್ (ಸಿಎಂ‌ಸಿ‌ಇ) ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, 9-10 ಮಾರ್ಚ್ 2018.
41. **ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್** (2018) – ಸಿಎಎಂ ಎಸ್ಸೆ ಏಸ್ ಏನ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರೀಕ್ಟಿವ್ ಆಲ್ಬರ್ನೇಟ್ ಟೊ ಸ್ಟಡಿ ವೇಸ್ಕುಲರೈಸೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಮೆಟಾಸ್ತಿಸಿಸ್, ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ವಿಸ್ವಾಸ್ ಇನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರಿಲವೆನ್ಸ್ ಟು ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪೋಸ್ಟರನ್ನು ಮಂಡಿಸಿ, ಬೆಸ್ಪ್ ಪೋಸ್ಟರ್ ಬಿರುದನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರು, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, 2 ಮಾರ್ಚ್, 2018
42. **ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್** (2018) – ಏಂಟಿಮೈಕ್ರೊಬಯಲ್ ಪೊಟೆನ್ಷಿಯಲ್ ಆಫ್ ಏಕ್ಸಿನೊಮೈಸೆಟ್ಸ್ ಐಸೊಲೇಟೆಡ್ ಫ್ರಂ ಡಂಪ್ ಯಾರ್ಡ್ ಸಾಯಿಲ್ ಎಂಡ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಫ್ರಂ ಫೈಶ್ ವಾಟರ್ ರಿಸರ್ವರ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಲ್ಯಾಬ್ ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಅಪ್ರೋಚ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಚೇಲೆಂಜ್ಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್ ಎಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ, ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018
43. **ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್** (2018) – ಫುಡ್ ಎಂಡ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ವೆಲ್‌ಫೇರ್: ಫ್ಯೂಚರ್ ಎಂಡ್ ಬಿಯೋಂಡ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು, 15-16 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018
44. **ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್** (2018) – ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥ್‌ಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017
45. **ಸುಮಂಗಲ ರಾವ್** (2018) – ಎಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋಶನ್ ಎಂಡ್ ರೇಡಿಯೋಐಸೊಟೊಪ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಡಿಸನ್, ಹೆಲ್ತ್‌ಕೇರ್ ಎಂಡ್ ಫುಡ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್, ಆಯೋಜಿಸಿದವರು ಯೇನೆಪೋಯ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್, ಯೇನಪೋಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 8 ಜೂನ್ 2017

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ:

ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್ -

“ನಾನ್-ಮಮ್ಮಲಿಯನ್ ಮೋಡೆಲ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಮೆಡಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್: ಕರೆಂಟ್ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಎಂಡ್ ಫ್ಯೂಚರ್ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್” ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ನಿಟ್ಟೇ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಎಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸವಿತ್ತಿದ್ದರು. (5-6 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017)

ಡಾ. ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ -

“ರೇಡಿಯೋಲೋಗಿ ಆಫ್ ಬಯೋಮೆಡಿಕಲ್ಸ್” ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಲಿಬರೆಕ್, ಜೆಕ್ ರಿಪಬ್ಲಿಕ್ ಇಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸವಿತ್ತಿದ್ದರು. (30.10.2017 ರಿಂದ 04.11.2017)

ಡಾ. ಎಂ.ಎಸ್. ಮುಸ್ತಾಕ್ -

“ರೋಲ್ ಆಫ್ ಕ್ಯುಸೇಟಿನ್ ಎಗೇನ್ಸ್ಟ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಇಆರ್ ಸೈಸ್ ಇನ್ ಗ್ಲಯಲ್ ಸೆಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ನರ್ವಸ್ ಸಿಸ್ಟಂ” ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಆನ್‌ಕಾಲಜಿ, ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್ ಮೆಥೋಡಿಸ್ಟ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್, ಯುಎಸ್‌ಎ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿದ್ದರು. (23-26 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017)

ಡಾ. ಶಾಮ್ ಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್.

1. “ಎ ಜಿಂಕ್ ಫಿಂಗರ್ ವೇರಿಯೆಂಟ್ ಆಫ್ ಜಿಎಎಲ್4 ಫಾರ್ ಇಂಟರ್‌ಸೆಕ್ಷನಲ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಇನ್ ಡ್ರೋಸೊಪಿಲ ಮೆಲನೊಗಾಸ್ಟರ್” ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ನಿಟ್ಟೇ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಎಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸವಿತ್ತಿದ್ದರು. (5-6 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017)
2. “ಜೆಡ್‌ಎಎಲ್, ಎ ನೊವೆಲ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಟೂಲ್ ಫಾರ್ ಇಂಟರ್‌ಸೆಕ್ಷನಲ್ ನ್ಯೂರೊನಲ್ ಮೇಪ್ಪಿಂಗ್”, ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀ ಸಾಯಿ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಹೈಯರ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ (ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಐಎಚ್‌ಎಲ್), ಅನಂತಪುರ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ “ಕರೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಸಾಯನ್ಸ್” ಇಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸವಿತ್ತಿದ್ದರು. (22-23 ಜನವರಿ 2018)

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರ
1	ಪ್ರೊ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್	ನ್ಯೂರೋಬಯಾಲಜಿ/ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ
2	ಡಾ. ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ	ಫಿಸಿಯಾಲಜಿ
3	ಡಾ. ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್	ಸೈಟೋಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್/ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ
4	ಶ್ರೀ ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್.	ಫಿಶರಿ ಬಯಾಲಜಿ
5	ಡಾ. ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಶಫಿಯುಲ್ ಮುಸ್ತಾಕ್ ಬಿ.	ನ್ಯೂರೊಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಹ್ಯೂಮನ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್, ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1	ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಎನ್.	ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಬಯಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ಇಕಾಲಜಿ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ಬಿಡ್ಡೀಸ್, ಜೆರ್ಸೆ ಫಿಲಮೆಂಟೋಸಿಸ್ (ಕುವಿಯರ್) ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಕೋಸ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
2	ಜಗದೀಶ್ ಪಿ.		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ಸ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲೈಟ್ ಡ್ರೋಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಾಸ್ಟರ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದೆ
3	ದೀಕ್ಷಾ		ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋಚ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೆನ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಡ್ರೋಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗಾಸ್ಟರ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

4	ಗೀತಾ ಎಂ.		ಇನ್‌ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ಸ್ ಆನ್ ದಿ ಜೆನೊಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ ಆಫ್ ಫ್ಯೂ ಹೆವಿ ಮೆಟಲ್ಸ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಅಲ್ಲಿಯಂ ಸೀಪ್ ಎಂಡ್ ಜೆನೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಗಾಸೀನಿಯ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
5	ವಿನೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ.		ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಎಂಡ್ ಎಕಾಸ್ಪಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ಅನುರಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಎಂಡ್ ಎರೌಂಡ್ ಮಂಗಳೂರು	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
6	ಸುಹಾಸ್ ಕೃಷ್ಣ ಎ.ಜಿ.		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಫೀಡಿಂಗ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಹನಿ ಬೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
7	ಪ್ರದೀಪ್ ಡಿ'ಕುನ್ಡ	ವಿಜಯಮಾಲ ನಾಯರ್	ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಎಂಡ್ ಇಕಾಲಜಿ ಆಫ್ ಮಿರ್ಮಿಕೋಫೋನ ಇನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಹೆಬಿಟೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8	ಶ್ರುತಿ ಎಸ್.		ಇನ್ ವೈವೋ ಎಂಡ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಜೆನೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಂಡ್ ಆಂಟಿಟ್ಯೂಮರ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಪ್ಟಿಲಿನ್ ಎಂಡ್ ಗೇಲಿಕ್ ಏಸಿಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9	ಮನುಪ್ರಿಯ ಬಿ.ಆರ್.		ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ವೇಲಿಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಮ್ಯುನೊಡಯಗ್ಯೂಸ್ಟಿಕ್ ಮೆಥೆಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕ್ವಾಂಟಿಟೇಟಿವ್ ಎಸ್ಟಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ರ್ಯಾಟ್ ಸಿ-ಪೆಪ್ಟೈಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10	ಕಿರಣ್ ವಾಟಿ ಕೆ.	ಕೆ.ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಬಯಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ಸೈಟೊಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ವಾಸ್ಪ್ ಸೈಶೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11	ಲತಿಕಾ		ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ವೇಲಿಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಮ್ಯುನೊಎಸ್ಟ್ರಿ ಕಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕ್ವಾಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಲೆಟೊನಿನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
12	ಸಂಧ್ಯಾ ಲೀಡಾ ಡಿ'ಸೋಜ		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೊಲಸ್ಕನ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಸ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
13	ಪೂಜಾ ರತ್ನ ಎಸ್.		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಗಮ್ಯು, ಎಕ್ಸ್-ರೇ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನ್ ಬೀಮ್ ಆನ್ ಬ್ಲಡ್ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಕಂಪೋನೆಂಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
14	ಜೆರಾಲ್ಡ್ ವಿಕ್ರಮ್ ಲೋಬೊ		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ, ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಪೇಟರ್ನ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟಿವ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ನೇಕ್ಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್, ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
15	ಪ್ರಶಾಂತ ರಾಮಚಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಅಕ್ವಾಟಿಕ್ ಒಲಿಗೊ ಚೇಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಸೆಲೆಕ್ಟಿಡ್ ವಾಟರ್ ಬಾಡೀಸ್ ಆಫ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಎಂಡ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದೆ
16	ರಚನಾ ಬಿ.		ಫಾರ್ಮಿಕೋಲಾಜಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಟಾಕ್ಸಿಕೋಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಕೌಯುರಿನ್ ಪ್ರಂ ಫ್ಯೂ ಇಂಡಿಜೀನಸ್ ಬ್ರೀಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

17	ಈಶ್ವರ ಪ್ರಸಾದ್ ಕೆ.ಎಸ್.	ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್.	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಮೋಸ್ಟಿಟೊ ಸ್ಪೆಶೀಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಎಂಡ್ ಲಾರ್ವಿಫಿಡಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಿಟ್ರಸ್ ಫ್ಲಟ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್‌ನ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
18	ಹರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಟಿ.ಎಸ್.		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಎಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಆಫ್ ಅರ್ತ್‌ವರ್ಮ್ಸ್ ಎರೌಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಪ್ಲಾಂಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
19	ತೇಜಸ್ವಿನಿ		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಎಫಿಕ್ಸಿ ಆಫ್ ಎ ಫ್ಯೂ ಆಯುರ್ವೇದಿಕ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಹರ್ಬಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್‌ನ ಆನ್ ಪರ್ಕಿನಾಸನ್ಸ್ ಡಿಸೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
20	ಜೀನ್ ಸೈಬಿಲ್ ವೇಗಸ್		ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ, ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಇಂಡಿಕೇಟರ್ ಏಕ್ವಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಮೇನ್‌ಗ್ರೂವ್ ಎಸೋಸಿಯೇಟೆಡ್ ಮೊಲಿಸ್ಕಸ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
21	ಅಶೋಕ ಸಿ.ಎಚ್.	ಎಂ.ಎಸ್. ಮುಸ್ತಾಕ್	ಜೆನೊಟಾಕ್ಸಿಕ್ ಎಫೆಕ್ಟ್‌ನ ಆಫ್ ಟೊಬೆಕ್ಯೊ ಎಂಡ್ ಮೋಡುಲೇಟರಿ ಎಫೆಕ್ಟ್‌ನ ಆಫ್ ಫ್ಲೆವೊನೋಯಿಡ್ಸ್ ಆನ್ ಮೆತೊಟೆಕ್ಸಿಟ್ರೀಟ್ ಇಂಡ್ರೂಕ್ಡ್ ಜೆನೊಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
22	ವಿನುತಾ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕೆ.		ಜೆನೆಟಿಕ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕೊರಗ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಎಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
23	ಅಶೋಕ್ ಶೆಣೈ ಎಂ.		ಹರ್ಬಲ್ ಏಸ್ ಬಯೋಎನ್‌ಹೇನ್ಸರ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಟ್ರೀಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಸ್ತಮಾ, ಡಯಾಬಿಟೀಸ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
24	ಜಿತ್ ಚೆಟರ್ಜಿ		ಐಯೊನೈಸಿಂಗ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಡ್ರೂಕ್ಡ್ ಎಂಡೊಪ್ಲಾಸ್ಮಿಕ್ ರೆಟಿಕುಲಂ ಸ್ಟ್ರೆಸ್ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಗ್ಲಯಲ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂರೊನಲ್ ಸೆಲ್ಸ್ : ಸೈಟೊಪ್ರೊಟೆಕ್ಟ್‌ನ ಬೈ ಕ್ಯೂಸೆಟಿನ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದೆ
25	ನವೀನ್ ಎಂ.		ಟ್ರೀಸಿಂಗ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಏನ್‌ಸೈಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಅಮಿನಿ ಗ್ರೂಪ್ ಐಲಂಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ್ - ಎ ಮೊಲೆಕುಲರ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದೆ
26	ದೀಪಕ್ ನ್ಯಾಕ್		ಪ್ರೋಪುಲೇಶನ್ ಇಕಾಲಜಿ ಆಫ್ ಬಟರ್ಫ್ಲೈಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
27	ನಾಗಾರ್ಜುನ ಪಸುಪುಲೆಟಿ		ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ರಿಸ್ಕ್ ಫೇಕ್ಟರ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಟೆಡ್ ವಿಡ್ ಮಯೊಕಾರ್ಡಿಯಲ್ ಇನ್‌ಫಾರ್ಕ್ಟ್‌ನ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ : 7 ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ : 6 ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : - ಇತರೆ : -

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
----------	----------------------------	---------------	--------------

1	ಮನುಪ್ರಿಯ ಬಿ.ಆರ್., ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ವೇಲಿಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಮ್ಮುನೊಡಯಗ್ನೊಸ್ಟಿಕ್ ಮೆತೆಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕ್ವಾಂಟಿಟಿಟಿವ್ ಎಸ್ಸಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ರ್ಯಾಟ್ ಸಿ-ಪೆಪ್ಟೈಡ್	ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್
2	ರಚನಾ ಬಿ., ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	ಫಾರ್ಮಕೊಲಾಜಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಟಾಕ್ಸಿಕೊಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಕೌ ಯುರಿನ್ ಫ್ರಂ ಫ್ಯೂ ಇಂಡಿಜೀನಸ್ ಬ್ರೀಡ್ಸ್	ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್
3	ನವೀನ್ ಎಂ., ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	ಟ್ರೇಸಿಂಗ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಏನ್‌ಸೈಬ್ರಿ ಆಫ್ ಅಮಿನಿ ಗ್ರೂಪ್ ಐಲಂಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ್ - ಎ ಮೊಲೆಕುಲರ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚ್	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ - ಎಸ್‌ಇಆರ್‌ಬಿ (ಜುಲೈ 2017ರ ವರೆಗೆ)
4	ಕಿರಣ್ ವಾಟಿ ಕೆ., ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಬಯಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ಸೈಟೊಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ವಾಸ್ಪ್ ಸೈಶೀಸ್	ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್
5	ಜಗದೀಶ್ ಪಿ., ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ಸ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಫ್ಲೈಟ್ ಫ್ಲೈ ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗ್ಸ್ಟರ್	ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್
6	ದೀಕ್ಷಾ, ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋಚರ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೆನ್ಸ್; ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಮೆಲನೊಗ್ಸ್ಟರ್	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ - ಇನ್‌ಸ್ಟಯರ್
7	ಹರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಟಿ.ಎಸ್.ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಎಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಆಫ್ ಅರ್ತ್‌ವರ್ಮ್ಸ್ ಎರೌಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಪ್ಲಾಂಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
8	ವಿನೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ., ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಎಂಡ್ ಎಕಾಪಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ಅನುರಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಎಂಡ್ ಎರೌಂಡ್ ಮಂಗಲೂರು	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ - ಇನ್ ಸ್ಟಯರ್
9	ಜೇನ್ ಸೈಬಿಲ್ ವೇಗಸ್, ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ, ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಇಂಡಿಕೇಟರ್ ಏಕ್ವಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಮೇನ್‌ಗ್ರೂಪ್ ಎಸೋಸಿಯೇಟೆಡ್ ಮೊಲುಸ್ಕಸ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಸಿಎಸ್‌ಐಆರ್
10	ಸಂಧ್ಯಾ ಲೀಡಾ ಡಿ'ಸೋಜ ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೊಲುಸ್ಕಸ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಸ್ಟ್	ಯುಜಿಸಿ-ಸೇಪ್ (ಫೇಸ್-2) (ಜುಲೈ 2017ರ ವರೆಗೆ) ಯುಜಿಸಿ - ಮೌಲಾನ ಆಜಾದ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ (ಆಗಸ್ಟ್ 2017ಂದ)
11	ದೀಪಕ್ ನ್ಯಾಕ್, ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ಪ್ರೋಪುಲೇಶನ್ ಇಕಾಲಜಿ ಆಫ್ ಬಟರ್‌ಫ್ಲೈಸ್	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
12	ವಿವೇಕ್ ಹಾಸ್ಯಗಾರ್, ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಅರ್ತ್‌ವರ್ಮ್ ಸ್ಟ್ರೀಶೀಸ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಎಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಪೇಟರ್ನ್ ಇನ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್ ಎಂಡ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಯುಜಿಸಿ-ಸೇಪ್ (ಫೇಸ್-2)
13	ಫೋಡೈ ತಾನಾಜಿ ಸಂಡು, ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ರೇಡಿಯೋಇಮ್ಮುನೊಎಸ್ಸೆ ಫಾರ್ ದಿ ಇನ್‌ಫ್ಲೆಮೇಟರಿ ಮಾರ್ಕರ್ ಸಿ-ರಿಐಕ್ವಿವ್ ಪ್ರೊಟೀನ್	ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: -

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಆವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಪಡೆದು ಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
	1. ಡಾ. ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ, ಕೊ-ಒಡಿನೇಟರ್	ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ	2015-2020	ಯುಜಿಸಿ-ಸೇಪ್	105.0	28.5

	2. ಡಾ. ಶ್ರೀಪಾದ ಕೆ.ಎಸ್. ಡೆಪ್ಯುಟಿ ಕೊ-ಒಡಿಎನ್‌ಟರ್					
	ಡಾ. ಶಾಮಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್	ನ್ಯೂರೊಬಯಾಲಜಿ ಆಫ್ ಕಲರ್ ವಿಷನ್	2015-2020	ಡಿಬಿಟಿ-ರಾಮಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ ರಿ-ಎಂಟ್ರಿ ಫೆಲೊಶಿಪ್	89.0	54.87
	ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್	ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟಾಲರೇನ್ಸ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಸೆಕ್ಟ್ಸ್	2016-2019		30.55	16.26
	ಡಾ. ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ	ಸಿ-ರಿವಿಕ್ವಿವ್ ಪ್ರೊಟೀನ್-ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ವೇಲಿಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೆನ್ಸಿಟಿವ್ ರೇಡಿಯೋಇಮ್ಯುನೊಎಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಇನ್‌ಫ್ಲೆಮೇಟರಿ ಮಾರ್ಕರ್	2016-2019		27.9	13.61
ಒಟ್ಟು	4				252.45	113.24

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	1	1	1	1	-
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	-	ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್,	-	-	-
	-	-	-	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	-
	-	-	ಯುಜಿಸಿ-ಸೇಪ್ ಲೆವೆಲ್-2 (ವಿಶೇಷ ನೆರವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ)	-	-

- ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ "ರೀಜಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಾಮೇಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಾಲಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಎಂಡ್ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 8 ಮತ್ತು 9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ರಂದು ಮಂಗಳ ಸಭಾಂಗಣ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ 2 ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಚೇಪ್ಟರ್ ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸುಮಾರು 700 ಜನರು ಇದರಲ್ಲಿ

ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪರಿಣಿತರು ವಿವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದರು. 8 ಮಂದಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಮೇಲಿನ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು.

2. ಮೊಲಿಕುಲರ್ ಎಂಡ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 15 ನವೆಂಬರ್ 2017ರಂದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಇಂಟರ್‌ಕನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂನ್ನು ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಳೆ ಸೆನೆಟ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಡಾ. ಗ್ಯಾನೇಶ್ವರ್ ಚೌಬೆ, ಎಸ್ಕೋನಿಯನ್ ಬಯೋಸೆಂಟರ್ ಮತ್ತು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಟಾಟು, ಡಾ. ಜೆ. ಈಶ್ವರ್ ಭಟ್, ಡೀನ್ , ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ. ಜಾರ್ಜ್ ವ್ಯಾನ್ ಡ್ರೈಮ್, ಸ್ವಿಜರ್‌ಲೆಂಡ್‌ನ ಬರ್ನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಭಾಷಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ವಂಶವಾಹಿಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ಆಕರ್ಷಕವಾದ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಹೈಫಾದ ಕಾರ್ಮೆಲ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಸೆಂಟರ್‌ನ ಡಾ. ಡೋರನ್ ಬೆಹರ್ ಅನುವಂಶಿಕ ಅಸ್ವಸ್ಥತೆಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು. ಡಾ. ಚಂದನಾ ಬಸು ಮಲ್ಲಿಕ್, ಎಡ್‌ಬರ್ನ್, ಯು.ಕೆ. ಇವರು ಮಾನವರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಇಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೂದಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು. ಡಾ. ಬಿಪಿನ್‌ದ್ರ ಸಿಯೋಲ್, ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ ಇವರು ಚಿಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿನ ಅನುವಂಶಿಕ ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಈ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ವರ್ತನೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಮಾರ್ಪಡಿಸುತ್ತವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಡಾ. ಎಂ.ಎಸ್. ಮುಸ್ತಾಕ್ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಚಾಲಕರಾಗಿದ್ದರು.
3. ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 6 ಮಾರ್ಚ್ 2018ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅಮೇರಿಕಾ ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಸ್ಥಾನದ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಒಂಕಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಹೂಸ್ಪನ್ ಮೆಥಡಿಸ್ಟ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್‌ನ ಪ್ರೊ. ಶಂಕರ್ ಮಿತ್ರ ಇವರು ಆಕ್ಸಿಡೇಟಿವ್ ಜಿನೋಮ್ ಹಾನಿ ಮತ್ತು ದುರಸ್ತಿ ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸವಿತ್ತಿದ್ದರು. ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸುಮಾರು 80 ಮಂದಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
4. ದಿನಾಂಕ 18 ಮತ್ತು 19 ಮಾರ್ಚ್ 2018ರಂದು ಯುಜಿಸಿ-ಸೇಪ್ (ವಿಶೇಷ ನೆರವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ) ವತಿಯಿಂದ “ಅನಾಟಮಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳು” ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಆನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 2 ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಸಂಚಾಲಕರಾದ ಡಾ. ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ ವಿಭಾಗದ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಚಯವನ್ನು ನೀಡಿದರು ಮತ್ತು ಸಭೆಯನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಈ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಮೈಸೂರು ಜೆ ಎಸ್ ಎಸ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಎನ್.ಎಂ. ಶಾಮಸುಂದರ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿನ್‌ಷನ್ ತಂತ್ರಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಪತಿಯವರಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಭಾಷಣಗೈದರು. ಪ್ರಾಣಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪರವರು ವಿವರಿಸಿದರು. ಡಾ. ಎನ್. ಎಂ. ಶಾಮಸುಂದರ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಮೋಹನ್ ಪಿ.ಮೋರೆ, ಧಾರವಾಡ ಇವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು, ಅಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಸ್ನಾತಕಪೂರ್ವ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು, 8 ಸೆಶನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿನ್‌ಷನ್, ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಡರ್ಮಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಾಣಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತಂತ್ರಗಳ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: - ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : 3 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : 13 ಇತರೆ -

- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: 1) ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಐಸೋಟೋಪ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ನವಿ ಮುಂಬೈ
 2) ಅಶೋಕ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಫಾರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಇಕಾಲಜಿ ಎಂಡ್ ದಿ ಎನ್‌ವೈರನ್‌ಮೆಂಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು
 3) ಬಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ವಿಭಾಗ, ದಾವಣಗೆರೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
 4) ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
 5) ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು
 6) ಕೆ.ಎಸ್. ಹೆಗ್ಡೆ ಮೆಡಿಕಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಮಂಗಳೂರು
 7) ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
 8) ಎಂ.ಎಸ್. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬರೋಡ
 9) ಸಿಸಿಎಂಬಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್
 10) ಎನ್‌ಸಿಬಿಎಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು
 11) ಮಣಿಪಾಲ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಣಿಪಾಲ್
 12) ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬನಾರಸ್ ಹಿಂದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಾರಣಾಸಿ
 13) ಬೀರ್‌ಬಲ್ ಸಾಹ್ನಿ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಹೆಲ್ತ್‌ಸೈನ್ಸ್ (ಬಿಎಸ್‌ಐಪಿ), ಲಕ್ನೋ

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: 1. ನೇನೊಸಾಯನ್ಸ್ ಡಯಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ಸ್, ಆಸ್ಟ್ರಿನ್, ಟೆಕ್ಸಾಸ್-78726, ಯು.ಎಸ್.ಎ.

2. ಮೇಕ್ಸ್ ಪ್ಲೇಂಕ್ಸ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂರೊಬಯಾಲಜಿ, ಜರ್ಮನಿ

3. ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಯುಎಸ್ಎ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ)

ಯುಜಿಸಿ - ಸ್ಟಾಪ್ : ಫೇಸ್ II

ವಿವರ: ಯುಜಿಸಿ ವಿಶೇಷ ಅನುದಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ (SAP) ಫೇಸ್ II ಇದರಲ್ಲಿ ರೂ.1.05

ಕೋಟಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ವಿಭಾಗವು ಪಡೆದಿದೆ.

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016-17

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ : -

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
1	ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶ್ ಹಂದೆ, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ವಿಡ್ ಟೆನೂರ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಯಾಲಜಿ, ಯೋಂಗ್ ಲಾ ಲಿನ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸನ್, ನೇಷನಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಿಂಗಾಪುರ್ ಬ್ಲಾಕ್ ಎಂಡಿ9, ಲೆವೆಲ್ 4, 2 ಮೆಡಿಕಲ್ ಡ್ರೈವ್, ಸಿಂಗಾಪುರ್-117 597	23-2 ಜುಲೈ 2017	NUS ನ ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದರು. ಆಸ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದರು.
		29-30 ಜನವರಿ 2018	ಈ ಕೆಳಗಿನ 4 ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ್ದರು: 1. ಹಾಲ್ ಮಾರ್ಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ 2. ಟೆಲೊಮೆರಸ್ ರಿಲೇಟಿಂಗ್ ಟು ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಎಂಡ್ ಏಜಿಂಗ್ 3. ಹೈಬ್ರಿಡೈಸೇಶನ್ 4. ಜೆನೋಮ್ ಇಂಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್ 5. ನಾಕ್‌ಔಟ್ ಮೈಸ್ 6. ಕ್ರೋಮೋಸೋಮಲ್ ಎಬೆರ್ರೇಶನ್ಸ್ ಅಲ್ಲದೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿನಿಮಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ್ದರು.

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	ಡಾ. ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಕಲ್ತೂರ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಎಂಬ್ರಿಯಾಲಜಿ, ಕಸ್ತೂರ್ಬಾಬ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜು,	ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ	'ಎಪಿಕ್ಲೀಶನ್ ಆಫ್ ಕ್ರಿಯೊಪ್ರಿಸರ್ವೇಶನ್ ಇನ್ ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವ್ ಮೆಡಿಸನ್'	13.10.2017

ಮಣಿಪಾಲ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಣಿಪಾಲ			
--------------------------------	--	--	--

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನಾಂಕ
1	25	4	ಮೆಸರ್ಸ್ ಯೂರೋಫಿನ್ಸ್ ಎಡ್ವಿನ್ಸ್ ಥೆರಪ್ಯೂಟಿಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, 21 ಮತ್ತು 22, ಫೇಸ್ II, ಪೀಣ್ಯ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಏರಿಯಾ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 058.	ಏಪ್ರಿಲ್ 26, 2018

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ:

- ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಂಗಳ ಯೋಜನೆ-ಗ್ರಾಮ ದತ್ತುಸ್ವೀಕಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 20.1.2018ರಂದು ನರಿಂಗಾನದಲ್ಲಿ ಒಳಾಂಗಣ ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನಿನ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ವಿಭಾಗದ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಹಿಸ್ಟರಿ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ವತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 10 ನವೆಂಬರ್ 2017ರಂದು ನಮ್ಮ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಸೈಗೋಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅಭಯಾಶ್ರಮಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಅಶ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶ್ರಮದಾನ ಮಾಡಿದ್ದರು.

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

- ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ (ಐಎಎಸ್) ಇದರ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇಸಿಗೆ ಶಿಬಿರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ಶಾಮಪ್ರಸಾದ್ ವಿ.ಆರ್. ಇವರುಗಳ ಸಹಕಾರದಲ್ಲಿ ನ್ಯೂರೊಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಸ್ತಿತ್ ಎಸ್. ಜುಜಾರೆ (ಜೂನ್-ಆಗಸ್ಟ್ 2017) - ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಶೀರ್ಷಿಕೆ : ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಜಿಬಿ ಟ್ರೇಕ್ಟ್ ಟು ಮೋಡೆಲ್ ಗೇನ್ಸ್ಟ್ರೋ-ಇಂಟೆನ್ಸಿವಿಟಿ ಡಿಸಾರ್ಡರ್ಸ್ ಪ್ರಜ್ಞಾ ಶಿವಕುಮಾರ್ (ಜೂನ್-ಆಗಸ್ಟ್ 2017) - ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಶೀರ್ಷಿಕೆ : ಹೇಮೊಲಿಂಪ್ ಟ್ರೆಹಲೊಸ್ ಲೆವೆಲ್ ರೆಗುಲೇಶನ್ ಇನ್ ಡ್ರೊಸೊಫಿಲ ಬೈ ಡಿಐಎಲ್‌ಪಿ

12.3. ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ತಾರಾವತಿ ಎನ್. ಸಿ.

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಪ್ರೊ. ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಣೈ ಕೆ.	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಪ್ರಾಣಿ ಜೀವಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಷಯ
ಪ್ರೊ. ಮೋನಿಕಾ ಸದಾನಂದ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ನರವಿಜ್ಞಾನ
ಡಾ. ಎನ್.ಸಿ. ತಾರಾವತಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಎಮ್.ಫಿಲ್., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ
ಡಾ. ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ತಳಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಿಶವೈದ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಚಂದ್ರ ಎಮ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಮೈಕೊಲಾಜಿ
ಡಾ. ಪಿ.ಎಸ್. ಸುರೇಶ (ಯುಜಿಸಿ-ಎಫ್‌ಆರ್‌ಪಿ)	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ನಾಳ ರಹಿತ ಗ್ರಂಥಿಗಳ ಅರ್ಬುದರೋಗ
ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ

(ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರು)			
---------------------------------	--	--	--

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
06	02	04	02	03	02			13	06

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಎಂ ಏಸ್ಸಿ. ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು - 2

ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು - 1

ಎಂ ಏಸ್ಸಿ. ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ತರಗತಿ

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು - 4

ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು - 2

ಎಂ ಏಸ್ಸಿ. ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣುಜೀವವಿಜ್ಞಾನ

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು - 4

ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಫುಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು - 4

ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು - 2

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಎಂ ಏಸ್ಸಿ. ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ									
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	16+8+10	10	8	1	1	1	1	2	2
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	16+8+10	15	13	-	-	-	-	1	1
ಎಂ ಏಸ್ಸಿ. ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ									
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	16+10+10	15	13	1	-	1	1	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	16+10+10	13	12	1	-	-	-	1	1
ಎಂ ಏಸ್ಸಿ. ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ									
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	16+10+10	21	18	1	1	-	-	1	1
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	22	22	16	1	-	1	1	1	1
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ									

ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	16+8+10	05	03	-	-	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	16+8+10	6	5	-	-	-	-	-	-
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಫುಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್									
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	16+8+10	9	8	2	2	1	1	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	16+8+10	9	8	2	2	1	1	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಅಂತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ	ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು			ಒಟ್ಟು		
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ													
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	13
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	18	16
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೈವಿಕತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನ													
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	13
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	19	17
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವವಿಜ್ಞಾನ													
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	27	23
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	2	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	30	20
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ													
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05	03
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06	05
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಫುಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್													
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	3	3	-	-	2	2	2	1	-	-	-	24	21
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	2	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	16	12

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ		
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೈವಿಕತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನ		
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	2	2
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-

ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ		
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	4	3
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	4	3
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ		
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	2	2
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಫುಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್		
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	1	1

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:	350	ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇಲ್ಲ
ಎಂ ಎಸ್ಸಿ. ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ	- 65		- ಇಲ್ಲ
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೈವಿಕತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನ	- 56		- ಇಲ್ಲ
ಎಂ ಎಸ್ಸಿ. ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ	- 126		- ಇಲ್ಲ
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ	-15		- ಇಲ್ಲ
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಫುಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್-88			- ಇಲ್ಲ

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ ಸೀತಾರಾಮ್ ಜಿಂದಾಲ್ ಫೌಂಡೇಶನ್	-	-
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ /ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	-	-

3. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ	18	ಉನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	16 02
ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜೈವಿಕತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನ	10	ಉನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	08 02
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ	25	ಉನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	24 01

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ - ಇಲ್ಲ	ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ - ಇಲ್ಲ	ಗೇಟ್ -01	ಕೇಟ್ - ಇಲ್ಲ
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ - ಇಲ್ಲ	ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ - ಇಲ್ಲ	ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ - ಇಲ್ಲ	
ಇತರೆ -	ಇಲ್ಲ		

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೀವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	ಮಧು ಕುಮಾರ್ ಡೊಗ್ಗನಲ್ ಜಯಪ್ಪ, ಜಗದೀಶ್ ಪಿ. ಪ್ರಸಾದ್ ದಾಸಪ್ಪ, ಕೊನಬಿ ರಾಮಯ್ಯ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಸನ ಶೇಕ್, ಕುಮಾರ್ ಚಲುವಯ್ಯ, ಪ್ರಶಾಂತ್ ನಾಯ್ಕ ಸಿಂಠಸಿಸ್, ಆಚಿಟಿಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಅಂತೆಲ್ ಮಿನ್ ಟೆಕ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ಟ್ರೈಜೋಲ್ ಚಿಫ್ ಆಂಡ್ ಮಿನಿಚ್ ಬೇಸಸ್(2017) ದೆರ್ ಫಾರ್ಮಾ ಕೆಮಿಕಾ 9 (12), 163-171. ವಿಶ್ವಾ ಬಿ.ಎಲ್., ಪ್ರಶಾಂತ್ ನಾಯ್ಕ, ಸುಜಯ್ ರಾಜ್ ಆರ್.ಎಸ್., ಸ್ಟಡೀಸ್ ಓನ್ ಜಿನೋಟೋಕ್ಸಿಕ್, ಜಿನೋ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಆಂಡ್ ಸೈಟೋ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಗಾರ್ಸಿನಿಗುಮ್ನಿಗುಟ ಎಕ್ಸ್ ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಎಗೈಸ್ಟ್ ಮಿಟೋಮಿಸಿನ್ ಸಿ, ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಾಸುಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯಾಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಜೆ. ಫಾರ್ಮಾ ಬಯೋಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್., 2017; 5(2): 42-48.	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೀವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್		-
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್		-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	ಪುಷ್ಪಲತಾ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಣೈ ಕೆ. 2017. ಕುರಾಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಿಥಾನೋಲಿಕ್ ಲೀಫ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ವೆಟಿರಿಯಾ ಇಂಡಿಕಾ (ಲಿನ್) ಎಗೈಸ್ಟ್ ಅಲಿಟಿ ಇನ್ಫೆಕ್ಷನ್ ಲಿವರ್ ಫಿಬ್ರೋಸಿಸ್ ಇನ್ ವಿಸ್ಪರ್ ರಾಟ್ಸ್. ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಟೈಟಲ್: ಲೈಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಪಬ್ಲಿಷರ್: ಮಿಲನ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್, ನ್ಯೂಡೆಲ್ಲಿ, 462-466. ಮಜಾಲ್ ಕೆರೆ ಕೃಷ್ಣ ಕಿಶೋರ್, ಬಲ್ಲಡ್ಡ ಕುನ್ನ ಸರೋಜಿನಿ, ಶಮಾ ರಾವ್, ಪ್ರಶಾಂತ್ ನಾಯ್ಕ, ಎಸ್ಪಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ಇನಿಡಾಜೋ [2,1-ಫಿ][1,3] ಬೆನ್ ಜೋತಯಾಜೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೈಟೋಟೋಕ್ಸಿಕ್ ಏಜೆಂಟ್ಸ್ ಎಗೈಸ್ಟ್ ಉಇಕಿ ಉ2 ಸೆಲ್ ಲೈನ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಗಾಮಾ-ಇರಾಡಿಯೇಶನ್, ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಆಫ್ 21ನೇ ನಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್ ಓನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, (ಓಐಐಕಿ-21), ರಾಜಾ ರಾಮಣ್ಣ ಸೆಂಟರ್ ಫರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ , ಇನ್ ಡೋರ್ ಮಾರ್ಚ್ 5-7, 2018.	-
ಒಟ್ಟು	04	-

(ಬಿ).ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

ರೀಮಾ, ಓ.ಎಲ್., ಫ್ಲೋರಾ ಒಲಿಂಡ ಡಯಾಸ್ ಮತ್ತು ಶೆಣೈ, ಸಿ. ಕೆ. 2017. ಕೊಂಬುಚ ಫಾರ್ ಹೆಲ್ತ್ ಲಿವಿಂಗ್: ಇವೇಲ್ಯುವಷನ್ ಒಫ್ ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ ಪ್ರೊಟೀನ್ಯಲ್ ಏಂಡ್ ಬಯೋಎಕ್ಟಿವ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್. ಇಂಟರ್ನೇಷನಲ್ ಫುಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ 24(2): 541-546 (ಏಪ್ರಿಲ್ 2017) ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ (ಓನ್‌ಲೈನ್) : 2231 7546, 1/ಎಫ್‌ಓ.64.ಸೈಟಡ್ ಬಯ್ 2.

ರೀಮಾ, ಓ.ಎಲ್., ಫ್ಲೋರಾ ಒಲಿಂಡ ಡಯಾಸ್ ಮತ್ತು ಶೆಣೈ, ಸಿ. ಕೆ. 2017. ಬಯೋ-ಟೀ ಪ್ರಿವೇಂಟ್ಸ್ ಮೆಂಬ್ರೇನ್ ಡಿಸ್ಪೆರಿಟಿವಿಟಿ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ ಐಸೊಪ್ರೊಟೆರಿನಾಲ್ ಇಂಡುಸ್‌ಡ್ ಮೈಕೇಡಿಫಿಕ್ ಆಲ್ ಇಂಜುರಿ. ಜರ್ನಲ್ ಒಫ್ ಮೈಕ್ರೊಸ್ಕೋಪಿ ಏಂಡ್ ಅಲ್ಟ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, ವೊಲ್ಯೂಮ್ 5, ಇಷ್ಯೂ 3, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017, ಪೇಜಸ್ 146-154.

ಡಿ'ಸೋಜಾ, ಡಿ. ಮತ್ತು ಎಮ್. ಸದಾನಂದ 2017. ಎಸ್ಕೋಸ್ ಸೈಕಲ್ ಫೇಸ್-ಡಿಪೆಂಡೆಂಟ್ ಚೇಂಜಸ್ ಇನ್ ಎನ್‌ಕ್ಲೈಟಿ- ಏಂಡ್ ಡಿಪ್ರೆಸಿವ್-ಲೈಕ್ ಪ್ರೊಫೈಲ್ಸ್ ಇನ್ ದ ಲೇಟ್ ಎಡೊಲೆಂಟ್ ವಿಸ್ಪರ್-ಕೊಟಿೊ ರ್ಯಾಟ್, ಆನಾಲ್ಸ್ ಒಫ್ ನ್ಯೂರೋಸಾಯನ್ಸ್ (ಕಾರ್ಗರ್) 24:136-145.

ಶೆಟ್ಟಿ, ಆರ್ ಎ. ಏಂಡ್ ಎಮ್. ಸದಾನಂದ 2017. ಬ್ರೀಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಐಸೊಲೇಷನ್ ಇನ್ ದ ಎಡೊಲೆಂಟ್ ವಿಸ್ಪರ್-ಕೊಟಿೊ ರ್ಯಾಟ್ ಮೋಡಲ್ ಒಫ್ ಎಂಡೋಜೀನಸ್ ಡಿಪ್ರೆಷನ್ ಅಲ್ಬರ್ಸ್ ಕೊಟಿೊರಾನ್ ಏಂಡ್ ರಿಜನಲ್ ಮೊನೊಮೈನ್ ಕೊನ್ಸನ್‌ಟ್ರೇಷನ್, ನ್ಯೂರೋಕೆಮಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ (ಸಿಂಗರ್) 42:1470-1477;IF:2.04.

ಗಾಯತ್ರಿ ಪೈ ಏಂಡ್ ಚಂದ್ರ ಎಮ್. (2017). ಸ್ತ್ರೀನಿಂಗ್ ಓಫ್ ಪೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಐಸೋಲೇಷನ್ ಓಫ್ ಏಂಡೋಪೈಟಿಕ್ ಫ್ಲಾಗಿ ಫ್ಲಾಮ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಹೆಲಿಕ್ಟರಿಸ್ ಇಸೋರ ಎಲ್. ಇಸೋರ ಜರ್ನಲ್ ಓಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ, 7(12):01-05. (IF.5.448).

ಲವಿನಾ ಕೆ. ಬಿ. ಏಂಡ್ ಚಂದ್ರ ಎಮ್. (2017) “ಕ್ವಾಲಿಟೇಟಿವ್ ಏಂಡ್ ಕ್ವಾಂಟಿಟೇಟಿವ್ ಪೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಅನಲಿಸಿಸ್ ಓಫ್ ಪ್ರೈಮರಿ ಏಂಡ್ ಸೆಕಂಡರಿ ಮೆಟಬೊಲಿಟ್ಸ್ ಓಫ್ ಮುಸ್ಸೆಂದ ಬೆಲ್ಲಿಲ ಎಲ್. ಫ್ಲಾಮ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಗೇಟ್ಸ್ ಓಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ”, ವರ್ಡ್ ಜರ್ನಲ್ ಓಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿಟಿಕಲ್ ರಿಸರ್ಚ್, 6 (16): 1155-1166. (IF.8.074).

ರಮ್ಯಾ ಏಂಡ್ ಚಂದ್ರ ಎಮ್. (2018). ಪ್ರಿಮಿನರಿ ಪೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಸ್ಪಡಿ ಓಫ್ ನಿಕ್ಟಿಂತಸ್ ಎಅರ್ಬಿಪಿಆರ್-ಟ್ರಿಪ್ಲಿಸ್ ಎಲ್. ಏಂಡ್ ಸಂತಲ್ಲಮ್ ಆಲ್ಬಮ್ ಎಲ್. ಫ್ಲಾಮ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಗೇಟ್ಸ್ ಓಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ. ಯುರೋಪಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಓಫ್ ಬಯೋಮೆಡಿಕಲ್ ಏಂಡ್ ಫಾರ್ಮಸಿಟಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, 5(1):644-650.(IF.4.918).

ಗಾಯತ್ರಿ ಪೈ ಏಂಡ್ ಚಂದ್ರ ಎಮ್. (2018). ಮೊಲಕ್ಯುಲರ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೆಷನ್ ಓಫ್ ಪ್ರೊಬಯೋಟಿಕ್ಸ್ ಐಸೋಲೇಟಡ್ ಫ್ಲಾಮ್ ಇತ್ತೋ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಫಿಲೆಂತಸ್ ರೆಟಿಕ್ಯುಲೇಟ್ಸ್ ಫೈರ್. ಇಂಟರ್ನೇಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಓಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಇನ್ವೇಷನ್ (ಐಜೆಈಎಸ್ಐ), 7(1): 40-46. (ಐಎಫ್.5.962).

ನನ್ನ ಶಫಕತುಲ್ಲಾಹ್ ಏಂಡ್ ಚಂದ್ರ ಎಮ್. (2018). ಮೊಲಕ್ಯುಲರ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೆಷನ್ ಓಫ್ ಪ್ರೊಬಯೋಟಿಕ್ಸ್ ಐಸೋಲೇಟಡ್ ಫ್ಲಾಮ್ ಮರೈನ್ ಮಸ್ಸಲ್ಸ್; ಪೆರ್ನ್ ವಿಂಡ್ಸ್, ಇಂಟರ್ನೇಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಓಫ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್, 7 (2):407-409. (ಐಎಫ್.4.176).

ವಿನಿತ ರಾಣಿ, ಲವೀನ ಕೆ.ಬಿ., ರಮ್ಯಾ ಏಂಡ್ ಚಂದ್ರ ಎಮ್. (2018). ಆಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಓಫ್ ಪೀಲ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ಸ್ ಓಫ್ ಪುನಿಕ ಗ್ರೇನಿಬಮ್ ಏಂಡ್ ಸೊಲನಮ್ ಟ್ಯುಬರ್ಸಮ್ ಎಗೈನ್ಸ್ಟ್ ಹುಮನ್ ಪೇತೊಜೆನ್ಸ್. ಈ ಜೆ ಬಯೋಮೆಡ್ ಫಾರ್ಮ್ ಎಸ್‌ಸಿಐ.5(5):766-769. (ಐಎಫ್.4.918).

ಪದ್ಮನಾಬನ್ ಎಸ್ ಸುರೇಶ್, ತೇಜಸ್ವಿನಿ ವೆಂಕಟೇಶ್, ರೈ ಸುಸ್ತುಮಿ ಏಂಡ್ ಅಭಿಶೇಕ್ ಶೆಟ್ಟಿ ನ್ಯಾಕ್ಸ್-ಜನರೇಷನ್ ಸಿಕ್ವೆನ್ಸಿಂಗ್ ಫ್ಲಾರ್ ಏಂಡೋಕ್ರೈನ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಚೇಲೆಂಜರ್ ಟ್ಯುಮರ್ ಬಯೋ.2017 ಮೇ;39(5):1010428317698376 (ಇಂಪೆಕ್ಟ್ ಫ್ಲೇಕ್ಟರ್: 3.65)

ಅಭಿಶೇಕ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ತೇಜಸ್ವಿನಿ ವೆಂಕಟೇಶ್, ಪದ್ಮನಾಬನ್ ಎಸ್ ಸುರೇಶ್ ಏಂಡ್ ರೈ ಸುಸ್ತುಮಿ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೋರೇಷನ್ ಓಫ್ ಎಕ್ಯುಟ್ ಜಿನೋಟೊಕ್ಸಿಕ್ ಇಂಪೆಕ್ಟ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಆಂಟಿಜಿನೋಟೊಕ್ಸಿಕ್ ಪ್ರೊಟೀಂಷಿಯಲ್ ಓಫ್ ಗೇಂಬೊಗಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಅಲ್ಬಮ್ ಸಿಪ್ ಎಸ್ಸೇ. ಪ್ಲಾಂಟ್ ಫಿಸಿಯಲ್ ಬಯೋಕೆಮ್. 2017 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್; 118:643-652 (ಇಂಪೆಕ್ಟ್ ಫ್ಲೇಕ್ಟರ್: 3.09).

ತೇಜಸ್ವಿನಿ ವೆಂಕಟೇಶ್, ಹುಸೈನ್ ಎಸ್ ಏ ಏಂಡ್ ಪದ್ಮನಾಬನ್ ಎಸ್ ಸುರೇಶ್ ಎ ಟೇಲ್ ಓಫ್ ತ್ರೀ ಆರ್‌ಎನ್‌ಎಎಸ್ ಇನ್ ಮಿಟೊಕೊಂಡ್ರಿಯ: ಟಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎ, ಟಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎ ಡಿರೈವ್ಡ್ ಫ್ಲೇಗ್‌ಮೇಂಟ್ ಏಂಡ್ ಮಿಟೊಮಿಆರ್‌ಎಸ್ ಜೆ ತಿಬರ್ ಬಯೋ. 2017 ಡಿಸೆಂಬರ್ 21;435:42-49. (ಇಂಪೆಕ್ಟ್ ಫ್ಲೇಕ್ಟರ್: 2.26)

ಪದ್ಮನಾಭನ್ ಎಸ್ ಸುರೇಶ್, ತೇಜಸ್ವಿನಿ ವೆಂಕಟೇಶ್, ರೈ ತ್ಸುತ್ಸುಮಿ YBX1 ಎಟ್ ದ ಕ್ರಾಸ್‌ರೋಡ್ಸ್ ಓಫ್ ನಾನ್-ಕೋಡಿಂಗ್ ಟ್ರನ್ಸ್‌ಕ್ರಿಪ್ಟಮ್, ಎಕ್ಸೋಸೊಮಲ್, ಏಂಡ್ ಸೈಟೋಪ್ಲಾಸ್ಮಿಕ್ ಗ್ರೇನ್ಯುಲರ್ ಸಿಗ್ನಲಿಂಗ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಓಫ್ ಸೆಲ್ ಬಯೋಲಾಜಿ ಓನ್‌ಲೈನ್ ಪಬ್ಲಿಶ್‌ಡ್ (ಇಂಪೆಕ್ಟ್ ಫ್ಲೇಕ್ಟರ್:3.7)

ಫಾಟಿ, ಎಸ್ ಡಿ ಏಂಡ್ ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ ಆರ್ 2017. ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರೊಟೀಂಷಿಯಲ್ ಓಫ್ ಲೆಂಟಿನಿಸ್ ಸ್ವೆರಲ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಟರ್ಮಿನೊಮಿಸಸ್ ಕ್ಲಿಪೀಟರ್ ಫ್ಲಾಮ್ ದ ಸೌತ್‌ವೆಸ್ಟ್ ರೀಜನ್ ಓಫ್ ಇಂಡಿಯ. ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಓಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ಏಂಡ್ ರಿಸೌರ್ಸಸ್ 8, 120-131 (ಐಎಫ್, 0.9; ಸಿಟಿಷನ್,-).

ಫಾಟಿ, ಎಸ್.ಡಿ. ಏಂಡ್ ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ ಆರ್ 2017. ಏಂಡೋಪೈಟಿಕ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಹೈಪೊಮೈಸಿಟ್ಸ್ ಇನ್ ರೂಟ್ಸ್ ಓಫ್ ರಿಪಾರಿಯನ್ ಟ್ರೀ ಸೈಸೀಸ್ ಓಫ್ ಟೂ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್ಸ್. ಸಿಂಬೊಸಿಸ್ 71, 233-240 (ಐಎಫ್, 1.3; ಸಿಟಿಷನ್, 1).

ಕರುಣ್, ಎನ್ ಸಿ ಏಂಡ್ ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ ಆರ್ 2017. ಎಡಿಬಲ್ ವಿಡ್ ಮಶ್ರುಮ್ಸ್ ಇನ್ ದ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಗೇಟ್ಸ್: ಡಾಟಾ ಓನ್ ದ ಎತ್ನಿಕ್ ನೋಲೆಡ್ಸ್. ಡಾಟಾ ಇನ್ ಬ್ರೀಫ್ 14, 320 (ಐಎಫ್,0.2; ಸಿಟಿಷನ್, 1).

ಕರುಣ್ ಎನ್. ಸಿ., ಶ್ರೀಧರ್ ಕೆ. ಆರ್., ಅಂಬರೀಶ್ ಸಿ. ಎನ್., ಪವಿತ್ರ ಎಮ್., ಗ್ರೀಶ್ಮಾ ಎ. ಎ., ಎಂಡ್ ಫಾಟಿ ಎಸ್ ಡಿ., 2017. ಹೇಲ್ತ್ ಪರ್ಟ್ನಿಕ್ವಿಟ್ ಓಫ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಮೇಕ್ರೊಫಿಂಗಿ ಓಫ್ ಸೌತ್‌ವೇಸ್ಟರ್ನ್ ಇಂಡಿಯ. ಇನ್: ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಬುಕ್ ಓಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ಇನ್ ಹಾರ್ಟ್ ಹೇಲ್ತ್, ವಟ್ಸನ್, ಆರ್. ಆರ್., ಜೈಬಾದಿ, ಎಸ್. (ಎಡಿ.), ವಗಿನಿಂಗಿನ್ ಆಕಾಡೆಮಿಕ್ ಪಬ್ಲಿಶರ್ಸ್, ನೆದರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್, 533-548 (ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್; ಸಿಟಿಷನ್,-).

ಮರಿಯ, ಜಿ ಎಲ್. ಏಂಡ್ ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ ಆರ್ 2017. ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಓಫ್ ಫ್ಲೂಗಲ್ ಕೊಲೊನೈಸೇಷನ್ ಏಂಡ್ ಕೊ-ಒಕ್ಯುರೇನ್ಸ್ ಓನ್ ಅವೆಸೆನ್ನಿಯ ಒಫ್ ಸಿಸಿನಲ್ಸ್ ವೂಡಿ ಲಿಟ್ಟರ್ ಇನ್ ಅ ಸೌತ್-ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಮೆಂಗ್ರೋವ್ ಓಫ್ ಇಂಡಿಯ. ಕವಾಕ- ಟ್ರೇಸೆನ್ಸ್ ಓಫ್ ದ ಮೈಕ್ರೋಬಯೋಲಜಿಕಲ್ ಸೊಸೈಟಿಓಫ್ ಇಂಡಿಯ 48, 17-21 (ಐಎಫ್, -; ಸಿಟಿಷನ್,1).

ನಿವೇದಿತ ವಿ ಆರ್., ಏಂಡ್ ಶ್ರೀಧರ್ ಕೆ ಆರ್., 2017. ಕಾಂಪೇರಿಸನ್ ಓಫ್ ಫ್ಲೂಗಲ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಓಫ್ ಕೂಕುಡ್ ಏಂಡ್ ಫ್ಲಮೆಂಡಿಡ್ (ರಿಫ್ರಾಪಸ್ ಒಲಿಗೊಸ್ಪೊರಸ್) ಬೀನ್ಸ್ ಓಫ್ ಕನವಾಲಿಯ ಕ್ಯಾತರ್ನಿಕ ಓಫ್ ದ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಸ್ಯಾಂಡ್ ಡ್ಯೂನ್ಸ್. ಇನ್: ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಬುಕ್ ಓಫ್ ಫ್ಲೂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ವೇಲ್ಯೂಮ್ 3, ಸಾಫ್ಟ್ವೇ ಕೇಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಏಂಡ್ ಫ್ಲೂಡ್ ಫ್ಲಮೆಂಡೇಷನ್, ಗ್ರಾಮೆಜ್ಜಿಕ್ಯು, ಎ ಎಮ್ ಏಂಡ್ ಹೋಲ್ಬನ್ ಎ ಎಮ್ (ಈಡಿ.), ಆಕಾಡೆಮಿಕ್ ಪ್ರೆಸ್ಸ್, ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್‌ಡಮ್, 209-231 (ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್; ಸಿಟಿಷನ್,-).

ನಿವೇದಿತ ವಿ ಆರ್., ಏಂಡ್ ಶ್ರೀಧರ್ ಕೆ ಆರ್., 2017. ಇಂಪ್ರೊಮೇಂಟ್ ಓಫ್ ಫ್ಲೂಗಲ್ ಓಫ್ ಅಟ್ರಿಬ್ಯೂಟ್ಸ್ ಓಫ್ ಕೆನೆಲ್ಸ್ ಓಫ್ ವಿಡ್ ಲೆಗಮ್ ಕನವೇಲಿಯ ಮೆರಿಟಿಮ ಬಯ್ ರಿಜೋಪಸ್ ಒಲಿಗೋಸ್ಪೊರಸ್. ಇನ್: ಮೈಕ್ರೋಬಯಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್; ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಮೇಂಟ್ ಏಂಡ್ ಫ್ಲೂಚರ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೇಂಟ್ಸ್ (ಎಡಿ ಗುಪ್ತ, ವಿ ಕೆ. ಜ್ಜೇಲಿಂಗರ್, ಎಸ್., ಫಿಲ್ಡ್, ಇ. ಎಕ್ಸ್. ಬಿ., ಡುರನ್ ಡೊಮಿಂಗೂಸ್-ಡಿ-ಬಜು, ಎಮ್. ಏಂಡ್ ಪರ್ಚಿಸ್, ಡಿ.), ವಲ್ಬರ್ ಡಿ ಗ್ರುಟರ್, ಬೆರ್ಲಿನ್, 369-388 (ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್; ಸಿಟಿಷನ್, 1).

ಪವಿತ್ರ ಎಮ್., ಶ್ರೀಧರ್ ಕೆ ಆರ್., ಏಂಡ್ ಗ್ರೀಶ್ಮಾ ಎ. ಎ., 2017. ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಆಟ್ರಿಬ್ಯೂಟ್ಸ್ ಓಫ್ ಟ್ರಿಡಿಷನಲ್ ಲೀಫ್ಲೀ ವೆಜಿಟೇಬಲ್ ಟೇಲಿನಮ್ ಟ್ರೈಯಂಗುಲರ್. ಇನ್: ಹ್ಯಾಂಡ್ ಬುಕ್ ಓಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ಇನ್ ಹಾರ್ಟ್ ಹೆಲ್ತ್, ವಾಟ್ಸ್ ನ್, ಆರ್.ಆರ್. ಆಂಡ್ ಜಿಬಾದಿ, ಎಸ್. (ಇಡಿ.) ವೇಜಿನಿನ್ ಜೆನ್ ಆಕಾಡೆಮಿಕ್ ಪಬ್ಲಿಶರ್ಸ್, ನೆದರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ಸ್ 357-372(ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್., ಸೈಟೇಶನ್,-)

ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ. ಆರ್. 2017. ಅಕ್ವಾಟಿಕ್ ಹೈಪೋಮೈಸೆಟ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಪ್ರೆಶ್ ವಾಟರ್. ಇನ್: ದಿ ಫಂಗಲ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ: ಇಟ್ಸ್ ಓರ್ಗನೈಸೇಶನ್ ಆಂಡ್ ರೋಲ್ ಇನ್ ದಿ ಇಕೋಸಿಸ್ಟಮ್, 4ನೇ ಎಡಿಶನ್. ಡಿಗ್ ಟನ್, ಜಿ. ಆಂಡ್ ವೈಟ್, ಜಿ.ಎಫ್. (ಇಡಿ.). ಸಿಆರ್‌ಪ್ರೆಸ್, ಬೋಕಾ ರತನ್, 225-238 (ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್., ಸೈಟೇಶನ್,-)

ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ. ಆರ್. 2017. ಇನ್‌ಸೈಟ್ಸ್ ಇನ್‌ಟು ದಿ ಅಕ್ವಾಟಿಕ್ ಹೈಪೋಮೈಸೆಟ್ಸ್. ಕಾವಕಾ - ಟ್ರಾನ್ಸಾಕ್ಟನ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಮೈಕ್ರೋಬಯೋಲಜಿಕಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ 48, 76-83 (ಐಈ, ಸೈಟೇಶನ್, -).

ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ. ಆರ್. 2017. ಮರೈನ್ ಫಿಲಮೆಂಟೋಸ್ ಫಂಗೈ: ಡೈವರ್ಸಿಟಿ, ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಪ್ರೋಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿಂಗ್, ಇನ್: ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಫಂಗಲ್ ಬಯಾಲಜಿ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಪ್ಲೈಡ್ ಮೈಕಾಲಜಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಟಿ., ದೇಶ್ ಮುಖಿ, ಎಸ್.ಕೆ. ಆಂಡ್ ಚೌರಿ, ಬಿ.ಎನ್. (ಇಜ.). ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, ಸಿಂಗಾಪೂರ್, 59-73 (ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್., ಸೈಟೇಶನ್,-)

ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ. ಆರ್. ಆಂಡ್ ಕರುಣ್, ಎನ್, ಸಿ. 2017. ಒಬ್ನ್ ರ್ ವೇಶನ್ಸ್ ಓನ್ ಒಫೋಕೋಡೈಸಿಪ್ಸ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ಇನ್ ದಿ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಗಾಟ್ಸ್. ಜರ್ನಲ್ ಓನ್ ನ್ಯೂ ಬಯಾಲಜಿಕಲ್ ರಿಪ್ರೋಡ್ಯೂಕ್ಟ್ಸ್ 6, 104-111 (ಐಈ, ಸೈಟೇಶನ್, -).

ಶ್ರೀಧರ್, ಕೆ. ಆರ್. ಆಂಡ್ ಕರುಣ್, ಎನ್, ಸಿ. 2017. ಪ್ಲಾಂಟ್-ಬೇಸೆಡ್ ಎತಾನಿಕ್ ನೋಲೇಜ್ ಆಫ್ ಪೂಡ್ ಆಚಿಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ಇನ್ ದಿ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಗಾಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಪೆನ್ನಿಸುಲರ್ ಇಂಡಿಯಾ (ವಾಲ್ಯೂಮ್ #2) . ಪುಲ್ಲಯ್ಯ, ಟಿ., ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಕೆ.ವಿ. ಆಂಡ್ ಬಹದ್ದೂರ್, ಬಿ.(ಇಜ.). ಆಪಲ್ ಆಕಾಡೆಮಿಕ್ ಪ್ರೆಸ್, ಕೆನಡಾ ಮತ್ತು ಯುಎಸ್‌ಎ, 251-272 (ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್., ಸೈಟೇಶನ್,-)

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್: 1-3.7

ಅವರೇಜ್ - 3.2 ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ - 3

ಸ್ಯೂಮರಿನಲ್ಲಿ -4

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ -ಇಲ್ಲ

2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ -ಇಲ್ಲ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : -

(ಸಿ)ಪ್ರಕಟಿತ ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಯಗಳು

ಸದಾನಂದ ಎಂ. (2017) ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲೆಕ್ಚೂಲಜಿ - ಇಂಟರ್ ಫ್ಲೇಸಿಂಗ್ ಬೆಟ್ ವೀನ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಸೊಸೈಟಿ . ಇನ್: ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಕೆ.ಎ. et. al.

ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಅಲಹಾಬಾದ್, ಪುಟ 230-236 (ISBN 978-81-7097-318-8)

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ).ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	1	5	1	7
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	1	5	-	6
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	-	-	-

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

ಪುಷ್ಪಲತ ಆಂಡ್ ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಣೈ ಕೆ. ಕರೆಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ ಮೆಥನಾಲಿಕ್ ಲಿಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ವೆಟಿರಿಯ ಇಂಡಿಕ(ಲಿನ್) ಅಗೆನೆಸ್ಟ್ ಸಿಸಿಲ್, ಇನ್‌ಡ್ಯೂಸ್ಟ್ರಿಲ್ ಲಿವರ್ ಪಿಬ್ಲಿಸಿನ್ ಇನ್ ವಿಸ್ಕರ್ ರ್ಯಾಟ್ಸ್. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಟ್ರೇನಿಡ್ಸ್ ಇನ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್; ರಿಸರ್ಚ್, ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಫಾರ್ ಸಸ್ಪೆನ್ಸಿಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ , ಹೆಲ್ಡ್ ಆನ್ 7ನೇ& 8ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ಆಟ್ ಭಾರತಿಯರ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕೊಯಬತ್ತೂರು, ಇನ್ ಆಸೋಸಿಯೇಶನ್ ವಿಥ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್.

ಸದಾನಂದ ಎಮ್. (೨೦೧೮). ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ಡಿಪ್ರೆಷನ್ - ಅಡೋಲೆಸೆನ್ಟ್ ಡಿಪ್ರೆಷನ್ ಇನ್ ಆನಿಮಲ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ , ಯುಜಿಸಿ-ಸ್ಪೆನ್ಸರ್ಡ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಮೈಂಡ್ ಬಾಡಿ ಮ್ಯಾಟರ್ಸ್ - ಆನ್ ಇನ್‌ಟರ್‌ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ಇನ್‌ಸೈಟ್ ಜ್ಯೋತಿ ನಿವಾಸ ಕಾಲೇಜ್(ಆಟೋನಮಾಸ್) , ಬೆಂಗಳೂರು, 1-2 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018(ಇನ್‌ವೈಟೆಡ್ ಟಾಂಕ್).

ಸಿಸ್ಟರ್ ಡಯನ ಎಮ್.ಎಫ್., ಸಂಧ್ಯಾ ಆಂಡ್ ತಾರವತಿ ಎನ್.ಸಿ., ಸ್ಪೆಡಿಸ್ ಅನ್ ದಿ ಒಕುರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಹೈಡ್ರೊಪೈಟ್ಸ್ ಇನ್ ರಿಲೇಶನ್ ಟು ವಾಟರ್ ಪ್ರಾಂಟಿಮೀಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಪ್ರೆಶ್ ವಾಟರ್ ಎಕೋಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ' ರಿಚಿಗ್ ದಿ ಅನ್ ರಿಚಿಡ್ ಥ್ರೋ ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಚಾಪ್ಪರ್, ಡಿಸೆಂಬರ್.8-9, 2017.

ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ. ' ಇವ್ಯಲಿಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೇಥಲ್ ಪಾರಥಿನ್ ಮುಟಜೆನ್ನಿಟಿ ಯುಸಿಗ್ ಪಿಶ್ ಮೈಕ್ರೋನ್ಯುಲಿನ್ಸ್ ಯಸ್ ದಿ ಬಯೋಮಾರ್ಕರ್' ಇನ್ ಟು(೨) ಡೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರಿಚಿಗ್ ದಿ ಅನ್‌ರಿಚಿಡ್ ಥ್ರೋ ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರಿಸೆಂಟ್ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಪಿಸಿಕಾಲ್ , ಕೆಮಿಕಲ್ , ಮ್ಯಾಥೆಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ ಹೆಲ್ಡ್ ಆಂಡ್ ಎನ್‌ವರನಮೆಂಟ್" ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಆಸೋಸಿಯೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಚಾಪ್ಪರ್, ಆಟ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ , ಡುರಿಂಗ್ 8ನೇ-9ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.2017.

ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ. ನಿಸಾರ ಅಹಮದ್ ಅವರ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಒಂದು ಅವಲೋಕನ, ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಇನ್ ದಿ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಅವಾರ್ಡ್ ನಾಡೋಜ ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಎಸ್ ನಿಸಾರ ಅಹಮದ್ ಲಿಟೆರರಿ ಕನ್ವಿಬ್ಯುಶನ್, ಆರ್ಗನೈಸಡ್ ಬೈ ಜ್ಯೂನಿಯರ್ ಚೇಂಬರ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಆಂಡ್ ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲಾ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್, ಆಟ್ ಶಾರದ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು, ಆನ್ 24.12.2017.

ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ. 'ದೋಸ್ ಆಡ್ ಟೈಮ್ -ರಸ್ಪೆನ್ಸ್ ಸ್ಪೆಡಿಸ್ ಅನ್ ಜೆನೋಟೈಪಿ ಆಫ್ ತಮೋಕ್ವಿಪಿನ್ ಸಿಟೆಟ್' ಇನ್ ದಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಲ್ಯಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಆಪ್ರೋಚ್ ಆಡ್ ಚ್ಯಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್ ಆಡ್ ಡೆಲಿವರಿ , ಆರ್ಗನೈಸಡ್ ಬೈ ಡಿಪರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬಯೋಸಯನ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಇನ್ ಆಸೋಸಿಯೇಶನ್ ವಿತ್ ರಾಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ(ಲಂಡನ್) , ಡುರಿಂಗ್ 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018.

ಚಂದ್ರ ಎಮ್. ಎಡೋಪೆಥಿಕ್ ಫಗೈ ಆಸೋಸಿಯೇಟಡ್ ವಿತ್ ಎಥೋನೋಮೆಡಿಕಿನಲ್ ಪ್ಲಾಟ್ಸ್ ಸ್ಯರೊಪಸ್ ಆಡ್ಯೋಜಿನಸ್ ಲ್. ಆಡ್ ಅಲ್ಬರ್ಟೇತರ್ ಸೇಸಿಲಿಸ್ ಲ್.- ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕನ್ವರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ರಿಸೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಆಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ , ಎನ್‌ವರ್‌ನಮೆಂಟ್ & ಬಯೋಸಯನ್ಸ್” ಆರ್ಗನೈಸಡ್ ಬೈ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಮಲ್ಟಿಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಪೌಂಡೇಷನ್(ಐಮ್‌ಎಫ್) ಹೆಲ್ಡ್ ಆನ್ ಎಪ್ರಿಲ್ 27-29, 2017. ಚಂಡಿಗಡ್, ಇಂಡಿಯಾ.

1. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಸದಾನಂದ ಎಮ್. (2017). ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥೋಲಜಿ ಆಡ್ ಕರಿಯರ್ ಅಪ್ಪನ್ ಇನ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್ , ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜ್, ಮೂಡಬಿದರೆ.

ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ: ಡೆಲಿವರಡ್ ಎ ಕೀನೋಟಿಕ್ ಅಡ್ರೆಸ್- ‘ಇನ್ಸುರಿಕಲ್‌ಪ್ರಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿವಸ್ ಆಡ್ ಕರೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನೋನೋಮಿ ಇನ್ ದಿ ಮಂಗಲೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲೆವೆಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ದಿ ಟಾಪಿಕ್ “ದಿಜಿಟಲ್ ಗಡೆನ್ -ಎ ನ್ಯೂ ಅಪ್ರೋಚ್ ಇನ್ ಪ್ಲಾಟ್ ಕನ್‌ಸರ್‌ವೇಶನ್’ , ಆರ್ಗನೈಸಡ್ ಬೈ ಭಂಡಾರ್ಕರ್ ಆರ್ಟ್ಸ್ ಆಡ್ ಕಾಲೇಜ್ , ಕುಂದಾಪುರ, ಆನ್ 17-10, 2017.

ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ: ಡೆಲಿವರಡ್ ಆನ್ ಇನ್‌ವೈಟೆಡ್ ಟಾಕ್ ‘ ಎಕೋ-ಪ್ರೆಂಡ್‌ಲಿ ಲೈಫ್ ಸ್ಟೈಲ್ ಫಾರ್ ಗುಡ್ ಹೆಲ್ತ್’ ಆಟ್ ಸೆಂಟ್.ಆಲೂಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜ್(ಆಟೋನಮಸ್), ಮಂಗಲೂರು , ಆನ್ 21.07.2017, ಫಾರ್ ದಿ ಇನೋಗ್ರೋಶನ್ ಆಫ್ ಎಕೋ-ಕ್ಲಬ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಇಯರ್ 2017-18.

ಸುರೇಶ ಪಿ.ಎಸ್ ಡೆಲಿವರಡ್ ಎ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆನ್ ಮನುಸ್ಕ್ರಿಪ್ಟ್ ರೈಟಿಂಗ್ ಆಟ್ ವಿಐಟಿ(ಡಿಮಿಡ್ ಟು ಬಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ) ಆನ್ 3/02/2018.

ಸುರೇಶ ಪಿ.ಎಸ್ ಡೆಲಿವರಡ್ ಆನ್ ಇನ್‌ವೈಟೆಡ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆಟ್ ವಿಐಟಿ-ನ್ಯಾಷನಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಿಂಗಾಪೂರ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಜುಲೈ 20-22, 2017.

ಸುರೇಶ ಪಿ.ಎಸ್ ಡೆಲಿವರಡ್ ಆನ್ ಇನ್‌ವೈಟೆಡ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಆಟ್ ಅರುಪಡೈ ವೆಡು ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಡ್ ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್ , ಪುದುಚೇರಿ ಆನ್ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 3-4/2017.

ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ . ಸೈನ್ಸ್ ಆಕಾಡೆಮಿಕ್ಸ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ವಾರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಆನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಟ್ರೇಡ್ ಇನ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಂಡ್ ಬಯೋಇನ್‌ಫಾರ್ಮಟಿಕ್ಸ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬಯೋಲಜಿ, ವಿ.ಒ. ಚಿದಂಬರಂ ಕಾಲೇಜ್, ಟುಟಿಕರನ್; ಲೆಕ್ಚರ್: i). ಪಗೈ ಡೈವರಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ಕನವರ್ಶನ್: ಸಿಗ್ನಿಫಿಕೆನ್ಸ್ , ಸ್ಟಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಡ್ ಇಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್, ii).ಫಗಲ್ ರಿಸೋರ್‌ಸಸ್ ಆಡ್ ದೆರ್ ರೋಲ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಹೆಬಿಟೆಟ್ಸ್; ಆಗಸ್ಟ್ 30-31,2017.

ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ . ಟು ಡೇ ಸೈನ್ಸ್ ಆಕಾಡೆಮಿಕ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ವಾರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಆನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಭಾರತಿದಸನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟ್ಸ್ ಆಡ್ ಸೈನ್ಸ್, ಎರೋಡೆ; ಲೆಕ್ಚರ್: i). ಮೈಕ್ರೋಪಗೈ: ಡೈವರಸಿಟಿ, ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನಲ್ ಆಡ್ ಮೆಡಿಕಿನ್‌ನಿಲ್ ಪ್ರಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿವ್; ii). ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲ್ ಪಾಲಿಸಚರಡಿನ್; ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 12-13, 2017.

ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ . ಲಿನಾಯೆನ್ ಸೊಸೈಟಿ, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬಯೋಲಜಿ, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು; ಲೆಕ್ಚರ್: ಮೈಕ್ರೋಪಗೈ- ಜನರಲ್ ಕನ್ಸಿಡರೇಶನ್ಸ್; ಜನವರಿ 11, 2018.

ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ . ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಬಯೋಡೈವರಸಿಟಿ ಆಡ್ ಬಯೋಪ್ರೆಸ್ಟಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟೈನೇಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ - ೨೦೧೮, ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟುಶನ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸಿ, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ; ಲೆಕ್ಚರ್: ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನಲ್ ಪ್ರಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ ತ್ರಿ ವಿಲ್ಡ್ ಲೆಜುಮ್ ಲ್ಯಾಡ್ರಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕೆನವಲಿಯ; ಫೆಬ್ರವರಿ 23-24, 2018.

ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ . ಬಯೋಡೈವರ್‌ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಲೋವರ್ ಆಡ್ ಹಯರ್ ಪ್ಲಾಟ್ಸ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬೋಟನಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಧಾರವಾಡ್; ಲೆಕ್ಚರ್: ಬಯೋಡೈವರ್‌ಸಿಟಿ: ವಿಸಿಬಲ್ ಆಡ್ ಇನ್‌ವಿಸಿಬಲ್; ಮಾರ್ಚ್ 05, 2018. ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬೋಟನಿ, ಯುವರಾಜ ಕಾಲೇಜ್, ಮೈಸೂರು; ಲೆಕ್ಚರ್: ಮೈಕ್ರೋಪೆಗ್ಮಾ: ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನಲ್ ಆಡ್ ಮೆಡಿಕಿನಿಲ್ ಫ್ರೆಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿವ್; ಮಾರ್ಚ್ 06, 2018.

ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ . ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸೆಂಟ್. ಆಲೂಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜ್, ಮಂಗಳೂರು; ಗ್ಲಿಮಪಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಪೆಗ್ಮಾ ಇನ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಗಟ್ಸ್ ಆಡ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ; ಮಾರ್ಚ್ 20,2018.

8. ಸಂಶೋಧನ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
1	ಪ್ರೊ. ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಣೈ ಕೆ.	ಪ್ರಾಣಿ ಜೀವಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಷಯ
2	ಡಾ. ಎನ್.ಸಿ. ತಾರಾವತಿ	ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ
3	ಡಾ. ವೋನಿಕಾ ಸದಾನಂದ	ನರವಿಜ್ಞಾನ
4	ಡಾ. ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ	ತಳಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಿಶವೈದ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರ
5	ಡಾ. ಚಂದ್ರ ಎಮ್	ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಮೈಕೊಲಾಜಿ
6	ಡಾ. ಪಿ.ಎಸ್. ಸುರೇಶ (ಯುಜಿಸಿ-ಎಫ್‌ಆರ್‌ಪಿ)	ನಾಳ ರಹಿತ ಗ್ರಂಥಿಗಳ ಅರ್ಬುದರೋಗ
7	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ (ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರು)	ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪದವಿ/ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
1.	ರವಿಕೃಷ್ಣನ್ ವಿ.	ಪ್ರೊ. ಎಂ. ರಾಜಶೇಖರ್	ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್-ಬೀಮ್ ಇರಾಡಿಯೇಶನ್ ಓನ್ ಪೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್, ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಫೋಟೋನಿಯಲ್ ಆಫ್ ಮಶ್ರೂಮ್ಸ್ ಕಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಫ್ರೊಮ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಗಾಟ್ಸ್ ಫಾರೆಸ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
2.	ಪ್ರೋ.ರಾ ಒಲಿಂಡಾ ಡಾವಿಡ್ ಡಯಾಸ್	“	ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕೊಂಬುಚ (ಬಯೋ-ಟಿ) ಇನ್ ಸೈಪ್ರೋಜೋತೋಸಿನ್ ಇನ್‌ಡ್ರೂಸ್‌ಡ್ ಡಯಾಬೆಟಿಕ್ ವಿಸ್ವಾರ್ ರಾಟ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
3.	ಪುಷ್ಪಲತ	ಪ್ರೊ. ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಣೈ ಕೆ.	ಇನ್ ಫ್ಲೂಯೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ವಟೇರಿಅ ಇಂಡಿಕಾ (ಲಿನ್ ಬಾರ್ಕ್, ಲೀಫ್ ಆಂಡ್ ರೆಸಿನ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಓನ್ ಸೈಸ್ ಇನ್‌ಡ್ರೂಸ್ ಡ್ ಹೆಪಾಟಿಕ್ ಪೈಬ್ರೋಸಿಸ್ ಇನ್ ವಿಸ್ವಾರ್ ರಾಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
4.	ಶ್ರೀ. ಅಶ್ವಿನಿ ತೇಜಸ್ವಿ	“	ಇಕೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀ ಆಫ್ ಮೆರೈನ್ ಮಸಲ್ಸ್ (ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಮೈಟಿಲಿಡಾಯೆ) ಪ್ರಮ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಸ್ಟ್.	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
5.	ಮಿಸ್. ರಶ್ಮಿ ರಾವ್ ಎಂ.	ಪ್ರೊ.ವೋನಿಕಾ ಸದಾನಂದ	ಇಮೀಡಿಯೇಟ್ ಅಲೀಫ್ ಜಿನೆ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಶನ್ ಇನ್ ದಿ ಬ್ರೈನ್: ಎ ಸ್ಟಿಮ್ಯುಲೆಸ್-ಸ್ಟೆಸಿಫಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ.	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
6	ಮಿಸ್. ರೇಶ್ಮಿ ಶೆಟ್ಟಿ ಎಂ.	“	ಎಫಿಜೆನೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಎನ್ವೈರೊಮೆಂಟಲ್ ಇನ್‌ಫ್ಲೂಯೆನ್ಸ್ ಓನ್ ಎ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಮೋಡೆಲ್ ಆಫ್ ಅಡೋಲೆಸೆಂಟ್ ಡಿಪ್ರೆಶನ್.	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
7.	ಶ್ರೀ. ಹರಿಪ್ರಸಾದ ಶೆಟ್ಟಿ	“	ಸೈಟೋಕಿನ್ ಮೋಡಲೀಶನ್ ಆಫ್ ಬ್ರೈನ್ ಫಂಕ್ಷನ್ ಇನ್ ಎನಿಮಲ್ ಮೋಡೆಲ್ ಆಫ್ ಕಾನ್ಸರ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

8.	ದೀಪ್ತಿ ಡಿಸೋಜ	“	ಮೊಲಿಕುಲರ್ ಆಂಡ್ ನ್ಯೂರಲ್ ಕರಿಲೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಡೋಲಿಸೆಚೆಟ್ ಡಿಪೆಶನ್ ಇನ್ ಫೆಮಿಲೀಸ್: ಎ ಸ್ವಡಿ ಇನ್ ದಿ ವಿಸ್ವಾರ್ ಕ್ರೋಟೋ ರಾಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9.	ವಿದ್ಯಾ ಶುಕ್ಲ	ಪ್ರೊ. ವೋನಿಕಾ ಸದಾನಂದ	ಇನ್‌ಫ್ಲೂಯೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಿನಯಸ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಆನ್ ದಿ ಪಿಸಿಯಾಲಾಜಿ ಆಫ್ ಪಾಸರಿನೆ ಬಡ್ಸ್; ಎ ಸ್ವಡಿ ಆಟ್ ಬಿಯೇವಿಯರಲ್ ಆಡ್ ನ್ಯೂರಲ್ ಲೆವೆಲ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10.	ಮಿಸ್. ಸೌಮ್ಯಶ್ರೀ ಶೆಟ್ಟಿ	ಡಾ. ಎನ್. ಸಿ ತಾರಾವತಿ	ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರೇಶ್ ವಾಟರ್ ಬಿವಾಲ್ವ್ಸ್ ಪ್ರಾಮ್ ದಿ ಅಪ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್ ಆಫ್ ತುಂಗಭದ್ರ ರಿವರ್ ಇನ್ ದಿ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್, ಇಂಡಿಯ.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11.	ಮಿಸ್. ಶಿನಿ ಕೃಷ್ಣನ್	“	ಇಮ್‌ಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಓಯಿಲ್ ಆಂಡ್ ಮೆಟಲ್ ಪೊಲ್ಯೂಶನ್ ಓನ್ ದಿ ಕೋಸ್ಟ್ ಲೈನ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಆಂಡ್ ಕಾಸರಗೋಡ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
12.	ಸುಜಯರಾಜ್ ಆರ್. ಎಸ್.	ಡಾ. ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯಕ್	ಇನ್ ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ಸ್ ಓನ್ ದಿ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಯೋಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ನ್ಯೂಟ್ರಾಸೆಲ್ಯುಟಿಕಲ್ಸ್ ಎಗೈಸ್ಟ್ ಆಂಟಿ ಕಾನ್ಸರ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಇನ್‌ಡ್ಯೂಸ್‌ಡ್ ರಿಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವ್ ಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
13.	ವಿಶ್ವ ಬಿ.ಎಲ್.	“	ಎಥೆನೊ-ಮೆಡಿಕೊ-ಬೋಟಾನಿಕಲ್ ಇನ್ ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಕಾನ್ಸರ್ ಟ್ರೀಟ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಎಥಿಕ್ ಗ್ರೋಪ್ಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
14.	ಅಮೃತ ನಾಯರ್	“	ಅಸೆಸ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸರ್ವೆನ್ಯನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ ಮೆಂಟಲ್ ಏಜೆಂಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಮ್ಯೂಟಾಜಿನಿಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ದಿ ಪಾಸಿಬಲ್ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಜಿನೊಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರಾಸಿಟುಕಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
15.	ಸಂಕೇತ್ ಎಸ್. ಡಿ	”	ಸ್ವಡಿ ಆಫ್ ಕೊರಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೆಮಿನಲ್ ಪಾರಾಮೀಟರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೆವಯರ್ ಲಿಂಕ್ ಟು ಇನ್ ಫರ್ಟಿಲಿಟಿ ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ - ಎ ಕಂಪಾರೇಟಿವ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
16.	ಶಿಲ್ಪದಾಸ್	”	ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೋರೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕಾರ್‌ಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಕಾನ್ಸರ್ ಮೊಲಿಕುಲಸ್ ಫ್ಲೋಮ್ ಸರ್ವೆನ್ಯನ್ ಮಿಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
17.	ರಜಿತ ಪಿ.ಬಿ.	”	ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೋರೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕಾರ್‌ಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಕಾನ್ಸರ್ ಮೊಲಿಕುಲಸ್ ಫ್ಲೋಮ್ ಸರ್ವೆನ್ಯನ್ ಫಂಗಲ್ ಕಲ್ಚರ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
18.	ಡಕುಜುತುರೇಮಿಯ ಪಿಯರಿ	”	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ವೆರಿಯಸ್ ಸ್ಪಟರ್ಜಿನ್ ಆಫ್ ರಿಸೈಕಲಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಸಲಿಡ್ ವೆಸ್ಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್-ಎ ಕಮ್‌ಪ್ಯೂಟಿವ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
19.	ಶ್ರೀ. ನನ್ನೂ ಶಫಕ್‌ತುಲ್ಲ	ಡಾ.ಎಂ. ಚಂದ್ರಾ	ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಿನ್‌ಗಿಂಗ್ ಆಫ್ ಫೊಡ್‌ಬೋರ್ನ್‌ಪ್ರೋಬಿಯೋಟಿಕ್ ಮೈಕ್ರೋಬೈಲ್ ಸ್ಟ್ರೈನ್ ವಿದ್ ಆಂಟಿಕೊಲೊರೆಕ್ಟಿವ್ ಕಾನ್ಸರ್ ಪ್ರೊಪರ್ ಟೀಸ್.	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
20.	ಮಿಸ್. ಶ್ರೀ ವಿದ್ಯಾ	“	ಇವಾಲುವೇಶನ್ ಆಫ್ ನಾಟ್ರಾಸಿಟಿಕಲ್ ಪ್ರೊಪರಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಕಾಮನ್ ಆಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಎಡಿಬಲ್ ಫ್ಲೂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ.	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ

21.	ಮಿಸ್. ಗಾಯತ್ರಿ ಪೈ	“	ಐಸೋಲೇಶನ್, ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಂಟಿವೈರಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಎಂಡೋಫೈಟಿಕ್ ಫಂಗಿ ಪ್ರೊಮ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
22.	ಮಿಸ್. ಡಾಲಿಯಾ ಪುರುಷೋತ್ತಮಾ	“	ಇವಾಲುವೇಶನ್ ಫಾಹ್ ಅಂಟಿಯೋಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಎಗೈಸ್ಟ್ ಪೈಟೋಫ್ಯಾಥೋರಾ ಬ್ಲೈಟ್ ಡಿಸೀಸ್‌ನ ಪಪ್ಪಾಯ (ಕಾರಿಕಾ ಪಪ್ಪಾಯ ಎಲ್:)	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
23.	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ರವಿತೇಜ	“	ಬೆನಿಫಿಶಲ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಸರ್ಟೈನ್ ಹೈಡ್ರೋಫೈಟ್ಸ್ ಇನ್ ಸಿಸಿಎಲ್4 ಇನ್‌ಡ್ರೂಸ್‌ಡ್ ಆಲ್ಬಿನೊ ರಾಟ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
24.	ಲವೀನ ಕೆ.ಬಿ.		ಬಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೈರ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಓನ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಪಾಥೋಜೆನಿಕ್ ಆರ್‌ಗಾನಿಸಮ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
25.	ಧನ್ಯ ಬಿ.ಇ.		ಸ್ಟ್ರಿನ್ಗಿಂಗ್ ಆಫ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಫ್ರೋಮ್ ಮರೈನ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಆಂಡ್ ದೈರ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಓನ್ ಬಯೋಫಿಲ್ಮ್ ಫಾರ್ಮಿಂಗ್ ಪಾಥೋಜೆನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
26.	ಪವಿತ್ರ ಎಂ.	ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಧರ್ ಕೆ.ಆರ್.	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಓನ್ ಇಂಡೀಜಿನಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರೀಶನಲ್ ಸೋರ್ಸೆಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ.	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
27.	ಗ್ರೀಶ್ಮ ಎ.ಎ.	“	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಓನ್ ನಾನ್-ಕನ್ವೆಂಶನಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರೀಶನಲ್ ಸೋರ್ಸೆಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
28.	ಅಭಿಷೇಕ್ ಶೆಟ್ಟಿ.	ಪಿ.ಎಸ್. ಸುರೇಶ್	“ಅನ್‌ರಿವಲಿಂಗ್ ಮೊಲೆಕುಲರ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ ಲಿಂಕಿಂಗ್ ಅಡಿಪೋಕಿಂಗ್ ಆಡ್ ಸ್ಟೆರೋಯ್ಡ್ ಹಾರ್ಮೋನ್ ಟು ಎಡೋಮೆಟ್ರಿಲ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಫಾರ್ ನೊವೆಲ್ ಥೆರಾಪಿಯುಟಿಕ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
29.	ದಿವಾಕರ ಎಮ್.ಎಸ್.	ಇಂಟರ್‌ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ.	ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಆಟಿಬಯೋಟಿಕ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಸೆಜಿಮ್ ಕನರ್ನ್ಸ್ ಲಿಫ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ಲೆಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

9.(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ - 01 ಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ - 01 ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು -02 ಇತರೆ -

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ	ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ
ಮಿಸ್. ವಿದ್ಯಾ ಶುಕ್ಲ	ಬಿಹೇವಿಯರಲ್ ಆಂಡ್ ನ್ಯೂರಲ್ ಕರಿಲೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಪ್ರಿಫರೆನ್ಸ್ ಸ್ ಇನ್ ಬಡ್ಡ್ಸ್; ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಿ ಚಿಕ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ ದಿ ಜೀಬ್ರಾ ಫಿಂಚ್	ಡಿಬಿಟಿ
ಅಭಿಷೇಕ್ ಶೆಟ್ಟಿ	ಅನ್‌ರಾವೆಲಿಂಗ್ ಮೊಲೆಕುಲರ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ಸ್ ಲಿಂಕಿಂಗ್ ಅಡಿಪೋಕ್ಟಿನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪಿರಾಯಿಡ್	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಸರ್ಬ್

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

	ಹಾರ್ಮೋನ್ ಟು ಎನ್ ಡೋಮೆಟ್ರಿಯಲ್ ಕಾನ್ಸರ್ ಫಾರ್ ನೊವೆಲ್ ತಿರಾಪ್ಯುಟಿಕ್ ಎಪ್ರೋಚಸ್	
ರಮ್ಯ	ಇವಾಲುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಯೋಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಅಗೈನ್ಸ್ಟ್ ಫೈಟೋಪರ್ಥೋರ ಬ್ಲೈಟ್ ಡಿಸೀಸ್ ಆಫ್ ಪಪಾಯ (ಕಾರಿಕಾ ಪಪಾಯ ಎಲ್.) ಪ್ರೊಮ್ ವೆಸ್ಟ್‌ನ್ ಗಾಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಸರ್ಬ್
ಗ್ರೀಶ್ಮ ಎ.ಎ.	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಓನ್ ನಾನ್-ಕನ್ವೆಂಶನಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರೀಶನಲ್ ಸೋಸರ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್						
	ಪ್ರೊ. ಮೋನಿಕಾ ಸದಾನಂದ	ಬ್ರೈನ್ ಅನಾಟೊಮಿ, ನ್ಯೂರೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಂಡ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಇನ್ ಅ ಮುರೈನ್ ಮೋಡೆಲ್ ಆಫ್ ಅಡೋಲಿಸೆಂಟ್ ಡಿಪ್ರೆಶನ್	2017-18	ಯುಜಿಸಿ	11,73,000	10,33,400
		ಆಂಟಿಸಿಪೇಶನ್ ಇನ್ ಜಿನೆಸ್: ಮೊಲಿಕ್ಯೂಲರ್ ಮತ್ತು ಬಿಹೇವಿಯರಲ್ ಕೊರೆಲೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ರೆಸ್ ಪಾನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಿರ್ಕಾ-ಆನುಮಲ್ ಕ್ಲಾಕ್ಸ್ ಟು ಸೀಸನ್ಸ್ ಇನ್ ನೈಟ್-ಮೈಗ್ರೇಟರಿ ಸಾಂಗ್ ಬಡ್ಡ್ಸ್.	2013-2018 5ವರ್ಷ	ಡಿಬಿಟಿ	ರೂ.40,43,000	ರೂ. 19,50,000/-
		PUFAs ಪೊಟೆನ್ಶಿಯಲ್ ರಾಡಿಯೋಮೋಡಿಫರ್ಸ್: ಇಂಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ರೇಡಿಯೋತೆರಪಿ ಆಂಡ್ ಕೌಂಟರ್ ಮೆಶರ್ಸ್	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2016- ಡಿಸೆಂಬರ್ 2019	ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಇನ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಸಾಯನ್ಸ್‌ಸ್ (BRNS)	ರೂ.22,40,400/-	ರೂ. 6,86,500/-
	ಡಾ.ಪ್ರಶಾಂತ್ ನಾಯ್ಕ	ಅಸೆಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೇಲ್ ರೀಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವ್ ಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ ಆಫ್ ನಾಪೊಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ತಿರಾಪ್ಯುಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಪೆಕ್ಟ್ಸ್ ಬೈ ನ್ಯೂಟ್ರಾಸಿಚುಕಲ್ಸ್	2016-17	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ ಸರ್ಬ್ -	ರೂ. 5,50,000/-	ರೂ, 5,00,000/-
	ಡಾ. ಚಂದ್ರಾ ಎಂ.	ಇವಾಲುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಯಾಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಎಗೈನ್ಸ್ಟ್ ಫೈಟೋತ್ಯೂರಾ ಬ್ಲೈಟ್ ಡಿಸೀಸ್ ಆಫ್ ಪಪಾಯ (ಕಾರಿಕಾ ಪಪಾಯ ಎಲ್.) ಫ್ರಾಂಮ್ ಕರ್ನಾಟಕ	2016-17	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ ಸರ್ಬ್ -	ರೂ. 29,13,240/-	ರೂ. 13,20,000/ -

	ಡಾ.ಸುರೇಶ ಪಿ.ಎಸ್.	ಅನ್‌ರಾವೆಲಿಂಗ್ ಮೊಲಿಕುಲರ್ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ ಇನ್ ಎಂಡೋಮೆಟ್ರಿಯಲ್ ಕಾನ್ಸರ್	2015-2018	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ - ಸರ್ಜಿ	ರೂ. 26,75,000/-	ರೂ. 21,05,000/-
		ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರೇಶನ್ ಆಫ್ ದಿ ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್/ಥಿರಾಪ್ಯೂಟಿಕ್ ಪ್ರೊಟೆನಿಯಲ್ ಆಫ್ ನಾನ್‌ಕೋಡಿಂಗ್ ಫಾಸ್ಟೋಟ್-ಖಿಒ- ಗೂಬಿ ಕ್ರಾಸ್ ತಾಕ್ ಇನ್ ಬ್ರೆಸ್ಟ್ ಕಾನ್ಸರ್	2018-2021	ಡಿಬಿಟಿ	56, 43, 200	40,60,000
ಮೈನರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಡಾ. ಸುರೇಶ ಪಿ.ಎಸ್.	ಕ್ರಾಸ್ ಟಾಕ್ ಬಿಟ್ಟೀನ್ ಎಸ್ಟ್ರಾಡಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಲೆಪ್ಟಿನ್ ಇನ್ ಎಂಡೋಮೆಟ್ರಿಯಲ್ ಕಾನ್ಸರ್	2016-2018	ಯುಜಿಸಿ	ರೂ. 6,00,000/-	ರೂ. 6,00,000/-
ಇತರೆ(ವಿವರಿಸಿ)	ಸಾಯನ್ಸ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ಸ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್	ಜಿನೋಮಿಕ್ಸ್, ಟ್ರಾನ್ಸ್ಕ್ರಿಪ್ಟೋಮಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಿಯಾಂಡ್	2017-18	IAS, INSA, NASI	1,53, 500	1,15,125
	ಲೆಕ್ಚರ್ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್	ಪ್ರಾಂಟೈರ್ ಏರಿಯಾಸ್ ಇನ್ ಬಯಾಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್	2017-18	KSTEPS-VGST, Govt. of Karnataka	1,00,000	1,00,000
	ನಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್	ಲಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡಿಲಿವರಿ	2017-18	BRNS	75,000	
ಒಟ್ಟು						

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ. ಸಂ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಫಂಡಿಂಗ್ ಏಜೆನ್ಸಿ	ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತ	ವರ್ಷ ರಿಂದ -ರಿಗೆ
1	ಡಾ. ಸುರೇಶ ಪಿ.ಎಸ್.	ಡಿಬಿಟಿ	ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರೇಶನ್ ಆಫ್ ದಿ ಡಯಾಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್/ಥಿರಾಪ್ಯೂಟಿಕ್ ಪ್ರೊಟೆನ್ ಶಿಯಲ್ ಆಫ್ ನಾನ್-ಕೋಡಿಂಗ್ RNAs- UPAR ಕ್ರಾಸ್ ತಾಕ್ ಇನ್ ಬ್ರೆಸ್ಟ್ ಕಾನ್ಸರ್	56, 43, 200	2018-2021

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ:

ಮಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
	1	1	1	2	-
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	-	ಯುಜಿಸಿ ಅಂಡರ್ ಸಾಪ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ, ರಾಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ - ಇಂಡಿಯಾ ಡೆಕ್ಲನ್ ಲೋಕಲ್ ಸೆಕ್ಟನ್, ಬಿಆರ್ ಎನ್ ಎಸ್	ವಿಶನ್ ಗ್ರೂಪ್ ಓನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, KSTEPS, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	ಸಾಯನ್ಸ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ಸ್ (IAN, INSA, NASI) ಅಂಡರ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ "ಫ್ಲೈಟ್ ದಿ ಫಿಯರ್: ಬೆ ಅವೇರ್" ಅಲಾಂಗ್ ವಿಡ್ ಡಾ. ದೀಕ್ಷಾ ಪಾಂಡೆ. ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ. ಮಣಿಪಾಲ.	-

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ - 04

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ - 05

ಇತರೆ - ಇಲ್ಲ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ)

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್ ✓ ಸಿಎಎಸ್ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ ✓

ಡಿಪಿಇ ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

ಡಿಪಾಟ್‌ಮೆಂಟ್ ರೆಕೋಗ್ನಿಷನ್ ಅಂಡರ್ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ ಸ್ಕೀಮ್ ಫಾರ್ ದಿ ಪಿರೇಡ್ 2015-2020

ಗ್ರಾಂಟ್ ಆಫ್ ರೂ. 95 ಲಕ್ಷ - ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015

ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ ರೂ. 75 ಲಕ್ಷ ಫಾರ್ ಸಾಧನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು; 5 ಲಕ್ಷ : ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಲ್ಯಾಬ್ ಸೆಟ್ಟಿಂಗ್; ರೂ. 5 ಲಕ್ಷ ಫಾರ್ ರಿನೋವೇಶನ್ ಆಫ್ ಲ್ಯಾಬ್; 10 ಲಕ್ಷ ಫಾರ್ ಜನರಲ್ ಕಾಂಪೋನೆಂಟ್ಸ್.

ಡಿಪಾಟ್‌ಮೆಂಟ್ ರೆಕೋಗ್ನಿಷನ್ ಅಂಡರ್ ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್ ಸ್ಕೀಮ್ ಫಾರ್ ದಿ ಪಿರೇಡ್ 2016-2021.

ಗ್ರಾಂಟ್ ಆಫ್ ರೂ. 60 ಲಕ್ಷ - ಡಿಸೆಂಬರ್ 2016

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಒಟ್ಟು	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಜಿಲ್ಲೆ
10	8	1	1	-	-

ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಪಿ.ಎಸ್.

ಫುಲ್ ಮೆಂಬರ್ ಆಫ್ ಅಮೇರಿಕನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಕಾನ್ಸರ್ ರೀಸರ್ಚ್, 2017

ಲೈಫ್ ಮೆಂಬರ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ 2017

ಚಾರ್ಟರ್ಡ್ ದಿ ಸೆಶನ್ ಫಾರ್ VIT- ನಾಶನಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಿಂಗಪೂರ್, ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಎಟ್ VIT-ಜುಲೈ 2017

ಆಸ್ ಅ ಮೆಂಬರ್ ಆಫ್ ಪಾನೆಲ್ ಫಾರ್ ಗಿಂಬಿ-ನಾಶನಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಿಂಗಪೂರ್, ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಎಟ್ VIT-ಜುಲೈ 2017

ಕರೆಸ್ಪಾಂಡಿಂಗ್ ಆಥರ್ ಫಾರ್ ಸೆಕೆಂಡ್ ಬೆಸ್ಟ್ ಪ್ರೋಸ್ಪರ್ ಎವಾರ್ಡ್ ಎಟ್ ಸ್ಕೆಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ನಾಶನಲ್ ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ ನಾಚುರಲ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಟೀನ್ ಶಿಯಲ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಓನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಎಟ್ ಸ್ಕೆಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ (ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನ ಪ್ರೋಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್ 27.01.2017

ಕೌಥರ್ಡ್ ಬೆಸ್ಟ್ ಪ್ರೋಸ್ಪರ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್ ಅವಾರ್ಡ್ ಎಟ್ VIT-ನಾಶನಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಿಂಗಪೂರ್ VIT-ಜುಲೈ 2017

ಅಡಾಕ್ ಕನ್ಸಲ್ಟೆಂಟ್ ಅನ್ವಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಬೈಜಿಲಿಯನ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಸ್ ಓನ್ 23/10/2017

ಆಕ್ಟಿವ್ ಆನ್ ರೆಸೋರ್ಸ್ ಪರ್ಸನ್ ಫಾರ್ ಯುಜಿಸಿ ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಸೆಂಟರ್ ಎಟ್ ಕ್ಯಾಲಿಫರ್ನಿಯಾ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಟಾಕ್ ಓನ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ರೆಸೆಪ್ಷನ್ ಫಾರ್ ದಿ ರೆಪ್ರೆಶರ್ ಕೋರ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಸಾಯನ್ಸ್ ಓನ್ 26/1/2018

ಎವೀವಿವ್ ಡ್ ಫಾರ್ ಜರ್ನಲ್ ಸಾಂಟಿಸ್ಟ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ಸ್, ಟ್ಯೂಮರ್ ಬಯಾಲಜಿ ಆಂಡ್ ಅನ್ವಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಬೈಜಿಲಿಯನ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್.ಎವೀವ್ ಡ್ ಪೇಪರ್ ಫಾರ್ ಜೆನ್ 15/11/2017 ಆಂಡ್ ಸೆಲ್ಯುಲರ್ ಮೋಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಬಯಾಲಜಿ ಲೆಟರ್ಸ್ ಡಿಸೆಂಬರ್ 5, 2017

ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಆನ್ ಪ್ರೆಸಿಡೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕಾಲಾಜಿಕಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ 2018

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: - ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ಇನ್ ಎನ್ವಾರ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಾಯನ್ಸ್
 17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ
 18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ(ಒಂದು ಲಕ್ಷದಿಂದ ಅಧಿಕ)	ಮೌಲ್ಯ	ನಿಧಿಯ ಮೂಲ
1	ಡೀಪ್ ಫ್ರೀಜರ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಾನಿಂಫ್ ಅಲ್ಟ್ರಾ ರೀಡರ್	12,14,000/-	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್
2	ಬಯಾಲಾಜಿಕಲ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕೋಪ್ ಆಂಡ್ ಅಸೆಸರೀಸ್	8,56,715/-	
3	ಆಲ್ಟ್ರಾಪ್ರೈಮ್ ವಾಟರ್ ಪ್ರೂರಿಫಿಕೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್	4,50,000/-	
4	ಯುವಿ ವಿಸಿ ಸ್ಟೆಕ್ಟೋಪೋಟೋಮೀಟರ್	4,91,400/-	
5	ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಕುರ್ಚಿ ಮತ್ತು ಮೇಜು	1,93,048/-	
6	ಯುವಿ ವಿಸಿ ಸ್ಟೆಕ್ಟೋಪೋಟೋಮೀಟರ್	4,91,400/-	ಯುಜಿಸಿ-ಸಾಪ್

19. ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
1.	ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಧರ್ ಕೆ.ಆರ್.	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ಮಾರ್ಚ್ 2018	ಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲಜಿ, ಫೂಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಆಂಡ್ ಎನ್ವಾಯರ್ ಮೆಂಟಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ವಿಷಯವನ್ನು 24 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ಬೋಧಿಸಿದರು
2.	ಪ್ರೊ. ಯು.ಎನ್. ದಾಸ್	23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018	1.ದಿ ಹಿಸ್ಟರಿ ಆಫ್ ಗ್ಲೋಮಾ 2.ಹೌ ಟು ಬಿ ಎ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸಿಬಲ್ ಸಾಂಟಿಸ್ಟ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಆಂಡರ್ ದಿ ಆಸ್ಟಿಸಸ್ ಆಫ್ ನಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ - ಲಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	ಪ್ರೊ. ಎನ್.ಬಿ. ರಾಮಚಂದ್ರ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಡಿಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಜೆನೋಮಿಕ್ಸ್, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು	ಸಾಯನ್ಸ್ ಅಕಾಡೆಮೀಸ್ (IAS, INSA, NASI) -2 -ದಿನಗಳ ಲೆಕ್ಚರ್ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಓನ್ ಜೆನೋಮಿಕ್ಸ್, ಟ್ರಾನ್ಸ್ಕ್ರಿಪ್ಟೋಮಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಿಯಾಂಡ್	1.ರೀಸೆಂಟ್ ಆಂಡರ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಆಫ್ ಜೆನೋಮಿಕ್ ವೇರಿಯೇಶನ್ಸ್ 2. ಜೆನೋಮಿಕ್ಸ್ ಮೆಡಿಸಿನ್	9-10 ನವೆಂಬರ್ 2017
2	ಪ್ರೊ. ಹೆಚ್. ಎ. ರಂಗನಾಥ, ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು		1.ಫ್ಲೋ ಆಫ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಇನ್ಫಾರ್ ಮೇಶನ್ ತ್ರು ದಿ ಲೆನ್ಸ್ ಆಫ್ OMICS - I 2.ಫ್ಲೋ ಆಫ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಇನ್ಫಾರ್ ಮೇಶನ್ ತ್ರು ದಿ ಲೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಔಟೋಲಿಸಿ - ಫಿಲಿ	
3	ಪ್ರೊ. ಕ್ಲೀಟಸ್ ಡಿ'ಸೋಜ ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್ ಫೆಲೋ ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು		ರೆಗ್ಯುಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಜೆನೆ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಶನ್ ಬೈ ನಾನ್ ಕೋಡಿಂಗ್ ಖಿಒಂ 2. miRNA	

4	ಡಾ. ಉಪೇಂದ್ರ ನಾನ್‌ತೋಂಬ, ಇಂಡಿಯನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು		1.ಫಂಕ್ಷನಲ್ ಜಿನೋಮಿಕ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಡ್ರೋಸೋಫಿಲ ಆಂಡ್ ಜೇಬ್ರಾಫಿಶ್ 2.ಈನೋಮಿಕ್ ಎಡಿಟಿಂಗ್ ವಿಡ್ CRISPR-Cas 9	
5	ಡಾ. ಶೀಬಾ ವಾಸು, ಎಓಆಂಐಐ, ಬೆಂಗಳೂರು	ವಿಶನ್ ಗ್ರೂಪ್ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ರೀಜನಲ್ ವರ್ಕ್ ಶಾಪ್ ಫಾರ್ ಪ್ರಾನ್ ಟೈರ್ ಏರಿಯಾಸ್ ಇನ್ ಬಯಾಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್	ಟೈಮ್,ಫ್ಲೈಸ್ ಆಂಡ್ ದಿ ನೋಬೆಲ್ ಪ್ರೈಜ್.	13 ಜನವರಿ 2018
6	ಪ್ರೊ. ಕ್ಲೇಟಸ್ ಡಿ'ಸೋಜ ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್ ಫೆಲೋ ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು		ಆರ್ ರಾಂಗ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ನ್ಯೂಟ್ರೀಶನ್ ದಿ ಕಾಸ್ ಆಫ್ ಅವರ್ ಸಿಕ್‌ನೆಸ್?	
7	ಡಾ. ಟಿ.ಎಸ್. ಕೇಶವ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಯೇನಪೋಯ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ ಬಯೋಮೆಡಿಸಿನ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಬಯಾಲಜಿ		ಫಂಕ್ಷನಲ್ ಪ್ರೊಟೊಮೆಟಬೊಲೊಮಿಕ್ಸ್ ಅಪ್ರೋಚನ್ ಟು ಡಿಸ್ಕವರ್ ಬಯೋಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ಸ್	
8	ಪ್ರೊ. ಉದಯ್ ಮೈತ್ರ, ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್	ನಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ - ಲಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ ಜಾಯಿಂಟ್ಲಿ ಓರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ವಿಡ್ ರಾಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ - ಇಚಿಡಿಯಾ ಡೆಕನ್ ಲೋಕ ಸೆಕ್ಷನ್	ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ - ಈಸ್ ಇಟ್ ರಿಯಲಿ ದಾಟ್ ಈಸಿ	23, 24 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018
9	ಡಾ. ಭವಾನಿ ಶಂಕರ್, BARC, ಮುಂಬಯಿ		ಇಮೊನೊತೆರಾಪ್ಯೂಟಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಇನ್ ಕಾನ್ಸರ್: ಪ್ರೋಗ್ನೋಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ತೆರಪಿ	
10	ಪ್ರೊ. ವಿ. ಪೀಸಾಪತಿ, NIPER, ಹೈದರಾಬಾದ್		ಚಿರಾಲ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಯಾಕೆ ಅವಶ್ಯಕ?	
11	ಡಾ. ಜಯತೀರ್ಥ ರಾವ್ ವೈದ್ಯ, IICT, ಹೈದರಾಬಾದ್		ಡಿಸೈನ್, ಸಿಂಥಿಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯಾಲಾಜಿಕಲ್ ಇವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ನೊವೆಲ್ 2- ಪಿರಿಡೊನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಸ್ ಫಾಸ್ ಪ್ರೋಡ್ರೈಯಾಸ್ಟ್ರೀಸ್ 3 A ಇನ್ ಹೆಬಿಟೋರ್ಸ್	
12	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ರಾಮ್‌ಪೇಟ, IICT, ಹೈದರಾಬಾದ್		ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಆಫ್ ವಿಟಾಮಿನ್ ಡಿ ಮೆಟಾಬೊಲಿಟ್ಸ್ ವಿಡ್ ಡಯಾಬೆಟಿಸ್ ಕಾಂಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	
13	ಡಾ. ಜಯಂತ್ ಖಂಡರೆ, MIT, ಪುಣೆ		ಕಾನ್ಸರ್ ಡಯಾನೋಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಸ್ ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಬಯೋಫಿ: ಲಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್	
14	ಡಾ. ನರಸಿಂಹ ರಾವ್ ಕೆ., ಆರುಂಜೆನಿ ಡಿಸ್ಕವರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್., ಬೆಂಗಳೂರು		ಸ್ಕಾಲ್ ಮೋಲಿಕ್ಯುಲೆ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್	

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: -

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನಾಂಕ
1.	19	--	ಇಂಡಿಜಿನ್ ಪ್ರೈವೇಟ್. ಲಿಮಿಟೆಡ್., ಬೆಂಗಳೂರು	01.02.2018

2.	19	--	ಸಿಂಜಿನ್ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಪ್ರೈವೇಟ್. ಲಿಮಿಟೆಡ್., ಬೆಂಗಳೂರು	17.03.2018
3.	19	06 (ಏಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ)	OMICS ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಹೈದರಾಬಾದ್	ಏಪ್ರಿಲ್ 2018

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ

ನಯನ ಪಾಂಡುರಂಗ ನಾಯ್ಕ. ಆಫ್ ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಯುಸ್ ಕ್ಲಿಯರ್ಡ್ ಗೇಟ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಥ್ ಆನ್ ಆಲ್-ಇಂಡಿಯಾ ರ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ 849.

ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ. ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಇನ್ ದಿ ವಾರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಆನ್ ಬಯೋಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಅಸೈಸ್‌ಮೆಂಟ್, ಕನ್‌ಡಕ್ಟೆಡ್ ಬೈ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಜೂಲಾಜಿ ಅನ್‌ಡರ್ ಯುಜಿಸಿ-ಎಸ್‌ಎಪಿ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ :17-18 ಮಾರ್ಚ್ 2017, ಆಟ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ.

ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಇನ್ ಒನ್ ಡೇ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ' ಮ್ಯಾನ್-ಪವರ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಇನ್ ಹೈಯರ್ ಎಡುಕೇಶನ್ ' 24ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2017, ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ.

ಜ್ಯೂರಿ ಮೆಂಬರ್ ಫಾರ್ ಇನ್ಫಲುವೇಶನ್ ಆಫ್ ದಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ವರ್ಕ್ ಆಫ್ ದಿ ಸ್ಪೂಡೆಂಟ್ಸ್ ಅನ್ ದಿ ಒಶನ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಸೈಫ್ ರಿಜನಲ್ ಫೇರ್-2017 , ಹೆಲ್ಡ್ ಆನ್ 04.11.2017, ಆಟ್ ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜ್ , ಮೂಡಬಿದಿರೆ.

ಚಿಫ್ ಗೆಸ್ಟ್ ಆಡ್ ಡೆಲಿವರಿಂಗ್ ಎ ಟಾಕ್ ಆನ್ ಎನ್ವಿರನ್‌ಮೆಂಟ್ ಕನ್ಸರ್ವೇಶನ್ ಆನ್ ಜೂನ್ 5ನೇ 2017 ಫಾರ್ ವರ್ಲ್ಡ್ ಎನ್ವಿರನ್‌ಮೆಂಟ್ ಡೇ ಸೆಲೆಬ್ರೇಶನ್, ಆಟ್ ಎಮ್.ಡಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಿ-ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜ್ , ಮಂಗಳೂರು.

ಯುಸ್ ದಿ ಆರ್ ಎಸ್ ಓ ಅಟೆಂಡೆಡ್ ಡುರಿಂಗ್ ದಿ ವಿಶಿಟ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಕಮಿಟಿ ಫ್ರಾಂಮ್ ಆಟೋಮಿಕ್ ಎನರ್ಜಿ ರೆಗ್ಯುಲೇಶನ್ ಬೋರ್ಡ್ ಟು ದಿ ಕಾರ್ಣ, ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫಾರ್ 3ನೇ (20-21 ಜೂನ್ 2017), ಯುಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲೇಟರ್ ಡೇಟೆಡ್ 20.06.2017.

ಮೆಂಬರ್ ಫಾರ್ ದಿ ಪ್ರಿಪರೇಶನ್ ಆಫ್ ಡೈರಿ ಆಡ್ ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್ ಆಡ್(ಲೇಟರ್ ಡೇಟೆಡ್.25.09.2017).

ಚೇರ್‌ಮನ್ ಎ ಸೆಶನ್ ಇನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಲ್ಯಾಬ್ ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಅಪ್ರೋಚ್ ಆಡ್ ಚ್ಯಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ , ಡಿಸೈನ್ ಆಡ್ ಡೆಲಿವರಿ , ಹೆಲ್ಡ್ ಆನ್ 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018.

ಯುಸ್ ಎ ಕೋ-ಅಡಿವೆನ್ಟರ್ ಫಾರ್ ದಿ ಆರ್ಗನೈಶನ್ ಆಫ್ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಆನ್ ಇನ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಆಡ್ ಅನರ್‌ಮೇಂಟಲ್ ಪಿಶ್ ಕಲ್ಚರ್' ಆರ್ಗನೈಸ್ಟ್ ಬೈ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅನ್‌ಡರ್ ದಿ ಹೆಡ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳ ಯೋಜನೆ - ಎ ವಿಲೇಜ್ ಅಡಪ್ಷನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಇನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ವಿಥ್ ಪಿಶ್‌ರಿ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ -ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಆಡ್ ನರಿಂಗಾನ್ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ , ಆಟ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಹೈ ಸ್ಕೂಲ್ , ಮೊಟೆಪದವು, ನರಿಂಗಾನ್.

ಪಟ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಇನ್ ಒನ್- ಡೇ ರಿಜನಲ್ ವಾರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಫಾರ್ ಕಾಲೇಜ್ ಟೀಚರ್ ಅನ್ ಪ್ರಾನ್‌ಟೈರ್ ಎರಿಯಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕನ್‌ಡಕ್ಟೆಡ್ ಬೈ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅನ್‌ಡರ್ ದಿ ಅಸುಪಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ವಿಶನ್ ಗ್ರೂಪ್ ಅನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಆಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ - ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ , ಆನ್ 13ನೇ ಜನವರಿ 2018

ಕೆ.ಆರ್ ಶೀಧರ್. ಎಡಿಟೋರಿಯಲ್ ಬೋರ್ಡ್ ಮೆಂಬರ್ ಆಫ್ ಜೋಪುರ್ನಲ್ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಬಯೋಸೈನ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಷಡ್ ಬೈ ದಿ ಅರಬ್ ಸೊಸೈಟಿ ಫಗಲ್ ಕನ್ಸರ್ವೇಶನ್ , ಈಜಿಪ್ಟ್, 2018 ಆನ್‌ವಡ್ಸ್.

12.4. ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಭೌತ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ನಿರವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಭೌತ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಪಿ. ನಾಯಕ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ನಿವೃತ್ತರಾದ ದಿನಾಂಕ 31.03.2018)	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಭೌತ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಜಗದೀಶ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಡಿ.	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಜಿ.ಕೆ. ನಾಗರಾಜ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ನಿರವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ಮಹಾಗುಂಡಪ್ಪ ಆರ್. ಮದ್ದಾನಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	02	-	ಇಲ್ಲ	-	02	-	-	-	04

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
07	-	07

2. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ									
ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	26+20*+10 ಇತರ ಸೀಟುಗಳು	31	27	05	05	02	01	01	01
ಅನ್ವಯಿಕ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	16+16*+10 ಇತರ ಸೀಟುಗಳು	26	25	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	01	01	01	01
ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	16+16*+10 ಇತರ ಸೀಟುಗಳು	21	14	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	01	ಇಲ್ಲ	01	ಇಲ್ಲ

ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ									
ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	26+20*+10 ಇತರ ಸೀಟುಗಳು	35	31	01	01	01	01	02	02
ಅನ್ವಯಿಕ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	16+16*+10 ಇತರ ಸೀಟುಗಳು	24	22	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	01	01	01	01
ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	16+16*+10 ಇತರ ಸೀಟುಗಳು	24	16	02	01	03	02	01	ಇಲ್ಲ

* ಪಾವತಿ ವರ್ಗ

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು		
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ												
ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	06	05	01	01	02	02	01	01	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	49	43
ಅನ್ವಯಿಕ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	02	02	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	01	01	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	31	30
ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	02	02	01	01	01	01	01	01	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	28	19
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ												
ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	07	07	01	ಇಲ್ಲ	02	02	02	02	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	51	46
ಅನ್ವಯಿಕ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	04	04	01	01	02	02	02	01	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	35	32
ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	02	02	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	02	02	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	34	23

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	03	02
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	04	04

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 532 ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 03

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೋರ್ಸು	ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	280
2.	ಅನ್ವಯಿಕ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	125
3.	ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	127

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	06 (ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ) 02 (ಈ)	30,000=00 30,000=00
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	114 (ಆ) 04 (ಇ)	15,83,945=00 70,375=00
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	03 (ಆ) 04 (ಉ) 03 (ಊ)	16,800=00 1,10,000=00 65,500=00
ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-

- ಅ) ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ
ಆ) ಜಿಂದಾಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ
ಇ) ಅರಿವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ
ಈ) ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಫೆಲೋಶಿಪ್
ಉ) ಇನ್ಸ್ವಯರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
ಊ) ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್

3. ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
1. ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	46	ವಿಶಿಷ್ಟ ಶ್ರೇಣಿ	07
		ಪ್ರಥಮ ಶ್ರೇಣಿ	26
		ಉನ್ನತ ದ್ವಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ	08
2. ಅನ್ವಯಿಕ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	33	ವಿಶಿಷ್ಟ ಶ್ರೇಣಿ	02
		ಪ್ರಥಮ ಶ್ರೇಣಿ	16
		ಉನ್ನತ ದ್ವಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ	07
		ದ್ವಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ	03
3. ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	20	ವಿಶಿಷ್ಟ ಶ್ರೇಣಿ	07
		ಪ್ರಥಮ ಶ್ರೇಣಿ	12
		ಉನ್ನತ ದ್ವಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ	01
4. ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ.			07

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ : ಸೆಟ್/ಸೆಟ್: (01) ಗೇಟ್ : ಕೇಟ್ :

ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ - ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ - ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ - ಇತರೆ -

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪ್ರತಿಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಹೆಸರು	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್	ಪ್ರೊ. ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್	06	02	-
	ಪ್ರೊ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ			
	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ	10	-	
	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ			
	ಪ್ರೊ. ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ			
	ಪ್ರೊ. ಜಿ.ಕೆ. ನಾಗರಾಜ			
	ಪ್ರೊ. ಜಗದೀಶ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಡಿ.			
	ಡಾ. ಮಹಾಗುಂಡಪ್ಪ ಆರ್. ಮದ್ದಾನಿ			
ಒಟ್ಟು		16	02	-

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಆಂಡ್ ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಇಂಹಿಬಿಷನ್ ಆಫ್ ಕಾಪರ್ ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಬೈ ಅರೆಕಾನಟ್‌ಸೀಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಇನ್ 0.5 ಎಮ್ ಎಚ್‌ಸಿಐ ಆಂಡ್ 0.5 ಎಮ್ ಎನ್‌ಎಒಎಚ್ ಎನ್‌ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ಸ್. **ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಆಂಡ್ ಡೈ** (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್, ತಮಿಳುನಾಡು, ಪಿಐಎಫ್: 6.865, (106 (2017) 46449, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: 2229-712ಎಕ್ಸ್)
2. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಆಂಡ್ ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಏನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆರಿಮೆಂಟಲ್ ಆಪ್ರೋಚ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಆಂಟಿಕರೋಸಿವ್ ಪ್ರೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಆಫ್ ಅರೆಕಾ ಫ್ಯಾಟ್ ಸ್ಟೆಸಿಸ್ ಅಟ್ ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಮ್/ಟೆಸ್ಟ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್ (ಎಚ್‌ಸಿಐ/ಎನ್‌ಎಒಎಚ್) ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್. **ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬೆಮೆಟಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್**, ಸಫಿನ್ಸ್ ನಾಲೆಜ್ ಹೌಸ್ (ಎಸ್‌ಎಐಎಸ್‌ಸಿಐ ಸಿಒಎಮ್‌ಎಮ್.), ಮುಂಬಯಿ, ಐಎಫ್: 0.271, (2017)10:1003, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0974 4290 (ನ್ಯಾಷನಲ್)
3. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಆಂಡ್ ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಇಂಹಿಬಿಷನ್ ಆಫ್ ಆಲ್ ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಇನ್ 0.5 ಎಮ್ ಎಚ್‌ಸಿಐ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ ಬೈ ಅರೆಕಾ ಫ್ಲವರ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್. **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಿಂಗ್ ಸೌದ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ-ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸೈನ್ಸಸ್. ಎಲ್‌ಲೇವಿರ್**, ಸೌದ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಐಎಫ್:0.553, ಎಚ್‌ಟಿ ಟಿಪಿಎಸ್://ಡಿಒಐ.ಒಆರ್‌ಜಿ/10-1016/ಜಿ.ಜಿ.ಕೆ.ಎಸ್‌ಯುಇ.2017.06.003 (ಅಕ್ಸೆಪ್ಟೆಡ್), ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1018-3639 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್)
4. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಆಂಡ್ ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ರೆಡ್‌ಅರೆಕಾನಟ್ ಸೀಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಎ ಸಸ್ಟೈನೇಬ್ಲ್ ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಇಂಹಿಬಿಟರ್ ಫಾರ್ ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಮ್ ಸಬ್‌ಸ್ಟ್ರೇಟ್ ಇನ್ ಆಸಿಡ್ ಕರೋಡೆಂಟ್: ಏನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆರಿಮೆಂಟಲ್ ಆಪ್ರೋಚ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಜೀರೊ ಎನ್‌ವಿರೋನ್ಮೆಂಟಲ್ ಇಮ್‌ಪ್ಯಾಕ್ಟ್. **ಪೆರಿಯೋಡಿಕ ಪೊಲಿಟೆಕ್ನಿಕ ಕೆಮಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್**, ಸೈಂಟಿಪಿಕ್ ಜರ್ನಲ್ ಪಬ್ಲಿಶ್ಡ್ ಬೈ ದ ಫ್ಯಾಕ್ಟಿ ಆಫ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಂಡ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಫ್ ದ ಬುಡಾಪೆಸ್ಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಂಡ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಐಎಫ್: 557, ಎಚ್‌ಟಿಟಿಪಿಎಸ್://ಡಿಒಐ.ಒಆರ್‌ಜಿ/10-3311/ಪಿಪಿಎಚ್.10686, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0324-5853 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
5. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಆಂಡ್ ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಕೆಮಿಕಲ್ ಕಾಂಪೋನೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಧುರೇ ಅರೆಕಾನು ಹುಸ್ಕ್ಯಾ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಇಂಹಿಬಿಟರ್ ಫಾರ್ ಮೈಲ್ಡ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಆಂಡ್ ಕಾಪರ್ ಇನ್ ಬೋತ್ ಆಸಿಡ್ ಆಂಡ್ ಅಲ್ಕಾಲಿ ಮೀಡಿಯಾ. **ಕೆಮಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್, ಟೇಲರ್ ಆಂಡ್ ಫ್ರಾನ್ಸಿಸ್**, ಕ್ಯಾಲಿಫೋರ್ನಿಯಾ, ಯುಎಸ್‌ಎ 3-5201, ಐಎಫ್:1.4, 205: 145-160, ಯುಎಸ್‌ಎ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1563-5201 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
6. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಆಂಡ್ ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಮ್ ಮೆಟಲ್ ಇನ್ 0.5 ಎಮ್ ಎಚ್‌ಸಿಐ ಎನ್‌ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ಬೈ ಮಧುರೇ ಅರೆಕಾನಟ್ ಸೀಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್: ಎ ಕಂಪ್ಯಾರೆಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಬೈ ಕೆಮಿಕಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಸೈನಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್. **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್**, ಪೆನೆಬೆಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೈನ್ಸ್ ಮಲೇಷ್ಯಾ. ಐಎಫ್: 0.332, ವಿಒಎಲ್.29(1) 77-99, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1675-3402 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
7. ದೀಪಾ ಬಸ್ತೂರು ಆಂಡ್ ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಅಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಫ್ರಮ್ ಫೆನುಗ್ರೀಕ್ ಸೀಡ್: ಕ್ಯಾಂಪ್ಯೂಟೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಡೈಸ್ ಆಡ್ಲೋರ್ಪಶನ್ ಪ್ರಾಪಟೀಸ್. **ಇರಾನಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಆಂಡ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್**, ಟೆಹ್ರಾನ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್, ಇರಾನ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2079-2115, ಒಐಎಫ್: 1.2, 8(2):127-135 ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2079-2115 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).

8. ರಾಫವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಆಂಡ್ ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಆನ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟಲಿ ಪ್ರೆಂಡ್ಲಿ ಅಪ್ರೋಚ್ ಟುವರ್ನ್ ಮಿಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ಆಲ್ ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಇನ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಬೈ ಯೆಲ್ಲೊ ಕಲರಾಅರೆಕಾನಟ್ ಹುಸ್ಕಾ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್: ಇಂಟೆರೊಡ್ಯೂಸಿಂಗ್ ಪೊಟೆನ್ಷಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಸುಸ್ತಾಯಿನೆಬ್ಬೆ ಇಂಹಿಬಿಟರ್ ಫಾರ್ ಮೆಟಿರಿಯಲ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್. **ಜರ್ನಲ್ ಬಯೋ ಆಂಡ್ ತ್ರಿಬೋ ಕರೋಸಿಯೋನ್. ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್**, 4:2 (ನ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್), ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2198-4220 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
9. ಅನೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ, ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಆಂಡ್ ಎಸ್. ಮದನ್ ಕುಮಾರ್ (2018) “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಆಂಟಿ-ಒಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಕೋಮರಿನ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ 1,2,3-ತ್ರಿಯೋಲೆ ರಿಂಗ್”, **ಫೋಸ್ಟೋರೊಸಿ, ಸಲ್ಫರ್ ಆಂಡ್ ಸಿಲಿಕಾನ್ ಆಂಡ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಎಲಿಮೆಂಟ್ಸ್**, 2018, 193(5), 294-299.
10. ಆಸ್ಮ, ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಮಂಜು ಎನ್, ಚಂದ್ರ, ಮಹೇಂದ್ರ ಎಮ್ ಆಂಡ್ ಬಿ.ಸಿ.ರೇವನಸಿದ್ದಪ್ಪ (2018), “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್, ಆಂಟಿಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಸ್ಪೆಡಿ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ಬಿಸ್-1,2,4-ಟ್ರೈರೋಲೊ [3,4-ಬಿ]-1,3,4-ಥಿಯಡೈರೋಲ್ಸ್”. **ಜೆ.ಮೆಡ್.ಬೆಮ್.ಡ್ರಗ್ ದೆಸ್.**, 1(1).
ಎಚ್‌ಟಿಟಿಪಿ://ಡಿಎಕ್ಸ್.ಡಿಬಿ.ಬಿ.ಆರ್‌ಜಿ/ 10.16966/ ಜೆಎಮ್‌ಸಿಡಿಡಿ. 105.
11. ಬಿ. ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಆಸ್ಮ, ಮಂಜು ಎನ್ (2018), “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಪೆಡಿ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ಬಿಸ್-ಒಕ್ಸಾಡೈರೋಲ್ಸ್, ಬಿಸ್-ಟ್ರೈರೋಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಿಸ್-ಥಿಯಡೈರೋಲ್ಸ್”. **ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಟೆಟ್.**, 8(1), 69-78.
12. ಜೇನ್ ಬಾಪ್ಪಿಸ್ವ್ ಕುರುಂಜಿಜ್ಜ ಆಂಡ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ (2018), “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಸಿರೀಸ್ ಆಫ್ 1,2,4- ಟ್ರೈರೋಲೊ [3,4-ಬಿ]-1,3,4-ಥಿಯಡೈರೋಲೆ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಅನಿಲೀನೋಅಸೆಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರಾಮಿಸಿಂಗ್ ಆಂಟಿಒಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಏಜೆಂಟ್ಸ್”. **ಆರ್ಕ್ ಒರ್ಗ್ ಆಂಡ್ ಇನೋರ್ಗ್‌ಬೆಮ್‌ಸಾಯ್**, 2(2), 1-6.
13. ಬಿ. ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಆಸ್ಮ, ಮಂಜು ಎನ್, ಎ.ವಿ.ಅಧೀಕರಿ, ಚಂದ್ರ, ಮಹೇಂದ್ರ ಎಮ್. (2018), “ಸೊಲ್ವೆನ್ಟ್ ಫ್ರೀ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಬಿಸ್-ಹೈಡ್ರಾಜೋನ್ಸ್ ವಯ 1,3-ಡಿಪೊಲಾರ್ ಸೈಕ್ಲೋಆಡೀನ್ ಆಫ್ ಸಿಡೋನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪೆಡಿ ಆಫ್ ದೆಯರ್ ಆಪ್ಪಿಕಲ್, ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿಒಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್”. **ಇಂಡಿಯನ್.ಜೆ.ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್.ಬೆಮ್.**,
14. ಬಿ. ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಎಚ್.ಎಸ್.ವಿದ್ಯಾಶ್ರೀ ಜೋಯ್ಸ್, ಆಸ್ಮ, ಕೆ. ಅಪರ್ಣಾ, ಎನ್.ಭಾಗ್ಯ, ಕೆ.ಆರ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ (2017) “ಮೈಕ್ರೋವೇವ್-ಅಸಿಸ್ಟ್ಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಪೆಡೀಸ್ ಆಫ್ ಥಿಯರೋಲ್ಸ್, ಥಿಯರೋಲೋನ್ಸ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ಕ್ಯುನೋಲಿನ್ ಆಂಡ್ ಟೆಟ್ರಾರೋಲೆ ಮೋಯಿಬ್ಬೆ”, **ಇಂಡಿಯನ್.ಜೆ.ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್.ಬೆಮ್.**, 27 (4), 443-450.
15. ಬಿ.ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ವೈ.ಎಸ್.ಮೇರಿ, ಎಸ್.ಸುಮ, ಎಸ್.ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಎಸ್.ಜೆ.ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಸಿ.ವಿ.ಅಲೈನೋಯೆ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಪಿ.ಶಶಿಧರನ್ (2018). ಸೈಕ್ಲೋಸ್ಟೋಫಿಕ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ 8-ಹೈಡ್ರೋಕ್ಸಿ-5-ನಿಟ್ರೋಕ್ಯುನೋಲಿನ್ ಆಂಡ್ 5-ಕ್ಲೋರೋ-8- ಹೈಡ್ರೋಕ್ಸಿ ಕ್ಯುನೋಲಿನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಟ್ಸ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಬೈ ಡಿಎಫ್‌ಟಿ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಯುಲೇಷನ್, **ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.** 1164, 525-538. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
16. ಎಸ್.ಆಲ್-ತಮಿಮಿ, ವೈ.ಎಸ್.ಮೇರಿ, ಎಚ್.ಎಮ್.ಹಸನ್, ಕೆ.ಎಸ್.ರೇಶ್ಮಿ, ಎ.ಎ.ಇಲ್-ಇಮಾಮ್, ಬಿ.ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ.ಸರೋಜಿನಿ (2018). ಸ್ಪೆಡಿ ಆನ್ ದ ಸ್ಪೆಕ್ಟರ್, ವಿಭಜನಲ್ ಅನಾಲೈಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ಫ್ಲೋರೋಫೆನೈಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಎಫ್‌ಟಿ-ಐಆರ್ ಆಂಡ್ ಡೆನ್ಸಿಟಿ ಫಂಕ್ಷನಲ್ ಥಿಯರಿ ಕಂಪ್ಯೂಟೇಷನ್, **ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.** 1164, 172-179. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
17. ಬಿ.ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ವೈ.ಎಸ್.ಮೇರಿ, ಕೆ.ಎಸ್.ರೇಶ್ಮಿ, ಸಿ.ವೈ.ಪಾಣಿಕರ್, ಎಸ್.ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಎಸ್.ಜೆ.ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಸಿ.ವಿ.ಅಲೈನೋಯೆ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಎಸ್.ಸುಮ (2018),. ಸೈಕ್ಲೋಸ್ಟೋಫಿಕ್ ಅನಾಲೈಸಿಸ್ ಆಫ್ 8-ಹೈಡ್ರೋಕ್ಸಿ ಕ್ಯುನೋಲಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಟ್ಸ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಬೈ ಡಿಎಫ್‌ಟಿ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಯುಲೇಷನ್, **ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.** 1156, 336-347. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
18. ಕೆ.ವನಸುಂದರಿ, ವಿ.ಬಾಲಚಂದ್ರನ್, ಎಮ್.ಕವಿಮಣಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ (2018),. ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್, ವಿಭಜನಲ್, ಸ್ಪೆಕ್ಟರಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ ಆಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಸ್ಪೆಡೀಸ್ ಆಫ್ {4-(2,6) ಹೈಕ್ಲೋರೋಫೆನೈಲ್ ಅಮಿನೋ 2-ಮೆಥೈಲ್‌ಡೈನ್ 4-

ಒಕ್ಕೋಬುತನೋಕ್ ಆಸಿಡ್ ಆಂಡ್ 4-(2,5) ಡೈಕ್ಲೋರೋಫಿನೈಲ್ ಅಮಿನೋ 2-ಮೆಥೈಲ್‌ಡೈನ್ 4-ಒಕ್ಕೋಬುತನೋಕ್ ಆಸಿಡ್-ಎ ಕಂಪ್ಯಾರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ, **ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.** 1155, 21-38. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).

19. ವಿ.ಬಾಲಚಂದ್ರನ್, ಕೆ.ಅನಿತ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ (2018),. ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಒಬಿಟಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಫ್ರೀಕ್ವೆನ್ಸಿ ಆಂಡ್ ಸಾಲ್ವೆಂಟ್ ಡಿಪೆಂಡೆಂಟ್ ಎನ್‌ಎಲ್‌ಒ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ (2ಇ)-1-(4-ಬ್ರೋಮೋಫಿನೈಲ್)-3- (4-ನಿಟ್ರೋಫಿನೈಲ್) ಪ್ರೊಪ್-2-ಎನ್-1-ಒನ್, **ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪ್ಯೂರ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್**, 56, 91-107. 0019-5596. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
20. ರೈನ, ವಿ.ವಿ. ಸಾಲಿಯಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಆರ್. ಕಾಂತ್ (2017),. ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ (2ಇ)-1-(ಅಂತ್ರಸೆನ್-9-ವೈಎಲ್)-3-(3-ನಿಟ್ರೋಫಿನೈಲ್) ಪ್ರೊಪ್-2-ಎನ್-1-ಒನ್, **ಎಕ್ಸ್ ರೇ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಅನಾಲ್ಯಿಸಿಸ್ ಅನಾಲ್ಯಿಸಿಸ್** 34, 5-6. 1883-3578. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
21. ವಿ.ಡಿ.ಸಿಂಗ್, ವಿ.ವಿ. ಸಾಲಿಯಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್. ಅಂತಲ್, ಆರ್.ಕಾಂತ್ (2017) ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ ಎ ಚಾಲೋಜೆನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್, **ಕ್ರಿಸ್ಟಲೊಗ್ರಾ. ರೆಪ್.**, 62, 1157-1159. 1063-7745. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
22. ಡಿ.ಕೆ.ಶರ್ಮ, ಕೆ.ಎನ್. ಸುಬ್ಬಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್. ಅಂತಲ್, ಆರ್.ಕಾಂತ್ (2017). ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ 2-(4-ಕ್ಲೋರೋಫಿನೈಲ್)-3-(ಫಿನೈಲ್-ಅಮಿನೋ)-5-(ಥಿಯೋಫಿನ್-2-ವೈಲ್‌ಮೆಥೈಲ್‌ಡೈನ್)-3, 5-ಡೈಹೈಡ್ರೋ-4ಎಚ್-ಇಮಿಡ್ಯೂರೋಲ್ -4-ಒನ್, **ಕ್ರಿಸ್ಟಲೊಗ್ರಾ. ರೆಪ್.**, 62, 1148-1151. 1063-7745. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
23. ಎಮ್ ಕವಿಮಣಿ, ವಿ.ಬಾಲಚಂದ್ರನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ.ವನಸುಂದರಿ, ಬಿ. ರೇವತಿ (2018),. ಟಪೋಲಾಜಿಕಲ್ ಅನಾಲ್ಯಿಸಿಸ್ (ಬಿಸಿಪಿ) ಆಫ್ ವಿಬ್ರಷನಲ್ ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೋಫಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಡಾಕಿಂಗ್, ಆರ್‌ಡಿಜಿ, ಡಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಸಿ, ಫುಕ್ಯು ಫಂಕ್ಷನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ 2-ಮೆಥೈಲ್‌ಫಿನೈಲ್ ಅಸೆಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್, **ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಚೆಮ್. ಆಕ್ಟ ಎ**, 190, 47-60. 1386-1425 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
24. ವೈ.ಎಸ್.ಮೇರಿ, ಸಿ.ವೈ.ಪಾಣಿಕರ್, ಎಸ್.ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಎಸ್.ಜೆ.ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, (2017),. ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೋಫಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಒಕ್ಕೋಬುತನೋಕ್ ಆಸಿಡ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್: ಕಂಬೈಂಡ್ ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೋಫಿಕ್, ಡಿಎಫ್‌ಟಿ, ಎಮ್‌ಡಿ ಆಂಡ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಸ್ಟಡಿ, **ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.**, 1148, 266-275. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
25. ವಿ.ಅಂಬು, ಕೆ.ಎ.ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಟಿ.ಕಾರ್ತಿಕ್, ಪಿ.ತಂದನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, (2017),. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್, ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೋಫಿಕ್ ಸಿಗ್ನಿಚರ್ಸ್, ನಾನ್ಲೈನರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್, ಆಂಡ್ ಅಂಟಿಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ 4-ಬೆಂಜೈಲಾಕ್ಸಿ ಬೆಂಜಲಾಡಿಯೈಡ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಬೈಂಡಿಂಗ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ವಿತ್ ಮೈಕ್ರೋಟ್ಯೂಬುಲೆ-ಅಸೋಸಿಯೇಟೆಡ್ ತು ಪ್ರೋಟೀನ್. **ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.**, 1143, 362-370. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
26. ಬಿ.ಎಲ್.ರಾವ್, ಎಮ್.ಗೌಡ, ಎಸ್.ಆಶ, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಆರ್. ಸೋಮಶೇಖರ್, ವೈ. ವಾಂಗ್, ಎಲ್.ಎನ್.ಮಧು, ವೈ. ಸಂಗಪ್ಪ (2017), ರಾಪಿಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫಿಬ್ರಿಯಿನ್: ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಅಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಂಡ್ ಅಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್, **ಗೋಲ್ಡ್ ಬುಲ್.**, 50, 289-297, 2190-7579 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
27. ಎಮ್ ಕವಿಮಣಿ, ವಿ.ಬಾಲಚಂದ್ರನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ.ವನಸುಂದರಿ, ಬಿ. ರೇವತಿ (2017),. ಕ್ಯಾಂಟಮ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಶನ್ (ಆರ್‌ಡಿಜಿ) ಆಫ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್, ಹಿಸ್ಟೋಲ್ಡ್, ಡಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಆಂಡ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ 4-ನಿಟ್ರೋಫಿನೈಲ್‌ಅಸೆಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್, **ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.**, 1149, 69-83. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
28. ಕುಮಾರ್, ಎ. ದ್ವಿವೇದಿ, ಎ.ಕೆ. ಶ್ರೀವತ್ಸ, ಎನ್. ಮಿಶ್ರ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಎಸ್. ಶಂಶುದ್ದೀನ್, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017),. ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಸ್, ವಿಬ್ರಷನಲ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್, ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ಟು ಪ್ಯಾರರೋಲಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ 1-ಕಾರ್ಬೋಕ್ಸಿಮೈಡ್ ಆಂಡ್ 1- ಕಾರ್ಬೋಥಿಯಮೈಡ್: ಎ ಕಂಪ್ಯಾರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ, **ಪೊಲಿಸೈಕ್ಲ ಅರೊಮೆಟ್ ಕಾಂಪ್ಡ್.**, 37, 267-279. 1026-7743. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).

29. ವಿ.ವಿ. ಸಾಲಿಯಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಎನ್-(4-ನಿಟ್ರೋಫಿನೈಲ್)-2-[2-[3-(4-ಕ್ಲೋರೋಫಿನೈಲ್)-5-[4-(ಪ್ರೋಪನ್-2-ವೈಎಲ್) ಫಿನೈಲ್]-4,5- ಡೈಹೈಡ್ರೋ-1-ಹೆಚ್-ಪ್ಯಾರಾಜೋಲ್-1-ವೈಎಲ್]-4-ಒಕ್ಸೋ-4,5- ಡೈಹೈಡ್ರೋ-1,3-ಥಿಯಾರೋಲ್-5-ವೈಎಲ್} ಅಸಿಟಾಮೈಡ್, **ಮೋಲಬ್ಯೂಂಕ್**, ಎಮ್943, 1422-8599. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
30. ಎಮ್. ಸಪ್ತಕುಮಾರಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ.ಎಸ್. ಶಶಿದರ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಮಲ್ಟಿಕಾಂಪೊನೆಂಟ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಸ್ಟೈರೋ- ಒಕ್ಸಿನ್‌ಡೋಲೆ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್, **ಜೆ. ತೈಬಹ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೈ.**, 11, 1008-1018. 1658-3655. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
31. ಎಸ್.ಎನ್. ಕಾರಂತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್. ಕಾಂದ್, ಎಸ್.ಎಸ್. ಕೆನ್ನೆರೆ (2017), ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರಾಸುಟಿಕಲ್ ವ್ಯಾಲೂ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಇಮಿಡರೋಲೋನ್ ಸ್ಪಿಷ್ಟ್ ಬೇಸ್ ಅನಾಲೋಗ್, **ಲೆಟ್. ಡ್ರಗ್ ದಿಸ್ ಡಿಸ್ಕವ್.**, 14, 1358-1370. 1570-1808. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
32. ಕೆ.ವನಸುಂದರಿ, ವಿ.ಬಾಲಚಂದ್ರನ್, ಎಮ್.ಕವಿಮಣಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ (2017), ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ವಿಬ್ರಷನಲ್ ಅಸೈಮೆಟ್ರಿಕ್, ಫ್ಲೂಕ್ಯು ಫ್ಲಂಕ್ಷನ್ಸ್, ಹೊಮೊ-ಲುಮೊ, ಮೆಪ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ 4-[3,4-ಡೈಕ್ಲೋರೋಫಿನೈಲ್) ಅಮಿನೋ] 2- ಮೆಥೈಲ್‌ಡೈನ್ 4-ಒಕ್ಸೋ ಬುತನೋಕ್ ಆಸಿಡ್ ಬೈ ಡಿಎಫ್‌ಟಿ ಮೆಥಡ್, **ಜೆ. ಮೋಲ.** **ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.**, 1147, 136-147. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
33. ಎನ್.ಬಿ.ಎಸ್. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ (2017), ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಪೊಟೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಬಾರ್ಬ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪರ್ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಫಂಗಲ್ ಡ್ರಗ್ ಕೆಲ್ಲುಟ್ರಿಮರೋಲೆ, **ಜೆ. ತೈಬಹ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೈ.**, 11, 710-717. 1658-3655. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
34. ಬಿ.ಎಸ್. ಕುಮಾರ್, ವೈ.ಎಸ್. ಮೇರಿ, ಸಿ.ವೈ. ಪಾಣಿಕರ್, ಎಸ್. ಸುಮ, ಎಸ್. ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಎಸ್.ಜೆ. ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಸಿ.ವಿ. ಅಲೈನೋಯೆ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ (2017), ಕ್ಯೂನೋಲಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಾಸಿಬಲ್ ಲೀಡ್ ಕಾಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಆಂಟಿ-ಮಲರಿಯಲ್ ಡ್ರಗ್ಸ್: ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಡಿಎಫ್‌ಟಿ ಆಂಡ್ ಎಮ್‌ಡಿ ಸ್ಟಡಿ, **ಅರಬ್. ಜೆ. ಬೆಮ್.**, ಎಚ್‌ಟಿಟಿಪಿ://ಡಿಎಕ್ಸ್.ಡಿಒಬಿ.ಒಆರ್‌ಜಿ/ 10.1016/ಜೆ.ಆರಬಿಕ್.2017.07.006. 1878/5352 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
35. ಆರ್. ಶಾಹಿದ, ಎಸ್. ಮುತ್ತು, ಎಮ್. ರಾಜ, ಆರ್.ಆರ್. ಮೊಹಮ್ಮದ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಪಿ.ಎಸ್. ನಾಯಕ್, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ (ಎಫ್‌ಟಿ-ಐಆರ್, ಎಫ್‌ಟಿ-ರಾಮನ್), ಫಸ್ಟ್ ಆರ್ಡರ್ ಹೈಪರ್‌ಪೊಲರೈಜೇಬಿಲಿಟೀಸ್, ಎನ್‌ಬಿಬಿ, ಫ್ಲೂಕ್ಯು ಫ್ಲಂಕ್ಷನ್ಸ್, ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಎನ್-(4-ಕ್ಲೋರೋ-3-ಮೆಥೈಲ್‌ಫಿನೈಲ್)-2-ಫಿನೈಲ್‌ಅಸಿಟಾಮೈಡ್, **ಒಪ್ಪಿಕ್**, 140, 1127-1142. 0030-4026. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
36. ಎಮ್ ಕವಿಮಣಿ, ವಿ.ಬಾಲಚಂದ್ರನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ.ವನಸುಂದರಿ (2017), ಕನ್ಸರ್‌ಮೇಷನಲ್ ಸ್ಪಬಿಲಿಟಿ ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ (ಎಫ್‌ಟಿ-ಐಆರ್, ಎಫ್‌ಟಿ-ರಾಮನ್) ಅನಾಲೈಸಿಸ್, ಫ್ಲೂಕ್ಯು ಫ್ಲಂಕ್ಷನ್ಸ್, ಹಿಷ್ಪೆಲ್ಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಆಂಡ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಅನಾಲೈಸಿಸ್ ಆಫ್ ನಪ್ತಲಿನ್-2-ಲೈಕ್ ಅಸೆಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಬೈ ಡೆನ್ಸಿಟಿ ಫ್ಲಂಕ್ಷನಲ್ ಥಿಯರಿ, **ಐಜೆಒಪಿಎಆರ್** 1, 07-41. 2455-474ಎಕ್ಸ್ (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
37. ವಿ. ಶಶಿಕಲ, ಡಿ. ಸಾಜನ್, ಎಲ್. ಜೋಸೆಫ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017) ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಆಂಡ್ ನಾನ್-ಲಿನೆರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಟೂ ನೋವೆಲ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಲಿಮಿಟರ್ಸ್ ಫ್ರಮ್ ಡೈಕ್ಲೋರೋಅನಾಲಿನ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್: 3,4-ಡೈಕ್ಲೋರೋಅನಾಲಿನ್ ಆಂಡ್ 3,5 ಡೈಕ್ಲೋರೋಅನಾಲಿನ್, **ಒಪ್ಪಿಕ್. ಲೇಸರ್ ಟೆಕ್ನಾಲ್.**, 96, 23-42. 0030-3992. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
38. ವೈ.ಎಸ್.ಮೇರಿ, ಎಫ್.ಎ.ಎಮ್. ಒಮೇರಿ, ಜಿ.ಎ.ಇ. ಮೊಸ್ತಫ, ಆಲಿ ಎ. ಇಲ್-ಇಮಾಮ್, ಪಿ.ಎಸ್. ಮಂಜುಳ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಎಸ್. ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಎಸ್.ಜೆ. ಅರ್ಮಕೋವಿಕ್, ಸಿ.ವಿ. ಅಲೈನೋಯೆ (2017), ಇನ್‌ಸೈಟ್ ಇಂಟು ದ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಲಿ ಸಿಂಥೆಸೈಜ್ಡ್ 1,2,4- ಟ್ರೈಜೋಲೆ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ ಬೈ ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪರಿಮೆಂಟಲ್ (ಎಫ್‌ಟಿ-ಐಆರ್, ಎಫ್‌ಆರ್-ರಾಮನ್) ಆಂಡ್ ದ ಒರಿಟಿಕಲ್ (ಡಿಎಫ್‌ಟಿ ಆಂಡ್ ಎಮ್‌ಡಿ) ಸ್ಟಡಿ, **ಜೆ. ಮೋಲ.** **ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ್.**, 1141, 542-550. 0022-2860. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).

39. ವಿ.ವಿ. ಸಾಲಿಯಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಮ್.ಎಸ್. ಕುಮಾರ್, ಜಿ.ಎಸ್. ನಾಗನಂದ, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಎ.ಕೆ. ಕುಡ್ಡ (2017) ಸ್ವೇಚ್ಛಾಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಸಿಂಗಲ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಎಕ್ಸ್-ರೇ, ಹಿಫ್ಟ್‌ಲ್ಡ್, ಇನ್ ವಿಟ್ರೋ ಆಂಡ್ ಇನ್ ಸಿಲಿಕೊ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ವೇಶನ್ ಆಫ್ ಎ ನ್ಯೂ ಸಿರಿಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಟೀನ್ ಥಿಯರೋಲೆ ನ್ಯೂಕ್ಲಸ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ವಿತ್ ಪ್ಯಾರಜೋಲಿನ್ ಸ್ಪೋರೋಲ್ಡ್, **ಸ್ವೇಚ್ಛಾಸಂಪನ್ಮೂಲ. ಆಕ್ಟ್ ಎ, 174**, 254-271. 1386-1425 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
40. ಸಿರಾಜೋ ಅಬುಬಕ್ಕರ್ ಜ್ಯೋರೋ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2017), 'ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಲೊಕಸ್ ಬೀನ್ ಗಮ್-ಬೇಸ್ಡ್ ತೆರ್ಪೊಲಿಮರ್ ಬೆಂಟೋನೈಟ್ ಕಾಂಪೊಸೈಟ್: ಇನ್ವಾಲ್ವೇಶನ್ ಫಾರ್ ಇಂಡಿಗೊ ಕಾರ್ಮಿನ್ ಅಡ್ಲೋಪೈನ್', **ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ**, 5(2), 61-69 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
41. ಸಿರಾಜೋ ಅಬುಬಕ್ಕರ್ ಜ್ಯೋರೋ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2017), 'ಆಮ್‌ಪೊಟೆರಿಕ್ ಗೆಲ್ಲನ್ ಗಮ್-ಬೇಸ್ಡ್ ತೆರ್ಪೊಲಿಮರ್-ಮೊಂತ್ಮೊರಿಲೊನೈಟ್ ಕಾಂಪೊಸೈಟ್: ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಸ್ಟೆಲ್ಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡೈ ಅಡ್ಲೋಪೈನ್ ಸ್ಪಡೀಸ್', **ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ**, 8(3), 345-362, 2017 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
42. ಅರುಣ್ ಕೃಷ್ಣ ಕೆ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2017), 'ಪೆಕ್ಟಿನ್ ಬೇಸ್ಡ್ ರ್ಬುಡ್‌ಎನ್‌ಒ ನ್ಯಾನೊಕಾಂಪೊಸೈಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್: ಇನ್ವಾಲ್ವೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಡ್ಲೋಪೈನ್ ಫಾರ್ ಡಿವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟಲ್ ಐಯೋನ್ಸ್ ಫುಮ್ ಅಕ್ವೀಸಿಯಸ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್', **ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ಯಾನೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ**, 107, 47326-47331 (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
43. ಅರುಣ್ ಕೃಷ್ಣ ಕೆ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2017), 'ಗೆಲ್ಲನ್ ಗಮ್-ಬೇಸ್ಡ್ ನೋವೆಲ್ ಕಾಂಪೊಸಿಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್: ಇನ್ವಾಲ್ವೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಡ್ಲೋಪೈನ್ ಫಾರ್ ಕೇಷನಿಕ್ ಡೈಸ್', **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಸಾಯನ್ಸ್**, 134, 45527-45535.
44. ಅನುಷ್ ಎಸ್.ಎಮ್ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2017), ಕ್ಯಾಟನ್ಯೆಂಟ್ ಚಿತೊಸನ್ ಕ್ಯಾನೋಲಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ ವಿತ್ ಪ್ರೊಟೀನ್ಯಿನ್ ಆಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ', **ದರ್ ಫಾರ್ಮ್ ಕೆಮಿಕಲ್**, 9, 24-29.
45. ಅನುಷ್ ಎಸ್.ಎಮ್ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2018), 'ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಮೋಡಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಚಿತೊಸನ್ ಫಾರ್ ದ ಅಡ್ಲೋಪೈನ್ ಆಫ್ ಸಿಯು (ಉಉ) ಆಂಡ್ ಸಿಆರ್ (ಗಿಉ) ಐಯೋನ್ಸ್', **ಸಪರೇಷನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ**, ಇನ್ ಪ್ರೆಸ್ (ಅಸೆಪ್ಟೆಡ್ 15 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018).
46. ಗಂಗಾಧರ್ ಬಾಬಲಾದಿಮತ್ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2017), 'ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಎಮ್ಬೆಡ್ಡೆಡ್ ಗಮ್ ಘಟ್ಟಿ-ಗ್ರಾಫ್ಟ್-ಪಾಲಿ (ಎನ್.ಎನ್-ಡೈಮೈಥೈಲಾಕ್ರಿಲಮೈಡ್) ಬಯೋಡಿಗ್ರೇಡೆಬಲ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್: ಇನ್ವಾಲ್ವೇಶನ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ಡ್ ರಿಲೀಸ್ ಆಫ್ 2,4-ಡೈಕ್ಲೋರೋಫಿನೋಕ್ವಿನ್ ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್', **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ರಿಸರ್ಚ್**, 24, 155-166.
47. ಗಂಗಾಧರ್ ಬಾಬಲಾದಿಮತ್, ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಅಂಡ್ ಎಸ್.ಟಿ. ನಂದಿಬೇವೂರ್ (2017), 'ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಕಂಡಕ್ಟಿಂಗ್ ಎಕ್ಸ್‌ಆಂಟನ್ ಗಮ್-ಗ್ರಾಫ್ಟ್-ಪಾಲಿಅನಿಲಿನ್ ಆಫ್ ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಇಂಹಿಬಿಟರ್ ಫಾರ್ ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ಇನ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್', ಮೆಟಿರಿಯಲ್ಸ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಂಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, 205, 171-179.
48. ಗಂಗಾಧರ್ ಬಾಬಲಾದಿಮತ್ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2018), 'ಮ್ಯಾಕ್ನಿಟಿಕ್ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಎಮ್ಬೆಡ್ಡೆಡ್ ಇನ್ ಪೆಕ್ಟಿನ್-ಬೇಸ್ಡ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ ಫಾರ್ ದ ಸಸ್ಟೈನ್ಡ್ ರಿಲೀಸ್ ಆಫ್ ಡಿಕ್ಲೋಫೆನಿಕ್ ಸೋಡಿಯಂ', **ಪಾಲಿಮರ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ ಪ್ರೆಸ್** (ಅಸೆಪ್ಟೆಡ್ 24 ಮಾರ್ಚ್ 2018).
49. ಸಿರಾಜೋ ಅಬುಬಕ್ಕರ್ ಜ್ಯೋರೋ ಅಂಡ್ ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2018), 'ಪೆಕ್ಟಿನ್ ಗ್ರಾಫ್ಟ್ ಕೊಪಾಲಿಮರ್-ಮೊಂತ್ಮೊರಿಲೊನೈಟ್ ಕಾಂಪೊಸಿಟ್: ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಸ್ಟೆಲ್ಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡಿವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟಲ್ ಐಯೋನ್ ಅಡ್ಲೋಪೈನ್', **ಸಪರೇಷನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ**, ಇನ್ ಪ್ರೆಸ್.
50. ಭಟ್ ಎಮ್, ಪೂಜಾರಿ ಬಿ (2017), 'ಒನ್-ಪೋಟ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಎ ನ್ಯೂ ಇಮಿಡಜೋಲೆ-5- ಕಾರ್ಬೋಕ್ವಿಲಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ ವಯ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಜೇಶನ್ ರಿಯಾಕ್ಶನ್', **ಎಮ್‌ಒಜಿ. ಬಿರ್ಗ್. ಒರ್ಗ್. ಚೆಮ್.** 1(4): 00020, (ನ್ಯಾಷನಲ್)
51. ಮಹಿಮಾ ಭಟ್, ಪಿ.ಎಮ್.ಗುರುಬಸವರಾಜ ಸ್ವಾಮಿ, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಬಿ.ಸಿ.ರೇವನಸಿದ್ದಪ್ಪ, ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್, ವಸಂತ ಕುಮಾರ್ (2018), 'ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ವೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ ಸಿಲಿಕೊ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಎ ನ್ಯೂ

ಸಿರೀಸ್ ಆಫ್ ಥಿಯಜೋಲ್-2-ಮೈಎಲ್-ಹೈಡ್ರಜೋನ್ ಕಾಂಗ್ಲೋಮೆರೇಟ್ಸ್', ರೆಸ್. ಚೆಮ್. ಇಂಟರ್‌ಮಿಡ್., ವೋಲ್. 44 (4), 2779-2805, (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).

52. ಮಹಿಮಾ ಭಟ್, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಮದನ್ ಕುಮಾರ್, ಮುಮ್ಮಾಜ್ ಎಮ್.ಹುಸೈನ್, ನಿಖಿಲ ಪೈ, ಬಿ.ಸಿ. ರೇವನಸಿದ್ದಪ್ಪ, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2018), ' ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್‌ರಲ್, ಕ್ರಿಸ್ಟಲೋಗ್ರಾಫಿಕ್, ಹಿಷ್ಟೋಲ್ಡ್, ಸರ್ಫೇಸ್, ಥರ್ಮಲ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಬೈಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಸಲ್ಫೋನೈಲ್ ಹೈಡ್ರಜೋನ್ಸ್', ಜೆ. ಮೋಲ್. ಸ್ಟ್ರಕ್ಚ., ವೋಲ್. 1159, 55-66. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
53. ಮಹಿಮಾ ಭಟ್, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಭುವನೇಶ್ ಸುಖ್ಲಾಲ್ ಕಲಾಲ್, ಪಿ.ಎಮ್.ಗುರುಬಸವರಾಜ ಸ್ವಾಮಿ, ಸೆಂಥಮರೈ ಕನ್ನನ್ ಕಬಿಲನ್, ವಸಂತ ಕುಮಾರ್, ನೂಜಿ ಶೃತಿ, ಸೆಲ್ವಂ ಅಥವನ್ ಅಲಿಯಾಸ್ ಆನಂದ್, ವಿನೀತ ರಮಾನಾಥ್ ಪೈ (2018), ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಥಿಯಜೋಲಿಡೈನ್ಸ್- ಪ್ರಾರ್ಜೋಲಿ ಕಂಜುಗೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಬೈಲ್ ಏಜೆಂಟ್ಸ್', ಫ್ಯೂಚರ್ ಮೆಡ್. ಚೆಮ್. ವೋಲ್. 10(9), (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
54. ಎಸ್. ನವೀನ್, ವಸಂತ ಕುಮಾರ್, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ನೊರ ಜರಲ್, ಎನ್.ಕೆ. ಲೋಕನಾಥ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಸಾಯಿಲ್ ವರದ್ (2017), " ಎಥೈಲ್ 2-(4- ಮೆಥೋಕ್ಸಿಫಿನೈಲ್)-1ಮೆಥೈಲ್-1 ಹೆಚ್-ಬಿನ್ಜಿಮೈಡಜೋಲಿ-5-ಕಾರ್ಬೋಕ್ಸಿಲೇಟ್", ಐಯುಸಿಆರ್ ಡಾಟಿ, 2, ಎಕ್ಸ್‌170438, (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
55. ಪಿ.ವಿ. ಸೌಮ್ಯ, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ವಸಂತ ಕುಮಾರ್, ಯು. ವಿಶ್ವನಾಥ, ಪ್ರೇಮಲತ ಶೆಟ್ಟಿ (2017), " ಫ್ಲೂರಿನೈಟೆಡ್ ಪ್ರೈಲಿ ಇನ್ಟೋಪ್ರೇರೇಟೆಡ್ 2-ಥಿಯಜೋಲೈಲ್ ಹೈಡ್ರಜೋನ್ ಮೋತಿಫ್ಸ್: ಎ ನ್ಯೂ ಕ್ಲಾಸ್ ಆಫ್ ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಬೈಲ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿ ತುಬೆಕ್ಯೂಲೋಸಿಸ್ ಏಜೆಂಟ್ಸ್" ಅರ್ಚ್. ಫಾರ್ಮ್. ರೆಸ್. ಅಕ್ಟೋಬರ್, ಡಾಯಿ: 10.1007/ಎಸ್12272-017-0967-1. (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
56. ಪಿ.ವಿ. ಸೌಮ್ಯ, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಬಿ.ಸಿ. ರೇವನಸಿದ್ದಪ್ಪ, ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್, ನಿಖಿಲ್ ಪಿ, ವಸಂತ ಕುಮಾರ್ (2017), " ನೋವೆಲ್ 2-ಮೆಥೈಲ್-6-ಅರ್ಯ್ಲೊಪ್ರಾಂಡೈನ್ಸ್ ಕ್ಯಾರಿಂಗ್ ಆಕ್ಟಿವ್ ಫಾರ್ಮಕೊಲೊಜಿ 4,5-ಡಿಹೈಡ್ರೋ 2-ಪ್ರಾರ್ಜೋಲಿನ್ಸ್: ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಆಂಟಿಬಯೋಲೋಜಿಕ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿ ತುಬೆಕ್ಯೂಲೋಸಿಸ್ ವ್ಯಾಲ್ಯುವೇಶನ್ " ರೆಸ್. ಚೆಮ್. ಇಂಟರ್‌ಮಿಡ್.43 (12), ಡಿಸೆಂಬರ್, 7399-7422, (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
57. ಎಸ್. ಶಶಿಧರ್ ಭಾರಧ್ವಾಜ್, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಎಸ್. ಮದನ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2017), " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್, ಥರ್ಮಲ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್, ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಹಿಷ್ಟೋಲ್ಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ 2-(3,5-ಡಿಫ್ಲೋರೋಫಿನೈಲ್) ಕ್ಯೂನೋಲಿನ್-4-ಕಾರ್ಬೋಕ್ಸಿಲೇಟ್ ಆಸಿಡ್", ಕೆಮಿಕಲ್ ಡಾಟಿ ಕಲೆಕ್ಟ್ಸ್, 9-10, ಮೇ, 134-142, (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
58. ಎಸ್. ಶಶಿಧರ್ ಭಾರಧ್ವಾಜ್, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಎಸ್. ಮದನ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಗೋವಿಂದಳ್ಳಿ ಶಿವಶಂಕರ ನಾಗನಂದ, ಅಮಜಲ ಕೃಷ್ಣ ಜೈತನ್ಯ, ಕುನಲ್ ಜವೇರಿ, ನಾಗೇಂದ್ರ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಯುಲರ್, ಯಲ್ಲಪ್ಪ ಶಿರಲ್ಲಿ, ಅವಿನಾಶ್ ಕೆ. ಕುಡ್ಲ, ಬಿ.ಎಲ್.ಧನಂಜಯ (2017) " ಡಿಸೈನ್, ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಕೊಲೊಜಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ನ್ಯೂ ಕ್ಯೂನೋಲಿನ್ ಸ್ಟಿಫ್ಟ್ ಬೇಸಸ್ ಆಂಡ್ 2,5-ಡಿ ಸಬ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟೆಡ್-[1,3,4] ಒಕ್ಸಾಡೈಜೋಲ್ಸ್", ನ್ಯೂ ಜೆ. ಚೆಮ್.41, ಜುಲೈ, 8568-8585, (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್).
59. ನಿಖಿಲ್ ಪಿ, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಎಸ್. ಮದನ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2017), " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್, ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಹಿಷ್ಟೋಲ್ಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಎಥೈಲ್-2-(4-ಬ್ರೋಮೋಫಿನೈಲ್)-1- ಸೈಕ್ಲೋಹೆಕ್ಸೈಲ್-1ಎಚ್-ಬಿನ್ಜೋ [ಡಿ] ಇಮಿಡಜೋಲಿ-5-ಕಾರ್ಬೋಕ್ಸಿಲೇಟ್", ಕ್ರಿಸ್ಟಲೊಗ್ರ. ರೆಪ್. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್, ಅಸೆಪೆ ಡ್ ಫಾರ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಹೆಸರು	ರೇಂಜ್	ಅವರೇಜ್	ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್	ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ
ಡಾ. ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್	0.33-6.685	3.2	10	-
ಡಾ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ	0.5-3.6	-	27	280
ಡಾ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ	0.4	-	27	715
ಡಾ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ	0.45-2.08	-	11	-
ಡಾ. ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ	0-4.5	-	23	321

ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಪಿ. ನಾಯಕ್	-	-	4	16
ಡಾ. ಜಗದೀಶ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಡಿ.	1-3.5	-	10	65
ಡಾ. ಜಿ.ಕೆ. ನಾಗರಾಜ	0.50-3.5	-	9	25
ಡಾ. ಮಹಾಗುಂಡಪ್ಪ ಆರ್. ಮದ್ದಾನಿ	-	-	-	09

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ 2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ :

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಪ್ರೊ. ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್				
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	01	-	-	01
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	-	-	-	-
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	-	-	-
ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ				
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-	-	-	-
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	04	07	-	11
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	-	-	-

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

1. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಮತ್ತು ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಇಂಹಿಬಿಷನ್ ಆಕ್ಸನ್ ಆಫ್ ಅರೆಕಾ ಫ್ಲವರ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಟ್ ಎಐ-0.5ಎಮ್ ಎಚ್‌ಸಿಐ ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್: ಆನ್ ಎಕೊ ಫ್ರೆಂಡ್ಲಿ ಗ್ರೀನ್ ಇಂಹಿಬಿಟರ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಇಲ್ಲಿ ಆಗಸ್ಟ್ 11-12 ರಂದು ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್ ಮತ್ತು ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ರಿಪ್ ಅರೆಕಾನಟ್ ಹುಸ್ಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟ್ರಾಕ್ಟ್: ಆನ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟಲಿ ಫ್ರೆಂಡ್ಲಿ ಕರೋಸಿಯೋನ್ ಇಂಹಿಬಿಟರ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎಐ ಇನ್ 0.5ಎಮ್ ಎಚ್‌ಸಿಐ ಮೀಡಿಯಂ, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ ದ ಥೀಮ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿತ್ ದ ಫೋಕಲ್ ಥೀಮ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. ಚೈತ್ರ ಪಿ. ಮತ್ತು ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಏನ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆನ್ ದ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ವೋಪ್ರೈನ್ ಎಫಿಸಿಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಪ್ರಿಪೇರ್ಡ್ ಫ್ರಮ್ ಪಪಾಯ ಲೀಫ್ ಪೆತ್ಯೋಲೆ, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ ದ ಥೀಮ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿತ್ ದ ಫೋಕಲ್ ಥೀಮ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಹೇಮಶ್ರೀ ಕೆ. ಮತ್ತು ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಏ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ದ ಪ್ರಿಪರೇಷನ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ವೋಪ್ರೈನ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪೆಪ್ಪರ್ ಪೆಡನ್ಟೆಲ್ ಕಾರ್ಬನ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ ದ ಥೀಮ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿತ್ ದ ಫೋಕಲ್ ಥೀಮ್ ರೀಸೆಂಟ್

ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

5. ದೀಪ ಬಸ್ರೂರ್ ಮತ್ತು ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2017), ಪ್ರಿಪರೇಷನ್, ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ವೋಪ್ಷನ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಮಸ್ಪರ್ಡ್ ಸೀಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ ದ ಥೀಮ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿತ್ ದ ಫ್ಲೋಕಲ್ ಥೀಮ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
6. ಶ್ರುತಿ ಎಸ್, ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ ಮತ್ತು ರವಿಶಂಕರ್ ಟಿ.ಎನ್ (2017), ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡ್‌ಎನ್‌ಒ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಬೈ ಸೋಲ್-ಜೆಲ್ ಮೆಥಡ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಡೈರೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಏಜೆಂಟ್ಸ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಸೋಲ್-ಜೆಲ್ ಮೆಥಡ್ ಫ್ಲಾರ್ ದ ಪೋಟೊ ಕ್ಯಾಟಲೈಟಿಕ್ ರಿಡಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಸಿಆರ್⁺⁶ ಟು ಸಿಆರ್⁺³, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ ದ ಥೀಮ್ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿತ್ ದ ಫ್ಲೋಕಲ್ ಥೀಮ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
7. ಜೈತ್ರ ಪಿ. ಮತ್ತು ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಪ್ರಿಪರೇಷನ್, ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ವೋಪ್ಷನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಫ್ಲೂಮ್ ಬನಾನ ಲೀಫ್ ರಿಮ್, ರೋ ಕೊಕೊ ಪೊಡ್ ಆಂಡ್ ಪಪಾಯ ಲೀಫ್ ಪೆತ್ಯೋಲೆ, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ “ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್” ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
8. ಹೇಮಶ್ರೀ ಕೆ. ಮತ್ತು ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಪ್ರಿಪರೇಷನ್, ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ವೋಪ್ಷನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಅರೆಕಾ ಹುಸ್ಕ್ಯಾ ಕಾರ್ಬನ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ “ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್” ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
9. ದೀಪ ಬಸ್ರೂರ್ ಮತ್ತು ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ವೋಪ್ಷಿವ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಎ ಫಿಸಿಕಲಿ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಫಿಂಗರ್ ಮಿಲ್ಲೆಟ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ “ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್” ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
10. ಸುಮಲತ ಕೆ ಮತ್ತು ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೋಫಿಕ್, ಥರ್ಮಲ್ ಆಂಡ್ ಕ್ರೋಮತೋಗ್ರಾಫಿಕ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಅರೆಕಾನಟ್ (ಅರೆಕಾ ಕತೆಚು) ಎಕ್ಸಾನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಟ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ “ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್” ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
11. ಶ್ವೇತಾಂಬಿಕ ಪಿ ಮತ್ತು ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೋಫಿಕ್ ಆಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಥೆಯೋಬ್ರೂಮ ಕೊಕೊ ಬೀನ್ ಎಕ್ಸಾನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಟ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಆಂಟಿ-ಕೊರೋಸಿವ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀ, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ “ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್” ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
12. ಸ್ನೇಹ ಬಿ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ (2018), ಇಂಪಾರ್ಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಿಂಥೆಸೈಸ್ಡ್ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಆಸ್ ಏನ್ ಅಡ್ವೋಬೆಂಟ್ ಆನ್ ಒಕ್ಸಲಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ “ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್” ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
13. ಶ್ರುತಿ ಎಸ್, ಜೆ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ ಮತ್ತು ರವಿಶಂಕರ್ ಟಿ.ಎನ್ (2018), ಏ ನೋವೆಲ್ ಮೆಥಡ್ ಫ್ಲಾರ್ ದ ರಿಡಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಸಿಆರ್⁺⁶ ಟು ಸಿಆರ್⁺³ ಬೇಸ್ಟ್ ಆನ್ ನ್ಯೂಲಿ ಸಿಂಥೆಸೈಸ್ಡ್ ಇಂಡ್‌ಎನ್‌ಒ ಬೈ ಸೋಲ್-ಜೆಲ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಡೈರೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಏಜೆಂಟ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್

ಸೋಲ್-ಜೆಲ್ ಮೆಥಡ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ "ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್" ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

14. ದೇಸ್ತಾ ಗೆಬ್ರೆಟೆಕ್ಲೆ, ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಮತ್ತು ಮಂಜು ಎನ್, " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ಹೈಡ್ರಜೋನ್ಸ್ ಕ್ಯಾರಿಂಗ್ ಬೆನಿಮಿಡಜೋಲೆ ಆಂಡ್ ಪೈರಿನ್ ಮ್ಯೂಯಿಬ್ಲಿ", ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಂಧ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ (ಒಬಿ-05) ಇಲ್ಲಿ 26-28 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನಡೆಸಿದ 36 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
15. ಅನೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಆಂಟಿ ಒಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ 4-(4-((5-((ಸಬ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟೆಡ್ ಫಿನೋಕ್ಸಿ) ಮೈಥೈಲ್)-1,3,4-ಒಕ್ಸಡೈಯೋಲೆ-2-ವೈಎಲ್) ಸಫ್ಲಾನೈಲ್ ಮೈಥೈಲ್)-1ಎಚ್-1,2,3-ಟ್ರೈಜೋಲೆ-1-ವೈಎಲ್) ಮೈಥೈಲ್)-6-ಮೈಥೈಲ್-2ಎಚ್-ಕ್ರೋಮಿನ್-2-ಒನ್ ಆಂಡ್ 1-((4-((5-((ಸಬ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟೆಡ್ ಫಿನೋಕ್ಸಿ) ಮೈಥೈಲ್)-1,3,4-ಒಕ್ಸಡೈಯೋಲೆ-2-ವೈಎಲ್) ಸಫ್ಲಾನೈಲ್ ಮೈಥೈಲ್)-1ಎಚ್-1,2,3-ಟ್ರೈಜೋಲೆ-1-ವೈಎಲ್) ಮೈಥೈಲ್)-3ಎಚ್-ಬೆನೊ[ಎಫ್] ಕ್ರೋಮಿನ್-3-ಒನ್." ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಂಧ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ (ಸಿವೈಎಸ್ ಎ-ಪಿಸಿಬಿ-02) ಇಲ್ಲಿ 26-28 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನಡೆಸಿದ 36 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
16. ಅನೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, " ರಿಜಿಯೋಸೆಲೆಕ್ಟಿವ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಕೊಮರಿನ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ 1,2,3- ಟ್ರೈಜೋಲೋನ್ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಆಂಟಿ-ಒಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಸ್ಪಡಿ." ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ (ಪಿ-5) ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ " ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ಥೈ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್" ನ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
17. ಆಸ್ತು ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, " ಸೊಲ್ವೆನ್ಸ್ ಫ್ರೀ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಬಿಸ್-ಹೈಡ್ರಾರೋನ್ಸ್ ವಯ 1,3-ಡಿಪೋಲಾರ್ ಸೈಕ್ಲೋಅಡಿಷನ್ ಆಫ್ ಸಿದ್ನೋನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ದೆಯರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್, ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿಒಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್". ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ " ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ಥೈ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್" ನ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
18. ಆಸ್ತು ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ 1-(ಅರೈಲ್)-1ಎಚ್-ಪ್ಯಾರಜೋಲ್-3,4-ಬಿಸ್-(3-ಮೈಥೈಲ್-5-ಅರೈಲಾಕ್ಸಿ-1-ಫಿನೈಲ್)-1ಎಚ್-ಪ್ಯಾರಜೋಲ್-4-ವೈಎಲ್)3-4-ಡೈಕಾಬಿಲೋಹೈಡ್ರೋಜೋನ್ಸ್" ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಂಧ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ ಇಲ್ಲಿ 26-28 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಐಸಿಸಿ ನಡೆಸಿದ 36 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
19. ಆಸ್ತು ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ಬಿಸ್-ಹೈಡ್ರಜೋನ್ಸ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ತ್ರಿಸ್-ಪ್ಯಾರಜೋಲ್ಸ್ ವಯ 1,3-ಡಿಪೋಲಾರ್ ಸೈಕ್ಲೋಅಡಿಷನ್ ಆಫ್ ಸಿದ್ನೋನ್". ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ರಂದು ರಾಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನಡೆಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
20. ಜೇನ್ ಬಾಪ್ಟಿಸ್ಟ್ ಕುರುಂಜಿಜ ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಸಿರೀಸ್ ಆಫ್ ಥೈಜೋಲಿಡಿನ್-2,4-ಡಿಬನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಬೇರಿಂಗ್ ಕೊಮರಿನ್ ಮ್ಯೂಯಿಟಿ ಆಫ್ ಫಾಸಿಬಲ್ ಆಂಟಿಒಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಏಜೆಂಟ್ಸ್", ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ (ಪಿ-22) ಇಲ್ಲಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ಥೈ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನಡೆಸಿದ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
21. ಅಪರ್ಣಾ ಕೆ ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ " ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ತ್ರೈಜೋಲೆ-ಲಿಂಕ್ಡ್ ಪ್ಯಾರಜೋಲಿನ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್" ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ (ಪಿ-6) ಇಲ್ಲಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ

ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೋ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನಡೆಸಿದ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

22. ಮಂಜು ಎನ್, ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಮತ್ತು ಆಸ್ಮ, “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಇಮಿಡಜೋಲೆ ಕ್ಯಾರಿಂಗ್ ಥಿಯಡೈಜೋಲೆ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಥ್ರೂ ಒನ್ ಪೋಟ್ ನಿಟ್ರೋ ರಿಡಕ್ಟಿವ್ ಸೈಕ್ಲಿಜೇಶನ್”. ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಂಧ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟನಂ (ಒಪಿ-ಸಿವೈಎಸ್‌ಎ-03) ಇಲ್ಲಿ 26-28 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಐಸಿಸಿ ನಡೆಸಿದ 36 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
23. ವಿಶ್ವನಾಥ್ ತುರುಕರಬೆಟ್ಟು, ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಮತ್ತು ಮೊನಿಕ ಶರ್ಮ, “ನ್ಯಾನೋ ಏಯು/ಟಿಐಒ2 ಕ್ಯಾಟಲೈಟಿಕ್ ಹೈಡ್ರೋತಿಯೋಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಸೆಟೈಲೇನಿಕ್ ಕೆಟೋನ್ - ಏ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸ್ಟಿಕ್ ವಿವ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಡಿಎಫಾಟಿ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ತೊಕ್ಸಿಸಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್.” ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಂಧ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟನಂ (ಒಪಿ-ಸಿವೈಎಸ್‌ಎ-02) ಇಲ್ಲಿ 26-28 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಐಸಿಸಿ ನಡೆಸಿದ 36 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
24. ಕೌಶಿಕ್ ಬಿ. ಆರ್, ಎಚ್.ಎಮ್.ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, “ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಪಾಲಿಮರ್ ವಿತ್ ಎನ್‌ಡ್ರಾನ್ಸ್ ಒಪ್ಪೋ-ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಬೈ ಗಮ್ ಇರಡೈಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಸೊ-ಬಯೋನಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್.” ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ (ಪಿ-25) ಇಲ್ಲಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೋ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನಡೆಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
25. ಕೌಶಿಕ್ ಬಿ. ಆರ್, ಎಚ್.ಎಮ್.ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, “ ಫುಲ್ಲಿ ಏರೊಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಹೈ ಫರ್ಫಮೆನ್ಸ್ ಥೆರ್ಮೋಸೆಟ್ ವಯ ಸಿದ್ನೋನ್ ಮಲ್ಟಿಮೈಡ್ 1,3-ಡಿಪೋಲರ್ ಸೈಕ್ಲೋಅಡಿಷನ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಂಧ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟನಂ (ಪಿಪಿ-ಸಿವೈಎಸ್‌ಎ-03) ಇಲ್ಲಿ 26-28 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನಡೆಸಿದ 36 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
26. ಎ. ಜಯಶ್ರೀ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಬಿ.ಕೆ.ಸರೋಜಿನಿ (2017) “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ 1,2,4,5-ಟೆಟ್ರಾಸಬ್ಸಿಟ್ಯೂಟೆಡ್ ಇಮಿಡಜೋಲೆ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಜೆಡ್‌ಎನ್‌ಒ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಟಲಿಸ್ಟ್.” ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 (ಓರಲ್-1) ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೋ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
27. ಎ. ಜಯಶ್ರೀ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಬಿ.ಕೆ.ಸರೋಜಿನಿ (2017) ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಪ್ರಿವಿಲೆಜ್ಡ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಸ್ಕಫೋಲ್ಡ್ಸ್ ಬೈ ಎ ಕನ್ವರ್ಜೆಂಟ್ ರೂಟ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ನ್ಯಾನೋ ಕ್ರಿಸ್ಟಲಿನ್ ಜೆಡ್‌ಎನ್‌ಒ ಆಫ್ ಎ ಕ್ಯಾಟಲಿಸ್ಟ್. ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 14-16 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 (ಪಿಪಿ-70) ರಂದು ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಇಲ್ಲಿ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
28. ಕೆ.ಕೆ.ಧನುಷ್ ಮತ್ತು ಬಿ. ನಾರಾಯಣ (2017) ವ್ಯಾಲಿಡೇಟೆಡ್ ಸೈಕ್ಲೋಪ್ರೋಟೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಮೆಥಡ್ ಫಾರ್ ದ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಟೊರ್ಮಿನ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಬೈ ದ ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಆಫ್ ಚಾರ್ಜ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 14-16 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 (ಪಿಪಿ-70) ರಂದು ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಇಲ್ಲಿ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
29. ಕೆ. ಸಂಗೀತ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಬಿ.ಕೆ.ಸರೋಜಿನಿ (2017) “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ 2,5-ಡಿಬಕ್ಲೋಪೈರೋಲಿಡಿನ್ಯಿಲ್ ಆಸಿಡ್ ಅಮಿಡೆ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 14-16 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 (ಪಿಪಿ-70) ರಂದು ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಇಲ್ಲಿ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

30. ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ, ಸ್ಟಾಂಡರ್ಡ್‌ಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಡ್‌ಕಾಸ್ ಫಾರ್ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಒಬಿಟಿ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟ್ರಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಪ್ರೈರೋಲಿಸರ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 6-10 ರಂದು ಕೆಐಐಟಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ನಂಬ್ರ. 81-8372-080-3, 660-661 ರಲ್ಲಿ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಆಂಡ್ ರೇಡಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿಯ 13 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
31. ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ. ಓಪ್ಟಿಮೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಸೈಜ್ ಫಾರ್ ದ ಎಸ್ಪಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಿ⁴ ಸಿ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟ್ರಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಪ್ರೈರೋಲಿಸರ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 6-10 ರಂದು ಕೆಐಐಟಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ನಂಬ್ರ. 81-8372-080-3, 462-463 ರಲ್ಲಿ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಆಂಡ್ ರೇಡಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿಯ 13 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
32. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಬಾಬುರಾಜನ್ ಎ, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ, ಟ್ರಿಟ್ಯುಮ್ ಇನ್ ಏರ್ ಆಂಡ್ ವಾಟರ್ ಏರೌಂಡ್ ಕೈಗ ಜನರೇಟಿಂಗ್ ಸ್ಪೇಶನ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 6-10 ರಂದು ಕೆಐಐಟಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ನಂಬ್ರ. 81-8372-080-3, 666-667 ರಲ್ಲಿ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಆಂಡ್ ರೇಡಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿಯ 13 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
33. ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಭರತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ, ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಒರ್ಗಾನಿಕಲಿ ಬೌನ್ಡ್ ಟ್ರಿಟ್ಯುಮ್ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟ್ರಿಸ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ರೀಚ್ಡ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
34. ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಭರತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ, ಎಸ್ಪಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಿ⁴ ಸಿ ಕೊನ್ಸೆನ್ಟ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟ್ರಿಸ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ರೀಚ್ಡ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
35. ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ, ಫರ್ಫೋರ್ಮೆನ್ಸ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಓಕ್ಸಿಡೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಫಾರ್ ಒರ್ಗಾನಿಕಲಿ ಬೌನ್ಡ್ ಟ್ರಿಟ್ಯುಮ್ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟ್ರಿಸ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 23-24 ನವೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ರೇಡಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನ ಎನ್‌ಸಿಆರ್‌ಪಿ-2017 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
36. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಬಾಬುರಾಜನ್ ಎ, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ, ಟ್ರಿಟ್ಯುಮ್ ಕೊನ್ಸೆನ್ಟ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ಏಂಬಿಯೆಂಟ್ ಏರ್ ಏರೌಂಡ್ ಕೈಗ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಪವರ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 23-24 ನವೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ರೇಡಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನ ಎನ್‌ಸಿಆರ್‌ಪಿ-2017 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
37. ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ. ಫರ್ಫೋರ್ಮೆನ್ಸ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಓಕ್ಸಿಡೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಫಾರ್ ಕಾರ್ಬನ್-14 ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೆಟ್ರಿಸ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 23-24 ನವೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ (174) ರೇಡಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನ ಎನ್‌ಸಿಆರ್‌ಪಿ-2017 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
38. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಎಸ್.ಕಾಮತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ರೆನಿಟ ಶೈನಿ ಡಿ' ಸೋಜ, ರಶ್ಮಿ ನಾಯಕ್, ಎಂ.ಪಿ. ಮೋಹನ್, ಬಿ.ಎನ್. ದೀಲಿಪ್, ಬಾಬುರಾಜನ್ ಎ, ಪಿ.ಎಮ್. ರವಿ ಮತ್ತು ಎನ್. ಕರುಣಾಕರ ಮೊಲೆಕ್ಯೂಲರ್ ಸೀವ್ಸ್ ಫಾರ್ ಲಾಂಗ್ ಟೇಮ್ ಆಟೋಸ್ಪೇರಿಕ್ ಟ್ರಿಟ್ಯುಮ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್-ಎ ಫಿಸಿಬಿಲಿಟಿ ಸ್ಟಡಿ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 16-20 ಜನವರಿ, 2018 ರಂದು ಬಿಎಆರ್‌ಸಿ, ಮುಂಬಯಿ ಯಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಫಾರ್ ರೇಡಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

39. ಸಂಗೀತ ಕಾರಂತ್ ಮತ್ತು ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಸಿಂಧೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿಟ್ಯೂಡೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಎ ಸಿರೀಸ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ 3-ಏರಿಯಲ್-1-ಫಿನ್ಯೆಲ್-1ಎಚ್-ಪ್ಯಾರಜೋಲೆ-4-ಕಾರ್ಬಲ್ಡೈಡ್ ಅಸೈಲ್ಡೈಡ್ರಜೋನ್ಸ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 11-13 ಜನವರಿ, 2018 ರಂದು ಮಣಿಪಾಲ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಜೈಪುರ್, ಪಿ-232 ಇಲ್ಲಿ 24ನೇ ಐಎಸ್‌ಸಿಬಿ ಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
40. ಸಂಗೀತ ಕಾರಂತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಬಿ.ಕೆ.ಸರೋಜಿನಿ, 1,3-ಡಿಸಬ್ಲಿಟ್ಯೂಟೆಡ್ ಪ್ಯಾರಜೋಲೆ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಪೆಕ್ಟೀವ್ ಟಾರ್ಗೇಟ್ಸ್ ಎಗೈನ್ಸ್ಟ್ ಇ.ಕೊಲಿ ಡಿಎನ್‌ಎ ಗ್ಯರಸೆ ಬಿ ಎಂಫೈಮಿ, ಲ್ಯಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 23-24 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ರಂದು ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಪಿಪಿ-15 ಇಲ್ಲಿ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
41. ಸಂಗೀತ ಕಾರಂತ್ ಮತ್ತು ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ 4-ಥಿಯಜೋಲಿಡೈನೋನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರಾಮಿಸಿಂಗ್ ಲೀಡ್ಸ್ ಎಗೈನ್ಸ್ಟ್ ಎಸ್, ಔರೆಸ್ ಮುರಾಬಿ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 26-28 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ರಂದು ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಪಿಪಿ-03 ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರೊಂಟ್ಯಾರ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್-2018 ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
42. ಯು. ಲಿಖಿತ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಬಿ.ಕೆ.ಸರೋಜಿನಿ, ಏನ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಟು ಡಿಟರ್ಮಿನ್ ಇಂಟರ್ ವೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಇಂಟರಾಕ್ಷನ್ಸ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಲಿ ಸಿಂಥೆಸೈಸ್ಡ್ ನಿಕೋಟಿನಮೈಡ್-ಪಿಕ್ರಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಕೊ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 26-28 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ರಂದು ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಪಿಪಿ-04 ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರೊಂಟ್ಯಾರ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್-2018 ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
43. ಪ್ರೀತ ಬಿ.ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ (2017), ' ಮೈಕ್ರೋವೇವ್ ಅಸಿಸ್ಟ್ಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ವೆಲ್ಲಿಂಗ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಪಿಎಚ್ ಆಂಡ್ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ರೆಸ್ಟ್ರೋನ್ಸಿವ್ ನೋವೆಲ್ ಕರಯ ಗಮ್-ಗ್ರಾಫ್ಟ್-ಪೊಲಿ (2-(ಡಿಮೆಥೈಲಾಮಿನೊ)ಎಥೈಲ್‌ಮೆಥಾಕ್ರಿಲೇಟ್) (ಕೆಜಿ-ಜಿ-ಡಿಎಮ್‌ಎಇಎಮ್‌ಎ)', ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 1-13 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಇಲ್ಲಿ ಪರ್ಟಿಕಲ್ ಅಸ್ಸೆಲೆರೇಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ರಿಸರ್ಚ್ (ಪಿಎಐಆರ್)ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
44. ಗಂಗಾಧರ ಬಿ. ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ. (2017), ಮ್ಯಾಗ್ನೀಟಿಕ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ ಎಮ್ಬೆಡ್ಡೆಡ್ ಪೆಕ್ಟಿನ್-ಬೇಸ್ಡ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ ಫ್ಲಾರ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ಡ್ ರಿಲೀಸ್ ಆಫ್ ಡಿಕ್ಲೋಫೆನಕ್ ಸೋಡಿಯಂ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 7-9 ಜೂನ್, 2017 ರಂದು ಸ್ಪಿಸ್-ಬೆಲ್ ಹೊಟೆಲ್ ರೈನ್ ಪೂರೈಸ್, ಬಾಲಿ, ಇಂಡೋನೇಶಿಯ ಇಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆನ್ ಕರೆಂಟ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಯ 5ನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
45. ಪ್ರೀತ ಬಿ.ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ (2017), "ಡೈ ಅಡ್ಸೋರ್ಪ್ಷನ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಕರಯ ಗಮ್-ಗ್ರಾಫ್ಟ್-ಪೊಲಿ (2-(ಡಿಮೆಥೈಲಾಮಿನೊ)ಎಥೈಲ್‌ಮೆಥಾಕ್ರಿಲೇಟ್) (ಕೆಜಿ-ಜಿ-ಪಿಡಿಎಮ್‌ಎಇಎಮ್‌ಎ) ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್" ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇಲ್ಲಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್ ಥ್ರೂ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನಡೆಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
46. ಅರುಣ್ ಕೃಷ್ಣ ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ.(2017), " ಅಡ್ಸೋರ್ಪ್ಷನ್ ಆಫ್ ಕೇಶನಿಕ್ ಡೈಸ್ ಫ್ಲಮ್ ಅಕ್ವೇಸಿಯಸ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ನೋವೆಲ್ ನ್ಯಾನೋಕಂಪೋಸೈಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್: ಏ ಹೈ-ಎಫ್ಫೀಸಿಯನ್ಸ್ ವಾಟರ್ ರೆಮಿಡೇಶನ್ ಮೆಥಡ್", ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನಡೆಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
47. ಸಿರಾಜೋ ಅಬುಬಕ್ಕರ್ ಜ್ಯೋರೋ ಮತ್ತು ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ (2017), " ಎಫ್ಫೀಸಿಯಂಟ್ ರಿಮುವೆಲ್ ಆಫ್ ಸಿಯುಶಿ⁺ ಆಂಡ್ ಪಿಬಿಶಿ⁺ ಫ್ಲಮ್ ಅಕ್ವೇಸಿಯಸ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್ಸ್ ಬೈ ಅಂತನ್ ಗಮ್ ಗ್ರಾಫ್ಟ್ ಕೊಪಾಲಿಮರ್", ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನಡೆಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

48. ಪ್ರೀತ ಬಿ.ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ (2017), “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕರಯ ಗಮ್ ಗ್ರಾಫೈಡ್ ಪೊಲಿ 2-(ಮೆಥಕ್ರೈಲಾಯ್ಡೊಕ್ವಿನ್ಯೊಲೈಲ್) ತ್ರಿಮೆಥೈಲ್ ಅಮೋನಿಯಂ ಕ್ಲೋರೈಡ್ (ಕೆಜಿ-ಗ್ರಾಫೈಡ್-ಪಿಎಮ್‌ಇಟಿಎಸ್) ಫ್ಲಾರ್ ದ ಎಫ್‌ಕ್ಲೋರ್ ರಿಮುವಲ್ ಆಫ್ ಅನಿಯೋನಿಕ್ ಡೈಸ್” ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 14-16 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಇಲ್ಲಿ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ನ (ಐಸಿಇಟಿಎಸ್ 2017) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
49. ಅರುಣ್ ಕೃಷ್ಣ ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ. (2017), “ಪೆಕ್ಟಿನ್ ಬೇಸ್ಟ್ ಜೆಡ್‌ಎನ್‌ಬಿ ನ್ಯಾನೋಕಾಂಪೊಸಿಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್: ಇವ್ಯಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಡ್ಲೋಬೆಂಟ್ ಫ್ಲಾರ್ ಡಿವಾಲೆಂಟ್ ಮೆಟಲ್ ಐಯೋನ್ಸ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 14-16 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಇಲ್ಲಿ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ನ (ಐಸಿಇಟಿಎಸ್) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
50. ಗಂಗಾಧರ ಬಿ. ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ. (2017), “ಪೆಕ್ಟಿನ್-ಗ್ರಾಫೈಡ್-ಪಾಲಿ (2-ಅಕ್ರೈಲಾಮಿಡೋ-2- ಮೆಥೈಲ್‌ಪ್ರೊಪೆನಿ ಸಲ್ಫೋನಿಕ್ ಆಸಿಡ್) ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಕಾಂಪೊಸಿಟ್ ಬೀಡ್ಸ್: ಪ್ರಿಪರೇಶನ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಆಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 15-16 ರಂದು ಪಾಲಿಮಾರ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಜೆಸಿಇ ಮೈಸೂರು ಇಲ್ಲಿ ನೋವೆಲ್ ಪಾಲಿಮಾರಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ (ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್) (ಪಾಲಿಕೋನ್ 2017) ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
51. ಅನುಷ್ ಎಸ್.ಎಂ. ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ. (2017), “ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಮೋಡಿಫೈಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಚಿರೋಸನ್ ಫ್ಲಾರ್ ದ ಅಡ್ಲೋರ್‌ಪ್ಲನ್ ಆಫ್ ಸಿಯು ಆಂಡ್ ಸಿಆರ್ ಐಯೋನ್ಸ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 15-16 ರಂದು ಪಾಲಿಮಾರ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಭಾಗ, ಜೆಸಿಇ ಮೈಸೂರು ಇಲ್ಲಿ ನೋವೆಲ್ ಪಾಲಿಮಾರಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ (ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್) (ಪಾಲಿಕೋನ್ 2017) ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
52. ಪ್ರೀತ ಬಿ.ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ (2018), ಸೊರಾಪ್ಲನ್ ಆಫ್ ತೊಲಿಡಿನ ಬ್ಲೂ ಪ್ರಮ್ ಅಕ್ವೀಯಸ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್: ಕೈನೆಟಿಕ್, ಇಸೋಥರ್ಮ್ ಆಂಡ್ ಥರ್ಮೋಡೈನಾಮಿಕ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಕರಯ ಗಮ್- ಗ್ರಾಫೈಡ್-ಪಾಲಿ(ಎನ್,ಎನ್-ಡಿಮೈಥೈಲಾಕ್ರಿಲಮೈಡ್) ಕೆಜಿ-ಪಿಡಿಎಮ್‌ಎ ಜೆಲ್ ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 18-19 ರಂದು ರೇವ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಫ್ಲಾರ್ ಫ್ಯೂಚರ್ ಆಫ್ ಹ್ಯೂಮಾನಿಟಿ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದ 10ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೆಎಸ್‌ಟಿಎ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
53. ಪ್ರೀತ ಬಿ.ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ (2018), “ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಏನ್ ಎಫ್‌ಸಿಯಂಟ್ ಪಾಲಿಮರಿಕ್ ಅಡ್ಲೋರ್‌ಬೆಂಟ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಫ್ಲಾರ್ ಟ್ರೀಟ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಡೈ ಎಫ್‌ಫ್ಲೂಂಟ್ಸ್; ಕೈನೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಥರ್ಮೋಡೈನಾಮಿಕ್ ಸ್ಪಡೀಸ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 23-25 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಇಲ್ಲಿ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ (ಆರ್‌ಎಎಮ್‌ಎಸ್‌ಬಿ) ನ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
54. ಮಹಿಮಾ ಭಟ್, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ಮಮ್ತಾಜ್ ಎಮ್.ಹುಸೈನ್, ಡಾ.ಬಿ.ಸಿ. ರೇವನಸಿದ್ದಪ್ಪ (2017), “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇವ್ಯಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಎ ನ್ಯೂ ಕ್ಲಾಸ್ ಆಫ್ ಸಲ್ಫೋನೋಹೈಡ್ರಜೋನ್ಸ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಲ್ಲಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚೆಬಲ್ ಥೈ್ರ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
55. ನಿಖಿಲ್ ಪಿ, ಮತ್ತು ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ (2017), “ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೇಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಇವ್ಯಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಮಿನೋ ಆಸಿಡ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಯೂನಿಫೋಲಿನ್ಯೊಲಾಮಿನೋಬೆಂಜೋಯ್ಕ್ ಆಸಿಡ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಯಲ್ಲಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚೆಬಲ್ ಥೈ್ರ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾಂಸಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಲ್, ಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಥಮೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಎನರ್ಜಿ, ಹೆಲ್ತ್ ಆಂಡ್ ಏನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
56. ವಸಂತ ಕುಮಾರ್, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ, ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್, ಶಿವರಾಮ ಹೊಳ್ಳೆ (2018) ‘ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಡಾಕಿಂಗ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆಫ್ ಹಲೋಜೆನೇಟೆಡ್ ಥಿಯಜೋಲಿಡಿನೋನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಟೆಂಟ್ ಆಂಟಿ-ಎಮ್‌ಆರ್‌ಎಸ್‌ಎ ಏಜೆಂಟ್ಸ್’, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 12-13 ರಂದು ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಕರೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಅಪ್ಲೈಬಿಲಿಟಿ ಆಂಡ್ ಬಯೋ ಎಕ್ಸಿವಾಲೆನ್ಸ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

57. ಎಸ್. ಶಶಿಧರ್ ಭಾರದ್ವಾಜ್, ಬೋಜಪೂಜಾರಿ, ಟಿ. ಶುಭವತಿ, ಪಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ, ಕೆ.ಎ. ರವೀಶ, ಅನುಪಮ ಜೆ.ದಾಸ್ (2017), “ಡಿಸೈನ್, ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೀನಿಂಗ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಬೆಂಜಿಮೈಡಜೋಲೆ ಕಂಟ್ರಿಬ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಕ್ಯೂನೋಲಿನ್ ಸ್ಕ್ವಾಫ್ ಬೇಸಸ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 8-9 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ದಲ್ಲಿ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನಾರ್ಚ್ಡ್ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
58. ಎಸ್. ಶಶಿಧರ್ ಭಾರದ್ವಾಜ್, ಬೋಜಪೂಜಾರಿ, ಉಷ ಬಿ, ಅನುಪಮ ಜೆ.ದಾಸ್ (2017), “ಡಿಸೈನ್, ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೀನಿಂಗ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಬೆಂಜಿಮೈಡಜೋಲೆ ಕಂಟ್ರಿಬ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಕ್ಯೂನೋಲಿನ್ಯೆಲಾಕ್ನಡೈಜೋಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯೂನೋಲಿನ್ ಸ್ಕ್ವಾಫ್ ಬೇಸಸ್”, ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 6-7 ಒಕ್ಟೋಬರ್, 2017 ರಂದು ಪಿಜಿ ಸೆಂಟರ್, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ದಲ್ಲಿ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ (ಬಿಎನ್‌ಪಿಎಚ್‌ಸಿ 2017)ನ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.
59. ದಿವ್ಯರಾಜ್ ಪುತ್ರನ್ ಮತ್ತು ಬೋಜಪೂಜಾರಿ (2017), “ಏ ಫ್ಲಸಿಲೆ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಟಿಕಲ್ ಒನ್-ಪ್ರೋಟ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ 2-[ಮೆಥೈಲೆಸೆಲೈನ್ಯೆಲ್]ಮೆಥೈಲ್ ಬೆಂಜೋಯ್ಸ್ ಆಸಿಡ್” ಎಂಬ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 14-16 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ರಂದು ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಣಿಪಾಲ ಇಲ್ಲಿ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ನ (ಐಸಿಇಟಿಎಸ್ 2017) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಪ್ರೊ.ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಜೂನ್ 7, 8 ಮತ್ತು 9, 2017 ರಂದು “ಎ ಗ್ರೀನ್ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ ಫಾರ್ ದ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ವಿಸ್-ಬೆಲ್ಜಿಯನ್ ಹೊಟೇಲ್ ರೈನ್ ಪೋರೇಸ್, ಬಾಲಿ, ಇಂಡೋನೇಶಿಯ ಇಲ್ಲಿ ಐಸಿಸಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಕರೆಂಟ್ ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಯ 5ನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
2. ಪ್ರೊ.ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಜುಲೈ 21, 2017 ರಂದು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸಾಫ್ಟ್ ಮ್ಯಾಟರ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ “ಡಿಪೋಲರ್ ಅಡಿಷನ್ ರಿಯಾಕ್ಶನ್ಸ್: ಎ ನೋವೆಲ್ ರೂಟ್ ಫಾರ್ ದ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ಸ್”, ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
3. ಪ್ರೊ.ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಫೆಬ್ರವರಿ 10, 2018 ರಂದು ಮೈಸೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾದ ಯುಜಿಸಿ ಸ್ಪೋನ್ಸರ್ಡ್ ರೆಪ್ಲೆಸರ್ ಕೋರ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ (ಅ) ಮೆಥಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ರಿಯಾಕ್ಶನ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸಮ್, (ಆ) ಮಾಸ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚೋಸ್ಟೋಪಿ ಎಂಬ ಎರಡು ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
4. ಪ್ರೊ.ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಫೆಬ್ರವರಿ 23 ಮತ್ತು 24, 2018 ರಂದು ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಆರ್‌ಎಸ್‌ಸಿ (ಡೆಕ್ಯನ್ ಚಾಪ್ಲರ್), ಮಂಗಳೂರಿಂಗೋತ್ರಿ ಯಲ್ಲಿ “ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ ಆಂಡ್ ಡಿಸೈನ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಬ್ ಟು ಕ್ಲಿನಿಕ್: ಆಪ್ರೋಚಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಜೋಯಿಂಟ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
5. ಪ್ರೊ.ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಮಾರ್ಚ್ 9, 2018 ರಂದು “ಸಿಡೋನ್ಸ್ ಆಸ್ ಸಿಂಥೋನ್ಸ್ ಇನ್ ದ ಪ್ರಿಪರೇಷನ್ ಆಫ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲೆಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಕೆ.ಎಸ್.ರಂಗಸ್ವಾಮಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ (ಅಟೊನೊಮೌಸ್) ಇಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾದ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಯ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
6. ಪ್ರೊ.ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಮಾರ್ಚ್ 23 ಮತ್ತು 24 ರಂದು “ಡಿಪೋಲರ್ ಅಡಿಷನ್ ರಿಯಾಕ್ಶನ್ಸ್: ಎ ಫೆಸಿಲೆ ರೂಟ್ ಇನ್ ದ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲೆಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮೈಸೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾದ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮೆಟಿರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎನರ್ಜಿ ಆಂಡ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ (ಎಎಮ್‌ಹೆಚ್‌ಇಇ-2018) ನ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು ಮತ್ತು ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿದ್ದರು.

1. ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ, ಫೆಬ್ರವರಿ 9, 2018 ರಂದು ಅಕಾಡಮಿಕ್ ಸ್ಟಾಪ್ ಕಾಲೇಜ್, ಮೈಸೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು ನಲ್ಲಿ 14ನೇ ಯುಜಿಸಿ ರೆಪ್ರೆಸೆಂಟೇಟಿವ್ ಕೋರ್ಸ್ ನ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ (ಅ) ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಪಾಲಿಮಾರ್ ಆಂಡ್ ದೇಯರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್, (ಆ) ಪಾಲಿಮಾರ್ಸ್- ಪ್ರೆಂಡ್ ಒರ್ ಫ್ರೆಂಡ್? ಎಂಬ ಎರಡು ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1.	ಪ್ರೊ. ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್	ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ರಿಯಾಕ್ಟನ್ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್, ಆಡ್ವಾನ್ಸೆಡ್ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್, ಸಾಲ್ವೇಶನ್ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್
2.	ಪ್ರೊ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ
3.	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ	ಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ವಾಟರ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಓರ್ಗಾನಿಕ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟಲ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವಿಟಿ
4.	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ	ಪಾಲಿಮಾರ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ
5.	ಪ್ರೊ. ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ	ಬಯೋಆರ್ಗಾನಿಕ್ ಆಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ
6.	ಡಾ. ಜಗದೀಶ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಡಿ.	ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಂಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್
7.	ಡಾ. ಜಿ.ಕೆ. ನಾಗರಾಜ್	ಆರ್ಗಾನಿಕ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಆಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಡೊಮಿನೋ ಆಂಡ್ ಮಲ್ಟಿ ಕಾಂಪೌನೆಂಟ್ ರಿಯಾಕ್ಟನ್ಸ್, ಪಾಲಿಮರಿಕ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್
8.	ಡಾ. ಮಹಾಗುಂಡಪ್ಪ ಆರ್. ಮದ್ದಾನಿ	ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲಾಯಿಟೇಶನ್ ಆಫ್ ಆರ್ಗಾನಿಕ್ ಆಂಡ್ ಓರ್ಗಾನೋಮೆಟಾಲಿಕ್ ರೀಜೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ನಾವೆಲ್ ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಮೆಥಡಾಲೋಜಿಸ್. ಅಸಿಮೆಟ್ರಿಕ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕೆಟಾಲಿಸಿಸ್

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರದಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಚೈತನ್ಯ ಯು.	ಪ್ರೊ.ಬಿ. ತಿಮ್ಮೇಗೌಡ (ನಿವೃತ್ತ)	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್, ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸೈಲಿಕ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ವಿಡ್ ಸಮ್ ಬಿಸ್ ಅನ್ವೈಜ್ಡ್ ಆಂಡ್ ಅಲ್ಟೆಡ್ ಕಾಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ
2.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸ್ವಂದನ ಹೆಚ್.ಎಸ್.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್, ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಆಂಡ್ ಕೈನೆಟಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ಎನ್(ಅರೈಲ್)-ಸಲ್ಫಾನೊಮೈಡ್ಸ್, ಸಲ್ಫಾನೊಮೈಡೇಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸಲ್ಫಾನೊಅಲ್ಕೈಲ್ ಅಮೈಡ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
3.	ಶ್ರೀ.ಶರತ ಕುಮಾರ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ವಿಡ್ ಸಂ ಥಿಯೂರಿಯಾ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
4.	ಶ್ರೀ.ಪುರಂದರ ಹೆಚ್.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ಸಲ್ಫಾನೊಮೈಡ್ ಕಾರ್ಬೋಕ್ಲಿಕ್ ಅಸಿಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೇಯರ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
5.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಅಕ್ಷತಾ ಆರ್. ಸಾಲಿಯಾನ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್, ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಕೊಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಂ ಅರೈಲ್ ಸಲ್ಫೋನೈಲ್ ಹೈಡ್ರಾಜೈಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
6.	ಕು. ನಿಖಿಲಾ ಪೈ	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಂ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲಿ ಸಿಗ್ನಿಫಿಕಂಟ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಅರೈಲ್ ಸಲ್ಫಾನೊಮೈಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

7.	ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಆರ್.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್, ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಲ್ ಅಂಡ್ ಕೈನೆಟಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ವಿಡ್ ಸಂ ಸಬ್ಸ್ಟ್ರ್ಯೂಟೇಡ್ ಎನ್-(ಹ್ಯಾಲೋ)-ಅಮೈಡ್ಸ್, ಎಜೋಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸಲ್ಫಾನೊಮೈಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8.	ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್	ಪ್ರೊ.ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್	ಏನ್ ಇನ್ವೇಷ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆನ್ ದ ಎಪೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಅರೆಕ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಎಕ್ಸ್ ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಕೊರೋಸಿನ್ ಇನ್ ಹಿಟಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಂ, ಮೈಲ್ಡ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಅಂಡ್ ಕಾಪರ್ ಇನ್ ಆಸಿಡ್ ಅಂಡ್ ಅಲ್ಕಲಿ ಮೀಡಿಯ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
9.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಚೈತ್ರಾ ಪಿ.	-ಅದೇ-	ಏನ್ ಇನ್ವೇಷ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆನ್ ದ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಆಡೋಪ್ಶನ್ ಎಫೀಸಿಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಪ್ರಿಪೇರ್ಡ್ ಫ್ರಂ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ವೇಸ್ಟ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಹೇಮಶ್ರೀ ಕೆ.	-ಅದೇ-	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದ ಪ್ರಿಪರೇಷನ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಅಂಡ್ ದ ಆಡೋಪ್ಶನ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಚಾರ್ಕೋಲ್ ಒರಿಜಿನೇಟೆಡ್ ಫ್ರಮ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ವೇಸ್ಟ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11.	ಶ್ರೀಮತಿ ಶ್ವೇತಾಂಬಿಕಾ	-ಅದೇ-	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಇಫೆಕ್ಟಿವೆನೆಸ್ ಆಫ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಎಕ್ಸ್ ಟ್ರಾಕ್ಟ್ಸ್ ಏನ್ ಕೊರೋಸಿನ್ ಇನ್ ಹಿಟಿಂಗ್ ಆನ್ ಮೈಲ್ಡ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಅಂಡ್ ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಂ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
12.	ಕು. ಸುಮಲತಾ ಕೆ	-ಅದೇ-	ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಇನ್ಡಿಬಿಷನ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಅರೆಕ ನಟ್ಸ್ ಕಾನ್ಸ್ಟ್ರೂಯೆಂಟ್ಸ್ ಆನ್ ಕೊರೋಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಟಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
13.	ಕು. ದೀಪಾ ಬಸ್ರೂರ್	-ಅದೇ-	ಏನ್ ಇನ್ವೇಷ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆನ್ ಎಡೋಪ್ಶನ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಒರಿಜಿನೇಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಆನ್ ವೇರಿಯಸ್ ಡೈಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
14.	ಕು. ಸ್ನೇಹಾ ಬಿ.ಎಸ್	-ಅದೇ-	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಎಡೋಪ್ಶನ್ ಬಿಹಾವಿಯರ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಚಾರ್ಕೋಲ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ಡ್ ಫ್ರಂ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಲೀವ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
15.	ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ	ಪ್ರೊ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನೋವೆಲ್ ಪಿರಿಮಿಡಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್.	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
16.	ಶ್ರೀ. ಅನೀಶ್ ಕುಮಾರ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಅಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಕೊಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸಮ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
17.	ಕು. ಅಪರ್ಣಾ ಕೆ	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
18.	ಕು.ಅಸ್ಮಾ	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಫೆವ್ ಮೆಂಬರ್ಡ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ಸ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

19.	ಶ್ರೀ. ದೇವ್ತಾ ಗೆಬ್ರಿಟೆಕ್ಲೆ ಶಿಫ್ಟೆರಾವ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರ್ಯೆಚೇಷನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
20.	ಶ್ರೀ. ಕುರುಂಜಿಜ ಜೇನ್ ಬಾಪ್ಟಿಸ್ಟ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
21.	ಶ್ರೀ. ಕೌಶಿಕ್ ಬಿ.ಆರ್.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಪಾಲಿಮರ್ ವಿತ್ ಎನ್ಡಾಂಸ್ಡ್ ಒಪ್ಪೋ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀ ಬೈ ಗಮ್ ಇರಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಸೊ-ಇನಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
22.	ಶ್ರೀ. ಮಂಜು ಎನ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ನೈಟ್ರೋಜೆನ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ಹೆಟೆರೋ ಸೈಕ್ಲಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಇಂಟರೆಸ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
23.	ಶ್ರೀ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಟಿ	25-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಥಿಯೋಸಿಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
24.	ಕು.ನಗ್ಮ ಬಾನು ಎಚ್.ಎ	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ
25.	ಕು. ನಸೀನ್ ಬಾನು ಶೈಕ್ ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ	ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವಿಸಿಬಲ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಫೋಟೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ದ ಆಸೇ ಆಫ್ ಸಂ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಇನ್ ಬಲ್ಕ್ ಅಂಡ್ ಫಾರ್ಮ್ಯುಲೇಶನ್ಸ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ
26.	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಬ್ಬಲಕ್ಷ್ಮಿ	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಬಯೋಜೆನ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಥಿಯೋಜೋಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ರಿಲೇಟಿಡ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
27.	ಕು. ವಿನುತ ವಿ. ಸಾಲಿಯಾನ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ಸ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಲ್ಸ್ ಡಿರೈವ್ಡ್ ಫ್ರಂ ಚಾಲೋನ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
28.	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕಾಮತ್	-ಅದೇ-	ಸ್ಪಾಂಡಡೇಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಲಾಂಗ್ ಟರ್ಮ್ ಮೆಜರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಏರ್ 3ಹೆಚ್, ಒಬಿಟಿ ಅಂಡ್ ಟಿ ಎಪ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಸೆಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
29.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಜಯಶ್ರೀ ಎ.	-ಅದೇ-	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಬೈ ಮಲ್ಟಿಕೊಂಪೊನೆಂಟ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
30.	ಶ್ರೀಮತಿ ಧನುಷ ಕೆ.ಕೆ.	-ಅದೇ-	ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಫೋಟೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಂ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
31.	ಕು. ಸಂಗೀತಾ ಕಾರಂತ್	-ಅದೇ-	ಏ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ದ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಫಂಕ್ಷನಲ್ಯಿಡ್ಸ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಸ್ಕೋಯ್ಲ್ಸ್ ಡಿರೈವ್ಡ್ ಫ್ರಂ ಇತರೋನಿಕ್ ಆನ್ ಹೈಡ್ರಿಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

32.	ಕು. ಲಿಖಿತ ಯು	-ಅದೇ-	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಕೊಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್‌ಸ್ಯೂಟಿಕಲ್ ಇಂಪಾರ್ಟೆಂಟ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅಲ್ಯೆಡ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
33.	ಕು. ಕವಿತೃ ಕೆ	-ಅದೇ-	ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಅರ್ಗಾನಿಕ್ ಕೊಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸಾಲ್ಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನ್‌ಎಲ್‌ಒ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
34.	ಶ್ರೀ. ಗೌತಮ್ ಬಿ. ಯು	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ನೋವೆಲ್ ರಿವಿಜೆಂಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ದ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಫೋಟೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸಿಗ್ನಿಫಿಕೆಂಟ್ ಮೆಟಲ್ ಐಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅನಿಯನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
35.	ಶ್ರೀ. ಸುರೇಶ್ ಎನ್ ಕೊಡ್ಲಡಿ	-ಅದೇ-	ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಕಲರ್ ಸೆನ್ಸರ್ಸ್ ಫಾರ್ ದ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಅನಿಯನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
36.	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಕೆ.ಎಸ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ವ್ ಸೆರಿಸಿನ್- ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಪೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಸ್ಪಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
37.	ಶ್ರೀ. ಚೇತನ್ ಪಿ.ಡಿ	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಮೋಡಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಕಿಟೊಸನ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ
38.	ಶ್ರೀ. ಮಿಥುನ್ ಯು	-ಅದೇ-	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಪ್ರಿಂ ಮೋಡಿಫೈಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
39.	ಶ್ರೀ. ಅನುಷ್ ಎಸ್.ಎಂ.	-ಅದೇ-	ಪ್ರಿಪರೇಶನ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಮೋಡಿಫೈಡ್ ಕಿಟೊಸಾನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
40.	ಶ್ರೀ. ಅರುಣ್ ಕೃಷ್ಣ ಕೆ.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಕೊಪಾಲಿಮರ್ಸ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಕಾಂಪೊಸಿಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
41.	ಶ್ರೀ. ಗಂಗಾಧರ್ ಬಬಲಾದಿಮತ್	-ಅದೇ-	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಸಕ್ಲೆಡ್ಸ್ ಮೋಡಿಫೈಡ್ ಬೈ ಗ್ರಾಫ್ಟ್ ಕೊಪಾಲಿಮರ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
42.	ಸಿರಾಜೋ ಅಬೂಬಕರ್ ಜ್ಞಾರೋ	-ಅದೇ-	ಪ್ರಿಪರೇಶನ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಸಕ್ಲೆಡ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಆಂಪೊಟೆರಿಕ್ ಕಾಂಪೊಸಿಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
43.	ಪ್ರೀತ ಬಿ.ಕೆ.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಸಕ್ಲೆಡ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಗ್ರಾಫ್ಟ್ ಕೊಪಾಲಿಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
44.	ಪ್ರಜ್ವಲ್	-ಅದೇ-	ಏ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ ನ್ಯಾನೋ ಕಾಂಪೊಸಿಟ್ಸ್ ಪ್ರಿಪರೇಷನ್ ಎನ್ ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
45.	ಶ್ರೀ. ವಸಂತ ಕುಮಾರ್	ಪ್ರೊ. ಬೋಜು ಪೂಜಾರಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಂ ಸಿಂಪಲ್ ಆಂಡ್ ಪ್ಯೂರ್ಡ್ ಹೆಟೆರೋ ಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ

46.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮಹಿಮಾ ಭಟ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಸಂ ಆಕ್ಟಿಜನ್, ಸಲ್ಫರ್ ಅಂಡ್ ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಕಂಟ್ರೋಲಿಂಗ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
47.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸೌಮ್ಯ ಪಿ.ವಿ.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಂ ಬಯೋ-ಆಕ್ಟಿವ್ ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
48.	ಶ್ರೀ. ನಿಕಿಲ್ ಪಿ.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಂ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಮಿನೋ ಅಸಿಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
49.	ಶ್ರೀ. ದಿವ್ಯರಾಜ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಸೆಲೆನಿಯಂ ಕಂಟ್ರೋಲಿಂಗ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
50.	ಶ್ರೀ. ಶಶಿಧರ್ ಭಾರಧ್ವಾಜ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನ್ಯೂ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಅಂಡ್ ನಾನ್-ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
51.	ಕು. ರೇಷ್ಮ ಎಸ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಂ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಅಂಡ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಮಿನೋ ಅಸಿಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
52.	ಕು. ಸೌಖ್ಯರಾಣಿ ಗೋಪಾಲ ನಾಯಕ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಆಕ್ಟಿಜನ್ ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಅಂಡ್ ಸಲ್ಫರ್ ಕಂಟ್ರೋಲಿಂಗ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
53.	ಶ್ರೀ. ವಿಶ್ವ ಬಿ.ದಾಸ್	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ
54.	ಶ್ರೀ. ಆರ್. ರಾಜಶೇಖರನ್	ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಪಿ. ನಾಯಕ್	ಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ಫೋರ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಡ್ರಗ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೈರ್ ಮೆಟಬೋಲಿಟ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಫ್ಲೋಯಿಡ್ಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಎಚ್ಪಿಎಲ್ಸಿ ಅಂಡ್ ಎಲ್ಸಿ-ಎಂಎಸ್/ಎಂಎಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
55.	ಶ್ರೀ. ಗಣೇಶ್ ಜಿ.	-ಅದೇ-	ಚಾಲೋನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೈಡ್ರಾಜೋನ್ಸ್ ಕಂಟ್ರೋಲಿಂಗ್ ಎನ್-ಒ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಜಿಎಸ್ ಪಾಸಿಬಲ್ ಆಂಟಿಕೊರೊಶನ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ಎಲ್ಒ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
56.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಅಮೀನಾಥ್ ರಜೀನ	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಷನ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
57.	ಶ್ರೀ. ಮಂಜುನಾಥ ಹೆಗ್ಡೆ	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಕೊರೊಶನ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸಂ ಸಬ್ಸ್ಟ್ರ್ಯೂಟೆಡ್ ಇಮಿಡಜೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
58.	ಶ್ರೀ. ಮಂಜುನಾಥ ಭಟ್	ಡಾ.ಜಿ.ಕೆ.ನಾಗರಾಜ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಂ ಫೈವ್ ಮೆಂಬರ್ ಕಂಟ್ರೋಲಿಂಗ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ

59.	ಕು.ಶ್ವೇತಾ ಹೆಚ್.ಸಿ.	-ಅದೇ-	ಫಿಸಿಯೋಕೆಮಿಕಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಮಾಪ್ಪೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಮೋಡಿಪ್ಯೆಡ್ ಸೆಲ್ಯುಲಸ್ ರಿಇನ್ಫೋರ್ಸ್ಡ್ ಬಯೋಕಂಪೋಸಿಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
60.	ಕು. ಸರೀನ್ ಶೇಕ್	-ಅದೇ-	ಪ್ರಿಪರೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ನೇಚರಲ್ ಫೈಬರ್ ರಿಇನ್ಫೋರ್ಸ್ಡ್ ಬಯೋಕಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
61.	ಶ್ರೀ. ಸಂತೋಷ್ ಆರ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಠೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಕೊಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ದ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ಟು ಓರ್ ಮೋರ್ ಹೆಟರೋ ಆಟಂಸ್ ಅಂಡ್ ಫ್ಯೂಸ್ಡ್ ರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
62.	ಕು. ಶರಣ್ಯ ಕೆ.	-ಅದೇ-	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಡಿಸೈನ್, ಸಿಂಠೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಫಾರ್ಮಾಕೊಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
63.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸುಮನ ವಿ.ಎಸ್	-ಅದೇ-	ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
64.	ಶ್ರೀ. ಗುರುದತ್ತ ಎಸ್. ಸಾಲುನ್ಕೆ	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ
65.	ಕು. ಜೋಸ್ಲಿನ್ ನೀತಾ ಡಿ.ಸೋಜ	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ
66.	ಕು. ಸಬಿಯಾ ಕೌಸರ್	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ
67.	ಕು. ಮೇಘನ ನಾವಡ ಕೆ	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ
68.	ಶ್ರೀ. ಕುಮಾರ ಸಿ	ಡಾ.ಡಿ.ಜಗದೀಶ್ ಪ್ರಸಾದ್	ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಲಾರ್ವಿಫೈಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಫೈವ್ ಅಂಡ್ ಸಿಕ್ಸ್ ಮೆಂಬರ್ಡ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
69.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಚಂದ್ರಪ್ರಭಾ ವಿ.ಜೆ.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಲಾರ್ವಿಫೈಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನ್ಯೂ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
70.	ಶ್ರೀಮತಿ ಗಾಯತ್ರಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಠೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲ್ ಅಂಡ್ ಮೋಸ್ಟಿಟೋ-ಲಾರ್ವಿಫೈಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಬೇರಿಂಗ್ ಅರೈಲಾಕ್ಸಿ ಅಂಡ್ ಅರೈಲ್ ಫುರಾನ್ ಮೊಯೆಟಿ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
71.	ಶ್ರೀ. ಭರತ್‌ರಾಜ್ ಬಿ.	-ಅದೇ-	ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನ್ಯೂ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಅಂಡ್ ನಾನ್-ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
72.	ಶ್ರೀ. ಗಜಾನನ ಹೆಗ್ಡೆ	-ಅದೇ-	ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಮೋಸ್ಟಿಟೋ-ಲಾರ್ವಿಫೈಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಅಂಡ್ ನಾನ್-ಹೆಟರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

73.	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀಕಾಂತ	-ಅದೇ-	ಹೆಟಿರೋಜಿನಿಸಿಯಸ್ ಕ್ಯಾಟಲೈಸಸ್ ಇನ್ ಸಿ-ಸಿ ಕಪ್ಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಸಿ-ಎಚ್ ಆಕ್ಟಿವೇಶನ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಐಯೋನಿಕ್ ಪಲ್ಲಡಿಯಮ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
74.	ಕು. ನೆಫ್ಲಿಸಾತ್ ಪಿ	-ಅದೇ-	ಸಿಂತೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಎನ್-ಕಂಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಹೆಟಿರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಪರ್ಟಿಕ್ಯುಲರ್ ಇಮಿಡಜೋಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
75.	ಶ್ರೀ. ಸುಕುಮಾರ್ ಕೋಟ್ಯಾನ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಆಂಟಿಮಲಾರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ 8-ಟ್ರೈಪ್ಲೋರೋಮಿಥೈಲ್ ಫಿನೋಲಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
76.	ಕು. ರಜತ ಎಮ್	-ಅದೇ-	ಸಿಂತೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಲಾರ್ವಿಸಿಡಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟಿರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
77.	ಶ್ರೀಮತಿ. ತೇಜಸ್ವಿನಿ	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ
78.	ಶ್ರೀ. ಗಣೇಶ್ ಎಸ್ ಸೋರಾಬಾದ್	ಡಾ. ಮಹಾಗುಂಡಪ್ಪ ಆರ್ ಮದ್ದಾನಿ	ಸಿಂತೆಸಿಸ್ ಯುಟಿಲಿಟಿ ಆಫ್ 1,6-ಅಡಿಷನ್ ಇನ್ ಓರ್ಗಾನಿಕ್ ಸಿಂತೆಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
79.	ಕು. ವಿಶಾಕ ರೈ	-ಅದೇ-	ಸಿಂತೆಸಿಸ್ ಯುಟಿಲಿಟಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಫಿಲಿಕ್ ಅಮಿನ್ಯುಟಿಂಗ್ ರಿಐಜೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ರಿಂಗ್ ಒಪನಿಂಗ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
80.	ಕು. ಲವೀನಾ ಗ್ಲಾಡೀಸ್ ಸೆರೋ	-ಅದೇ-	-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ : (1) ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ : (5) ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : (3)

- ಇತರೆ
1. ಇನ್ಸ್ಪಯರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ - 5
 2. ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್ - 6
 3. ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಫೆಲೋಶಿಪ್ - 3 + 2 (ಹೊಸದಾಗಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ)
 4. ಮೌಲಾನಾ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಮ್ ಆಫ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ - 1
 5. ಐಸಿಸಿಆರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ - 2

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು	ಫೆಲೋಶಿಪ್
1.	ಶ್ರೀಮತಿ ಹೇಮಶ್ರೀ ಕೆ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದ ಪ್ರಿಪರೇಷನ್, ಕ್ಯಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ದ ಆಡ್ವೋಪ್‌ಶನ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಟಿವೈಟಿಡ್	ಇನ್ಸ್ಪಯರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್

		ಚಾರ್ಜೆಡ್ ಒರಿಸಿನ್‌ಟೆಡ್ ಪ್ರಮ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ವೆಸ್ಟ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್	
2.	ಶ್ರೀ. ಅನೀಶ್ ಕುಮಾರ್	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಕೊಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈಡಿ ಆಫ್ ಸಮ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್	ಇನ್ಸ್ಪಯರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
3.	ಕು. ಸಂಗೀತ ಕಾರಂತ್	ಏ ಸೈಡಿ ಆನ್ ದ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಫಂಕ್ಷನಲ್ಟಿಜ್ಡ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಸೈಪೋಯಾಂಡ್ಸ್ ಡಿರೈವ್ಡ್ ಫ್ರಂ ಇತಕೊನಿಕ್ ಅನ್ ಹೈಡ್ರಿಡ್	ಇನ್ಸ್ಪಯರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
4.	ಶ್ರೀ. ನಿಖಿಲ್ ಪಿ	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಸೈಡಿಸ್ ಆನ್ ಸಂ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಮಿನೋ ಅಸಿಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ಸ್	ಇನ್ಸ್ಪಯರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
5.	ಕು. ವಿಶಾಕ ರೈ	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಯುಟಿಲಿಟಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಫಿಲಿಕ್ ಅಮಿನ್ಬೆಟಿಂಗ್ ರಿಐಜೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ರಿಂಗ್ ಒಪನಿಂಗ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್	ಇನ್ಸ್ಪಯರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
6.	ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎನ್	ಏನ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆನ್ ದ ಎಪಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಅರೆಕ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಎಕ್ಸ್ ಟ್ರಾಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ಕೊರೋಸಿನ್ ಇನ್‌ಹಿಟಿಟರ್ಸ್ ಫಾರ್ ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಂ, ಮೈಲ್ಡ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಆಂಡ್ ಕಾಪರ್ ಇನ್ ಆಸಿಡ್ ಆಂಡ್ ಅಲ್ಯುಲಿ ಮೀಡಿಯ	ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
7.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಚೈತ್ರಾ ಪಿ.	ಏನ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆನ್ ದ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಆಡೋಪ್‌ಶನ್ ಎಫೀಸಿಯನ್ಸಿ ಆಫ್ ಆಕ್ಟಿವೇಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಪ್ರಿಪೇರ್ಡ್ ಫ್ರಂ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ವೆಸ್ಟ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್	ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
8.	ಕು. ದೀಪಾ ಬಸೂರ್	ಏನ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆನ್ ಎಡೋಪ್‌ಶನ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಒರಿಸಿನ್‌ಟೆಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಆನ್ ವೇರಿಯಸ್ ಡೈಸ್	ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
9.	ಶ್ರೀ. ಅನುಷ್ ಎಸ್.ಎಂ.	ಪ್ರಿಪರೇಶನ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಕಲಿ ವೋಡಿಫೈಡ್ ಕೀಟೋಸಾನ್ಸ್	ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
10.	ಶ್ರೀ. ಗಂಗಾಧರ್ ಬಬಲಾದಿಮತ್	ಸೈಡಿಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಸಿಕ್ಲೈಡ್ಸ್ ಮೋಡಿಫೈಡ್ ಬೈ ಗ್ರಾಫ್ಟ್ ಕೊಪಾಲಿಮರೈಸೇಶನ್	ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
11.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸೌಮ್ಯ ಪಿ.ವಿ.	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಸೈಡಿಸ್ ಆನ್ ಸಂ ಬಯೋ-ಆಕ್ಟಿವ್ ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್	ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
12.	ಕು. ಸುಮಲತಾ ಕೆ	ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಸೈಡಿಸ್ ಆನ್ ಇನ್ವಿಬಿಷನ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಅರೆಕ ನಟ್ಸ್ ಕಾನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಯೆಂಟ್ಸ್ ಆನ್ ಕೊರೊಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಟಲ್ಸ್	ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಫೆಲೋಶಿಪ್
13.	ಶ್ರೀ. ಸುರೇಶ ಎನ್ ಕೊಡ್ಲಡಿ	ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಕಲರ್ ಸೆನ್ಸರ್ಸ್ ಫಾರ್ ದ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಅನಿಯನ್ಸ್	ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಫೆಲೋಶಿಪ್
14.	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ ಕೆ.ಎಸ್	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಸೆರಿಸಿನ್- ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಪೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಸೈಡಿ	ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಫೆಲೋಶಿಪ್
15.	ಶ್ರೀ. ಸಂತೋಷ್ ಆರ್	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಕೊಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ದ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ಟು ಓರ್ ಮೋರ್ ಹೆಟೆರೋ ಆಟಂಸ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಯೂಸ್ಡ್ ರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂಸ್	ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಫೆಲೋಶಿಪ್
16.	ಕು.ಅಸ್ಮಾ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಫೆವ್ ಮೆಂಬರ್ಡ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ಸ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸೈಡಿ	ಮಠಲಾನ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಮ್ ಆಫಫಾದ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
17.	ಶ್ರೀ. ಕೌಶಿಕ್ ಬಿ.ಆರ್.	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಪಾಲಿಮರ್ ವಿತ್ ಎನ್‌ಡ್‌ಸ್ಟಾಂಡ್ ಒಪ್ಪೋ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟಿ ಬೈ ಗಮ್ ಇರಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಸೊ-ಇನಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ಜೂನಿಯರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೆಲೋ-ಬಿ ಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್

18.	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕಾಮತ್	ಸ್ವಾಂಡಡ್ಡೆಡ್ಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಲಾಂಗ್ ಟರ್ಮ್ ಮೆಜರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಏರ್ 3ಹೆಚ್, ಒಬಿಟಿ ಅಂಡ್ ಟಿ ಎಫ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಸ್	ಸೀನಿಯರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೆಲೋ-ಬಿ ಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್
19.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಜಯಶ್ರೀ ಎ.	ಸ್ವಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಬೈ ಮಲ್ಟಿಕೊಂಪೊನೆಂಟ್ ರಿಯಾಕ್ಟನ್ಸ್	ಯುಜಿಸಿ-ಎಸ್ ಆರ್‌ಎಫ್
20.	ಶ್ರೀ. ಸುಕುಮಾರ್ ಕೋಟ್ಯಾನ್	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಮಲಾರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ವಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ 8-ಟ್ರೈಪ್ಲೋರೋಮಿಥೈಲ್ ಫಿನೋಲಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಎಸ್‌ಇಆರ್‌ಬಿ
21.	ಶ್ರೀ. ಕುರುಂಜಿ ಜೇನ್ ಬಾಪ್ಪಿಸ್ವ್	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನಾವೆಲ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದೆಯರ್ ಬಯಾಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್	ಐಸಿಸಿಆರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
22.	ಸಿರಾಜೋ ಅಬೂಬಕರ್ ಫೋರೋ	ಪ್ರಿಪರೇಶನ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಸಕರೈಡ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಆಂಪೊಟಿರಿಕ್ ಕಾಂಪೊಸಿಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ಸ್	ಐಸಿಸಿಆರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್

10. ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಪ್ರೊ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಪೊಲಿಮರ್ಸ್ ವಿತ್ ಎನ್ವಾನ್ಸಡ್ ಒಪ್ಪೋ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟಿ ಬೈ ಗಮ್ ಇರಡ್ಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಮೆಸೋನಿಕ್ ಕಾಂಪೌಂಡ್ಸ್	2016-19	ಡಿಎಇ-ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್	ರೂ. 31,35,400/-	
	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ	ಸ್ವಾನ್ಡಡ್ಡೆಡ್ಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಲಾಂಗ್ ಟರ್ಮ್ ಕಂಟಿನ್ಯುವಸ್ ಸ್ಯಾಂಪ್ಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಏರ್ ಫಾರ್ 3ಹೆಚ್ ಮೆಸರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಒಬಿಟಿ ಅಂಡ್ ಟಿಎಫ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಸ್	2014-17	ಡಿಎಇ-ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್	ರೂ. 1.65 ಕೋ.	ರೂ. 1.65 ಕೋ. ವಿಸ್ತರಣೆಗಾಗಿ ಮತ್ತೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ
	ಡಾ. ಮಹಾಗುಂಡಪ್ಪ ಆರ್ ಮದ್ದಾನಿ	ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ರಿಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಪೈಲ್ ಕಾಂಪೊನೆಂಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಮೊರಿಟಿ-ಬಯಾಲಿಸ್-ಹಿಲ್‌ಮ್ಯಾನ್ ರಿಯಾಕ್ಟನ್	ಜೂನ್ 2016 ರಿಂದ ಮೇ 2019	ಎಸ್‌ಇಆರ್‌ಬಿ-ಡಿಎಸ್‌ಟಿ	ರೂ. 32,67,000/-	
ಮೈನರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಡಾ. ಮಹಾಗುಂಡಪ್ಪ ಆರ್ ಮದ್ದಾನಿ	“ನೋವೆಲ್ ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಸ್ಪಾಟೀಜಿ ಫಾರ್ ಇಸಿ ಅಸೆಸ್ ಟು ಪ್ರೊಲೈನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್”	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2015 ರಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017	ಯುಜಿಸಿ-ಬಿಎಸ್ ಆರ್	ರೂ.6,00,000	

ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ

ವರ್ಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎ ಕೋರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಟೀಮ್ ಮೆಂಬರ್ ಆಫ್ ದ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ‘ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನ್ ಭೀಮ್ ಇರಡ್ಯೇಷನ್ ಎಫ್‌ಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಸೈಲ್ ಫ್ಲಾಕ್ಸ್‌ನಲ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್’ ಸಾಂಕ್ಲನ್ಡ್ ಟು ಮೈಕೋಟೋನ್ ಸೆಂಟರ್, ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅಂಡರ್ ದ ಸೆಂಟರ್ ವಿತ್ ಪ್ರೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಇನ್ ಎ ಪಟೆಂಟ್‌ಕಲ್ ಏರಿಯ (ಸಿಐಇಪಿಎ) ಸ್ಕ್ರೀಮ್ ಆಫ್ ಯುಜಿಸಿ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2016 (ಗ್ರಾಂಟ್: 5 ಕೋರ್ಸ್)

(ಬಿ). ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ. ಸಂ	ಕೋರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಟೀಮ್ ಮೆಂಬರ್	ಫಂಡಿಂಗ್ ಏಜೆನ್ಸಿ	ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ	ಯುಜಿಸಿ ಅಂಡರ್ ಸಿಪಿಇಪಿಎ	ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನ್ ಭೀಮ್ ಇರಡ್ಯೆಷನ್ ಎಫ್ಫಾಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಸೈಲ್ ಫ್ಲಂಕ್ಸನಲ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ರೂ. 5 ಕೋಟಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದೆ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ:

ಆಟಿಕಲ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಇನ್ ಆನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್.

'ಪ್ರೆಸೆಂಟ್ ಸೈನಾಯೋಗ್ ಇನ್ ಬೇಸಿಕ್ ಆಂಡ್ ಆಪ್ಲೀಡ್ ರೆಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ' ಬೈ ಪ್ರೊ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಇನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಇಂಟರ್ಫೇಸಸ್ ಆಫ್ ಸೊಸಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಪಾಲಿಸಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ. ಎಡಿಟೆಡ್ ಬೈ ಸಿ.ಕೆ.ಚಕ್ರವರ್ತಿ, ಎಸ್.ಚಟ್ಟೋಪಾಧ್ಯಾಯ ಆಂಡ್ ಎನ್.ಪಿ.ಚೌಬೇಯ್, ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಬೈ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಸೊಸಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಅಲಹಬಾದ್, ಪಿಪಿ.151 (2017)

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಪ್ರೊ. ಬಿ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : (-) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : (3) ಇತರೆ : (-)

1. ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ನ್ಯಾನೋ ಆಂಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಜೈನ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
2. ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ದಾರವಾಡ.
3. ಫಾರ್ಮ್ ಸ್ಯೂಟಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ, ಮಣಿಪಾಲ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್ ಸ್ಯೂಟಿಕ್ಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಮಾಹೆ, ಮಣಿಪಾಲ..

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ)

ಯುಜಿಸಿ -ಸ್ಮಾಪ್ (V)

ಸಿಎಎಸ್

ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್

ಡಿಪಿಇ

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್

ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

ವಿವರ:

ದ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಸಪೋರ್ಟಿಂಗ್ ಬೈ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ ಅಂಡರ್ ದ ಫಿಸ್ಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ (ರೂ.42 ಲಕ್ಷಗಳು) ಆಂಡ್ ಬೈ ಯುಜಿಸಿ ಅಂಡರ್ ಸ್ಮಾಪ್ I ಫೆಸಿ ಆಂಡ್ II ಫೆಸಿ ರೂ. 37 + ರೂ. 75 ಲಕ್ಷಗಳು.

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಒಟ್ಟು	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಜಿಲ್ಲೆ
02	02*	-	-	-	-

* ಪ್ರೊ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ

(ಅ). "ಡಿಸ್ಕಿಂಗ್ವಿಶ್ಡ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್" ಅವಾರ್ಡ್ ಬೈ ಅರುನಾಯಿ-ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಆನ್ 25 ನವಂಬರ್

2017 ಬೈ ಅರುನೈ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ ಅವಾರ್ಡ್ ಆಟ್ ಜೆನೈ.

(ಆ) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಆಫ್ ಫ್ಲೋರೋ ಆಫ್ ದ ರಾಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ (ಲಂಡನ್) ಎಫ್ಫಾ ಆರ್‌ಸಿಎಸ್ ವಿತ್

ಚೆಮ್ ಇನ್ ಮಾರ್ಚ್ 2018.

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: ಆಗಸ್ಟ್, 2016

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ :

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ದಿನಾಂಕ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
1.	ಡಾ. ಕೆ.ಜೆ. ದಿವಾಕರ್, ಫಾರ್ಮರ್ ಡೈರೆಕ್ಟರ್, ಸಿಂಜೆಂಟ ಬಯೋ ಸಾಯನ್ಸ್, ಗೋವಾ	16-17 ಏಪ್ರಿಲ್, 2018	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ
2.	ಪ್ರೊ. ಅಜೇಯನ್ ವಿನು ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಪ್ರೊಪೆಸರ್ ಪ್ಯೂಚರ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಸೌತ್ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಅಡೆಲೈಡ್, ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯ	7 ಮಾರ್ಚ್, 2017	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ
3.	ಡಾ. ಎನ್. ಶಿವಪ್ರಸಾದ್ ಫಾರ್ಮರ್ ಸೀನಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ರೇಡಿಯೋಫಾರ್ಮಾಕ್ಯೂಟಿಕಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್, ಬಿಆರ್‌ಐಟಿ, ಮುಂಬಯಿ	2 ಮತ್ತು 3 ಮಾರ್ಚ್, 2017	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1.	ಡಾ. ಅನಿಲ್ ಹೊಲ್ಕರ್ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ, ಸೀಕ್ವೆಂಟ್ ಸಾಯಂಟಿಫಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಬೈಕಂಪಾಡಿ, ಮಂಗಳೂರು	ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭ ಇಂಟರ್ ಕಾಲೇಜಿಯೇಟ್	-	16 ಮಾರ್ಚ್, 2018
2.	ಡಾ. ಪಿ.ಕೆ. ವಾಸುದೇವ ಡಿಜಿಎಮ್ (ಆರ್ ಆಂಡ್ ಡಿ) ಸೀಕ್ವೆಂಟ್ ಸಾಯಂಟಿಫಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಬೈಕಂಪಾಡಿ, ಮಂಗಳೂರು	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಫೆಸ್ಟ್- ಇಎಲ್‌ಐ ಎಕ್ಸ್‌ಐಆರ್-2018	-	
3.	ಪ್ರೊ. ಉದಯ್ ಮೈಥ್ರಿ 2 ಎಸ್‌ಸಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	-	22 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018
4.	ಡಾ. ಮಂಜುಳ ಎಮ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಅಡ್ವೈಸರ್, ಜರ್ಮನ್ ಕನ್ಸಲೇಟ್ ಇನ್ ಬೆಂಗಳೂರು	ಟು ಡಿಸ್ಕಸ್ ಎಬೌಟ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಅಪ್ರೋಚ್‌ನಿಟೀಸ್ ಪಿಡಿಎಪ್ ಆಂಡ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಇನ್ ಜರ್ಮನಿ	-	1 ಮಾರ್ಚ್, 2018
5.	ಪ್ರೊ. ಎಮ್. ಪೆರಿಯಸ್ವಾಮಿ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಹೈದರಾಬಾದ್, ತೆಲಂಗನ	1. ರಿವೀವ್ ದ ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ. ಪ್ರೋಗ್ರಸ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ 2. ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	-	16 ಆಗಸ್ಟ್, 2017

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನಾಂಕ
1.	30	01	ಅವಂತಿ ಫಲೋರ್ಸ್, ಚೆನ್ನೈ	18.01.2018
2.	15	01	ಮೈಲಾನ್ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರೀಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018
3.	60	04	ಅಡ್ವೆನ್ಸ್ ತೆರಪೆಟಿಕ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು	26.04.2018
4.	70	02	ಏನ್‌ಥೆಂ ಬಯೋಸಾಯನ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	31.03.2018
5.	100	19	ಸಿಂಜಿನ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು	17.03.2018
6.	80	06	ಜಿವಿಕೆ ಬಯೋಸಾಯನ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	28.03.2018

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ: -

ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಯಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ.

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: -ಇಲ್ಲ-

- ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಕೋರ್ಸ್

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು (ಸಂಯೋಜಕರು): ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ

2. (J) CzsÁâ¥ÁPÀ ªÀUÀð:

°É,ÁgÀÀ	°ÀÄzÉY	±ÉÉPÀëtÁPÀ C°ÀðvÉ	¥Áæ«ÁtávÉAiÀÄ PÉëÃvÀæ
-----	-----	-----	-----

* eÉÃµÀxvÉAiÀÄ C£ÀÄ,ÁgÀ

(©).±ÉÉPÀëtÁPÀ ªÀµÀðzÀ°è ««zsÀ ¤PÁAiÀÄUÀ½UÉ CzsÁâ¥ÁPÀgÀ £ÉÃªÀÄPÁw °ÁUÀÆ SÁ° EgÀÄªÀ ªÀÄzÉYUÀ¼À «ªÀgÀ:

À°ÁAiÀÄPÀ ¥ÁæzsÁâ¥ÁPÀ gÀÄ		À°À ¥ÁæzsÁâ¥ÁPÀ gÀÄ		¥ÁæzsÁâ¥ÁPÀ gÀÄ		EvÁgÀ		MIÄÖ	
£ÉÃªÀÄ PÁw	SÁ° ªÀÄz ÉY	£ÉÃªÀÄ PÁw	SÁ° ªÀÄz ÉY	£ÉÃªÀÄ PÁw	SÁ° ªÀÄz ÉY	£ÉÃªÀÄ PÁw	SÁ° ªÀÄz ÉY	£ÉÃªÀÄ PÁw	SÁ° ªÀÄz ÉY
-----	----	-----	----	-----	----	-----	---	-----	---

(1). Cwy / C°ÁéµvÀ CzsÁâ¥ÁPÀgÀÄUÀ¼À, ÀASÉå:

Cwy CzsÁâ¥ÁPÀgÀÄ	D°ÁéµvÀ CzsÁâ¥ÁPÀgÀÄ	MIÄÖ
04	----	04

3. (J). «zÁÿðUÀ¼À zÁR¯ Áw:

^a ÀμÀð	☹Àæ ^a ÉÃ±Á ^a ÀΡÁ±À	ΜΙΑÖ «zÁâyðUÀ¼Á ☹Àæ ^a ÉÃ±Áw: 51 (☹ÀæxÁ ^a ÄÄ ^a ÀμÀð: 24, φέwÁAiÄÄ ^a ÀμÀð: 27)							
		,Á ^a AiÁÉÁ		☹À.eÁw		☹À.☹ÀUUAq		UÁÆæ¥i I	
		MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MI ÄÖ	°Ét ÄÚ	MI ÄÖ	°ÉtÄÚ	MI ÄÖ	°ÉtÄÚ
☹ÀæxÁ ^a ÄÄ ^a ÀμÀð	38(16+12+10)	20	17	---	---	---	---	---	---
φέwÁAiÄÄ ^a ÀμÀð	38(16+12+10)	19	14	---	---	---	---	02	02

^a ÀμÀð	EvÁgÉ »AzÄÄ½zÄ ^a ÀUAðUUA¼Á «zÁâyðUÀ¼Á ΜΙΑÖ ☹Àæ ^a ÉÃ±Áw								CAUÁ«PA ® «zsÁâyðU ¼Á ÉÃ☹ÀðqÉ « ^a AgÄ		ΜΙΑÖ	
	^a ÀUAð 2 J		^a ÀUAð 2 ©		^a ÀUAð 3 J		^a ÀUAð 3 ©		MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ
	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ
☹ÀæxÁ ^a ÄÄ ^a ÀμÀð	02	02	---	---	01	01	01	---	---	---	24	20
φέwÁAiÄÄ ^a ÀμÀð	03	02	01	01	01	01	01	01	---	---	27	21

(©). °ÉÆgÁgÁdà «zÁâyðUÀ¼Á «^aAgÄ:

	ΜΙΑÖ	°ÉtÄÚ
☹ÀæxÁ ^a ÄÄ ^a ÀμÀð	02	02
φέwÁAiÄÄ ^a ÀμÀð	01	01

(1). 1éÁΡÁÈvÀUÉÆEqÀ ☹Àæ^aÉÃ±Áw CfðUUA¼Á ,ÀSÉã: 82 ©ÄÖ vÉgÄ½zÄ
«zÁâyðUÀ¼Á ,ÀSÉã: ---

(r). «zÁâyð^aÉÃvÀÉÀ °ÁUAÆ DyðPA ,À°ÁAiÄÄzÄ «^aAgÄ:

	«zÁâyðUÀ¼Á ,ÀSÉã	^a ÉEvÄÜ gÁÆ.UU¼Á°è
«zÁÄ,ÄÄ,ÉÜUUA½AzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPA « ^a AgÄ	-----	-----
,ÁPÄðgÄ ☹ÀæAiÉÆÉfvÄ DyðPA « ^a AgÄ »AzÄÄ½zÄ ^a ÀUAðUUA¼Á «zÁâyðUUA¼ÁUÉ ^a ÉÄnæPi ÉÄAvÄgÄzÄ «zÁâyð ^a ÉÃvÀÉÀ /±ÄÄ®i «ÉÄ-Äw	09 10	gÁÆ. 89,460/- (gÁÆ.9,940/- gÄAvÉ) gÁÆ. 92,600/- (gÁÆ. 9,260/- gÄAvÉ)
EvÁgÄ ,AA,ÉÜUUA½AzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPA « ^a AgÄ	-----	-----
CAvÁgi gÄ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUAÆ gÄ¶ÖçÄAiÄÄ/UÄAgÄw,À®àìÖ²μÄ ^a ÉÃvÀÉzÄ « ^a AgÄ	-----	-----
ΜΙΑÖ ^a ÉÆvÄÜ	-----	-----

12. «"sÁUÀzÀ ,ÀzÀ ,ÀájAzÀ ¥ÀæPÀn ,À@àìÖ ,ÁªðwæPÀ °ÁUÀÆ d£À:æAiÀÄ - ÉÁR£À/¥ÀæPÀluÉ: E@è

13. ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á MqÀA\$RPEAiÀÄ ,ÀASEá : AiÀiÁªÀÄzÀÆ E@è
CAvÀgĩ gÁ¶ÖçÄAiÀÄ: ---- gÁ¶ÖçÄAiÀÄ: ---- EvÀgÉ: ----

14. zsÀ£À ,ÀªAiÀÄªÀ£ÀÄß ¥ÀqÉAiÀÄªÀ «"sÁUÀUÀ¼ÄÄ (AiÀiÁªÀÄzÀzÀgÀÄ EzÀÝ°è)
: AiÀiÁªÀÄzÀÆ EgÀÄªÀÄç@è
AiÀÄÄf¹ -,Áª¥i: ---- ¹JJ,i:--- rJ ,in-lü,iÖ :--- r¹E: ----

r©n ¹iÁA¥sÀAqii: ---- AiÀÄÄf¹ E£ÉÆßªÉÄnªi: ---- EvÀgÉ:-----

15. ±ÉÉPÀètÁPÀªÀµÀðzÀ°è CzsÀª¥ÁPÀgÀÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÀáyðUÀ¼ÄÄ
¥ÀqÉzÀÁPÉÆAqÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¥Àæ±¹U/ UÀÄgÀÄw ,ÄÄ«PÉAiÀÄ «ªÁgÀ:

MIÄÖ	CAvÀgĩ gÁ¶ÖçÄAiÀÄ	gÁ¶ÖçÄAiÀÄ	gÁdá	«±Áé«zÀª@AiÀÄ	f Éè
----	-----	-----	-----	-----	-----

16. ¥Àæ ,ÁPÀÛ ¥ÀoÀªPÀæªÀÄzÀ §zÀ- ÁªÀuÉAiÀÄªÀµÀð: 17.08.2016

17. °ÉÆ ,À ¥ÀoÀªPÀæªÀÄªÀ£ÀÄß C¼ÁªÀr¹zÀ §UÉi: ----

18. ±ÉÉPÀètÁPÀªÀµÀðzÀ°è "sÁjÄ ,À@PÀgÀuÉAiÀÄ£ÀÄß RjÄç¹zÀ §UÉi «ªÁgÀ:

PÀæªÀÄ ,ÄÄ.	,À@PÀgÀuÉAiÀÄ£ÀÄß RjÄç¹zÀ «ªÁgÀ (MAzÀÄ @PÀèçAzÀ CçüPÀ)	ªAiÉ@ª	ççüAiÀÄªÀÄÆ@
1.	PÀA¥ÀÆalgĩ JqÉqĩ qÀæUĩ r ,ÉÉ£i ,Á¥siÖªÉÄgĩ	\$28,000 (gÀÆ. 18,06,000/-	!ÁoÉÆÄ¥ÁPÀgÀtUÀ¼ÄÄ DAiÀÄªÀÄAiÀÄ-3935
2.	ªÉÄÉPÉÆæªÀÉèÄmi J ÉÉ ,Á jÄqÄgĩ	gÀÆ. 3,30,000/-	!ÁoÉÆÄ¥ÁPÀgÀtUÀ¼ÄÄ DAiÀÄªÀÄAiÀÄ-3935
3.	!Dgĩ xÀªÄð- i ,ÉÉPAègĩ	gÀÆ. 4,80,000/-	!ÁoÉÆÄ¥ÁPÀgÀtUÀ¼ÄÄ DAiÀÄªÀÄAiÀÄ-3935

19. CqÀÑAPIÖ CzsÀª¥ÁPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ «ªÁgÀ:

PÀæ ,ÄÄ.	CqÀÓAPIÖ CzsÀª¥ÁPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ °É ,ÁgÀÄ	"sÉÄn çÄrzÀ «ªÁgÀ	G¥À£Áª ,À/ZAIªªÄnPE	ç£ÁAPÀ
1.	qÁ. QèÄi ,i JªÄi r ,ÉÆÄd çªÄEvÀÛ ¥ÀæzsÀª¥ÁPÀgÀÄ fÄªÁgÀ ,ÁAiÀÄ£À±Á ,ÀÛç «"sÁUÀ AiÀÄÆªÀ¹ðn D¥siªÉÄÉ ,ÀÆgÀÄªAiÀ£À ,ÀUÀAUÉÆÄwæ ,ªÉÄÉ ,ÀÆgÀÄ-570006	¥ÀæxÀªÄªÀªÀµÀðzÀ fÄªÁgÀ ,ÁAiÀÄ£À±Á ,ÀÛç PÉÆÄ¹ð£À «zÀáyðUÀ½UÉ G¥À£Áª ,À çÄqÀ@Ä	"©¹ JZi 451: J£ÁÓ-ÁªÉÆ- Áf:- "©- ,À ,ÉÖçÄmi jAiÀiÁPÀè£i ,£ÁªzÀÄgĩ D¥si J£ifªÄi PÁal¹i DAqi PÉÆÄD¥sÁgÉÄnªi" ©¹ JZi 452:ªÉÄmÁ§ ,ÁªÄi D¥si ¥sÀÆª- iªÉÆ- ÉPÀÄª- ii:-°lqii	11/01/2018-2 UÀAmÉ 12/01/2018-2 UÀAmÉ s 02/02/2018-2 UÀAmÉ 05/02/2018-2 UÀAmÉ 27/02/2018-2 UÀAmÉ 28/02/2018-2 UÀAmÉ 15/03/2018-2 UÀAmÉ

				16/03/2018-2 UÀAmÉ (MIÄÖ UÀAmÉ)	16
--	--	--	--	--	----

20. «"sÁUÀUÀ½UÉ "sÉĀn ꝥĀrzÀ UÀtā āĀQŪUÀ¼Ā «āĀgĀ

P À æ. Ā A.	UĀtā āĀQŪUÀ¼Ā °É, ĀgĀĀ āĀvĀĀŪ «¼Ā, Ā	"sÉĀn ꝥĀrzÀ GzÉYĀ±Ā	GꝥĀĒĀĀ, Ā ꝥĀrzÀ «μĀAiĀĀ °ÁUĀĒ EꝥβvĀgĀ	çĒĀPĀ
1.	qĀ. CAd° gĀi ꝥĀĒĒvĀŪ ꝥĀæzsĀāꝥĀPĀgĀĀ fĀāĀgĀ, ĀAiĀĀĒĀ±Ā, ĀŪç «"sÁUĀ PÉ.JA.1. āĀtĀꝥĀ®	ꝥĀæxĀāĀĀ āĀμĀðzĀ fĀāĀgĀ, ĀAiĀĀĒĀ ±Ā, ĀŪç PÉĒĀ1ðĒĀ «zĀāyðUĀ½UÉ GꝥĀĒĀĀ, Ā ꝥĀqĀ®Ā	"©¹ J, ĩ 455: QèĀꝥPĀ ĩ §AiÉĒĒPÉ «Ā'Öç: āĒĀmĀ "ÉĒĒ°Pĭ r, ĩDgĭqĀgĭi	01/03/2018-2 UÀAmÉ 02/03/2018-2 UÀAmÉ (MIÄÖ 4 UÀAmÉ)

21. «"sÁUĀzĀ āĀw-ĀAzĀ «zĀāyðUĀ½UÉ GzÉĒĀĀUĀāĀPĀ±Ā MzĀV¹zĀ «āĀgĀ: E®è

22. «"sÁUĀzĀ āĀw-ĀAzĀ °Ā«ĀĀPÉĒĒqĀ, ĀāĀiĀfPĀ PĀAiĀĀðPĀæāĀUĀ¼Ā «āĀgĀ:----

23. EvĀgĀ, ĀA§AzsĀꝥĀiÖ āĀiĀ»wUĀ¼ĀĀ EzĀY°è:-----

ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	65	24	17	01	01	01	01	01	01
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	65	17	15	03	02	04	03	03	02

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	03	03	-	-	01	01	01	-	-	-	32	24
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	09	09	02	02	-	-	03	03	-	-	43	36

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	60	09	06	-	-	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	60	19	13	01	01	-	01	01	01
ತೃತೀಯ ವರ್ಷ	60	23	17	03	-	03	03	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	09	06
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	16
ತೃತೀಯ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	20

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 89

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	43	6,10,010.00
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಪಟ್ಟಿ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	43	6,10,010.00

3. (ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ (ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸಾಯನ್ಸ್)	28	ಉನ್ನತ	21
		ಪ್ರಥಮ	07
ಎಂ. ಸಿ. ಎ	20	ಉನ್ನತ	19
		ಪ್ರಥಮ	01

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ನೆಟ್/ಸೆಟ್/ಸ್ಟೇಟ್/ಗೇಟ್/ಕೇಟ್: - ಇಲ್ಲ -

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

1. ಅಬ್ದು ಹೆಚ್ ಗುರೂಬ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, “ಬಿಗ್ ಡಾಟ-ಬೇಸ್ಡ್ ಇನ್ ಮೆಮೊರಿ ಡಾಟ ಗ್ರಿಡ್ (ಐಎಮ್‌ಡಿಜಿ) ಟೆಕ್ನೋಲಾಜಿ: ಚಾಲೆಂಜರ್ ಆಫ್ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟೇಶನ್ ಬೈ ಅನಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಟೂಲ್ಸ್”, ಸಿಎಸ್‌ಐ ಕಮಾನಿಕೇಶನ್ಸ್, ಕೋಲೆಡ್ಜ್ ಡೈಜೆಸ್ಟ್ ಪಾರ್ ಐಟಿ ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಮ್ಯಾಗಜೀನ್, ವಾಲ್ಯೂಂ ನಂ.41 ಇಶ್ಯೂ ನಂ. 2 ಮೇ 2017.
2. ಅಬ್ದು ಹೆಚ್ ಗುರೂಬ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, “ಎಕ್ಸ್‌ಟೆಂಶನ್ ಆಫ್ “ಬಿಗ್ ಡಾಟ-ಬೇಸ್ಡ್ ಇನ್ ಮೆಮೊರಿ ಡಾಟ ಗ್ರಿಡ್(ಐಎಮ್‌ಡಿಜಿ) ಟೆಕ್ನೋಲಾಜಿ: ಚಾಲೆಂಜರ್ ಆಫ್ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟೇಶನ್ ಬೈ ಅನಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಟೂಲ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (ಐಜಿಇಆರ್‌ಎಮ್‌ಟಿ), ವಾಲ್ಯೂಂ ನಂ.6 ಇಶ್ಯೂ ನಂ.5, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-9359, ಮೇ 2017.
3. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, ಜೀವನ್ ಪಿಂಟೋ, ‘ಅ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರ್ ಇನ್‌ಸ್ಪಾಯರ್ಡ್ ಆಲೋರಿಥಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ರೂಟಿಂಗ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಾಲ್ಯೂಂ ನಂ.6 ಇಶ್ಯೂ ನಂ.5, ಪಿಪಿ:1107-1111, ಮೇ 2017.
4. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, ಜೀವನ್ ಪಿಂಟೋ, ರೂಟ್ ಆಪ್ಟಿಮೈಜೇಶನ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಆಕೋ”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಂ 2017, ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-521ಎಕ್ಸ್.
5. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, “ಎ ಕಂಪಾರಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಎಬಡಿವಿ ಆಂಡ್ ಡಿಎಸ್‌ಆರ್ ರೂಟಿಂಗ್ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಂ 2017, ಪುಸ. 212-217, ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-621ಎಕ್ಸ್.
6. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, ಜೀವನ್ ಪಿಂಟೋ, “ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಜಿನೆಟಿಕ್ ಆಲೋರಿಥಮ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಂ 2017, ಪುಸ. 218-220, ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-621ಎಕ್ಸ್.
7. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, “ ಕಂಪಾರಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಎಬಡಿವಿ ಆಂಡ್ ಟೋರ ರೂಟಿಂಗ್ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಂ 2017, ಪುಸ. 127-131, ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-621ಎಕ್ಸ್.
8. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, “ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಇಂಪ್ರೋವ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಕ್ಲಸ್ಸರಿಂಗ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಂ 2017, ಪುಸ. 221-224, ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-621ಎಕ್ಸ್.
9. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಪ್ರತಿಭಾ ಕೆ.ವಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, “ರಿಲೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಡಿಎಸ್‌ಡಿವಿಎಎನ್‌ಡಿ ಎಬಡಿವಿ ರೂಟಿಂಗ್ ರೂಟಿಂಗ್ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಂ 2017, ಪುಸ. 206-211, ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-621ಎಕ್ಸ್.
10. ಮಣಿಭೂಶನ್ ಡಿಸೋಜ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, ಜೀವನ್ ಪಿಂಟೋ, “ಸೆಕ್ಯೂರಿಂಗ್ ಎಬಡಿವಿ ರೂಟಿಂಗ್ ರೂಟಿಂಗ್ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಟ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಂ 2017, ಪುಸ. 202-205, ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2278-621ಎಕ್ಸ್.

11. ಅಂಕಿತಾ ಕೆ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, ಅಂಡ್ ಡಾ. ಗೋರಬಲ್, “ಸರ್ವೆ ಆನ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸಾಯನ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಟ್ಯಾ ಆಫ್ ಥಿಂಗ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟಿಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ವಾಲೂಂ.6, ಡಿಒಬಿ:10.239576/ಐಜೆಇಆರ್ಎಮ್‌ಟಿ, ಮೇ 2017.
12. ವೊಹಮದ್ ಫದೀಲ್ ಅಲ್ವನಿದ್ ಆಂಡ್ ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್, “ಆನ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ಡ್ ಎಲೆವನ್ ರೆಕಮೆಂಡೇಶನ್ ಮಾಡೆಲ್ ಬೇಸ್ಟ್ ಓನ್ ಅಪಾಜೆ ಸ್ವಾರ್ಕ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಸಾಫ್ಟ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ (ಐಎಸ್‌ಸಿಎಸ್-2018).
13. ಬ್ರಹ್ಮ ಪ್ರಕಾಶ್ ಹೆಚ್. ಪಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್, “ಕ್ಯೂಬಿಎಸ್ ಆಂಡ್ ಪರ್ಫಾರಮೆನ್ಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಆಟೋಮೇಟೆಡ್ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಮೋನಿಟರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಯೂಸಿಂಗ್ 4ಜಿ ಮೊಬೈಲ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್”, ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ವಯರ್ಲೆಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಬೈಲ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್ (ಎಡಬ್ಲ್ಯುಎಮ್‌ಸಿ), ಪೀರ್ ರಿವ್ಯೂಡ್ ಜರ್ನಲ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:0973-6972, ವಾಲೂಂ ನಂ.10 ನಂ.1(2017), ಪುಸ್ತಕ.123-134.

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಯೋಗೇಶ್ ಕೆ. ಎಂ.(೨೦೧೭). “ಇನ್‌ಟೆನ್ಸ್ ಬೇಸ್ಟ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ (ಎಚ್‌ಪಿಎ) ರೆಕಾರ್ಡ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಶಿಮ್ಲ್ಯಾ ಎ ವೆರೆಬಲ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ಡಾಟಾ ಸೆಟ್”. ೨೦೧೭ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ (ಐಸಿಎಸಿಐಐ), ೯೯೫-೯೯೯, ೧೩-೧೬ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
2. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಯೋಗೇಶ್ ಕೆ. ಎಂ.(೨೦೧೭). “ಗ್ರೂಪ್ ಬೇಸ್ಟ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಕ್ಲಾಸಿಫಿಕೇಶನ್ (ಜಿಬಿಎಚ್‌ಎಸಿ) ಯೂಸಿಂಗ್ ಶಿಮ್ಲ್ಯಾ ಎ ವೆರೆಬಲ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ಡಾಟಾ ಸೆಟ್”. ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ - ಎಸ್ ಎಸಿಎಐಎಂ-೨೦೧೭ ೬-೧೨, ೧೬-೧೭ ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
3. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಗಡ್, ಐ., ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ ಬಿ. ಆರ್(೨೦೧೭). “ಪರ್ ಫಾರ್ಮೇನ್ಸ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಅಫ್ ಪ್ರಿಡೆಕ್ಟಿವ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಮಿಸ್ಸಿಂಗ್ ಡಾಟಾ ಇಂಪ್ರೂವ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ವೆದರ್ ಡಾಟಾ”. ೨೦೧೭ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ (ಐಸಿಎಸಿಐಐ), ೧೩೨೭-೧೩೩೪, ೧೨-೧೬ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
4. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಒಸಮ ಎ ಗೋನಿಯಮ್, ಆಂಡ್ ಮಂಜುನಾಥ ಬಿ. ಆರ್: “ಪಾರ್ ಕಾಪಿಂಗ್ ಆಫ್ ಒಜೋನ್ ಕಾನ್ಸಂಟ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ಸ್ಪಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಯೂಸಿಂಗ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲನಿಂಗ್”, ಐಇಇಇ ೬ನೇ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ (ಐಸಿಎಸಿಐಐ-೨೦೧೭), ೧೨-೧೬ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
5. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಕುನಾಲ್ ಜಿ ಎಸ್ (೨೦೧೭). “ಪರ್ ಫಾರ್ಮೇನ್ಸ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಅಫ್ ವೇರಿಯಸ್ ಕ್ಲಸ್ಟರಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಫಾರ್ ಗೇಡರಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಇಮ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟೆಡ್ ವಯರ್ ಲೆಸ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್”. ೨೦೧೭, ೧೩, ೧೪ ಡಿಸೆಂಬರ್. ಐಇಇಇ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್.
6. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಕುನಾಲ್ ಜಿ ಎಸ್, “ಡಿಜಿಟಲ್-ಎಸ್ ಒಎಮ್ ಕ್ಲಸ್ಟರಿಂಗ್ ಆಲೋರಿತಮ್ ಫಾರ್ ಎಪೀಸಿಯಂಟ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಗೇಡರಿಂಗ್ ಇನ್ ಡೆನ್ಸಿಟಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟೆಡ್ ವಯರ್ ಲೆಸ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್”, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ - ಎಸ್ ಎಒಐಎಮ್-೨೦೧೭, ೪೦-೪೭, ೧೬-೧೭ ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.

ಡಾ. ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ. ಎಚ್.

1. ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಪ್ರೈವೆಸಿ ಪ್ರಿಪರ್ವಿಂಗ್ ಸ್ಕೀಂ ಪಾರ್ ಮ್ಯಾಪ್ ರೆಡ್ಯೂಸ್”, ಇನ್ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಸರ್ಕೂಟ್ಸ್, ಪವರ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ (ಐಸಿಪಿಪಿಟಿ), ಐಇಇಇ. ಎಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭.
2. ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, “ಪಾಲಿಸಿ ಬೇಸ್ಟ್ ಆಕ್ಸ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಸ್ಕೀಂ ಪಾರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಂಗ್ ಹಾಡೂಪ್ ಇಕೋಸಿಸ್ಟಮ್”, ಇನ್ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಡಾಟಾ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್, ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ (ಐಸಿಡಿಎಮ್‌ಐಐ), ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ ೨೦೧೮.
3. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್.,”ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾರ್ನಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಪಾರ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಂ ಇನ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್”, ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್, ೫ನೇ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್, ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ (ಐಸಿಐಐಐಎನ್‌ಐ - ೨೦೧೭), ೧-೩ ಜೂನ್ ೨೦೧೭.
4. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್.,” ಸ್ವಾರ್ಕ್-ಬೇಸ್ಟ್ ಲಾಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಪಾರ್ ರಿಕಂಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ ಒಪ್ ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಂ ಇವೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್”, ಐಇಇಇ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಸರ್ಕೂಟ್ಸ್ ಪವರ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ (ಐಸಿಪಿಪಿಟಿ), ೨೦-೨೧ ಎಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭.

5. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್,” ಎಪ್‌ಎಮ್‌ಆರ್‌ಸಿಎ: ಪ್ರೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಮೆತಡಾಲಜಿ ಪಾರ್ ರಿಕಂಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ ಆಪ್ ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಬೇಸ್ಟ್ ಓನ್ ವರ್ಚುವಲ್ ಮೆಶಿನ್ ಸ್ನಾಪ್‌ಶಾಟ್ಸ್”, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್ ಒನ್ ಕ್ಲೆಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ (ಐಎಸ್‌ಡಿಡಿಎ-೨೦೧೭), ೧೭-೧೮ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೭.
6. ಕಾಲಿಫ್ ಎಂ. ಕಾಮಿಸ್, ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್,” ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಒಪ್ ಟಾಸ್ಕ್ ಶೆಡ್ಯೂಲಿಂಗ್ ಆಲೋರಿತಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ಲೆಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್”, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್ ಒನ್ ಕ್ಲೆಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ (ಐಎಸ್‌ಡಿಡಿಎ-೨೦೧೭), ೧೭-೧೮ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೭.
7. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್,” ಲಾಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಅಪಾಚಿ ಹಾಡೂಪ್ ಪಾರ್ ಕ್ಲೆಡ್ ಪಾರೆನ್ಸಿಕ್”, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ (ಐಸಿಇಟಿಎಸ್‌ಇ), ಮೇ ೧೧ s ೧೨ ೨೦೧೭.
8. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿದ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್,” ಮೂವಿ ರೆಕಮೆಂಡರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಬೇಸ್ಟ್ ಒನ್ ಕೊಲೊಬರೇಟಿವ್ ಪಿಲ್ವರಿಂಗ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಅಪಾಚಿ ಸ್ಪಾರ್ಕ್”, “೨ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ ಡಾಟಾ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ (ಐಸಿಡಿಎಮ್‌ಎಐ-೨೦೧೮).
9. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿದ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್,” ಎ ಕೊಲೊಬರೇಟಿವ್ ಪಿಲ್ವರಿಂಗ್ ಪಾರ್ ಮೂವಿ ರೆಕಮೆಂಡರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಅಪಾಚಿ ಸ್ಪಾರ್ಕ್”, ೬ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ ಸಿಂಗಲ್ ಆಂಡ್ ಇಮೇಜ್ ಪ್ರಾಸೆಸಿಂಗ್ (ಐಸಿಎಸ್‌ಐಪಿ-೨೦೧೭).
10. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿದ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್,” ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಎ ರಿವೈವ್ ಒನ್ ಟುಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ಲಾಟ್ ಪಾರ್ಮ್ಸ್”, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್ ಒನ್ ಕ್ಲೆಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ (ಐಎಸ್‌ಡಿಡಿಎ-೨೦೧೭).
11. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿದ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್, ಎ ಸರ್ವೆ ಓನ್ ರೆಕಮೆಂಡೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯ ಯೂಸಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್”, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಐಟಿ, ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ (ಎಸ್‌ಎಸಿಎಐಎಮ್‌೨೦೧೭), ಪುಸ್ತಕಂಠ-೦೫೮-೦೫೮ ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:೨೨೭೮-೬೨೧೬೬೬.
12. ಅಂಕಿತಾ ಕೆ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್, “ಸರ್ವೆ ಆನ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸಾಯನ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಪ್ ಥಿಂಗ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ವಿಡ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಪಾರ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೋರಿಂಗ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಮೇ 2017.

(ಸಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ:

- (ಎ). 1) ಐಎಸ್‌ಸಿಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ:೧೦೮೦೮೦೮೦೮೦೮ - 11
2. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ - 03
3. ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ: 00

ಡಾ. ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ. ಎಚ್.

1. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್, “ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಪ್ ಥಿಂಗ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ಲೆಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್”, ಇನ್ ಬುಕ್ ಎನ್‌ಟ್ರೈಟ್‌ಲಾಡ್” ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಪ್ ಥಿಂಗ್ಸ್: ನೊವೆಲ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ವಿಶಿಯನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್”, ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, ೨೦೧೭, ಪುಟಗಳು:೨೯೯-೩೧೧.
2. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್, “ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಪ್ ನ್ಯಾನೊ ಥಿಂಗ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಒಪ್ ಥಿಂಗ್ಸ್”, ಇನ್ ಬುಕ್ ಎನ್‌ಟ್ರೈಟ್‌ಲಾಡ್” ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಪ್ ಥಿಂಗ್ಸ್: ನೊವೆಲ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ವಿಶಿಯನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್”, ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, ೨೦೧೭, ಪುಟಗಳು: ೧೦೯-೧೨೩.
3. ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಬಾಲೆಂಜಸ್ ಆಪ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟೆಡ್ ಸ್ಕೋರೆಡ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಪ್ ಥಿಂಗ್ಸ್”, ನೊವೆಲ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ವಿಶಿಯನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್”, ಪುಟಗಳು, ೧೯೩-೨೦೪. ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, ಚಾರ್ಮ್ ೨೦೧೭.

4. ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಚಾಲೆಂಜರ್, ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟರ್ ನೆಟ್ ಆಫ್ ಥಿಂಗ್ಸ್”, ನೊವೆಲ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ವಿಶಿಯನ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್”, ಪುಟಗಳು, ೨೩೧-೨೪೩. ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, ಚಾರ್ಮ್ ೨೦೧೭.
5. ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ನ್ಯೂ ಅಪ್ಲೋಚರ್ ಪಾರ್ ತ್ರೇಟ್ ಡಿಟೆಕ್ಟ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್”, ಡೀಪ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಇನ್‌ನೋವೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೆರ್ ಕನ್‌ವರ್ಜೆನ್ಸ್ ವಿಡ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ, ಐಜಿಐ ಗ್ಲೋಬಲ್ (ಐಡಿಯ ಗ್ರೂಪ್ ಇನ್‌ಸಿ.), ೨೦೧೭.
6. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಡಿಜಿಟಲ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಂ ಒನ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಡೀಪ್ ಲರ್ನಿಂಗ್”, ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್, ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೆಡ್ ತು ಪಬ್ಲಿಶ್ ಇನ್ ಬುಕ್ ಎಂಟ್ರೈಟ್‌ಲ್ಡ್ “ಡೀಪ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಇನ್‌ನೋವೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೆರ್ ಕನ್ವರೇಜ್ ವಿಡ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ”, ಐಜಿಐ ಗ್ಲೋಬಲ್, ೨೦೧೭.
7. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾನೋ ತಿಂಗ್ಸ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮಿಂಗ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾರಿಸೆನಿಕ್ಸ್ ಇನ್ ನಾನೊ ಸ್ಕೇಲ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್”, ಬುಕ್ ಚಾಪ್ಟರ್, ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೆಡ್ ಟು ಪಬ್ಲಿಶ್ ಇನ್ ಬುಕ್ ಎಂಟ್ರೈಟ್ ಲ್ಡ್ “ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಫ್ ಲಿಂಗ್ಸ್(ಐಬಿಟಿ): ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್, ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್, ಚಾಲೆಂಜರ್ ಆಂಡ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್ಸ್.” ಸಿಆರ್‌ಸಿ ಪ್ರೆಸ್, ಟೇಲರ್ ಆಂಡ್ ಫ್ರಾನ್ಸಿಸ್ ಗ್ರೂಪ್, ೨೦೧೭.
8. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮ್‌ದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಮ್ಸ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ಟ್ರೂಸಿಯನ್ ಡಿಟೆಕ್ಟ್ ಇನ್ ಇಂಟರ್ ನೆಟ್ ಒಫ್ ತಿಂಗ್ಸ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಒನ್ ಡಾಟಾ ಸಾಯನ್ಸ್ ಮೆತಡ್ಸ್”, ಚಾಪ್ಟರ್ ಪ್ರೊಪೊಸಲ್ ಇನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೆಡ್ ಪಾರ್ ಇನ್ ಕಮಿಂಗ್ ಬುಕ್ ಎಂಟ್ರೈಟ್‌ಲ್ಡ್ “ಕೊಗ್ನಿಟಿವ್ ಡಾಟಾ ಸಾಯನ್ಸ್ ಮೆತಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಒವರ್ ಇಂಟರ್ ನೆಟ್ ಒಫ್ ಥಿಂಗ್ಸ್ (ಐಬಿಟಿ)”, ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, ೨೦೧೭.

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟನೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

7. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

ಡಾ. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ

೧. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಯೋಗೇಶ್ ಕೆ. ಎಂ.(೨೦೧೭). “ಇನ್‌ಟೆನ್ಸ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ (ಎಚ್‌ಪಿಎ) ರೆಕಾನ್ಸಿಲೇಶನ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಶಿಮ್ಲರ್‌೨ ವೇರೆಬಲ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ಡಾಟಾ ಸೆಟ್ಸ್”. ೨೦೧೭ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್(ಐಸಿಎಸಿಸಿಐ), ೯೯೫-೯೯೯, ೧೩-೧೬ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
೨. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಯೋಗೇಶ್ ಕೆ. ಎಂ.(೨೦೧೭). “ಗ್ರೂಪ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಹ್ಯುಮನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಕ್ಲಾಸಿಫಿಕೇಶನ್(ಜಿಬಿಎಚ್‌ಎಸಿ) ಯೂಸಿಂಗ್ ಶಿಮ್ಲರ್‌೨ ವೇರೆಬಲ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ಡಾಟಾ ಸೆಟ್ಸ್”. ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ - ಎಸ್ ಎಸಿಎಐಎಂ-೨೦೧೭ ೬-೧೨, ೧೬-೧೭ ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
೩. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಗಡ್, ಐ., ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ ಬಿ. ಆರ್(೨೦೧೭). “ಪರ್ ಫಾರ್ಮೇನ್ಸ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಅಫ್ ಪ್ರಿಡೆಕ್ಟಿವ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಮಿಸ್ಸಿಂಗ್ ಡಾಟಾ ಇಂಪ್ರೂಟೇಶನ್ ಇನ್ ವೆದರ್ ಡಾಟಾ”. ೨೦೧೭ ಇಂಟರ್‌ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ (ಐಸಿಎಸಿಸಿಐ), ೧೩೨೭-೧೩೩೪, ೧೨-೧೬ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
೪. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಒಸಮ ಎ ಗೋನಿಯಮ್, ಆಂಡ್ ಮಂಜುನಾಥ ಬಿ. ಆರ್: “ಪಾರ್ ಕಾಪ್ಸಿಂಗ್ ಆಫ್ ಒಜೋನ್ ಕಾನ್ಸಂಟ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಯೂಸಿಂಗ್ ಡೀಪ್ ಲರ್ನಿಂಗ್”, ಐಇಇಇ ೬ನೇ ಇಂಟರ್‌ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ (ಐಸಿಎಸಿಸಿಐ-೨೦೧೭), ೧೨-೧೬ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.
೫. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಕುನಾಲ್ ಜಿ ಎಸ್ (೨೦೧೭). “ಪರ್ ಫಾರ್ಮೇನ್ಸ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಅಫ್ ವೇರಿಯಸ್ ಕ್ಲಸ್ಟರಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಯೂಸ್ ಫಾರ್ ಗೇದರಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಇಮ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟೆಡ್ ವಯರ್ ಲೆಸ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್”. ೨೦೧೭, ೧೩, ೧೪ ಡಿಸೆಂಬರ್. ಐಇಇಇ ಇಂಟರ್‌ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್.
೬. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ, ಮತ್ತು ಕುನಾಲ್ ಜಿ ಎಸ್, “ಡಿಜಿಟಿ-ಎಸ್ ಒಎಮ್ ಕ್ಲಸ್ಟರಿಂಗ್ ಆಲೋರಿತಮ್ ಪಾರ್ ಎಪೀಸಿಯಂಟ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಗೇದರಿಂಗ್ ಇನ್ ಡೆನ್ಸಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟೆಡ್ ವಯರ್ ಲೆಸ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್”, ಸ್ಪೆಶಲ್ ಇಶ್ಯೂ - ಎಸ್ ಎಆಐಎಮ್-೨೦೧೭, ೪೦-೪೭, ೧೬-೧೭ ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭.

ಡಾ. ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ. ಎಚ್.

1. ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಪ್ರೈವೆಟಿ ಪ್ರಿಸರ್ವಿಂಗ್ ಸ್ಕೀಂ ಪಾರ್ ಮ್ಯಾಪ್ ರೆಡ್ಯೂಸ್”, ಇನ್ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಸರ್ಕೂಲರ್ಸ್, ಪವರ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ (ಐಸಿಸಿಪಿಸಿಟಿ), ಐಇಇಇ. ಎಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭.
2. ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, “ಪಾಲಿಸಿ ಬೇಸ್ಡ್ ಆಕ್ರೆಸ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಸ್ಕೀಂ ಪಾರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಂಗ್ ಹಾಡೂಪ್ ಇಕೊಸಿಸ್ಟಮ್”, ಇನ್ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಡಾಟಾ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್, ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫೋವೇಶನ್ (ಐಸಿಡಿಎಮ್‌ಎಐ), ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್ ೨೦೧೮.
3. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾರೆನ್ಸಿಕ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಪಾರ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಪ್ ಸೈಬರ್ ಕ್ರಿಮಿ ಇನ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್”, ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, ಇನೇ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್, ಆಂಡ್ ಇನ್‌ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್ (ಐಸಿಐಎನ್‌ಐ - ೨೦೧೭), ೧-೩ ಜೂನ್ ೨೦೧೭.
4. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಸ್ವಾರ್ಕ್-ಬೇಸ್ಡ್ ಲಾಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಪಾರ್ ರಿಕಂಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ ಒಪ್ ಸೈಬರ್ ಕ್ರಿಮಿ ಇವೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್”, ಐಇಇಇ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಸರ್ಕೂಲರ್ಸ್ ಪವರ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ (ಐಸಿಸಿಪಿಸಿಟಿ), ೨೦-೨೧ ಎಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭.
5. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಎಪ್‌ಎಮ್‌ಆರ್‌ಸಿಐ: ಪ್ರೊರೆನ್ಸಿಕ್ ಮೆತಡಾಲಜಿ ಪಾರ್ ರಿಕಂಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ ಆಪ್ ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಓನ್ ವರ್ಚುವಲ್ ಮೆಶಿನ್ ಸ್ನಾಪ್‌ಶಾಟ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್ ಒನ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ (ಐಎಸ್‌ಡಿಡಿಎ - ೨೦೧೭), ೧೭-೧೮ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೭.
6. ಕಾಲಿಫ್ ಎಂ. ಕಾಮಿಸ್, ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಒಪ್ ಟಾಸ್ಕ್ ಶೆಡ್ಯೂಲಿಂಗ್ ಆಲೋರಿತಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್”, ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್ ಒನ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ (ಐಎಸ್‌ಡಿಡಿಎ-೨೦೧೭), ೧೭-೧೮ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೭.
7. ಇಚ್ ಇಲ್-ದೇನ್ ಹೆಮದಾನ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಲಾಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಅಪಾಚಿ ಹಾಡೂಪ್ ಪಾರ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಪಾರೆನ್ಸಿಕ್”, ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ (ಐಸಿಐಇಎಸ್‌ಇ), ಮೇ ೧೧ s ೧೨ ೨೦೧೭.
8. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿಡ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಮೂವಿ ರೆಕಮೆಂಡರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಒನ್ ಕೊಲೊಬರೇಟಿವ್ ಪಿಲ್ಚರಿಂಗ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಅಪಾಚಿ ಸ್ವಾರ್ಕ್”, “೨ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಡಾಟಾ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫೋವೇಶನ್ (ಐಸಿಡಿಎಮ್‌ಎಐ-೨೦೧೮).
9. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿಡ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಎ ಕೊಲೊಬರೇಟಿವ್ ಪಿಲ್ಚರಿಂಗ್ ಪಾರ್ ಮೂವಿ ರೆಕಮೆಂಡರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಅಪಾಚಿ ಸ್ವಾರ್ಕ್”, ೬ ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಸಿಂಗಲ್ ಆಂಡ್ ಇಮೇಜ್ ಪ್ರಾಸೆಸಿಂಗ್ (ಐಸಿಎಸ್‌ಐಐಪಿ-೨೦೧೭).
10. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿಡ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., “ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಎ ರಿವೈವ್ ಒನ್ ಟುಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ಲಾಟ್ ಪಾರ್ಮ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್ ಒನ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ (ಐಎಸ್‌ಡಿಡಿಎ-೨೦೧೭).
11. ಮಹಮ್ಮದ್ ಫಾದೆಲ್ ಆಲ್ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿಡ್, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಎಚ್., ಎ ಸರ್ವೆ ಓನ್ ರೆಕಮೆಂಡೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯ ಯೂಸಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ನಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಐಟಿ, ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ (ಎಸ್‌ಎಸಿಐಐಎಮ್‌೨೦೧೭), ಪುಸ್ತಕ-೦೪೮-೦೪೮ ಇ-ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:೨೨೭೮-೬೨೧ಎಕ್ಸ್.
12. ಅಂಕಿತಾ ಕೆ, ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ.ಹೆಚ್., “ಸರ್ವೆ ಆನ್ ಅನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ವೆಟರಿನರಿ ಸಾಯನ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಪ್ ಥಿಂಗ್ಸ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ವಿಡ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಪಾರ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೋರಿಂಗ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಮೇ 2017.

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಂಪುಚ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂಗ್‌ಲ್ಯು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ	ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ	ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ	ಒಟ್ಟು
ಬಹಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	03	-	-	03
ಪಞ್ಚಾಕೆ	19	-	-	19
ಮಂಖಿಸಿಉವುಚು				
ಸಂಪನೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	02	-	-	02

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

9. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರ
1.	ಡಾ. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ	ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ನಾಲೆಡ್ಜ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ
2.	ಡಾ. ಮಂಜಯ್ಯ ಡಿ. ಹೆಚ್	ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ಸ್, ಕ್ಲೌಡ್ ಆಂಡ್ ಗ್ರಿಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್
3.	ಡಾ. ಬಿ. ಹೆಚ್. ಶೇಖರ್	ಪ್ಯಾಟ್ರನ್ ರೆಕಾಗ್ನಿಷನ್, ಇಮೇಜ್ ಪ್ರಾಸೆಸಿಂಗ್
4.	ಡಾ. ಎಚ್. ಎಲ್. ಶಶಿರೇಖಾ	ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಮೈನಿಂಗ್, ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಲ್ಯಾಂಗ್ವೇಜ್ ಪ್ರಾಸೆಸಿಂಗ್

10. (ಎ). ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ಶಿಷ್ಯಿಕೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ / ಪ್ರಶಸ್ತಿ
1.	ರವಿಶಂಕರ್ ಎಂ ಎನ್	ಡಾ. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ	ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಕಂಪ್ರೆಹೆನ್ಸಿವ್ ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಮಾಡೆಲ್ ಪಾರ್ ಎಚ್‌ಐವಿ ಚಾರಕ್ಟರೈಸೇಷನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
2.	ಶ್ರೀ. ನಾಗರಾಜು ಎಸ್		ಅಟೊಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ನಾಲೆಡ್ಜ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ ಫ್ರೈಮ್ ಸರ್ವೆಲ್ಯಲೆನ್ಸ್ ವಿಡಿಯೋಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
3.	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ನರಸೇಗೌಡ		ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಫಾರ್ ದ ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಅವೇರ್ ಮಾಡೆಲ್ ಫಾರ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ
4.	ಪ್ರಭಾವತಿ ಎಮ್		ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಆಲೋರಿತಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ಸ್ಟೆಕ್ಕ್ಲಲ್ ನಾಲೆಡ್ಜ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ ಪಾರ್ಮ್ ಹೈಪರ್ ಸ್ಟೆಕ್ಕ್ಲಲ್ ಇಮೇಜರೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
5.	ಶ್ರೀ. ಮನೋಹರ್ ಎಮ್ ಗೊರನಕೊಲ್ಲ		ಎಕ್ಸ್ ಪ್ಲೋರೇಶನ್ ಆಫ್ ಪ್ರಿಮಿಯರ್ ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಆಲೋರಿತಮ್ಸ್ ಒನ್ ಸ್ಟಾಟಿಯಲ್ ಡಾಟಸೆಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
6.	ಉಮ್ಮೇ ಸಲ್ಮ ಎಂ		ಎಕ್ಸ್ ಪ್ಲೋರೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಫಾರ್ ಬ್ರೈಸ್ಟ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಡಾಟ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ
7.	ಯೋಗೇಶ್ ಕೆ. ಎಂ		ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಮೋಡೆಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕ್ಲೋವೆಲೆಡ್ಜ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ ಫ್ರೈಮ್ ಹೆಲ್ತ್ ಡಾಟ ಸೆಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8.	ಒಸಮ ಅಬ್ದೆಲ್ಲಾಹಿ ಪೆತೂ ಫೋನಿಂ		ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸ್ಕಾಲೇಬಲ್ ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9.	ಇಬ್ರಾಹಿಂ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಗಡ್		ಎಂಟೈಟ್ಸ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಪಾರ್ ಅಂಡರ್ ಸ್ಟಾಂಡಿಂಗ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

10.	ಕುನಾಲ್ ಜಿ ಎಸ್		ಎನ್‌ಹಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಮೊಬೈಲ್ - ಐಒಟಿ ಇಕೊಸಿಸ್ಟಮ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಪರ್ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10.	ಹರೀಶ್ ಕುಮಾರ್		ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಪ್ರಿಡಿಕ್ಟಿವ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಪಾರ್ ಎಬಿಆರ್ ಪ್ರೊಲೂಶನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಇನ್ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಸಿಸ್ಟಮ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11.	ವೇದಾವತಿ ಭಂಡಾರಿ		ಕೋರ್ಸು ವರ್ಕ್	
12.	ಶ್ರೀ. ಜೋಶಿ ವಿನಾಯಕ್		ಡಿಸೈನ್ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಪಾರ್ ಐಪಿವಿ6 ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಇನ್ 4ಜಿ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ
13.	ಸಂತೋಷ್ ಬಿ		ಶೆಡ್ಯೂಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಪಾರ್ ಗ್ರಿಡ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್	ಪ್ರಶಸ್ತಿ
14.	ಮಧ್ವರಾಜ್ ಶೆಟ್ಟಿ		ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಮ್ಯಾನೇಜಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಪ್ರೈವೇಸಿ ಆಂಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
15.	ಇಚ್ ಇಲ್ದೀನ್ ಬದವಿ ಗಾಡ್ ಅಲ್ಪಾ ಹೆಮ್ಮಾನ್		ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾರ್ನೆನಿಸ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
16.	ಬ್ರಹ್ಮ ಪ್ರಕಾಶ್		ಎನ್‌ಹಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಯೂಬಿಎಸ್ ಆಂಡ್ ಪರ್ ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ 4ಜಿ ಮೊಬೈಲ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
17.	ಅಬ್ದೋ ಹಸನ್ ಅಲಿ ಗುರುಬ್	ಡಾ. ಮಂಜುಯ್ಯ ಡಿ. ಎಚ್	ಎಂಟ್ರಿಟ್‌ಲಾಡ್ ಎಪಿಸಿಯೆಂಟ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ರಿಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಶೆಡ್ಯೂಲಿಂಗ್ ಇನ್ ದಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟೆಡ್ ಡಾಟಾ ಗ್ರಿಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
18.	ಮನಿಭೂಷಣ್ ಡಿ' ಸೋಜಾ		ಎಂಟ್ರಿಟ್‌ಲಾಡ್ ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟೇಶನ್ ಒಫ್ ನೊವೆಲ್ ರೂಟಿಂಗ್ ಅಲ್ಗೋರಿತಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ವಯರ್ ಲೆಸ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಡ್-ಹಾಕ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
19.	ಅಂಕಿತಾ ಕೆ		ಓತ್: ಪ್ರೆಡಿಕ್ಟಿವ್ ಡಿಟೆಕ್ಟನ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಿನ್‌ನಿಕಲ್ ಮಾಸ್ಕಿಟಿಸ್ ಇನ್ ಕೌನ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಆಫ್ ಆನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ತಿಂಗ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
20.	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅದಮದ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಫದೇಲ್ ಆಲ್ ಜುನೀದ್			ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
21.	ಸುಪರ್ಣ ಕೆ		ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸೆಕ್ಯೂರ್ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಹೋಮ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಆನ್ ಐ ಒ ಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

22	ತೇಜಸ್ವಿ ಕಟ್ಟಿಮಣಿ ಟಿ ಆರ್			ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
23	ಶುಭಾ ಆರ್ ಶೆಟ್ಟಿ		ಕೋರ್ನಿಕ್ ವರ್ಕ್	
22.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಭಾರತಿ ಪಿಲಾರ್		ಮಾರ್ಪೊಲಾಜಿ ಬೇಸ್ಡ್ ಆಲ್ಕೋರಿತಮ್ ಫಾರ್ ಶೇಪ್ ರೆಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್	
23.	ಶ್ರೀ. ಹರಿವಿನೋದ್ ಎನ್		ಎಫೀಸಿಯಂಟ್ ಆಲ್ಕೋರಿತಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ಐಡೆಂಟಿಟಿ ಅಶ್ಯೂರೆನ್ಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಮಲ್ಟಿಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
24.	ಶ್ರೀಮತಿ ಶಾರದಾ ಎಸ್ ಭಟ್		ಇ-ಐಆರ್ಐಎಸ್ ಎಪೀಸಿಯಂಟ್ ಆಲ್ಕೋರಿತಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ಐರಿಸ್ ರೆಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
25.	ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್ ಡಿ. ಎಸ್	ಡಾ. ಬಿ ಎಚ್ ಶೇಖರ್	ಇಪಿಎಎಸ್: ಎಫೀಸಿಯಂಟ್ ಆಲ್ಕೋರಿತಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ಪರ್ಸನ್ ಆಫೆನ್ಸಿವ್ ಕೇಶನ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಓನ್ ಸಿಗ್ನೇಚರ್ ಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
26.	ರವೀಶ್ವರ ಎಸ್		ರೊಬಸ್ಟ್ ಡಿಟೆಕ್ಟನ್ ಎಂಡ್ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮೆತೆಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ಟೆಕ್ಸ್ಟು ರೀಡಿಂಗ್ ಇನ್ ವೀಡಿಯೋ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
27.	ಗೆಶ್ ಡೆಗ್ಲಿವ್ ಡೆಮೆವೆಜ್			
28.	ನೌಶಿದಾ ಬಿ ಎಸ್			
29.	ರತ್ನಾಕರ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಪಿ			
30.	ಸ್ವಾತಿ ಕೆ			
31.	ವಿದ್ಯಾ			
32.	ಅಗಾಜ್ ಹುಸೇನ್ ವಾನಿ		ಸ್ಟಡಿ ಆಪ್ ಮೆಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಲ್ಕೋರಿತಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ಜೆನ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೆಶನ್ ಡಾಟಾ ಆಂಡ್ ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಪ್ ಪ್ರೊಟೆನ್ಸಿಯಲ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಬಯೋಮಾರ್ಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
33.	ಚೇತನ್ ಚಂದ್ರ ಎಸ್ ಬಸವರಡ್ಡಿ		ಪಾರ್ಸರ್ ಪಾರ್ ಕನ್ನಡ ಲ್ಯಾಂಗ್ವೇಜ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಓನ್ ಕಾನ್ಸಿಟ್ಯೂಯೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಡಿಪೆನ್ಡೆನ್ಸಿ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
34.	ಕೆ. ಎಸ್ ವಾಣಿಶ್ರೀ	ಡಾ. ಎಚ್ ಎಲ್ ಶಶಿರೇಖಾ	ಮೊರ್ಪಾಲಾಜಿಕಲ್ ಅನಾಲೈಸರ್ ಪಾರ್ ಕನ್ನಡ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
35.	ಹಮದ್ ಆಲಿ ಮೊಹಮದ್ ಆಲಿ ನಯೀಲ್		ಬಯೋಮೆಡಿಕ್ಯಲ್ ನೇಮ್ಡ್ ಎಂಟೈಟಿ ರೆಕಗ್ನಿಷನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
36.	ಪದ್ಮಾವತಿ			
37.	ಶೋಭಾ ಎಸ್ ಪ್ರಭು			
38.	ಇಬ್ರಾಹಿಂ ಗಾಶಾವ್ ಖಾಸ			
39.	ಅಪರ್ಣಾ ಸಿ			

40.				
-----	--	--	--	--

10. (ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್ ಎಫ್/ಎಸ್ ಆರ್ ಎಫ್/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು/ಇತರೆ : 10

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಪ್ರಬಂಧ	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ
1.	ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್ ಡಿ. ಎಸ್	ಇಪಿಎಎಸ್: ಎಫೀಸಿಯೆಂಟ್ ಆಲೋಕಿತಮ್ಸ್ ಪಾರ್ ಪರ್ಸನ್ ಆಫ್ ಡಿವೈಸಿಂಗ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಓನ್ ಸಿಗ್ನೀಚರ್ ಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್	ಪ.ಚಾತಿ/ಪಂಗಡ ಸೆಲ್ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
2.	ಯೋಗೇಶ್ ಕೆ. ಎಂ	ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಡಾಟಿ ಮೈನಿಂಗ್ ಮೋಡೆಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕ್ಲೋವೆಲೆಡ್ಸ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ ಪ್ರೊಮ್ ಹೆಲ್ತ್ ಡಾಟಿ ಸೆಟ್ಸ್	ಪ.ಚಾತಿ/ಪಂಗಡ ಸೆಲ್ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
3.	ಮಧ್ವರಾಜ್ ಎಂ ಶೆಟ್ಟಿ	ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಮ್ಯಾನೇಜಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಿ ಪ್ರೈವೇಸಿ ಆಂಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ	ಇನ್ಸ್ಪಿರ್, ಡಿಎಸ್‌ಟಿ
4.	ಒಸಮ ಅಬ್ದೆಲ್ಹಾದಿ ಪೆತೂ ಫೋಸಿಂ	ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸ್ಕಾಲೇಬಲ್ ಡಾಟಿ ಮೈನಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಿ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಐಸಿಸಿಆರ್, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
5.	ಹಮದ ಅಲಿ ಮೊಹಮದ್ ಅಲಿ ನಯೆಲ್	ಬಯೋಮೆಡಿಕ್‌ಲ್ ನೇಮ್ಸ್ ಎಂಟೈಟಿ ರೆಕಾಗ್ನಿಷನ್	ಐಸಿಸಿಆರ್, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
6.	ಅಬ್ದೂ ಹಸನ್ ಅಲಿ ಗುರುಬ್		ಯೆಮನ್ ಸರ್ಕಾರ ಫೆಲೋಶಿಪ್
7.	Ibrahim Mohamed Abdelmokatder Gad		

8. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪೂರ್ಣಾಂಕ ನ ವಿವರ	ಪೂಜಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪರಿಚಿತರೊಂದಿಗೆ ಮೊತ್ತ
ಮೇಲ್ಕಂಡ ಪೂರ್ಣಾಂಕ	ಕಾ. ಬಿ. ಹೆಚ್ ಶೇಖರ್	ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಡಿಫೈನಿಷನ್ ಆಫ್ ಡಿವೈಸಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ ಮ್ಯಾನೇಜಿಂಗ್ ಬಿಗ್ ಡಾಟಿ ಪ್ರೈವೇಸಿ ಆಂಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ	ಆನ್ಲೈನ್ 2012 - 2015	ಸಾಂಖ್ಯನ್ಡ್ ಆಂಕ್ವಿ ಬೆಂಚೂಗ, ನೂ ಕೆಲ್ಸಿ, ಇಂಫಂಫಂಫಂ ಮಗ್ಗು ಉಪನ್ಯಾಸ ಪಾಲ್ಕಿ ಪಾಲ್ಕಿ ಎಸಜ್ಜಿ	ಖಜ 22,50,000/-	ಖಜ 22,50,000/-

				ವಹಾಸ್ಮೋ, ಉಷ್ಣ		
ಮೈನಲ್ಯ ಪೂರ್ಣಿಕ್ಷೆ						
ಇಂಗಲ್ಯ ಖಸಿಪ್ಪೀನವ ಪೂರ್ಣಿಕ್ಷೆ						
ಕೈಗಾವಕಾ ಪೂರ್ಣಿಕ್ಷೆ						
ವಿಶ್ವವಿಜ್ಞಾನಿಲಂಘು/ಕಾಲೇಕನಿ ಂಚ ಮಂಜೂಲಾಚ ಪೂರ್ಣಿಕ್ಷೆ						
ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಪೂರ್ಣಿಕ್ಷೆ (ವಿಶ್ವವಿಜ್ಞಾನಿಲಂಘು ಮಂಜೂಲಾಚ ವಹಾಖಚ್ಚನ್ನು ಹೊಲಗುಪಖಸಿ)						
ಇಗಲ್ (ವಿವವಸಿ)						
ಒಪ್ಪು						

(ಬಿ). 2013-14ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಳ ವಿವರ:

9. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ				01	
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ				ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

10. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: - ಇಲ್ಲ -
14. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ: 01
15. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): - ಇಲ್ಲ -
16. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: - ಇಲ್ಲ -
17. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: - 2016
18. ಹೊಸ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: - ಇಲ್ಲ -
19. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: - ಇಲ್ಲ -
20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ: - ಇಲ್ಲ -
21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: - ಇಲ್ಲ -
22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ
23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ -ಇಲ್ಲ -

CzsÁáPÀëgÀÄ: ¥É/Ææ. £Ä«Ä£i PÄÄªAiÁgî J,î PÉ

1. (J) CzsÁá¥ÁPÀªÀUÀð:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಎ. ಎಂ. ಖಾನ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಡಿ.ಸಿ.ಎ., ಪಿ.ಹೆಚ್ ಡಿ.	ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಇನ್ಸ್ಟ್ರುಮೆಂಟೇಶನ್, ಅಂಬೇಡೆಡ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಇಮೇಜ್ ಪ್ರಾಸೆಸಿಂಗ್
ಡಾ. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಕೆ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಪಿ.ಜಿ.ಡಿ.ಎಸ್.ಡಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್ ಡಿ.	ಇಮೇಜ್ ಪ್ರಾಸೆಸಿಂಗ್, ನ್ಯಾನೋಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮೈಕ್ರೋವೇವ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್
ಶ್ರೀ. ನವೀನ್‌ಚಂದ್ರ ಕುಮಾರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ .	ಸಿಗ್ನಲ್ ಪ್ರಾಸೆಸಿಂಗ್
ಡಾ. ಅಂಬೇಶ್ ಪಿ ಅಂಬಲಗಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಟೆಕ್, ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ	ಮೈಕ್ರೋಸ್ಟ್ರಿಪ್ ಅಂಟೆನಾ, ಮೈಕ್ರೋಕಂಟ್ರೋಲರ್ಸ್, ವೈಫೈ ಅಂಡ್ ವಿಮ್ಯಾಕ್ಸ್

(©) ±ÉËPÀëtÁPÀªÀµÀðzÀ°è ««zsÀªPÁAiÄÄUÀ½UÉ CzsÁá¥ÁPÀgÀ £ÉÄªÄÄPÁw
ªÁUÀÆ SÁ° EgÄÄªÄªªÄzÉYUÀ¼ÄªÄgÀ:

ªÁAiÄÄPÀ ¥ÁæzsÁá¥Á PÀgÀÄ		ªÁ ¥ÁæzsÁá¥ÁP ÁgÀÄ		¥ÁæzsÁá¥Á PÀgÀÄ		EvÁgÀ		MIÄÖ	
£ÉÄªÄ ÄPÁw	SÁ° ªÄzÉY	£ÉÄªÄ ÄPÁw	SÁ° ªÄzÉY	£ÉÄªÄ ÄPÁw	SÁ° ªÄzÉY	£ÉÄªÄ ÄPÁw	SÁ° ªÄzÉY	£ÉÄªÄ ÄPÁw	SÁ° ªÄzÉY
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Cwy CzsÁá¥ÁPÀgÀªªªÁUÀÆ DªÁésvÀ CzsÁá¥ÁPÀgÀªªªÄvÄÄÜ vÁvÁiªPÀ
CzsÁá¥ÁPÀgÀªªªUÀ¼ÄªÄgÀ:

Cwy CzsÁá¥Á Ä DªÁésvÄ á¥ÁPÀgÀªª vÄ

2. (J) «zÁáyðUÀ¼ÄzÁR-Áw:

vÁgÀUÀw	¥ÁæªÉÄ±ÁªPÁ±Á	MIÄÖ «zÁáyðUÀ¼Ä¥ÁæªÉÄ±Áw							
		ªÁAiÁ£Äª		¥Á.eÁw		¥Á.¥ÁAUÀqÀ		UÀÆæfi I	
		MIÄ Ö	ªÉtÄ Ú	MIÄ Ö	ªÉtÄ ÄÚ	MIÄ Ö	ªÉtÄ Ú	MIÄ Ö	ªÉtÄ Ú
¥ÁæxÁªÄª ÄªÁµÄð	16+16+10=42	10	05	-	-	-	-	-	-

ϕέωΑiΑ Α ^a ΑμΔδ	16+16+10=42	15	13	02	01	-	-	-	-
-------------------------------	-------------	----	----	----	----	---	---	---	---

EvAgÉ » AzÄÄ½zÄ ^a ÄUÄδUÄ¼Ä «zÄÿδUÄ¼Ä MIÄÖ ∅Äæ ^a ÉÄ±Äw								CAUÄ«PÄ ® «zÄÿδUÄ ¼Ä ÉÄ∅ÄδqÉ « ^a ÄgÄ		MIÄÖ	
^a ÄUÄδ 2 J		^a ÄUÄδ 2 ©		^a ÄUÄδ 3 J		^a ÄUÄδ 3 ©					
MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	05
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	14

(©) °ÉÆgÄgÄdÄ «zÄÿδUÄ¼Ä «^aÄgÄ :

	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
∅ÄæxÄ ^a ÄÄ ^a ÄμÄδ	-	-
ϕέωAiÄÄ ^a ÄμÄδ	-	-

(1) 1éÄPÄÈvÄUÉÆAqÄ ∅Äæ^aÉÄ±ÄÄ 13¼Ä ,ÄASÉä:
«zÄÿδUÄ¼Ä ,ÄASÉä:

©IÄÖ vÉ 01

(r) «zÄÿδ^aÉÄvÄÈÄ °ÄUÄÆ DyδPÄ ,Ä°ÄAiÄÄzÄ «^aÄgÄ: E®è

3. CAvÄgÄ¶ÖçÄAiÄÄ «zÄÿδUÄ¼ÄÄ :

PÉÆÄ,ÄÄδ	zÉÄ±Ä	UÄAqÄÄ	°ÉtÄÚ	MIÄÖ
,ÄβvÄPÉÆ ÄvÄÛgÄ	-	-	01	01
!.°ÉZi.r	-	-	-	-

4. C) ∅ÄzÄ« ∅ÄqÉzÄ «zÄÿδUÄ¼Ä ,ÄASÉä:

«μÄAiÄÄ	°ÄdgÄzÄ «zÄÿδUÄ¼Ä ,ÄASÉä	∅ÄqÉzÄ zÄeÉδ	,ÄASÉä
JA.J'i E-ÉPÄÖçPii	03	∅ÄæxÄ ^a ÄÄ zÄeÉδ r'ÖAPÄèËi eÉÆvÉUÉ	02
		∅ÄæxÄ ^a ÄÄ zÄeÉδ	01
!.°ÉZi.r	01	-	01

4. (©) F PÉ¼ÀVÉÀ ¥ÀjÃPÉëUÀ¼À°è ¥Á, ÁzÀ «zÁâÿðUÀ¼À «ªÀgÀ :

Émī : -- , Émī / , Éèmī : -- UÉÃmī : -- PÉÃmī :--
 LJ, j/ Lj, j/ EvÀgÀ : -- gÁdà j, j' : -- AiÀÄÄj, j' :--
 EvÀgÉ :--

5. ²PÀëPÀgÄÄ , ÀA±ÉÆÄzsÀÉÁ ¥ÀwæPÉUÀ¼À°è ¥ÀæPÀn¹zÀ , ÀA±ÉÆÄzsÀÉÁ - ÉÁRÉÀUÀ¼ÄÄ ªÄÄvÄÄÛ ¥ÀæPÀluÉUÀ¼ÄÄ «ªÀgÀ:

(J) , ÀA±ÉÆÄzsÀÉÁ ¥ÀæPÀluÉUÀ¼ÄÄ «ªÀgÀ :

	CAvÀgÁŦÖçÄAiÄ Ä	gÁŦÖçÄAiÄÄ	EvÀgÉ
!Ágī jÄ«Äªī dÉÄð-īī			
ÉÁÉī-!Ágī jÄ«Äªī dÉÄð-īī			
E dÉÄð-īī			
ÄªÉÄªÄ¼ÄÉÁ æðAiÄÄUÀ¼ÄÄ			
MIÄÖ			

(©) ¥ÀæPÀlÉUÀ¼ÄÄ ¥ÀnÖ:

1. CA´ÉæÄ±ī j, , ÄÄeÁvÀ J J, j JA °ÀqÀ´í, j « °ÄÄÉÀUÄÄAzī, “¥ÀgÁáªÉÄÉīī , ÄÖr D¥sī UÉÄAiÄiīB JÉī°ÁÉīī÷Ø ¹ÖçŦí ÉÉÉī ¥sÉqī PÁéqī , Éì÷éÄgī ±ÉÄŦī ¥ÉÄZī CAmÉÉÁ” EAlgÁßöâ±ÄÉÄ-ī dgÀß-ī D¥sī EÉÉÆÄªÉÄnªī j, ÄgīN ÉÉī PÄA¥ÄÆálgī & PÄªÄÄÄªPÉÄ±ÄÉī EAFæAiÄÄjAUī (LeÉLDgī¹¹E) & (JÉī¹DgīJEn-2017), ªÉÇ.5, ÉÄA.4, ¥ÄÄ. ÄA.229-303, dÆÉī 2017, LJ, j, j, jÉī (DÉī ÉÉÉī): 2320-9801, LJ, j, j, jÉī(iæAmī):2320-9798, L.J¥sī:6.102.
2. CA´ÉæÄ±ī j, CævÀ J j PÄªÄÄ Ä¥ÄÄgÀlgī, ¥À®è « © «, «ÄgÉÄ±ī ¥ÄÆeÁj, §, ÄégÁeī UÁqÉÍ, , ÄägiÖ KjáÄ-īØ - ÉÉnAUī ¹ÄÖªÄiī (J, jJ- j, j)´ÉÄ, Äqī D Dgīä7 ¥sÁgī KgÉÆèÄgīÖ UÉécAqī ´ÉÉnAUī”, EAlgÁßöâ±ÄÉÄ-ī dgÀß-ī D¥sī EAFæAiÄÄjAUī mÉPÁß®fÄ j ÉÉī EAFæAiÄÄjAUī jÄ, ÄgīN(LeÉÉnEDgī), ªÉÇ.05, ÉÄA08, ¥ÄÄ. , ÉÆÄ:15-19, DUÉÆÄ, jÖ 2017, LJ, j, j, jÉī (DÉī ÉÉÉī): 2454-6410, L.J¥sī:4.225.
3. CA´ÉæÄ±ī J, dUÄçÄ±Ä J, j, , ±ÄgÀt¥Äà ¹, “sÁgAvī gÁeī JA., “r ÉÉÉī & , ÄÖr D¥sī ªÉÄÉPÉÆæÄ¹ÖçŦī ¥ÉÄZī CAmÉÉÁ ¥sÁgī ªÉÉAiÄÄgī É, j ClèPÉÄ±ÄÉīī AiÄÄÆ¹AUī °ÉZīJ¥sīj, j, j”, EAlgÁßöâ±ÄÉÄ-ī dgÀß-ī ¥sÁgī jÄ, ÄgīN ÉÉī C¥ÉèöÉqī , ÉÉÉī & EAFæAiÄÄjAUī mÉPÁßÉÄ®f(LeÉDgīj, j, jEn), ªÉÇ.05, ÉÄA12, ¥ÄÄ. ÄA.2294-2297, zsÉZÄ.2017, LJ, j, j, jÉī(CÉÉèöÉÉī):2321-9653, L¹ªÉÄ®Æà:45.98. J, jÉ LJ¥sī:6.887
4. CA´ÉæÄ±ī j, , C²éæ gÁAiÄÄgī, ±ÄgÀt¥Äà ¹, “jæ¥ÀgÉÄ±ÄÉī CAqī qÉÉÉ´EQÖçPī , ÄÖrÄ, j DÉī ÉÄáÉÉÆÄ¥sÉjmÉÉ, j”, EAlgÁßöâ±ÄÉÄ-ī dgÀß-ī D¥sī EAFæAiÄÄjAUī mÉPÁß®f , ÉÉÉī CAqī jÄ, ÄgīN (LeÉÉnJ, j, jDgī), ªÉÇ.5, ÉÄA.1, ¥ÄÄ. ÄA:1195-1199, dÉÄªj 2018, LJ, j, j, jÉī (DÉī ÉÉÉī): 2394-3386. LJ¥sī:2.1

(¹) ¥ÀæPÀlÉUÀ¼ÄÄ ¥ÀjuÁªÄZÄ «ªÀgÀUÀ¼ÄÄ:

gÉÄeī :

CªÄgÉÄeī :

°ÉZi EAqÉPīī :

ÉÆiÄŷÄ, iÉÄ°è, ÄASÉä

6. ŷÄÄ, ÄÛPÄUÄ¼Ä ŷÄæPÄluÉAiÄÄ «ªÄgÄ:

(J) 1) LJ, i©JÉi, ÄASÉäAiÉÆAçUÉ :

2) LJ, i©JÉi, ÄASÉä E®èzÉ :

3) ªÄÄÄçæ, Ä®àlÖ ŷÄÄ, ÄÛPÄzÄ°èÉÄ CzsÄåAiÄÄÉÄzÄ «ªÄgÄ :

(©) ŷÄæPÄluÉUÉÆAqÄ ŷÄÄ, ÄÛPÄUÄ¼Ä ŷÄnÖ :

7. gÁŦÖçÄAiÄÄ °ÁUÄÆ CAVÄgigÁŦÖçÄAiÄÄ, Ä°sÉ, ÄªAiÁgÄÄ°sÄUÄ¼Ä°è ªÄÄAr, Ä®àlÖ ŷÄwæPÉUÄ¼Ä «ªÄgÄ:

(J) CzsÄåŷÄPÄgÄÄUÄ¼ÄÄ, ÄªÉÄäÄ¼ÄÉÄUÄ¼Ä°è °sÄUÄªÄ»zÄ «ªÄgÄ:

ªPÄAiÄÄzÄ, ÄASÉä	CAVÄgigÁŦÖçÄAiÄÄ	gÁŦÖçÄAiÄÄ	gÄdå	MIÄÖ
°sÄUÄªÄ»ÄÄ«PÉ				
ŷÄwæPÉ ªÄÄAr¹gÄÄªÄÄzÄÄ				
ÄÄŷÄÉÄÆä®, ªÄåQÛ				

(©) °sÄUÄªÄ»ÄÄ«PÉ/ ŷÄwæPÉ ªÄÄAr¹zÄ ŷUÉi «ªÄgÄ:

9. ÄÄ±ÉÆÄzsÄÉÄ ªÄåiÛ:

PÄ æ, ÄÄ.	°É, ÄgÄÄ	ÄÄ±ÉÆÄzsÄÉÄ ªÄåiÛ
1	qÄ. J. JA. SÄÉi	ŷAiÉÆÄªÉÄrPÄ°i EªÉÄÄeī ŷÄæ, É¹AUī, CA°ÉÄqÉqī ¹, ÄÖªÄiī r, ÉÉÉi, EªÉÄÄeī / qÄmÄ ŷÄ, É¹AUī, C° ÉÆiÄjxÄªÄiī qÉªÄ®ŷÉäªÄÄmī, L¹ ŷÄ®æPÉÄ±ÄÉi mÉPÄß®f
2	qÄ. ÉÄ«ÄÉi PÄÄªAiÁgī J, i PÉ	EªÉÄÄeī ŷÄæ, É¹AUī, ÉÄÉÆÉÆÄ, ÉÉÉiī, ªÉÄÊPÉÆæÄªÉÄªi PÄªÄÄÄªPÉÄ±ÄÉi CAqī °Qéqī Qæ, ÄÖ°i
3	ªæÄ. ÉÄ«ÄÉi ZÄAzÄæ PÄÄªAiÁgī	°ÄrAiÉÆÄ ¹Uàß°i ŷÄæ, É¹AUī, PÄAŷÉèQin CÉÄ°¹, i Dŷsi rJ¹à j° ÉÄmÉqī C° ÉÆiÄjxÄªÄiī, ªÉÄ° ÉÆÄr JPÄÖçPÄèÉi C° ÉÆiÄjxÄªÄiī Dŷsi ªÄÄÆª¹Pī ¹Uàß°i
4	qÄ. CA°ÉæÄ±i ; CAŷ®V	°ÉäöÉPÉÆæÄ¹Öŷi CamÉÉÄ, PÄªÄÄÄªPÉÄ±ÄÉi E° ÉPÄÖçªPīī, ªÉÄÊPÉÆæÄPÄAPÄmÉÆæÄ®gīī, ªÉÄÊPÉÆæÄªÉÄªiī, ªÉÉ-ŷsÉÉ&ªÉÉ ªÄiÄªPīī CamÉÉÄ

10. (J) « «zsÀ « "sÁUÀUÀ¼ÀÀ°è PÁgÀáªªÀð», ÀÄwÛgÀÄªÀ , ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁÿðUÀ¼À «ªÁgÀ :

PÀ æ, ÅÄ	°É, ÀgÀÄ	ªÁiÁUÀðzÀ ±ÀðPÁgÀÄ	«µÀAiÀÄ	¥ÀæzsÁ £Á / ZÁ°Û
1	²æÄ. gÀ« J,ï	qÁ. J. JA. SÁ£ï	°ÉÉ©æqï C- ÉÆÍÁjvÀªÁiï IÄ ¥sÉÉAqï C- ÁßªÀÄð°nÄ,ï E£ï §AiÉÆÄªÉÄrPÀ- ï EªÉÄÄd,ï.	¥ÀæzsÁ £Á
2	²æÄ. gÁPÉÄ±ï ¥Àæ"sÄÄ	"	,ÄÖr D¥sï EªÉÄÄei gÉf, ÉÖçÄ±Ä£ï mÉQBPAÄª ¥sÁgï Qrß r¹Ä,ï rmÉPAë£ï.	ZÁ°ÛAiÀ Ä°èzÉ
3	²æÄªÄÄw. ZÄAzÄ£Ä ©.Dgï	"	D£ï C¥ÉÆæQïªÉÄÄµÄ£ï C- ÉÆÍÁjxÀªÁiï ¥sÁgï j©AiÉÄÄ§- ïªÄ°ÖPA,ïÖ næ E£ï MiÖPA- ï £ÉlÉPï.	"
4	²æÄ.ªÉÆ°ÀªÄÄzi gÄhÄ»Ägï	"	r,ÉÉ£ï D¥sï ¥ÉÆæmÉÆmÉÉ¥ï °ÄqÉéÄðgï ¥sÁgï rmÉPAë£ï D¥sï ¹,ÄÖªÄiï PÁgÀ÷è£ï.	"
5	²æÄ. ©ÄgÉÄ±Ä Dgï J,ï	"	ªÄª°Ö- ÉÄAiÄÄgï PÉ¥Á¹lgï Caqï E£ÄØPAÖgïªÁiÁqÉ°AUï Caqï C£Ä°¹,ï ¥sÁgï ¥Á¹ªi PÁA¥ÉÆ£ÉAmï qÉªÀ®¥ïªÉÄAmï	"
6	²æÄ. £ÁgÁAiÄÄt ¥ÀæPÁ±ï J,ï	"	£ÁÉ- ï EªÉÄÄei Äi PÁA¥ÉÄj,Ä£ï mÉQBPAÆª ¥sÁgï §AiÉÆÄªÉÄrPÀ- ï EªÉÄÄei AiÄÄÆ¹AUïªÉÄªï Émï mÄæ£Äi÷àgÄA Caqï Emï EÄièªÉÄAmÉÄ±Ä£ï D£ï CA-ÉÄqÉqï ¹,ÄÖªÄiï	"
7	²æÄªÄÄw ¥Àæw"sÁ PÉ £ÄaiÄÄgï	"	qÉªÀ®iàAUï C gÉÆ£,ïÖ Caqï £ÁÉ- ï r£ÉÆÄ-ÄiAUï C- ÉÆÍÁjxÀªÁiï ¥sÁgï §AiÉÆÄªÉÄrPÀ- ï EªÉÄÄei	"
8	²æÄªÄÄw «dAiÄÄ®Qëöä °ÉZïªÄÄAdÄ£ÄxÄ	"	,ÉPAÆägïØ qÁmÁ mÄæ£Äàgï AiÄÄÆ¹AUï Qæ¥ÉÆÖÄUÄæiü CAqï EªÉÄÄei ¥Á,É¹AUïmÉQBPAÄª,ï	"
9	²æÄ. ÄAvÉÆÄµï PÄªªÁiÁgï J£ï	qÁ, £Ä«Ä£ï PÄªªÁiÁgï J,ï PÉ	¥sÁ©æPÉÄ±Ä£ï D¥sï Eef £Äª£ÉÆ,É£Äigï Caqï qÉªÀ®¥ÉÄAmï D¥sïªÉÄÉPÉÆæÄPÄAmÉÆæÄ®gï "ÉÄ,Äqï ¥ÉÆÄgÉÖÄ§- ïªÉÉAiÄÄgÉè,ï Eef ¹,ÄÖªÄiï	"
10	²æÄ. NA¥ÀæPÁ±ï J,ï J,ï	"	¹ªÄÄªª- ÉÄ±Ä£ï Caqï ¥Á©æPÉÄ±Ä£ï D¥ï DgÉÆäÄ¥sÄ,ïªÉÄi- ï DPÉiöÉqï xÄ£ï lü- iä	"

			mÁæpi, ÄÖgi ¶sÁgi aÉÄÉPÉÆæÄÉ- ÉPÁÖçPii ,ÁPÄÄðmii	
11	²æÄªÄÄw ¶ÄæwªÄiÄ "sÄmi	"	qÉªÄ®¶iªÉÄAmi D¶si C £Á£ÉÆÄ ,É£Áigi CAqi É£ÄÄi÷ÖçªÉÄAmÉÄ±Ä£i ¹,ÄÖªÄii ¶sÁgi Cje rmÉPÄè£i D¶i ®AUi r,ÉÆÄqÄgi AiÄÄÆ¹AUi JPiªÄ- ÉØqi ©æÄxi.	"
12	²æÄ. C- Äªai C-Ä- É Cª- É	"	r,ÉÉ£i CAqi qÉªÄ®¶iªÉÄAmi D¶si £Áª£ÉÆÄ,É£Áigi "ÉÄ,Äqi ,ÉÆÄ-Ä- iªÉÆÄ-Ä±ÄNgì CAqi mÉªÄÄ¶ÄgÉÄZÄgi ¹,ÄÖªÄii ¶sÁgi CVæPÄ®Ngì.	"
13	CPÄèAiÄÄ PÄÄªÄiÄgi J	"	r,ÉÉ£i CAqi qÉªÄ®¶iªÉÄAmi D¶si £Áª£ÉÆÄ,É£Áigi "ÉÄ,Äqi ,ÉÆÄ-Ä- i PÄArÄ±Ä£iªÄÄ¶ijAUi ¹,ÄÖªÄii «xi LMn mÉPÁß®f	
14	¶ÄæªÄ, i C«ÄÄ£i	qÄ. J. JA. SÁ£i	R,ÉÉ£i D¶i «ÄAiÉÆÄÉ- ÉQÖçPii PÄAmÉÆæÄ- i ®jßAUi mÉQBPAÆä, i	
16	¶Äæ±ÉÆÄ"i Dgi ªÄjAiÄÄgi	qÄ. CA"ÉæÄ±i ! CA§®V	,ÄÄ,ÄÖRÄ, i D£i E- ÉQÖçPÄ- i PÄgÉPÄÖj¹ÖPii C¶si £ÁªÉ- i xÄ£i !ü- iä, ÉÆÄ- Ägi, É- i «xi EA¶ÄÆæªiØ E!ü²AiÄÄ¶i ¶sÁgi d£ÄgÄ- i ¶ÄgÄà, i ClèPÉÄ±Ä£ii	

10. (©) «zÁáyðªÉÄvÄ£Ä ¶ÄqÉAiÄÄÄªÄ, ÄÄ±ÉÆÄZsÄ£Ä «zÁáyðUÄ¼Ä «ªÄgÄ
(£Ä«Ä£Ä + ZÄ°ÜAiÄÄ°ègÄÄªÄ)

eÉDgiJ¶si :01 J, iDgiJ¶si :- ¶ÄæÉPiiÖ, ÄÄ±ÉÆÄZsÄ£Ä
«zÁáyðUÄ¼Ä :-

EvÄgÉ :-

(¹) ,ÄÄ±ÉÆÄZsÄ£Ä «zÁáyðAiÄÄ «ªÄgÄ, ¶Äæ§ZsÄZÄ °É, ÄgÄÄªÄÄvÄÄÜ
,ÄÄ±ÉÆÄZsÄ£ÄªÉÄvÄ£ÄZÄ «ªÄgÄ: EgÄÄªÄÄç®è.

11. (J) EvÄgÄ PÉÉUÄjPÉ °ÁUÄÆ, ÄÄ, ÉÜUÄ½AzÄªÄÄAdÆgÄZÄ, ÄÄ±ÉÆÄZsÄ£Ä
¶çüAiÄÄ «ªÄgÄ:

(©)ªÄÄAdÆgÄZÄ °ÉÆ, Ä ¶ÄæÉPiiÖUÄ¼Ä «ªÄgÄ: E®è

12. «"sÄUÄçAzÄ £ÄqÉ, Ä®àlÖ G¶Ä£Äª, Ä/ PÄgÄªUÄgÄ/ «ZÄgÄ, ÄÄQgÄtUÄ¼Ä «ªÄgÄ:
EgÄÄªÄÄç®è.

PÄAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼Ä «zsÄ£Ä:

13. «"sÄUÄZÄ, ÄZÄ, ÄªjZÄ ¶ÄæPÄn, Ä®àlÖ, ÄªÄðwæPÄ °ÁUÄÆ d£Ä!æAiÄÄ- ÉÄR£Ä
/ ¶ÄæPÄluÉ: EgÄÄªÄÄç®è.

14. ,ÄÄ±ÉÆÄZsÄ£Ä MqÄÄ§rPÉAiÄÄ, ÄÄSÉä: EgÄÄªÄÄç®è.

CAvÀgì gÁŦÖçÃAiÄÄ : gÁŦÖçÃAiÄÄ : EvÀgÉ :

15. zsÀÉÀ, À°ÁAiÄÄªÀÉÀÄß ¥ÀqÉAiÄÄªÀ «sÁUÀUÀ¼ÄÄ (AiÄiÁªÀÁzÁzÀgÀÄ EzÀÝ°è) EgÄÄªÄÄç®è.

AiÄÄÄf¹-Á¥i :

1JJ,ï :

rJ,ïñ-lü,ïÖ :

r!E :

r©ñ 1lÄÄ/ ¥sÄÄqii :

AiÄÄÄf¹ EÉÉÆßªÉÄnªi :

16. ±ÉÉPÀètÁPÀªÀµÀðzÀ°è CzsÁª¥ÁPÀgÀÄ °ÁUÀÆ, ÄA±ÉÆÄzsÀÉÁ «zÁÿðUÀ¼ÄÄ ¥ÀqÉzÀÄPÉÆAqÀ, ÄA±ÉÆÄzsÀÉÁ ¥Àæ±À¹Û / UÄÄgÀÄw, ÄÄ«PÉAiÄÄ «ªÀgÀ: EgÄÄªÄÄç®è.

17. ¥Àæ, ÁPÀÛ ¥ÀoÀáPÀæªÄÄzÀ §zÀ- ÁªÀuÉAiÄÄªÀªÀð:2016

18. °ÉÆ, Ä ¥ÀoÀáPÀæªÄÄªÄÉÄÄß C¼ÄÄÀr¹zÀ §UÉÍ: EgÄÄªÄÄç®è

19. ±ÉÉPÀètÁPÀªÀµÀðzÀ°è sÁjÄ, À®PÀgÀuÉAiÄÄÉÄÄß RjÄç¹zÀ §UÉÍ «ªÀgÀ: EgÄÄªÄÄç®è.

20. «sÁUÀUÀ½UÉ sÉÄñ ¢ÄrzÀ UÄtªªÀQÛUÀ¼ÄÄ «ªÀgÀ EgÄÄªÄÄç®è.

21. «sÁUÀzÀªÀw-ÄÄzÀ «zÁÿðUÀ½UÉ GzÉÆªÄÄUªªÀPª±À MzÀV¹zÀ «ªÀgÀ: EgÄÄªÄÄç®è.

22. «sÁUÀzÀªÀw-ÄÄzÀ, ÁªÀiÁfPÀªÄÄvÄÄÛ EvÀgÀ PÁAiÄÄðPÀæªÄÄUÀ¼ÄÄÉÄÄß °À«ÄªPÉÆAqÀ «ªÀgÀ: EgÄÄªÄÄç®è

23. EvÀgÀ, ÄA§AzsÀ¥ÀiÖªÀiÁªwUÀ¼ÄÄ EzÀÝ°è: EgÄÄªÄÄç®è

12.7. ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು : ಡಾ. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ *:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ.ಕೆ.ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ. ಎ., ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ., ಪಿ.ಜಿ.ಡಿ.ವೈಟಿ.,	1. ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ 2. ಯೋಗ ಧರಪಿ
ಡಾ. ಶಾಮಸುಂದರ ಜಿ.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ.(ಫಿಲ್), ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ (ಯೋಗ), ಪಿಜಿಡಿವೈಎಸ್ಸಿ, ಪಿಜಿಡಿಜಿಎಸ್, ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ವೇದಿಕ ಫಿಲೋಸಫಿ

*ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
2	-	-	-	-	1	-	1	-	2

(ಸಿ) ಅತಿಥಿ/ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

2

ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

3

ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

-

2. (ಎ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ ಯೋಗಿಕ್ ಸಾಯನ್ಸ್

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	20+10+12	11	05	-	-	02	01	01	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	20+3+12	08	04	-	-	01	-	01	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ					
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	01	-	01	01	02	02	02	02	-	-	20	11
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	04	01	-	-	02	01	11	04	-	-	27	10

ಪಿ.ಜಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಇನ್ ಯೋಗಿಕ್ ಸಾಯನ್ಸ್

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
2017-18	16+10	01	-	01	-	-	-	01	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ					
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
2017-18	-	-	-	-	01	-	01	-	-	-	04	-

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	04	01
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

28

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

01

(ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ)

ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

06

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

01

(ಪಿ.ಜಿ. ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಇನ್ ಯೋಗಿಕ್ ಸಾಯನ್ಸ್)

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಟವೇತನದ ವಿವರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

3. ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	20	ಡಿಸ್ಟಿಂಕ್ಷನ್	11
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	06
		ಹೈ ಸೆಕೆಂಡ್ ಕ್ಲಾಸ್	02

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ನೆಟ್ ಇಲ್ಲ ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ ಇಲ್ಲ ಗೇಟ್ ಇಲ್ಲ ಕೇಟ್ ಇಲ್ಲ

ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ ಇಲ್ಲ ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಇಲ್ಲ ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಇಲ್ಲ ಇತರೆ ಇಲ್ಲ

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೀವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	11	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೀವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಒಟ್ಟು	11	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

- ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ಪಿ. ಹ್ಯುಷಿಕೇಶ್(2017), ' ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಥೆರಾಪ್ಯೂಟಿಕ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಯೋಗಿಕ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸಸ್ ಓನ್ ಇಮ್ಯೂನ್ ರೆಸ್ಪೊನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬಾಡಿ ವೈಟ್ ಆಫ್ ಹೆಚ್ ಐ ವಿ ಇನ್‌ಫೆಕ್ಟ್ಡ್ ಸಬ್ಜೆಕ್ಟ್ಸ್: ಎ ರ್ಯಾಂಡಮೈಸ್ಡ್ ಕಂಟ್ರೋಲರ್ ಟ್ರೈಯಲ್ ' ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ಎಲೈಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 215 – 221, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.
- ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ಪ್ರಸಾದ ತಿರುಮಲೇಶ್ವರ(2017), ಯೋಗಿಕ್ ವಿಷನ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ಎಲೈಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 222 – 225, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.
- ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ಉದಯಕುಮಾರ(2017), ಹೋಲಿಸ್ತಿಕ್ ಎಪ್ರೋಚ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಫಾರ್ ಹೆಲ್ತ್ – ಆ ಲೈಟ್ ಆನ್ ಕ್ಲಾಸಿಕಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ಎಲೈಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 226 – 229, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.
- ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ಕುಮಾರ ಕೆ.ಪಿ.(2017), ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸಸ್ ಒನ್ ಲಿವರ್ ಫಂಕ್ಷನ್ ಪ್ರಾರಾಮೀಟರ್ಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ಎಲೈಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 241 – 243, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.
- ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ಶ್ರೀಹರಿ ಸುಕೇಶ್ ಎನ್, ಮೌರ್ ರೈ ಕೆ.(2017), ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ದ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಆನ್ ಫಂಕ್ಷನಲ್ ಡಿಸಬಿಲಿಟಿ ಇನ್ ದ ಸೆಬ್ಜೆಕ್ಟ್ಸ್ ವಿನ್ ಡಿಜನರೇಟಿವ್ ಬಂಬಾರ್ ಡಿಸ್ಕಾಡಿಸೋರ್ಡರ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ಎಲೈಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 234 – 240, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.
- ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ಅಜಿತೇಶ್ ಎನ್.ಹೆಚ್.(2017), ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಇನ್ ದ ಇನ್ಫ್ಲಾಮೇಟರಿ ಆಫ್ ಲಂಗ್ ಫಂಕ್ಷನ್ ಪ್ರಾರಾಮೀಟರ್ಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ಎಲೈಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 230 – 233, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.

7. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ರಶ್ಮಿತಾ(2017), ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ದ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸಸ್ ಆನ್ ಪ್ರಿ. ಮೆನ್ಯುವಲ್ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಫಿಸಿಒಥೆರಪಿ , ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 234 – 240, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.
8. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ರಶ್ಮಿತಾ(2017), ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ದ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸಸ್ ಆನ್ ಪ್ರಿ. ಮೆನ್ಯುವಲ್ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಫಿಸಿಒಥೆರಪಿ , ವೊ.06, ಸಪ್ಟೆ, ಪು. ಸಂ. 234 – 240, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2278-5159.
9. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ಪ್ರಸಾದ ತಿರುಮಲೇಶ್ವರ, ಉದಯಕುಮಾರ(2017), ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥರಪಿ ಆನ್ ಡಿಸೈನೋರಿಯ, ಏಷಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕೊಂಪ್ಲಿಮೆಂಟರಿ ಆಂಡ್ ಆಲ್ಟರ್ನೇಟಿವ್ ಮೆಡಿಸಿನ್, ವೊ.05, ಇಶ್ಯೂ: 17, ಪು. ಸಂ. 1 – 19, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2347-3894.
10. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ., ರಶ್ಮಿತಾ(2017), ಯೋಗ ಥರಪಿ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ದ ಮೆನ್ಯುವಲ್ – ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ, ಏಷಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕೊಂಪ್ಲಿಮೆಂಟರಿ ಆಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್, ವೊ.05, ಪು. ಸಂ. 10 – 13, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2347-3894.

(ಸಿ)ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್ ಅವರೇಜ್ ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ:

(ಎ) 1) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ 2) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3) ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ.

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-	-	-	-
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	1	5	-	6
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	1	-	-	1

(ಬಿ)ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.(2017), ಸೈನ್ಸ್‌ಪಿಕ್ ಬೇಸಿಸ್ ಆಫ್ ಯೋಗ, ವರ್ಕಶೋಪ್ ಆನ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ನ್ಯಾಚ್ಯುರೋಪಥಿ, ಡಾ. ಹರಿಸಿಂಗ್ ಗೌರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಸಾಗರ, 27 ಜೂನ್.
2. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.(2017), ಸೈಕೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಡಿಸೋರ್ಡರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ವರ್ಕಶೋಪ್ ಆನ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ನ್ಯಾಚ್ಯುರೋಪಥಿ, ಡಾ. ಹರಿಸಿಂಗ್ ಗೌರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಸಾಗರ, 28 ಜೂನ್.
3. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.(2017), ವರ್ಕಶೋಪ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಷನ್ ಆನ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ನ್ಯಾಚ್ಯುರೋಪಥಿ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ವರ್ಕಶೋಪ್ ಆನ್ ಯೋಗ ಆಂಡ್ ನ್ಯಾಚ್ಯುರೋಪಥಿ, ಡಾ. ಹರಿಸಿಂಗ್ ಗೌರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಸಾಗರ, 29 ಜೂನ್.
4. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.(2017), ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥರಪಿ ಆನ್ ಡಿಸೈನೋರಿಯ ಇನ್ ಹೊಸಪೇಟೆ ಗಲ್ಫ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನರ್ ಆನ್ ಯೋಗ ಫಾರ್ ವೆಲ್‌ನೆಸ್, ಸೆಲ್ವ ಆಂಡ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಟ್ರಾಂಫಾರ್ಮೇಷನ್, ಅನ್ನಮಲೈ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಯೋಗ ಸ್ಟಡೀಸ್, 22 – 23 ಡಿಸೆಂಬರ್.

5. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.(2017), ಎಫ್‌ಕೆ ಆಫ್ ಸಿಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಯೋಗಿಕ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ವಿಡ್ ಚಾಂದ್ರಾಯಾನ ವೃತ ಆನ್ ಒವರ್‌ವೇಟ್ ಸಬ್ಜೆಕ್ಟ್ಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆನ್ ಯೋಗ ಫಾರ್ ವೆಲ್‌ನೆಸ್, ಸೆಲ್ವ ಆಂಡ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಟ್ರಾಂಫಾರ್ಮೇಷನ್, ಅನ್ನಮಲೈ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಯೋಗ ಸ್ಟಡೀಸ್, 22 – 23 ಡಿಸೆಂಬರ್.
6. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.(2018), ಯೋಗಿಕ್ ಲೈಫ್ ಸ್ಟೈಲ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಹೆಲ್ತ್, 4ನೇ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಡೆವೆಲಪಿಂಗ್ ಹ್ಯುಮನ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಥ್ರು ಯೋಗ, ಇಂಡಿಯನ್ ಎಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ನವ ದೆಹಲಿ, 24 – 25 ಫೆಬ್ರವರಿ.
7. ಶರ್ಮ ಕೆ.ಕೆ.(2018), ಯೋಗಿಕ್ ಲೈಫ್ ಸ್ಟೈಲ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಹೆಲ್ತ್, 4ನೇ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಡೆವೆಲಪಿಂಗ್ ಹ್ಯುಮನ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್ ಥ್ರು ಯೋಗ, ಇಂಡಿಯನ್ ಎಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ನವ ದೆಹಲಿ, 24 – 25 ಫೆಬ್ರವರಿ.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1.	ಡಾ. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ	i) ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ii) ಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

9. (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1.	ಶ್ರೀ ಅಜಿತೇಶ ಎನ್. ಎಚ್	ಡಾ. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ	ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಫಾರ್ ಕ್ರೋನಿಕ್ ಒಬ್ಸಕ್ಟಿವ್ ಪಲ್ಮನರಿ ಡಿಸೀಸ್ಸ್	ನೀಡಲಾಗಿದೆ
2.	ಶ್ರೀ ಮಹಾಬಲ ಪಿ.	-ಅದೇ-	ಎಫ್‌ಕೆ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಒನ್ ಥೈರೋಯಿಡ್ ಡಿಸೋರ್ಡರ್ಸ್	ನೀಡಲಾಗಿದೆ
3.	ಶ್ರೀ ಪ್ರವೀಣ್‌ಕುಮಾರ್ ಕೆ.	-ಅದೇ-	ದ ಎಫಿಕ್ಸಿ ಆಫ್ ದ ಎಫ್‌ಕೆ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಒನ್ ಎಬ್‌ನೋರ್ಮಲ್ ಲಿವರ್ ಫಂಕ್ಷನ್ಸ್	ನೀಡಲಾಗಿದೆ
4.	ಶ್ರೀ. ಸುಕೇಶ್	-ಅದೇ-	ದ ಎಫ್‌ಕೆ ಆಫ್ ಯೋಗಿಕ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸ್ ಒನ್ ಮೊಡ್ಯುಲರ್ ಡಿಜನರೇಷನ್ ಇನ್ ಮಿಡಲ್ ಎಜಡ್ ಪೀಪಲ್	ನೀಡಲಾಗಿದೆ
5.	ಶ್ರೀ ಹೃಷಿಕೇಶ ಪಿ.	-ಅದೇ-	ದ ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎಫ್‌ಕೆ ಆಫ್ ಯೋಗಿಕ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸಸ್ ಒನ್ ಹೆಚ್‌ಬಿವಿ ಇನ್‌ಫೆಕ್ಟೆಡ್ ಪೀಪಲ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
6.	ಕು. ಸಾಕ್ಷಿ ಶರ್ಮ	-ಅದೇ-	ದ ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಫಾರ್ ದ ಇಂಪ್ರುಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಡಿಯೋ-ರೆಸ್ಪಿರೇಟರಿ ಫಂಕ್ಷನ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
7.	ಶ್ರೀ ಫಾರೂಕ್ ನರಝರಘಯಿ	ಡಾ. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಭಟ್ಟ	ನ್ಯೂರೊ ಸೈಕೊ ಫಿಸಿಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಅಜಪಜಪ ಯೋಗಿಕ್ ಮೆಡಿಟೇಷನ್ ಒನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

			ದ ಟ್ರೇಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೈಕೋಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಆಂಡ್ ಎನ್‌ಸೈಟಿ ಇನ್ ಕಂಪ್ಯಾರಿಷನ್ ಟು ಎಫ್.ಜಿ. ಮೆಡಿಟೇಷನ್ ಬೈ ಯುಸಿಂಗ್ ವಿಲಿಸ್ಟ್ರಸ್	
8.	ಕು. ರಶ್ಮಿತಾ	ಡಾ. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ	ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥರಪಿ ಒನ್ ಈಸ್ಟೋಜನ ಲೆವೆಲ್ ಏಂಡ್ ಅದರ್ ಪಾರಾಮೀಟರ್ಸ್ ಇನ್ ರಿಲೇಷನ್ ಎಫ್ ಸಿಂಪ್ಲಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೆನ್‌ಟ್ಯುವಲ್ ಡಿಸೋರ್ಡರ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9.	ಶ್ರೀ. ರಂಗಪ್ಪ	-ಅದೇ-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10.	ಶ್ರೀ. ಗೋವರ್ಧನ ರೆಡ್ಡಿ	-ಅದೇ-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11.	ಡಾ. ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ಎನ್.	-ಅದೇ-	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ):

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ಇಲ್ಲ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ ಇಲ್ಲ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಲ್ಲ ಇತರೆ ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	1	-	-	-	-
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	-	-	-	-	-

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ 3 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇಲ್ಲ ಇತರೆ ಇಲ್ಲ

14. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನ

ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ

ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಒಟ್ಟು	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಜಿಲ್ಲೆ
01	01	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ - ದಿನಾಂಕ	
1.	ಯೋಗಾಚಾರ್ಯ ಯೋಗಶ್ರೀ ಡಾ. ಎ. ಆರ್. ಸೀತಾರಾಮ್ ಸ್ಥಾಪನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪರಮಹಂಸ ಯೋಗ ಧರಪಿ ಸೆಂಟರ್, "ದೀಪ ದರ್ಶನಿ", ಬೊಗದಿ, 2ನೇ ಹಂತ, ಮೈಸೂರು - 570 026.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ	1. ಯೋಗ ಧರಪಿ ಆಂಡ್ ಮೆಡಿಟೇಶನ್ 2. ಸೈಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ 3. ಪರ್ಸನಾಲಿಟಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್	17.01.2018 18.01.2018 19.01.2018
2.	ಕು. ಆಲ್ ಮನ್ಸೂರಿ, ಫತಿಮಾ ಅಹಮದ್ ಹಸನ ಆಲ್ ಮನ್ಸೂರಿ IBAN BH53- BBKU-0020-0001-0046- 16 ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಬಹರಿನ್ ಆಂಡ್ ಕುವೈಟ್ ಹಮದ ಟೌನ್	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಹ್ಯುಮಾನಿಟೇರಿಯನ್ ಯೋಗ 1. ಯೋಗ ಫಾರ್ ಸೈಸ್ 2. ಯೋಗ ಫಾರ್ ಕಾಂಸ್ಟ್ರೇಷನ್	23.10.2017 24.10.2017 25.10.2017 26.10.2017 01.03.2018 02.03.2018 03.03.2018

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ:

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

3ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಗ ದಿನಾಚರಣೆ:

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಯೋಗ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 21.06.2016 ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಸಚಿವರಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್‌ವರರು ದೀಪ ಬೆಳಗಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ 45 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಆಯುಷ್ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಯೋಗದ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಮಾಡಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ 30 ನಿಮಿಷಗಳ ಯೋಗ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಸಚಿವರಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್‌ವರರು ತಮ್ಮ ಅಧ್ಯಕ್ಷೀಯ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಯೋಗದ ಅಭ್ಯಾಸಗಳ ದಾಖಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಪೇಟೆಂಟ್‌ನ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಹೇಳಿದರು. ಯೋಗವು ಪ್ರಾಚೀನ ಭಾರತದ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಯ ಸಂಕೇತವಾಗಿ ಅಂದಿನಿಂದಲೇ ನಮ್ಮ ಜೀವನದ ಭಾಗವಾಗಿದ್ದು ಈಗ ವಿದೇಶಗಳೂ ಸಹಿತ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಯೋಗದ ಮಹತ್ವದ ಪ್ರಚಾರವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಯೋಗಾಭ್ಯಾಸದಿಂದ ಆರೋಗ್ಯ, ಮಾನಸಿಕ ಶಾಂತಿ, ಏಕಾಗ್ರತೆ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸಂಪಾದಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಆದ್ದರಿಂದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬನೂ ಇದರ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಮನಗಾಣಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಥಾಲಾಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಗಾಸನ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಾದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಗಳಗನಾಥ ಮತ್ತು ಪ್ರವೀಣ ಇವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಇವರು Artistic ಯೋಗ ಮತ್ತು Athletic ಯೋಗ ಈ ಎರಡು ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ; ಪ್ರವೀಣ ಇವರು ಓಡಿಣ್ಣಾಫಿ ಯೋಗ ಮತ್ತು Athletic ಯೋಗ ಈ ಎರಡು ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಪಿ., ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ಉದಯ ಬಿ., ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಹಾಗೂ ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ| ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ ಇವರು ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಪಿ. ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ. ಉದಯ ಬಿ. ವಂದಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕು. ರಶ್ಮಿತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿರೂಪಿಸಿದರು.

12.8. ಕೈಗಾರಿಕಾ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಎಚ್‌ಡಿ.	ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ರಮೇಶ್ ಗಣಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಎಂ.ಫಿಲ್. ಪಿ.ಎಚ್‌ಡಿ.	ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	01	-	01	-	-	-	-	-	02

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

03

ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

ಇಲ್ಲ

ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

ಇಲ್ಲ

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	47 (35+10+02)	22	16	01	01	01	---	---	---
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	47 (35+10+02)	20	11	04	03	02	02	02	01

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	03	02	---	---	01	01	01	---	---	---	29	20
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	05	03	01	00	02	02	02	01	---	---	38	23

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ವರ್ಷ	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	01	01
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	01	ಇಲ್ಲ

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

177

ಒಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

01

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
<u>ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ ಧನ ವಿವರ:</u>		
1. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೈಗಾರಿಕ ಪ್ರವಾಸ ವೆಚ್ಚದ ಮರುಪಾವತಿ.	06	40,500/- (6,750/- each)
2. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಪ್ರಬಂಧ ವೆಚ್ಚದ ಮರುಪಾವತಿ	03	2,500/- + 3,500/-+5,000/-
<u>ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ ಧನ ವಿವರ</u>		
1. ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಡಿಬಿಟಿ ಇ-ಪಾಸ್:	18	1,66,680/- (9,260/- each)
ಶುಲ್ಕ ವಿನಾಯಿತಿ	17	1,68,980/- (9,940/- each)
ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ /ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-----	-----
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	44	3,87,160/-

ಇ) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಕೋರ್ಸ್	ದೇಶ	ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು
--------	-----	------	--------	-------

ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ನೈಜೀರಿಯಾ	01	ಇಲ್ಲ	01

3. ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಕೈಗಾರಿಕಾ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಕೋರ್ಸು	36	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆಯೊಂದಿಗೆ ಶ್ರೇಷ್ಠ ದರ್ಜೆ	27
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	09
		ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	---

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ನೆಟ್	ಸೆಟ್/ಸೆಟ್	ಗೇಟ್	ಕೇಟ್
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ		ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ	ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ
ಇತರೆ			

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ವಿ.ವಿ. ಸಾಲ್ವಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್.ಎಂ. ಕುಮಾರ್, ಗೋವಿಂದಪ್ಪ ಎಸ್. ನಾಗಾನಂದ, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಅವಿನಾಶ್ ಕೆ. ಕುಡ್ಲ (2017), ಸ್ಟ್ರೋಮ್‌ಸ್ಟೋಪಿಕ್, ಸಿಂಗಲ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಎಕ್ಸ್-ರೇ, ಹಿರ್ಷ್‌ಫೀಲ್ಡ್, ಎನ್ ವಿಟ್ರೋ ಆಂಡ್ ಇನ್ ಸಿಲಿಕಾ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಷನ್ ಅಫ್ ಎ ನ್ಯೂ ಸಿರಿಸ್ ಅಫ್ ಪೊಟೆಂಟ್ ಥಯೋರೋಲ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಇಂಟಗ್ರೇಟೆಡ್ ವಿದ್ ಪಿರಾರೋಲಿನ್ ಸ್ಯಾಫೋಲ್ಡ್ಸ್, **ಸ್ಟ್ರೋಮ್‌ಸ್ಟೋಪಿಕ್ ಆಕ್ಟಿವೇಷನ್: ಮೋಲ್ಯುಕುಲರ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಮೋಲ್ಯುಕುಲರ್ ಸ್ಟ್ರೋಮ್‌ಸ್ಟೋಪಿಕ್**, 174 (2017), ಮಾರ್ಚ್, ಪು.ಸಂ.254-271, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1386-1425, ಎಲ್ಲಿವೇರ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
2. ಕೆ. ಬೆಲ್ಲೋ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಎ. ರಾವ್, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2018), ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಲಿ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ಡ್ ಬನಾನ ಸೇಡೋ-ಸೈಮ್ ದಿರೈವ್ಡ್ ಸೂಪೆರಬ್ಯೋರ್ಬೆಂಟ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ಸ್ ಫೋರ್ ಕಾಟಯೋನಿಕ್ ಆಂಡ್ ಆನಿಆಯೋನಿಕ್ ಡೈ ರಿಮೂವಲ್ ಫ್ರಮ್ ಎಫ್ಫ್ಯೂಯೆಂಟ್ಸ್, **ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್ ಪಾಲಿಮರ್ಸ್**, 181, ಫೆಬ್ರವರಿ, ಪು.ಸಂ.605-615, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0144-8617, ಎಲ್ಲಿವೇರ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
3. ಆರ್. ಶಶಿದರ್, ಎಸ್. ಮುತ್ತು, ಎಂ. ರಾಜ, ಆರ್. ಆರ್. ಮುಹಮ್ಮದ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಪಿ ಎಸ್ ನಾಯಕ್, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಸ್ಟ್ರೋಮ್‌ಸ್ಟೋಪಿಕ್ (ಎಫ್‌ಟಿ-ಐಆರ್, ಎಫ್‌ಟಿ-ರಾಮನ್), ಪಸ್ಪ್ ಒಡೆರ್ ಹೈಪರ್‌ಪೊಲರೈಝರ್‌ಎಬಿಲಿಟಿ, ಎನ್‌ಬಿಒ, ಫುಕ್ಯು ಫನ್ನನ್ ಆಂಡ್ ಮೋಲ್ಯುಕುಲರ್ ಡೊಕಿಂಗ್ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಎನ್-(4-ಕ್ಲೋರೋ-3-ಮಿಥೈಲ್‌ಫಿನ್ಯೆಲ್)-2-ಫಿನ್ಯೆಲೆಸೆಟಿಂಗ್, **ಓಪ್ಟಿಕ್-ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್‌ನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಫಾರ್ ಲೈಟ್ ಆಂಡ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಓಪ್ಟಿಕ್ಸ್**, 140, ಜುಲೈ, ಪು.ಸಂ.1127-1142, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0030-4026, ಅರ್ಬನ್ ಆಂಡ್ ಫಿಶೆರ್, ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
4. ವಿ.ವಿ. ಸಾಲ್ವಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎನ್. ಮಹೇಶ್, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಎಸ್‌ಎಂ. ಕುಮಾರ್ (2018), ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಂಡ್ ಹಿರ್ಷ್‌ಫೀಲ್ಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆಫ್ ಚಾಲೋನ್ ದಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್: (2ಇ)-1-(4-2, 4-ಡೈಕ್ಲೋರೋಫೈಲ್)-3-[4-(ಪ್ರೊಪಾನ್-2-ಇಲ್)ಫಿನ್ಯೆಲ್]ಪ್ರೊಪ್-2-ಎನ್-1-ಒನ್ ಆಂಡ್ (2ಎ)-1-(4-ಪ್ರೂರೋಫಿನ್ಯೆಲ್)-3-[4-(ಪ್ರೊಪಾನ್-2-ಇಲ್)ಫಿನ್ಯೆಲ್]ಪ್ರೊಪ್-2-ಎನ್-1-ಒನ್, **ಕೆಮಿಕಲ್ ಡಾಟಾ ಕಲೆಕ್ಷನ್ಸ್**, 15, ಆಗಸ್ಟ್, ಪು.ಸಂ.54-61, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2405-8300, ಎಲ್ಲಿವೇರ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
5. ಅಬ್ದುಲ್-ಮಲಿಕ್ ಎಸ್.ಆಲ್-ತಮಿಮಿ, ಮೈ ಶಿನ್ ಮೇರಿ, ಹನನ್ ಎಂ. ಹಾಸನ್, ಕೆಎಸ್ ರೆಸ್ಮಿ, ಆಲಿ ಎ ಇಲ್-ಇಮಾಮ್, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2018), ಸ್ಪಡಿ ಒನ್ ದಿ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, ವೈಬ್ರಷನಲ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಮೋಲ್ಯುಕುಲರ್ ಡೊಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ಪ್ರೂರೋಫಿನ್ಯೆಲ್ ದಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಎಫ್‌ಟಿ-ಐಆರ್ ಆಂಡ್ ಡೆನ್ಸಿಟಿ ಫಂಕ್ಷನಲ್ ಥಿಯರಿ ಕಂಪ್ಯುಟೇಷನ್ಸ್, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೋಲ್ಯುಕುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್**, 1164, ಜುಲೈ, ಪು.ಸಂ.172-179, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0022-2860, ಎಲ್ಲಿವೇರ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.

6. ವಿ.ವಿ. ಸಾಲ್ಯಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2018), ಎ ಕೊಂಪ್ರೆಹೆನ್ಸಿವ್ ರಿವಿವ್ ಓನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಫಿಲ್ಡ್ ಆಫ್ ಬಯೋಲಜಿ ಎಪ್ಪಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪೋಟೆಂಟ್ ಪಿರೋಯಿಲಿನ್ಸ್ ಡಿರೈವ್ಡ್ ಫ್ರಂ ಚಾಲೋನ್ ಪ್ರಿಕೋರ್ಡರ್ಸ್, **ಲೆಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ**, 15(5), ಜೂನ್, ಪು.ಸಂ.516-574, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1570-1808, ಬೆಂಥಮ್ ಸಯನ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
7. ಎಸ್ ಅಂಥಲ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಆರ್ ಕಾಂತ್ (2018), ಸಿಂಠೆಸಿಸ್, ಎಕ್ಸ್-ರೇ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ದೋಕಿಂಗ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ 2-(3,4-ಡೈಮಿಥೊಕ್ಸಿಫಿನ್ಯಲ್)-4, 5-ಡೈಫಿನ್ಯಲ್-1ಎಚ್-ಇಮಿಡಾರೋಲ್, **ಕೆಮಿಕಲ್ ಡಾಟಾ ಕಲೆಕ್ಷನ್ಸ್**, 15-16, ಆಗಸ್ಟ್, ಪು.ಸಂ.67-74, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2405-8300, ಎಲಿವೇರ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
8. ಬಿಜೆ ಮೋಹನ್, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಇಎಸ್ ಸಿಂಧು ಪ್ರಿಯ (2018), (ಝಡ್)-4-[2-(3,4-ಡೈಪ್ಲೂರೋಫಿನ್ಯಲ್) ಹೈಡ್ರಾರೋನೊ]-3-ಮಿಥೈಲ್-1ಎಚ್-ಪಿರಾರೋಲ್-5(4ಎಚ್)-ಒನ್, **ಮೋಲ್‌ಬ್ಯಾಂಕ್**, 2018(2), ಮಾರ್ಚ್, ಪು.ಸಂ. ಎಂ989, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1422-8599, ಮಲ್ಟಿಡಿಸಿಪ್ಲಿನರ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್.
9. ಎ ರೈನಾ, ವಿ.ವಿ. ಸಾಲ್ಯಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಆರ್ ಕಾಂತ್ (2018), ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ (2ಇ)-1-(ಆಂತ್ರಸೆನ್-9-ಇಲ್)-3-(3-ನೈಟ್ರೋಫಿನ್ಯಲ್)ಪ್ರೊಪ್-2-ಎನ್-1-ಒನ್, ಎಕ್ಸ್-ರೇ, **ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಆನ್‌ಲೈನ್**, 34, ಫೆಬ್ರವರಿ, ಪು.ಸಂ.5-6 ಆನ್‌ಲೈನ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1883-3578, ದಿ ಜಪಾನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಫೋರ್ ಎನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ.
10. ಆರ್ ಶರ್ಮ, ಎ ಜಯಶ್ರೀ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಸಿ ರವಿಕುಮಾರ್, ಎಸ್ ಮುರುಗವೇಲ್, ಎಸ್ ಅಂತಲ್, ಆರ್ ಕಾಂತ್ (2018), ಸಿಂಠೆಸಿಸ್, ಎಕ್ಸ್-ರೇ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ಡೋಕಿಂಗ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಟು ನೋವೆಲ್ 1, 2, 4, 5-ಸಬ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟೆಡ್ ಇಮಿಡಾರೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್, **ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್**, 8(1), ಆಗಸ್ಟ್, ಪು.ಸಂ.9-15, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2168-4979(ಪ್ರಿ), ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2168-4987 (ಇ), ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ಆಂಡ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್.
11. ವಿಡಿ ಸಿಂಗ್, ವಿ.ವಿ. ಸಾಲ್ಯಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್ ಅಂತಲ್, ಆರ್ ಕಾಂತ್ (2017), ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ ಎ ಚಾಲೋನ್ ಡೆರೈವೇಟಿವ್, **ಕ್ರಿಸ್ಟಲೋಗ್ರಾಫಿ ರಿಪೋರ್ಟ್ಸ್**, 62(7), ಡಿಸೆಂಬರ್, ಪು.ಸಂ.1157-1159, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1063-7745 (ಪ್ರಿ) 1562-689ಎಕ್ಸ್ (ಆನ್‌ಲೈನ್), ಪ್ಲೈಡ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್.
12. ಡಿಕೆ ಶರ್ಮ, ಕೆಎನ್ ಸುಬ್ಬಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್. ಅಂತಲ್, ಆರ್ ಕಾಂತ್ (2017), ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ 2-(4-ಕ್ಲೋರೋಫಿನ್ಯಲ್)-3-(ಫಿನ್ಯಲ್-ಅಮಿನೊ)-5-(ಥಯೋಫಿನ್-2-ಇಲ್)ಥೈಲಿಡಿನ್)-3,5-ಡೈಹೈಡ್ರೋ-4ಎಚ್-ಇಮಿಡಾರೋಲ್-4-ಒನ್, **ಕ್ರಿಸ್ಟಲೋಗ್ರಾಫಿ ರಿಪೋರ್ಟ್ಸ್**, 62(7), ಡಿಸೆಂಬರ್, ಪು.ಸಂ.1148-1151, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1063-7745 (ಪ್ರಿಂಟ್), 1562-689ಎಕ್ಸ್ (ಆನ್‌ಲೈನ್), ಪ್ಲೈಡ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್.
13. ಎಸ್‌ಎನ್ ಕಾರಂತ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್ ಖಾನ್, ಎಸ್‌ಎನ್ ಕೆಂಕೆರೆ(2017), ಎ ಸ್ಪಡಿ ಓನ್ ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರೋಸಿಯೋಟಿಕಲ್ ವಾಲ್ಯು ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಇಮಿಡಾರೋನ್ ಸ್ಪಿಫ್ ಬೇಸ್ ಎನಾಲೊಗ್ಸ್, **ಲೆಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸೈನ್ ಆಂಡ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ**, 14(12), ಡಿಸೆಂಬರ್, ಪು.ಸಂ.1358-1370, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1875-628ಎಕ್ಸ್ (ಆನ್‌ಲೈನ್), ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1570-1808(ಪ್ರಿಂಟ್), ಬೆಂಥಮ್ ಸಯನ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
14. ವೈಎಸ್ ಮೇರಿ, ಸಿವೈ ಪನಿಕೈರ್, ಎಸ್ ಅರ್ಮಕೊವಿಕ್, ಎಸ್‌ಜೆ ಅರ್ಮಕೊವಿಕ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಸಿ ವಾನ್ ಅಲೈನೋಯಿ (2017), ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೊಪಿಕ್ ಪ್ರಾಪೆರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಓಕ್ಟಾಬುಟಾನೋಯ್ಕ್ ಆಸಿಡ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್: ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೊಪಿಕ್, ಡಿಎಫ್‌ಟಿ, ಎಚ್‌ಡಿ ಆಂಡ್ ಡೋಕಿಂಗ್ ಸ್ಟಡಿ, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್**, 1148, ನವೆಂಬರ್, ಪು.ಸಂ.266-275, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0022-2860, ಎಲಿವೇರ್.
15. ಎಂ ಸಪ್ಪ ಕುಮಾರಿ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆಎಸ್ ಶಶಿಧರ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಮಲ್ಟಿಕೊಂಪನೆಂಟ್ ಸಿಂಠೆಸಿಸ್, ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇವಾಲ್ಯುವೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ಡೋಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಸ್ಟೈರೋ-ಓಕ್ಸಿಂಡೋಲ್ ದಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಥೈಬಾ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸಯನ್ಸ್**, 11(6), ನವೆಂಬರ್, ಪು.ಸಂ.1008-1018, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1658-3655, ಎಲಿವೇರ್.
16. ವಿ ಶಶಿಕಲ, ಡಿ ಸಜನ್, ಎಲ್ ಜೋಸೆಫ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಸ್ಟೆಕ್ಯೋಸ್ಟೊಪಿಕ್ ಆಂಡ್ ನಾನ್-ಲಿನಿಯರ್ ಓಪ್ಟಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಟು ನೋವೆಲ್ ಓಪ್ಟಿಕಲ್ ಲಿಮಿಟೇಷನ್ ಪ್ರವ್ ಡೈಕ್ಲೋರೊ ಅನಿಲಿನ್ ಫ್ಲಾಮಿಲಿ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್: 3,4-ಡೈಕ್ಲೋರೋಅನಿಲಿನ್ ಆಂಡ್ 3,5-ಡೈಕ್ಲೋರೋಅನಿಲಿನ್, **ಓಪ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಲೆಸರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ**, 96, ನವೆಂಬರ್, ಪು.ಸಂ.23-42, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0030-3992, ಎಲಿವೇರ್.
17. ಎ ಕುಮಾರ್, ಎ ದ್ವಿವೇದಿ, ಎಕೆ ಶ್ರಿವಾಸ್ತವ, ಎನ್ ಮಿಶ್ರ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಎಸ್. ಸಂಶುದ್ದೀನ್, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಸ್, ವೈಬ್ರಷನಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ ಪ್ರಾಪೆರ್ಟೀಸ್, ಆಂಡ್ ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ಡೋಕಿಂಗ್ ಆಫ್ ಟು ಪಿರಾರೋಲಿನ್ ದಿಸೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಕಂಟೈನಿಂಗ್ 1-ಕಾರ್ಬೋಕ್ಸಾಮೈಡ್ ಆಂಡ್ 1-ಕಾರ್ಬೋಥಯೋಮೈಡ್: ಎ ಕಂಪಾರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ,

ಪೊಲಿಸಿಲಿಕ್ ಎರೋಮಾತಿಕ್ ಕಂಪೋಂಡ್ಸ್, 37(4), ಆಗಸ್ಟ್, ಪು.ಸಂ.267-279, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1040-6638(ಪ್ರಿಂಟ್), ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1563-5333(ಆನ್‌ಲೈನ್), ಟೈಲರ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾನ್ಸಿಸ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.

18. ವೈಎಸ್ ಮೇರಿ, ಎಫ್‌ಎಂ ಆಲ್-ಒಮಾರಿ, ಜಿಎಂ ಮುಸ್ತಫಾ, ಎಂ ಎಲ್-ಇಮಾಮ್, ಪಿಎಸ್‌ಮಂಜುಳ, ಬಿಕೆ ಸರೋಜಿನಿ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಸ್ವೀವನ್ ಅರ್ಮಾಕೋಯಿಕ್, ಸಂಜ ಜೆ ಅರ್ಮಾಕೋಯಿಕ್, ಸಿ ವಾನ್ ಅಲ್‌ಶೆನ್ಯೆ (2017), ಇನ್ವೆಸ್ಟ್ ಇಂಟು ದಿ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರಾಪೆರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಲಿ ಸಿಂಥೆಸೈಸ್ಡ್ 1,2,4-ಟ್ರಿಯಾರೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ ಬೈ ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆರಿಮೆಂಟಲ್ (ಎಫ್‌ಟಿ-ಐಆರ್ ಆಂಡ್ ಎಫ್‌ಆರ್-ರಮನ್) ಆಂಡ್ ಥಿಯರಿಟಿಕಲ್ (ಡಿಎಫ್‌ಟಿ ಆಂಡ್ ಎಚಿಡಿ0 ಸ್ಪೆಡಿ, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೊಲ್ಯುಕುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್**, 1141, ಪು.ಸಂ.542-550, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:0022-2860, ಎಲ್ಲಿವೇರ್.
19. ವಿ.ವಿ. ಸಾಲ್ವಾನ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಎನ್-(4-ನೈಟ್ರೋಫಿನ್ಯೆಲ್)-2-(2-[3-(4-ಕ್ಲೋರೋಫಿನ್ಯೆಲ್)-5-[4-(ಪ್ರೊಪಾನ್-2-ಇಲ್) ಫಿನ್ಯೆಲ್]-4, 5-ಡೈಹೈಡ್ರೋ-ಎಚ್-ಪಿರರೋಲ್-1-ಇಲ್]-4-ಓಕ್ಸೋ-4, 5-ಡೈಹೈಡ್ರೋ-1, 3-ಥಿಯಾರೋಲ್-5-ಇಲ್) ಅಸೆಟೋಮೈಡ್, **ಮೋಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್**, 2017(2), ಆಗಸ್ಟ್, ಪು.ಸಂ.943, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1422-8599, ಮಲ್ಟಿಡಿಸ್ಪಿಟನರಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್.
20. ಇಎಸ್ ಪ್ರಿಯ, ಸಿಜಿ ರಾಜ್, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಬಿಆರ್ ಭರತ್ 92017), ಇನ್ ವೈವೊ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟೇಷನಲ್ ಕೆಮೊ-ಇನ್ ಹಿಬಿಷನ್ ಆಫ್ ಪೆರಿಟೋನಿಯಲ್ ಟ್ಯೂಮರ್ ಆಂಗ್ಯೋಜಿನೈಸಿಸ್ ಸ್ಪೆಡಿಸ್ ಆಫ್ ಎ ನ್ಯೂ ಪಿರಾರೋಲಿಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿಯಟಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಕೋಲೋಜಿ**, 3 (1), ಪು.ಸಂ.15-22, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2333-3715(ಪ್ರಿಂಟ್), ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:2333-3723(ಆನ್‌ಲೈನ್), ಮಲ್ಟಿಡಿಸ್ಪಿಟನರಿ ಅಮೇರಿಕನ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್.
21. ಎಸ್‌ವೈ ಮೇರಿ, ಇಎಸ್ ಅಲ್-ಅಬ್ದುಲ್ಲಹ್, ಎಚ್‌ಐ ಅಲ್ವೋಹರ್, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಪಿಎಸ್ ನಾಯಕ್, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಎಸ್ ಅರ್ಮಾಕೋಯಿಕ್, ಎಸ್‌ಜೆ ಅರ್ಮಾಕೋಯಿಕ್, ಸಿ ವಾನ್ ಅಲ್‌ಶೆನ್ಯೆ, ಆಲಿ ಎ ಇಲ್-ಇಮಾಮ್ (2018), 4-[(4-ಎಸೆಟೈಲ್‌ಫಿನ್ಯೆಲ್)ಅಮಿನೋ]-2-ಮೆಥೈಲಿಡಿಸ್-4-ಓಕ್ಸೋಬುಟಾನಿಕ್ ಆಸಿಡ್, ಎ ನ್ಯೂಲಿ ಸಿಂಥೆಸೈಸ್ಡ್ ಅಮೈಡ್ ವಿಡ್ ಹೈಡ್ರೋಫಿಲಿಕ್ ಆಂಡ್ ಹೈಡ್ರೋಫೋಬಿಕ್ ಸೆಗ್ಮೆಂಟ್ಸ್; ಸ್ಟೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಕ್ರಾಕ್ಟೈಸೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಟ್ಸ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರಾಪೆರ್ಟೀಸ್, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ದಿ ಸೆಬೆಕ್ಯಯನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೊಸೈಟಿ-ಬಯೋಗ್ರೇಡ್**, 83(1), ಪು.ಸಂ.1-14, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:0352-5139 (ಪ್ರಿಂಟ್), ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 1820-7421 (ಆನ್‌ಲೈನ್), ಸೆರ್ವಿಯನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೊಸೈಟಿ.
22. ನದಿನಿ ಹುವಬಗೀರ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ (2018), ಎನ್-(3-ಕ್ಲೋರೋ-2-ಮಿಥೈಲ್‌ಫಿನ್ಯೆಲ್)-4-(4-ಫ್ಲೋರೋಫಿನ್ಯೆಲ್)-1,3-ಥಿಯಾರೋಲ್-2-ಅಮೈನ್, **ಮೋಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್**, 2018(1), ಎಂ975 1-5, ಇಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್:1422-8599, ಎಂಡಿಪಿಎ ಎಜಿ, ಬೇಸೆಲ್, ಸ್ವಿಜೆರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್.

1. ರಮೇಶ್ ಎಸ್. ಗನಿ, ಕರಬಸನ ಗೌಡ ಟಿ, ಶ್ವೇತಾ ಕುಮಾರಿ ಎಂಪಿ, ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ. ಮಲಬಾಡಿ, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಚೌಗಲೆ, ಸರಸ್ವತಿ ಮಸ್ತಿ ಆಂಡ್ ದೀಪಕ್ ಕಸೈ (2017), ಕೆಮೊ ಸಿಲೆಕ್ಟಿವ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಷನ್ ಆಫ್ ಆಚಿಟಿಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ನೊವೆಲ್ 5-ಹೈಡ್ರೋಕ್ಸಿಇಂಡೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್, ಡೆರ್ ಫಾರ್ಮ ಸಿನಿಕಾ, 8(2), ಪು.ಸಂ.1-9, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0976-8688, ಕೋಡೆನ್ ಯುಎಸ್‌ಎ, ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
2. ದೀಪಕ್ ಕಸೈ, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ ಚೌಗಲೆ, ಸರಸ್ವತಿ ಮಸ್ತಿ, ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ. ಮಲಬಾಡಿ, ರಮೇಶ್ ಎಸ್. ಗನಿ (2018), ಇನ್‌ಪ್ರೂಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಿರಿಬುಮಿನಿ ಲೀವ್ಸ್ ಇಕ್ವಾಕ್ಟ ಓನ್ ಮೋರ್ಫೋಲೋಜಿಕಲ್, ಥೆರ್ಮಲ್, ಮೆಕಾನಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಆಚಿಟಿಮೈಕ್ರೋಬಯಾಲ್ ಪ್ರಾಪೆರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಿವಿಎ ಆಂಡ್ ಪಿವಿಎ/ಚಿಟೋಸನ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್”, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪೋಲಿಮರ್ ಸಯನ್ಸ್**, ಜನವರಿ, ಪು.ಸಂ.1-17, , ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0021-8995 (ಪ್ರಿಂಟ್), 1097-4628 (ಆನ್‌ಲೈನ್), ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.
3. ಆನಂದ್ ವಿ. ನಸಲಾಪುರ್, ರಾಜು ಕೆ. ಚಲನ್ನವರ್, ರಮೇಶ್ ಎಸ್. ಗನಿ, ರವೀಂದ್ರ ಬಿ. ಮಲಡಿ, ದಿಪಕ್ ಆರ್. ಕಸೈ 92017), “ ಟಿಶ್ಯೂ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸ್ಕಿನ್: ಎ ರಿವ್ಯೂ”, ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಯೋಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಆಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಓರ್ಗನ್ಸ್, 31 (2), ಡಿಸೆಂಬರ್, ಪು.ಸಂ.69-80, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0971-1198 (ಪ್ರಿಂಟ್), ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್.

ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್:

1. ಯು ವಿನೋದಿತ್, ಕೆಎಂ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ, ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಕುಮಾರ (2018), ಇಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಯು3+ ಡೊಪಿಂಗ್ ಓನ್ ದಿ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್, ಮೊರ್ಫೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಲುಮಿನಿಸಯನ್ಸ್ ಪ್ರೋಪೆರ್ಟೀಸ್ ರಿಫುಕ್ ಓಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೊಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, **ಎಐಪಿ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್**, 1953(1), ಮೆ, ಪು.ಸಂ.030232-1-030232-4, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 0094-243ಎಕ್ಸ್ (ಪ್ರಿಂಟ್), 1551-7616 (ಆನ್‌ಲೈನ್), ಎಐಪಿ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ

2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ).ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	01	Nil	Nil	01
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	Nil	01	Nil	01
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	Nil	01	Nil	01

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ:

ಅ) ಡಾ. ರಮೇಶ್ ಎಸ್. ಗಣಿ, :ನ್ಯಾನೊಫೈಬರ್ ಆಂಡ್ ದೈರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್”, ಗ್ಲೋಬಲ್

ಇನಿಷ್ಯೇಟಿವ್ ಆಫ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ನೆಟ್ವರ್ಕ್ (ಗ್ಯಾನ್) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, 27ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ – 6ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2017.

ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು:

ಅ) ಎಂ. ಕೃಷ್ಣಕಿಶೋರ ಮತ್ತು ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2018), “ಇವ್ಯಾಲ್ಯುವೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಮಿಡರ್‌ನೋ[2,1-ಬಿ][1,3] ಬೆನ್ಸೋಫೆನೋಯಿಲೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಎಸ್ ಸೈಟೋತೋಕ್ಸಿಕ್ ಎಜೆಂಟ್ಸ್ ಎಗೈನ್ಸ್ಟ್ ಎಚ್‌ಇಐ ಜಿ ಸೆಲ್ ಲೈನ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಗಮ್ಯ-ಇಂಫಿರಿಯೇಷನ್”, 21ನೇ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಫೋಸಿಯಂ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಷನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ (ಎನ್‌ಎಸ್‌ಆರ್‌ಪಿ-2017), ರಾಜ ರಾಮನ್ ಸೆಂಟರ್ ಫೋರ್ ಎಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲೋಜಿ, ಇಂಡೋರ್, ಎಂಪಿ, ಇಂಡಿಯಾ, 5-7 ಮಾರ್ಚ್.

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ:

ಅ) ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2018), 14^{ನೇ} ರಿಫ್ರೆಷರ್ ಕೋರ್ಸ್ ಇನ್ “ರಿಸಂಟ್ ಎಡ್ವಾನ್ಸೆಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ”, ಯುಜಿಸಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮೈಸೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮೈಸೂರು, ಫೆಬ್ರವರಿ 6.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಅ) ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2018), ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮೆಟಿರಿಯಲ್ಸ್ ಫೋರ್ ಹೆಲ್ತ್, ಎನರ್ಜಿ ಆಂಡ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್, ಜಿಎಸ್‌ಎಸ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಶ್ರೀ ಜಯಚಾಮರಾಜೇಂದ್ರ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಜಿ ಎಸ್ ಎಸ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಮೈಸೂರು, 23-24 ಮಾರ್ಚ್.

ಅ) ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ (2017), ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮಣಿಪಾಲ, 15 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1.	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ	ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಫೋಟೊನಿಕ್ಸ್.

2.	ಶ್ರೀ. ರಮೇಶ್ ಗಣಿ	ಒರ್ಗಾನಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್.
----	-----------------	--

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1.	ಹರ್ಷಿತ ಕೆ.ಆರ್.	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಓಪ್ಟಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಪಾರ್ಮ್‌ಸಿಯೋಟಿಕಲ್ಸ್ ಎಪ್ಪಿ ಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಡೊಪ್ಲೆ ಬಯೋಪೊಲಿಮರ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು
2.	ಜಯ ಪೈ ಎ.		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಎಪ್ಪಿ ಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಚಾಲೋನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೈರ್ ನ್ಯಾನೋ ಕೊಂಪೊಸೈಟ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು
3.	ಕೃಷ್ಣಕಿಶೋರ್ ಎಂ.		ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಇಮಿಡಜೋಲ್ ಆಂಡ್ ಧಯಾಜೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಫಾರ್ ರೇಡಿಯೋಸೆನ್ಸಿಟೈಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಅಂಟಿಕಾನ್ಸರ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು
4.	ಪ್ರವೀಣ ಪಿ.		ಗ್ರೀನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಎನ್,ಒ,ಎಸ್, ಕಂಟೈನಿಂಗ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ನ್ಯಾನೋಕೆಟಾಲಿಸ್ಟ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು
5.	ಅಜಯ್ ಕುಮಾರ್	ಡಾ. ರಾಜು ಕೃಷ್ಣಚಲನ್ನವರ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಪೋರ್ಸ್ ಡಿಗ್ರೇಷನ್, ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ವಾಲಿಡೇಷನ್ ಆಫ್ ಸೈಬಿಲಿಟಿ ಇಂಡಿಕೇಟಿಂಗ್ ಎಚ್‌ಪಿಎಲ್ ಸಿ/ಯಪಿಎಲ್‌ಸಿ ಮೆಥಡ್ ಆಫ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಫಾರ್ ಸಮ್ ಎಪಿಬ್ ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು
6.	ಲಿಕಿತ	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಕೋ-ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಆಂಡ್ ಪೋಲಿಮೋಫ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮ್‌ಸುಟಿಕಲ್ ಇಂಪೋರ್ಟೆಂಟ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಆಂಡ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು
7.	ಆನಂದ ವಿ. ನಸಲಾಪುರ್	ಡಾ. ರಾಜು ಕೃಷ್ಣಚಲನ್ನವರ್	ಬಯೋಡಿಗ್ರೆಡೆಬಲ್ ಪೋಲಿಮೆರಿಕ್ ಸೈಫೋಲ್ಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಪೋರ್ ಟಿಶ್ಯು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು
8.	ಕಬೀರು ಬೆಲ್ಲೊ	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ	ಪ್ರಿಪರೇಷನ್, ಕ್ರಾಕ್ಟೈಸೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಪಿ ಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಎನ್ವೈರ್ಮೆಂಟಲೀ ಬಿನ್ಯೆನ್ ಪೊಲಿಸಾಸ್‌ಕೆರೈಡ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಹೈಡ್ರೊಜೆಲ್ಸ್.	ಮುಂದುವರಿಯುವುದು

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್	ಇಲ್ಲ	ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್	ಇಲ್ಲ	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	01
ಇತರೆ	02				

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
೧.	ಕೃಷ್ಣಕಿಶೋರ ಎಂ. (ಬಿ.ಆರ್.ಎನ್.ಎಸ್. ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ)	“ಇವಾಲ್ಯುವೇಷನ್ ಆಫ್ ಸೈಟೋಟೊಕ್ಸಿಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ರೇಡಿಯೋಸೆಂಸಿಟಿವಿಟಿ ಎಫಿಕ್ಸಿ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಸಲ್ವಾನಮೈಡ್/ನೈಟ್ರೋ ಗ್ರೂಪ್ ಕಂಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಇಮಿಡಜೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಪೋರ್ ಸಿನೆರ್ಜಿಸ್ಟಿಕ್ ಎಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ”	25,000/-
೨.	ಪ್ರವೀಣ ಪಿ. (ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನವನ್ನು)	ಗ್ರೀನ್ ಸಿಂತ್ಸಿಸ್ ಆಫ್ ಎನ್,ಬಿ,ಎಸ್, ಕಂಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಹೆಟೆರೋಸೈಕ್ಲಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ನ್ಯಾನೋಕೆಟಾಲಿಸ್ಟ್	17,000/- 15,000/- (ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ)
೩.	ಆನಂದ ವಿ. ನಸಲಪುರ್ (ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನವನ್ನು)	ಬಯೋಡಿಗ್ರೆಡೆಬಲ್ ಪೊಲಿಮೆರಿಕ್ ಸ್ಯಾಪೋಲ್ಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಫಾರ್ ಟಿಶ್ಯು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್,	15,000/- 12,000/- (ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ)

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಕೆ. ಸರೋಜಿನಿ	ಇವಾಲ್ಯುವೇಷನ್ ಆಫ್ ಸೈಟೋಟೊಕ್ಸಿಸಿಟಿ ನೋವೆಲ್ ಸಲ್ವಾನಮೈಡ್/ನೈಟ್ರೋ ಗ್ರೂಪ್ ಕಂಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಇಮಿಡಜೋಲ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್ ಫಾರ್ ಸಿನೆರ್ಜಿಸ್ಟಿಕ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ.	2015-16 ರಿಂದ 2017-18	ಬಿ.ಆರ್.ಎನ್.ಎಸ್.	13,13,500/-	10,05,603/-
ಒಟ್ಟು	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	13,13,500/-	10,05,603/-

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ 09 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ 10 ಇತರೆ ----

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) ಇಲ್ಲ

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016
17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ.
18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ (ಒಂದು ಲಕ್ಷದಿಂದ ಅಧಿಕ)	ಮೌಲ್ಯ	ನಿಧಿಯ ಮೂಲ
1	ರೋಟರಿ ಇವಾಪೋರೇಟರ್(10002170)	2,69,000.00	ವಿಭಾಗದ ಇಕ್ಯೂಪ್‌ಮೆಂಟ್

19. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
೧.	ಡಾ. ಮುರಳಿ ಬಡಂತಡ್ಡ ಡೆಪ್ಯೂಟಿ ಡೈರೆಕ್ಟರ್, ನ್ಯೂಕೇರ್, ಪನೀರ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ದೇರಳಕಟ್ಟೆ, ಮಂಗಳೂರು - 575 018.	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	"ಬಾಲೆಂಜಸ್ ಆಂಡ್ ಓಪರ್ಷನಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಆಟಿಟಿ-ಡಯಾಬಿಟಿಕ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ"	25 ಎಪ್ರಿಲ್ 2017
೨.	ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ರಾಧಕೃಷ್ಣನ್ ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಾಲ್ ಸೈಂಟಿಸ್ಟ್ ಸಿಎಸ್‌ಐಆರ್-ಎನ್‌ಐಐಎಸ್‌ಐಟಿ ತಿರುವನಂತಪುರಂ.	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	"ಟಾಪಿಂಗ್ ದಿ ಪೊಟೆಂಷಿಯಲ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಸ್ಪ್ ಹೋಟ್‌ಸ್ಟೋಟ್ ಆಫ್ ದಿ ವಲ್ಡ್ ಬಯೋಡೈವೆರ್ಸಿಟಿ: ಹೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ರೊಪೈಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಸಿನಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್ ಫ್ರಂ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್".	25 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017
೩.	ಪ್ರೊ. ಎಂ.ಪಿ. ಕಣ್ಣನ್ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಓಳಿಪುಂಕಡವು ರೋಡ್, ಕಾಲಿಕಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಹತ್ತಿರ, ತೆಂಕಿಲ, ಕೇರಳ.	ವಿಷಯ ತಜ್ಞ	ಇನೋರ್ಗಾನಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ: ಗ್ರೂಪ್ ಥಿಯರಿ ಫಿಸಿಕಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ: ಕ್ವಾಂಟಂ ಮೆಕಾನಿಕ್.	22-24 ನವೆಂಬರ್ 2017

20. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ:

ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಂಪನಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶಗಳಿಗಾಗಿ ಸಂದರ್ಶನವನ್ನು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಾಲ್ಕನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಭಾಗದ ನಾಲ್ಕನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿವಿಧ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಜೆಕ್ಟ್ ವರ್ಕ್ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ನಿರತರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಗಳು ನಡೆಸುವ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶಗಳ ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಅವರುಗಳು ಪಾಜೆಕ್ಟ್ ವರ್ಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಂತಹ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಸಿನ್‌ಜಿನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	01
2	ಮೈಕ್ರೋ ಲ್ಯಾಬ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	01
3	ಸಿಂಜೆಂಟಾ ಬಯೋಸೈನ್ಸಸ್, ಗೋವಾ.	01
4	ಪ್ರಕೃತಿ ಪ್ರಾಡೆಕ್ಟ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ. ಕಾರವಾರ	01
5	ಯುರೊಪಿಸ್ ಅಡ್ವಿನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	09
6	ಮೈಲಾನ್ ಫಾರ್ಮಸಿಟಿಕಲ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	03
7	ಫೈರ್‌ಫೈರ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	01
8	ಸೋಲರ್ ಫಾರ್ಮಸಿಟಿಕಲ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	03
9	ಕೆಮ್‌ವೆಲ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ. ಬೆಂಗಳೂರು	01
10	ಆಂತೆಮ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	02
11	ಓರಿಗಾ ರಿಸರ್ಚ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ. ಬೆಂಗಳೂರು	02

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ:

ದಿನಾಂಕ 24.02.2018ರಂದು ಮಂಗಳ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕೈಗಾರಿಕ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ರಮೇಶ ಎಸ್. ಗಣಿ, ಇವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗದ 15 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕೊಣಾಜಿ ಮತ್ತು ನರಿಂಗಾನ ಗ್ರಾಮದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ರೈತರನ್ನು ಭೇಟಿಮಾಡಲಾಯಿತು. ಭೇಟಿಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ ರೈತರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಆಗ್ರೋ ರಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಅವರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದಾಗಿದೆ.

22. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

ದಿನಾಂಕ 2ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018ರಂದು ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಕೋರ್ಸಿನ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ಅಂತರ್‌ಕಾಲೇಜು ಸ್ಪರ್ಧೆ “ವೋಟೇಜ್-2017”ನ್ನು ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

12.9. ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಖೈಸರ್ ಎಂ. ಖಾನ್

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಪ್ರೊ. ಡಿ. ಶಿವಲಿಂಗಯ್ಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಲ್.ಐ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಸೋರ್ಸಸ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್
ಪ್ರೊ. ಖೈಸರ್ ಎಂ. ಖಾನ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಲಿಬ್.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಲೈಬ್ರರಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಸಿಸ್ಟಂ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಅಂಡ್ ಯುಸರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್
ಡಾ. ಉಮೇಶ ನ್ಯಾಕ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಲ್.ಐ.ಎಸ್.ಸಿ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಟೆಕ್ನೋಲಾಜಿ

ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಇತರ	ಒಟ್ಟು
--------------------	----------------	--------------	-----	-------

ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
ಇಲ್ಲ	02	ಇಲ್ಲ	---	ಇಲ್ಲ	01	ಇಲ್ಲ	01	---	04

(ಸಿ) ಅತಿಥಿ/ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
00	---	00

2. (ಎ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ		ಪ. ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್-1	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	28+10	07	07	---	---	---	---	---	---
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	28+03	15	10	---	---	---	---	---	---

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2ಎ		ವರ್ಗ 2ಬಿ		ವರ್ಗ 3ಎ		ವರ್ಗ 3ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	01	01	---	---	---	---	01	01	---	---	17	12

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	01	01
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	01	01

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

14

ಒಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಇಲ್ಲ

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧ ರಚಿಸಲು ಧನ ಸಹಾಯ	05	25,000.00
ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸಕ್ಕೆ ಧನ ಸಹಾಯ	05	40,000.00
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ	06	1,25,610.00
ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ/ಶುಲ್ಕ ಮರುಪಾವತಿ	08	92,940.00
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಡಾ. ಕೆ.ಎಸ್.ಉಮಾಪತಿ ಮತ್ತು ಡಾ.(ಶ್ರೀಮತಿ) ಕೆ. ಪದ್ಮಾ ಉಮಾಪತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ	01	2,000.00
ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಎಸ್. ದೇಸಪಾಂಡೆ ನಗದು ಪುರಸ್ಕಾರ	01	900.00
ಪ್ರೊ. ಎ.ಕೆ. ಬರಡೋಲ ನಗದು ಪುರಸ್ಕಾರ	01	2,700.00
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	---	---

ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	27	2,89,150.00
-------------	----	-------------

3. (ಎ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	07	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆಯೊಂದಿಗೆ ಡಿಪ್ಲಿಂಗ್‌ಷನ್	07
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	---

(ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ನೆಟ್ --- ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ --- ಗೇಟ್ --- ಕೇಟ್ ---

ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ --- ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಯುಪಿಎಸ್ ಸಿ --- ಇತರೆ 00

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟನೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟನೆಗಳ ವಿವರ:

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	03	---	---
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	---	---	---
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	---	---	---
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರೂಪಣೆಗಳು	01	---	---
ಒಟ್ಟು	04	---	---

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟನೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

(ಸಿ) ಪ್ರಕಟನೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಜ್ --- ಅವರೇಜ್ --- ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ --- ಸ್ಕೋಪನ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ ---

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟನೆಯ ವಿವರ:

(ಎ). 1) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ 03 2) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ ---

3) ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ ---

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1) ಕೈಸರ್ ಎಮ್ ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಶಬೀರ್ ಅಹಮದ್ (2017), 'ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಎಮ್‌ಒಬಿಸಿಎಸ್ ಇನ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಎನ್ವಿರೊನ್ಮೆಂಟ್ : ಎ ಚಾಲೆಂಜ್ ಒರ್ ಅಪಚ್ಯುನ್ಟಿ ಫಾರ್ ಎಲ್‌ಐಎಸ್ ವರ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್ ಇನ್ : ನಾಲ್ಡ್ ಜನರೇಷನ್ ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಶರಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಇನ್ 21ನೇ ಸೆನ್ಚೂರಿ, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ : 978-81-8329-879-9 ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ.

2) ಕೈಸರ್ ಎಮ್ ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಶಬೀರ್ ಅಹಮದ್ (2017), ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆತೊಡೋಲಾಜಿ ಫಾರ್ ಬಿಹೆವಿಯರಲ್ ಅಂಡ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಸಯನ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್ ಜರ್ನಲನಿ :ಲಂಬೆಟ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ : 978-3-330-34343-

6.

ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ಸ್:

- 1) ಕೈಸರ್ ಎಮ್ ಖಾನ್(2017). ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲಿಸಂ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ ಯುಸರ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ : ಅಪಚುರ್ಯುನಿಟಿ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ (ಪ್ರೊಫೀಸ್ 2017). ಡಿಎಲ್‌ಐಎಸ್, ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ : 978-81-8198-445-6.

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	---	07	---	07
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	---	---	---	---
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	---	---	---	---

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

- 1) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಶಬೀರ್ ಅಹಮದ್ (2017), 'ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಮ್‌ಒಒಸಿಎಸ್ ಇನ್ ಲಿಬ್ರರಿಂಗ್ ಎನ್ವಿರೊನ್ಮೆಂಟ್: ಎ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಒರ್ ಒಪ್‌ಚುರ್ಯುನಿಟಿ ಫಾರ್ ಎಲ್‌ಐಎಸ್ ವರ್ಕ್‌ಶೋಪ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ನಾಲ್ಡೆಜ್ ಜನರೇಷನ್, ಡಿಸ್ಕವರಿ, ಶೆರಿಂಫ್ ಅಂಡ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಇನ್ 21ಸೆಂಚುರಿ', ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಅಲಿಫರ್ ಮುಸ್ಲಿಂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಅಲಿಫರ್, ಯುಪಿ, 15-16, ಫೆಬ್ರವರಿ.
- 2) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ರಾಜು ಸಿ. (2017) ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲಿಸಂ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ ಯುಸರ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್: ಒಪ್‌ಚುರ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ (ಪ್ರೊಫ್ರೋಸ್ 2017), ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಲಿಟರಸಿ ಸ್ಕಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಸಯನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ದಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು: ಎ ಸ್ಪೆಷಿಲ್, 27-28, ಎಪ್ರಿಲ್ .
- 3) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಶಬೀರ್ ಅಹಮದ್ (2017), ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲಿಸಂ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ ಯುಸರ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್: ಒಪ್‌ಚುರ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ (ಪ್ರೊಫ್ರೋಸ್ 2017), ಯುಸ್ ಅಂಡ್ ಅವರ್ನೇಸ್ ಆಫ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಇನ್ ಟೀಚರ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು: ಎ ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಅನಂತಾನಾಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಜಮ್ಮು ಅಂಡ್ ಕಾಶ್ಮೀರ್, ಇಂಡಿಯಾ, 27-28, ಎಪ್ರಿಲ್ .
- 4) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಅಲಿ ಕೆ.ಎಸ್. (2017), ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲಿಸಂ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ ಯುಸರ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್: ಒಪ್‌ಚುರ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ (ಪ್ರೊಫ್ರೋಸ್ 2017), 'ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ವೆಬ್ ಬೆಸ್ಟ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್ ಫಾರ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಇನ್ ದಿ ನಾಲ್ಡೆಜ್ ಎರಾ', 27-28, ಎಪ್ರಿಲ್ .
- 5) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಉದಯ (2017), ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲಿಸಂ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ ಯುಸರ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್: ಒಪ್‌ಚುರ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ (ಪ್ರೊಫ್ರೋಸ್ 2017), 'ಹೈಯರಿ ಎಜ್ಯುಕೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಕಾನ್ಸೋರ್ಟಿಯಂ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಒವರ್‌ವ್ಯೂ', 27-28, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 6) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಉಮೇಶ (2017), ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲಿಸಂ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ ಯುಸರ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್: ಒಪ್‌ಚುರ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ (ಪ್ರೊಫ್ರೋಸ್ 2017), 'ಪ್ರಿ-ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್: ಆನ್ ಒವರ್‌ವ್ಯೂ', 27-28, ಎಪ್ರಿಲ್ .

7) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯಲತ ಸಿ. (2017) , ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವೆಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲಿಸಂ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ ಯುಸರ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್: ಒಪಚುಡ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ (ಪ್ರೊಫ್ರಾಸ್ 2017), 'ಲೋಕಲ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ನೀಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಇನ್ ಅಕ್ಸೆಸಿಂಗ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಕೊಡಗು ಡಿಪ್ಲೀಕ್ಟ್ ಲೈಬ್ರರಿ, 27-28, ಎಪ್ರಿಲ್ .

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

- 1) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ನ್ಯೂ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್, ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 16, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 2) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಎವಾಲ್ಯುಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್', ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 16, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 3) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಎವಾಲ್ಯುಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್', ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 16, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 4) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಟೊಟಲ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಟು ದಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್', ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 16, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 5) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಸ್ವಾಟ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಯಾಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಬಲ್ ಟು ಲೈಬ್ರರಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್, ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 17, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 6) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಲಿಂಬರ್‌ಮೆಟಿಕ್ಸ್, ಇನ್ಫೋರ್ಮೆಟಿಕ್ಸ್, ಸಯನ್ಸ್‌ಮೆಟಿಕ್ಸ್' ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 18, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 7) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಲಿಂಬರ್‌ಮೆಟಿಕ್ಸ್, ಇನ್ಫೋರ್ಮೆಟಿಕ್ಸ್, ಸಯನ್ಸ್‌ಮೆಟಿಕ್ಸ್' ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 18, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 8) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಹುಮಾನ್ ರಿಸರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್/ಹುಮಾನ್ ರಿಸೋರ್ಸು ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸೆಂಟ್ರಲ್' ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 18, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 9) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಸ್ವಾಫ್ಟ್ ಸ್ಕಿಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲ್ಸ್', ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಗುಜರಾತ್, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಗುಜರಾತ್, 18, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 10) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಎಕ್ಸ್ ಟು ಇ-ರಿಸೋರ್ಸು ಫಾರ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸಿ ಅರ್ಗಾನ್ಯೆಜ್ಡ್ ಬೈ ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋಮಿನಾ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು, 01, ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018.
- 11) ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್, (2018), 'ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್: ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕ್ಯಾಲಿಫೋರ್ನಿಯಾ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಫೆಬ್ರವರಿ 19-21, 2018.

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರ
----------	-------	-----------------

1	ಪ್ರೊ. ಡಿ. ಶಿವಲಿಂಗಯ್ಯ	ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್
2	ಪ್ರೊ. ಖೈಸರ್ ಎಂ. ಖಾನ್	ಲೈಬ್ರರಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಸಿಸ್ಟಂ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಅಂಡ್ ಯುಸರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್
3	ಡಾ. ಉಮೇಶ ನ್ಯಾಕ್	ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಟೆಕ್ನೋಲಾಜಿ

9. (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಪ್ರಧಾನ/ ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
1	ಜಗದೀಶ ಎಸ್.	(ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರೊ. ಎ.ಕೆ. ಬರಡೋಲ	ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಇ-ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಆಫರ್ಡ್ ತ್ರೂ ಐಎನ್‌ಡಿಇ ಎಸ್‌ಟಿ - ಎಐಸಿಟಿಇ ಕನ್‌ಸೋರ್ಟಿಯಂ ಇನ್ ಆನ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಅಂಡ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ದಿ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನೋಲಾಜಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
2	ನವೀನ್ ರಾಜು ಕೆ.ಜಿ. ನಾಯಕ್	ಪ್ರೊ. ಡಿ. ಶಿವಲಿಂಗಯ್ಯ	ಯುಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಬೈ ದಿ ಸ್ಟುಡೆಂಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಯೋಥೆರಪಿ ಕಾಲೇಜ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
3	ಮಹೇಶ್ ಮೂಲ್ಯ		ಪಾರ್ಸಿಪೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಯುಸ್ ಆಫ್ ಇ-ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಬೈ ದಿ ಯುಸರ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮೆಟಕಲ್ ಕಾಲೇಜು ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
4	ಸಂಕಪ್ಪ ರೈ ಬಿ.	ಪ್ರೊ. ಎಂ.ವಿ. ಮುಧೋಳ	ಕನ್‌ವರ್ಜೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಟೆಕ್ನೋಲಾಜಿಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಇನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್, ಇಂಡಿಯಾ	ಪ್ರಧಾನ
5	ಶೋಭಾ ಕರೇಕರ್	ಪ್ರೊ. ಎಂ.ವಿ. ಮುಧೋಳ	ಕರ್ನಾಟಕ ಡಿಜಿಟಲೈಷನ್ ಆಫ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅರ್ಚಿವ್ಸ್: ವಿಡ್ ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟೇಟ್ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ, ಪಣಜಿ, ಗೋವಾ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
6	ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಡಿ.		“ಐಸಿಟಿ ಸ್ಕಿಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎಲ್‌ಐಎಸ್ ಪ್ರೊಫೆಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸಯನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
7	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಇಕ್ಬಾಲ್ ಭಟ್	ಪ್ರೊ. ಎಂ.ವಿ. ಮುಧೋಳ	ಯುಸ್ ಆಫ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಬೈ	ಪ್ರಧಾನ

			ಸ್ಪುಡೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಆಫ್ ಜಮ್ಮು ಅಂಡ್ ಕಾಶ್ಮೀರ	
8	ವನಜಾ		ಯುಸ್ ಆಫ್ ಎನ್-ಲಿಸ್ಟ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಬೈ ಫ್ಯಾಕ್ಟಿ ಅಂಡ್ ಸ್ಪುಡೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪೊಸ್ಟ್ ಗ್ರಾಜ್ಯುವೇಟ್ ಸೆಂಟರ್ಸ್ ಅಫಿಲೀಟೆಡ್ ಟು ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
9	ಗುಲಮ್ ಜಿಲಾನಿ ಶಾ		ಇ-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್, ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್‌ಡಮ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಎ ಕಂಪ್ಯಾರಿಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
10	ಮಹದ್ ನವೀನ್ ಚೆನ್ನಬಸಯ್ಯ		ಒಪನ್ ಅಕ್ಸೆಸ್ ಸ್ಕಾಲರ್ಶಿಪ್ ಕಂಟೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್, ಮೆಡಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಲೈಫ್ ಸಯನ್ಸ್: ಎ ಕಂಪ್ಯಾರಿಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
11	ರಾಜು ಸಿ.		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಲಿಟರಸಿ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂಸ್ ಅಂಡ್ ಯುಸ್ ಆಫ್ ಒನ್‌ಲೈನ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಬೈ ರಿಸರ್ಚರ್ಸ್ ಇನ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಪ್ರಧಾನ
12	ವಿಜಯಲತಾ ಸಿ.	ಪ್ರೊ. ಕೈಸರ್ ಎಮ್. ಖಾನ್	“ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಅಂಡ್ ಬಿ2ಸಿ (ಗಾರ್ಮೆಂಟ್ ಟು ಸಿಟಿಜನ್) ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಅಂಡರ್ ಇ-ಗಾರ್ವನ್ಸ್ ಇನ್ಸಿಯೇಟಿವ್ಸ್ ಇನ್ ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
13	ಉದಯ		ರೋಲ್ ಆಫ್ ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ ದಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಅಫಿಲೀಟೆಡ್ ಟು ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
14	ಉಮೇಶ		ರಿಸೋಸುಸ್, ಫೆಸಿಲಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಇನ್ ಪ್ರೀ-ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
15	ಶಬೀರ್ ಅಹಮದ್		ಲೈಬ್ರರಿ ರಿಸೋಸುಸ್, ಫೆಸಿಲಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಇನ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜ್ಯುಕೇಷನ್ ಅಫಿಲೀಟೆಡ್ ಟು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕಾಶ್ಮೀರ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ

16	ಅಲಿ ಕೆ.ಎಸ್.		ವೆಬ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಇನ್ ಲೈಬ್ರೇರಿಸ್ ಆಪ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇಂಪಾರ್ಟೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಅನ್ ಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
17	ಇ.ಆರ್. ಪ್ರಕಾಶ್	ಡಾ. ಉಮೇಶ ನ್ಯಾಕ್	ಜನಲ್ಸ್ ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಬೆಸ್ಟ್ ಒನ್ ಯುಸೇಜ್ ಕ್ರೈಟೀರಿಯಾ ಫಾರ್ ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಆರ್ ಅಂಡ್ ಡಿ ಲೈಬ್ರೇರಿಸ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಭಾಭಾ ಆಟೋಮಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್ ಲೈಬ್ರರಿ, ಮುಂಬೈಯಿ.	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳೂ ಕೂಡ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿನ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರುಗಳು:

18	ಮಮತ ಪಿ. ಕುಮಾರ್	ಡಾ. ಎಮ್.ಕೆ. ಭಂಡಿ	ಯುಟಿಲೈಜೇಷನ್ ಆಫ್ ಇ-ಕಂಟೆಂಟ್ ಬೈ ದಿ ಫ್ಯಾಕ್ಟಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೋಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್ ಗ್ರಾಜ್ಯುವೇಟ್ ಸ್ಟುಡೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ನರ್ಸಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
19	ಮಾಲತೇಶ್ ಎನ್.ಎ.		ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನಿಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರೇರಿಸ್ ಇನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ: ಅನ್ ಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕಲೆಕ್ಟನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸ್ಸ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
20	ನಾಗರಾಜ ಎಮ್.ಎನ್.		ಯುಸ್ ಅಂಡ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಒಪನ್ ಅಕ್ಸೆಸ್ ಇನ್‌ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ವಿಡ್ ಸ್ಪೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
21	ಲೋಕನಾಥ ಪೂಜಾರಿ	ಡಾ. ಟಿ.ವೈ. ಮಲ್ಲಯ್ಯ	ಪಬ್ಲಿಕ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಸಿಸ್ಟಂ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ವಿಲೇಜ್ ಪಂಚಾಯತ್ ಲೈಬ್ರೇರಿಸ್”	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
22	ಸುಪ್ರಿತಾ ಶೆಟ್ಟಿ		“ಅಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಅಂಡ್ ಬಿಹೆವಿಯರ್ ಆಫ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸಯನ್ಸ್ ಪ್ರೊಫೆಷನ್ಸ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಬೆಸ್ಟ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ರಿಸೋರ್ಸು: ಎ ಡೈಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಪ್ರಧಾನ
23	ಮುತ್ತಮ್ಮ ಎ.ಆರ್		ಪ್ರೊಫೆಷನಲ್ಸ್ ಅಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಅಂಡ್ ಬಿಹೆವಿಯರ್ ಅವೌಂಗ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಪರ್ಸನಲ್ ಇನ್ ದಿ ಕಾಲೇಜ್ ಅಫಿಲಿಯೇಟೆಡ್ ಟು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು”	ಪ್ರಧಾನ
24	ಸುಜಾತ ಬಿ.		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಒರ್ಗನೈಜೇಷನಲ್ ಕಲ್ಚರ್ ಒನ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿ ಇನ್ವಾಲ್ವೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎಲ್‌ಐಎಸ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು	ಪ್ರಧಾನ

			ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ”	
25	ಶ್ವೇತಕುಮಾರಿ ಕೆ		ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಲಿಟರೇಸಿ ಸ್ಕೀಲ್ಸ್ ಅಮೌಂಗ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಕಾಲರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
26	ಚಲವಾದಿ ಜುಮ್ಮಪ್ಪ ಮಲ್ಲಪ್ಪ		ಯುಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ರಿಸೋರ್ಸು ಬೈ ಸ್ಪೆಡೆಂಟ್ಸ್, ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಕಾಲರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಇನ್ಸಿಟಿಟ್ಯೂಷನ್ಸ್ ಇನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
27	ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್		ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಲೈಬ್ರರಿ ರಿಸೋರ್ಸು, ಫೆಸಿಲಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಆಫ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಸೆಂಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
28	ವೀಣಾ ಜಿ.		ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸೀಕಿಂಗ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಡಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಲರ್ನರ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಇ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
29	ಸುಜಾತ		ದಿ ರೋಲ್ ಅಂಡ್ ಇಂಪೋರ್ಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಲೆಕ್ಷನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಅನ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಎರಾ ಇನ್ ದಿ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೆಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
30	ಲೋಕರಾಜ ವಿ.ಎಸ್.		“ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಟು ದಿ ರೂರಲ್ ಪ್ರೊಪ್ರೈಟಿ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಥ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
31	ರಘುರಾಮ	ಡಾ. ಪುರುಷೋತ್ತಮ ಗೌಡ	“ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಇನ್ ಐಸಿಎಆರ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಇಂಡಿಯಾ”	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
32	ರಮೇಶ್ ಎ.ಪಿ.		“ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ರಿಸೋರ್ಸು ಒನ್ ಯುಸರ್ಸ್ ಇನ್ ಬಿ-ಸ್ಕೂಲ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
33	ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಜಿ.		“ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್ಯೂನಿಕೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲೋಜಿ ಇನ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ

			ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ	
34	ನಿರಂಜನ		“ಸೈಟೇಷನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸೊಶಿಯಲ್ ಸಯನ್ಸ್ ಡಾಕ್ಟೋರಲ್ ಥಿಸಿಸ್ ಸಬ್ಜೆಕ್ಟ್ ಟು ಮ್ಯಾಂಗಲೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಸೊಶಿಯಲ್ ಸಯನ್ಸ್ ಡಿಸಿಪ್ಲಿನ್ ಡುರಿಂಗ್ 2002-2015	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ):

ಜೆಆರ್ ಎಫ್ --- ಎಸ್ಆರ್ಎಫ್ --- ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು --- ಇತರೆ 03

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
01	ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಜೆ	ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್ಯೂನಿಕೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲೋಜಿ ಇನ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ರಿಸರ್ಚ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
02	ವೀಣಾ ಜಿ	ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಕಮ್ಯೂನಿಕೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಒನ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸೀಕಿಂಗ್ ಬಿಹೆವಿಯರ್ ಬೈ ದಿ ಯುಸರ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಸ್ಟಡಿ	ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
03	ಅಲಿ ಕೆ.ಎಸ್.	ವೆಬ್ -ಬೇಸ್ಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್ ಇನ್ ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇಂಪ್ರೋಟೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ	ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫೆಲೋಶಿಪ್

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ: ---

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	---	01	---	---	---
ಪಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	---	---	---	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	---

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) ಇಲ್ಲ

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: ಇಲ್ಲ
17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ
18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ. ಸಂ.	ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
01	ಡಾ. ಐ.ಆರ್.ಎನ್. ಗೌಡರ್	---	---

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	ಡಾ. ವಿಜಯ ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಪಿ. ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಲಿಟರಸಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಕೇರಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	1) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌501: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ರಿಟ್ರಿವಲ್ 2) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌551: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಂಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ 3) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌501: ಮ್ಯಾನೆಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಂ (ಎಮ್ ಐ ಎಸ್)	ಮಾರ್ಚ್ 05 ರಿಂದ 07, 2018
2	ಡಾ. ಸಂಪತ್ ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಟಿ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ತುಮಕೂರು - 572103	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	1) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌452: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ - 2) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌454: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ - 3) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌503: ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆತಡ್ಸ್ ಇನ್ ಲೈಬ್ರೆರಿಯನ್‌ಶಿಪ್	ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಿಂದ 24, 2018
3	ಡಾ. ಕೇಶವ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ತುಮಕೂರು - 572103	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	1) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌405: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್: ಕ್ಲಾಸಿಫಿಕೇಷನ್ (ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್) 2) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌453: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್: ಕ್ಲಾಸಿಫಿಕೇಷನ್ (ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್)	ಫೆಬ್ರವರಿ 26 ರಿಂದ 24, 2018

			3) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌455: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸೋರ್ಸಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್	
4	ಡಾ. ರಾಮಶೇಷ ಸಿ.ಪಿ. ಸಂಯೋಜಕರು ಡಾ. ಎಸ್.ಆರ್. ರಾಧಕೃಷ್ಣನ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಫಿಲೋಸೋಫಿ ಅಂಡ್ ಇಂಡಿಯಾನ್ ಕಲ್ಚರ್ ಮೈಸೂರು, ಮೈಸೂರು - 570 006	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	1) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌405: ಫೌಡೇಷನ್ಸ್ ಆಫ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಅಂಡ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸಯನ್ಸ್ 2) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌455: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸೋರ್ಸಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ 3) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌555: ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಂ (ಎಮ್.ಐ.ಎಸ್.)	ಫೆಬ್ರವರಿ 03 ರಿಂದ 07, 2018
5	ಡಾ. ಮೀರ ಬಿ.ಎಮ್. ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು ರಮನ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಸಿ.ವಿ. ರಮನ್ ಅವೆನ್ಯೂ ಸದಾಶಿವ ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	1) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌501: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ರಿಟ್ರಿವಲ್ 2) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌455: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸೋರ್ಸಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ 3) ಎಲ್‌ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌551: ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಂಸ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್	ಮಾರ್ಚ್ 13 ರಿಂದ 17, 2018

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ---

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ---

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ---

12.10. ಸಾಗರ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಎಚ್. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಆರ್ ಶಂಕರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ	ಪ್ಯಾಲಿಯೋಶ್ಯಾನೋಗ್ರಫಿ, ಮೆರಾಬನ್ / ಎಸ್ಪುರೈನ್ ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಅಂಡ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟಲ್ ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟಿಸಮ್
ಡಾ. ಸಿ ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿ ಎಚ್ ಡಿ	ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟಲ್ ಜಿಯಾಲಜಿ, ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಅಂಡ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟಾಲೊಜಿ, ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್.
ಡಾ. ಶಿವಣ್ಣ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿ ಎಚ್ ಡಿ	ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಸೆಡಿಮೆಂಟಾಲೊಜಿ.

ಡಾ. ಕೆ ಎಸ್ ಜಯಪ್ಪ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಪಿ ಎಚ್ ಡಿ	ಕೋಸ್ಪಲ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್, ಕೋಸ್ಪಲ್ ಜಿಯಮೋರ್ ಫಾಲಜೀ, ಸಿ.ಜೆಡ್. ಎಮ್. ಅಂಡ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟಾಲೋಜೀ, ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್.
ಡಾ. ಬಿ ಆರ್ ಮಂಜುನಾಥ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿಎಚ್ ಡಿ	ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ/ಐಸಟೋಪ್ ಜಿಯಾಲಜೀ/ಅಟ್ಮಾಸ್ಪಿಯರಿಕ್ ಸೈನ್ಸ್/ ಬಿಗ್-ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಲೋ- ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಏಕ್ವಿಯಸ್ ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅಫ್ ರಡ್ಯೋವೀಸಟೋಪ್ಸ್ ಇನ್ ಮರೈನ್ ಜಿಯಾಲಜೀ, ಅಟ್ಮಾಸ್ಪಿಯರಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಎನ್ವಿ. ಪೊಲ್ಯೂಶನ್.
ಡಾ. ಎಚ್ ಗಂಗಾಧರ್ ಭಟ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿ ಎಚ್ ಡಿ	ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ ಸಿಂಗ್, ಕೋಸ್ಪಲ್ ಜಿಯಮೋರ್ ಫಾಲಜೀ, ಸೆಟಿಲೈಟ್ ಓಶಿಯನೊಗ್ರಫಿ.
ಡಾ. ಪ್ರಿಯ ಕೆ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿ ಎಚ್ ಡಿ	ಸ್ಟ್ರಾಟಿಗ್ರಫಿ, ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್, ಪೆಟ್ರಾಲಜೀ, ಮಿನರಲ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್, ಸಾಯಿಲ್ ಮ್ಯಾಂಗ್ ನೆಟಿಸಮ್.
ಶ್ರೀಮತಿ ಯಮುನ ಎಸ್ ಎಮ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್.ಎಸ್ಸಿ.	ಮಿಕ್ರೊಪಾಲಿಂಟೋಲೊಗೈ ಅಂಡ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟಲ್ ಜಿಯಾಲಜೀ.
ನೀರ್ಮಲ ಆರ್.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್.ಎಸ್ಸಿ.	ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್, ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್.

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
ಇಲ್ಲ	1	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	1	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	2

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
02 (ಜಿಯೋಇನ್ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್)	02 (ಸಾಗರ ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ)	04

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ: ಸಾಗರ ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	12+10+10=32	08	01	02	01	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	12+10+10=32	09	04	01	-	-	-	-	-

ಜಿಯೋಇನ್‌ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	16+10+16=42	06	03	-	-	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	16+10+16=42	02	01	-	-	-	-	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ - ಮೆರೀನ್ ಜಿಯೋಲಾಜಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ	ಒಟ್ಟು		
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ			ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	05	01	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-	-	-	01	-	01	-	-	-	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ - ಜಿಯೋಇನ್‌ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ	ಒಟ್ಟು		
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ			ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	02	00
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	04	03

ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಮೆರಿನ್ ಜಿಯೋಲಾಜಿ

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್

ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಜಿಯೋಇನ್‌ಫಾರ್ಮೇಟಿಕ್ಸ್

ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	---	---
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	05	ರೂ. 74,115
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	---	---
ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	----	----
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	----	----

3. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಕೋರ್ಸ್	ದೇಶ	ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಅಫಘಾನಿಸ್ತಾನ	01	01	02
ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಅಫಘಾನಿಸ್ತಾನ, ಎಥಿಯೋಪಿಯ	01	01	02

4. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಮ್. ಎಸ್ಸಿ. ಇ.ಎಸ್ ಆರ್.ಎಮ್.	10	ಡಿಸ್ಟಿಂಕ್ಷನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	6
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	4
ಎಮ್. ಎಸ್ಸಿ. ಜಿಯೋಇನ್ ಫಾರ್ಮೆಟೈಕ್ಸ್	10	ಡಿಸ್ಟಿಂಕ್ಷನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	9
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	1

4.(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ಶೂನ್ಯ

ನೆಟ್	2	ಸೆಟ್/ಸೆಟ್	2	ಗೇಟ್	ಇಲ್ಲ	ಕೇಟ್	ಇಲ್ಲ
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ	ಇಲ್ಲ	ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ	ಇಲ್ಲ	ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ	10		
ಇತರೆ	ಇಲ್ಲ						

5. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

	ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ

ಪೀರ್ ರೀವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	10	---	2 ಚಾಪ್ಟರ್ ಇನ್ ಪಬ್ಲಿಶ್‌ಡ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ಸ್
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೀವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	02	---	
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	---	---	
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	03	03	
ಒಟ್ಟು	15	03	

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ನೀಲು ಸಿಂಗ್, ವರ್ತಿಕ ಸಿಂಗ್, ಚಿಕ್ಕಮದಯ್ಯ ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ (2017) ದ ಸ್ಟಡಿ ಅಫ್ ಎಟ್‌ಮೋಸ್ಪರಿಕ್ ಡೆಪೊಸಿಟೆಡ್ ಸ್ಟೆರಿಯೋಡಿಕ್ ಕಾರ್ಬನಸ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್(ಎಸ್‌ಸಿಪಿ) ಪ್ರಮ್ ದ ಕಾಂಗ್ಸ್ಟ್ರುಜೊಡನ್ ಸ್ವಲ್ಬರ್ಡ್ ರೈಚ್ ಪೊಲಾರ್ ರಿಪೊರ್ಟ್ 7 (2): 206–215, ಆ-ಶ್ಯಾ 2017.
2. ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ ದೇಶ್ವಂದಾರಿ, ಸಿ. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ (2017) ಕಂಪಾರಿಟಿವ್ ಎನಲಿಸಿಸ್ ಅಫ್ ಎಮ್ಪಿರಿಕಲ್ ಮೋಡೆಲ್ಸ್ ಡಿರೈವ್ಡ್ ಗ್ರಾಂಡ್‌ವಾಟರ್ ರೀಚಾರ್ಜ್ ಎಸ್ಪಿಮೇಷನ್ ಇನ್ ವೆಂಕಟಪುರ ವಾಟರ್‌ಶೆಡ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಫ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಎಂಡ್ ಸೈಟಿಫಿಕ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ (*IJRSI*) v IV: (VIS), pp 2321–2705.
3. ದಿಪೀಕಾ. ಬಿ.ಎಂಡ್ ಕೆ. ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ (2017). ಸೀಸನಲ್ ಬೀಚ್ ಮೊರ್ಫೊಲೊಜಿಕ್ ಚೇಂಜಸ್ ಎಲಾಂಗ್ ದ ಕೋಸ್ಟ್ ಅಫ್ ಉಡುಪಿ ದಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಅಫ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಜೆ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕನ್ಸೆರ್ವೇಷನ್ – ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್, vol. 21, pp.545–559[IF: 1.74].
4. ಸಿಬೊಮನ ಅಲೆಕ್ಸಿ, ಎಚ್. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, 2018. “ ಮೊರ್ಫೊಮೆಟಿಕ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಅಫ್ ಕಾಗುನುಜಿ ಸಬ್-ಬಾಸಿನ್ ಇನ್ ಕಿಬಿರ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಪಾರ್ಕ್ ನಾರ್ತ್-ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಪಾರ್ಟ್ ಅಫ್ ಬುರುಂಡಿ ಯುಝಿಂಗ್ ಜಿಯೋಸ್ಪಟಿಯಲ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್” ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಫ್ ಡೆವಲಪ್ ರಿಸರ್ಚ್, 8, (02), 19165 – 19173.
5. ಸಿಬೊಮನ ಅಲೆಕ್ಸಿ, ಎಚ್. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, 2018. ಡ್ರೈನೇಜ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಎಕ್ಸಾಲ್ಪ್ಲೇಷನ್ ಪ್ರಮ್ ಎಸ್ಟರ್ ಜಿ ಡೆಮ್ 1 ಆರ್ – ಸೌಂಡ್ ರಿಸೊಲ್ಯೂಷನ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಡಿ8 ಮೊಡೆಲ್ ಫಾರ್ ಕಾಗುನುಜಿ ವಾಟರ್‌ಶೆಡ್ ಇನ್ ಕಿಬಿರ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಪಾರ್ಕ್ ನಾರ್ತ್ – ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಅಫ್ ಬುರುಂಡಿ. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಅಫ್ ಕರೇಂಟ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್, 7(04),1897 – 1902
6. ಬೊಮನ ಅಲೆಕ್ಸಿ, ಎಚ್. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, ಅಂಡ್ ನೈನ್ವಿ, ಜೆ.ಸಿ, 2017. “ ಗ್ರಾಂಡ್ ವಾಟರ್ ಪ್ರೊಸೆಕ್ಟಸ್ ಇನ್ ಕೊಡಗು ದಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ನಾರ್ತ್‌ನ್ ಬುರುಂಡಿ: ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ಬೈ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ರಿವಿವ್ Vol.04, Issue, 12, pp.4928 – 4945, ದಶಂಬರ, 2017

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್	<1.0– 2.0	ಅವರೇಜ್	0.5	ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್	ಇಲ್ಲ	ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನ ಸಂಖ್ಯೆ	2
-------	--------------	--------	-----	---------------	------	---------------------	---

6. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : --- ಇಲ್ಲ---

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ

2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : --- ಇಲ್ಲ---

7. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ).ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ				
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	3	10		13
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ		6		6

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಸಂತೋಷ್ ಸಿ, ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಸಿ. ಅಂಡ್ ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೆಶ್ಪಾಂಡರಿ, ' ಜಿಐಎಸ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಮೊರ್ಫೊಮೆಟ್ರಿಕ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಅಫ್ ಆಕ್ರ ಹೆಲ್ಮ್, ಚಿಕೋಡಿ ಅಂಡ್ ರಾಯ್‌ಭಾಗ್ ತಾಲೂಕ್, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಭಾರತ' ಅಬ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ಅಫ್ 38ಥ್ ಎಶಿಯನ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ (ACRS - 2017) ಅನ್ ಆಕ್ಟೋಬರ್ 23-27, 2017 ಎಟ್ ನ್ಯೂ ದೆಲ್ಲಿ ಐ. 200.
2. ಸಂತೋಷ್ ಸಿ, ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಸಿ. ಅಂಡ್ ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೆಶ್ಪಾಂಡರಿ, " ಮೊರ್ಫೊಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಅಫ್ ಚಿಕೋಡಿ ಹೆಲ್ಮ್ ವಾಟರ್‌ಶೆಡ್: ಎ ಜಿಐಎಸ್ ಅಪ್ರೊಚಸ್ " -7th ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಗ್ರೌಂಡ್ ವಾಟರ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಗ್ರೌಂಡ್ ವಾಟರ್ ವಿಷನ್ 2030, ಹೆಲ್ಡ್ ಡ್ಯುರಿಂಗ್ 11-13 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017 ಎಟ್ NASC Complex ICAR, New Delhi, pp 274 (ISBN 973-93-81891-42-1)
3. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಸಿ.ಸಂತೋಷ್ ಸಿ, ಅಮಲ್ ಜಾರ್ಜ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೆಶ್ಪಾಂಡರಿ, " ಮೊರ್ಫೊಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಅಫ್ ಯಾದವವಿನ ಹೊಳೆ ವಾಟರ್ ಶೆಡ್: ಎ ಜಿಐಎಸ್ ಅಪ್ರೊಚಸ್ " ಅಬ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ಅಫ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಚಾಲೆಂಜ್ ಎಂಡ್ ಅಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಅನ್ 29-30 ಜನವರಿ 2018 ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್ ಅಫ್ ಮೈಸೂರು ಪಿ33
4. ಸಂತೋಷ್ ಸಿ, ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಸಿ. ಅಂಡ್ ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೆಶ್ಪಾಂಡರಿ, " ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಸೊಲಿಡ್ ವೇಸ್ಟ್ ಡಿಸ್ಪೊಸಲ್ ಸೈಟ್ ಸೆಲೆಕ್ಷನ್ ವಿಡ್ ಜಿಐಎಸ್ ಅಂಡ್ ಈಚ್‌ಪಿ: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಚಿಕೋಡಿ ತಾಲೂಕ್, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ" ಅಬ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ಅಫ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಚಾಲೆಂಜ್ ಅಂಡ್ ಅಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಅನ್ 29-30 ಜನವರಿ 2018 ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್ ಅಫ್ ಮೈಸೂರು ಪಿ33
5. ಸಂತೋಷ್ ಸಿ, ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಸಿ. ಅಂಡ್ ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೆಶ್ಪಾಂಡರಿ, " ಪ್ಲೋಡ್ ಹರ್ಬುಡ್‌ರೈನಿಷನ್ ಮ್ಯಾಪ್ಪಿಂಗ್ ಇನ್ ವೆಂಕಟಪುರ ವಾಟರ್ ಶೆಡ್, ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಆರ್ ಎಸ್ ಅಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್ ಅಪ್ರೊಚ್" ಇನ್ ಸುಬ್‌ಟೆಡ್ ಅಬ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ಅಫ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಚಾಲೆಂಜ್ ಅಂಡ್ ಅಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಅಂಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಅನ್ 29-30 ಜನವರಿ 2018 ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್ ಅಫ್ ಮೈಸೂರು ಪಿ14

6. ಸಂತೋಷ್ ಸಿ, ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಸಿ. ಅಂಡ್ ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೆಶ್ಪಾಂಡರಿ, “ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಷನ್ ಅಫ್ ಎಗ್ರಿಕ್ಚರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಯುಟೇಬಿಲಿಟಿ ಯುಜಿಂಗ್ ಜಿಬಿಎಸ್ ಅಂಡ್ ಮಲ್ಟಿ ಕ್ರೆಟಿರಿಯಾ ಎಪ್ರೋಚಸ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಚಿಕ್ಕೋಡಿ ತಾಲೂಕ್, ಕರ್ನಾಟಕ” ಅಬ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ಅಫ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ರೋಲ್ ಅಫ್ ಜಿಯೋಸ್ಪಾಷಿಯಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್ ಟು ಬ್ರಿಡ್ಜ್ ದ ರೂರಲ್ ಎಂಡ್ ಅರ್ಬನ್ ಡಿವೈಡ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಅನ್ 21-23 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018 ಎಟ್ ಪಂಜಾಬ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಸೆಂಟರ್, ಲುದಿಯಾನ, ಪುನ್ಜಾಬ್, ಪಿ9-4
7. ಅಮಲ್ ಜಾರ್ಜ್, ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಸಿ.ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೆಶ್ಪಾಂಡರಿ ಅಂಡ್ ಸಂತೋಷ್ ಸಿ, “ ಕ್ವಾಂಟಿಟೇಟಿವ್ ಜಿಯೋಮಾರ್ಫಿಕ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಫಾರ್ ಎಸ್ಟಿಮೇಷನ್ ಅಫ್ ಗ್ರಾಂಡ್ ವಾಟರ್ ಪೊಟೆನ್ಷಿಯಲ್ ಇನ್ ಯಾದಮವಿನ ಹೊಳೆ ವಾಟರ್ ಶೆಡ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಅರ್ ಎಸ್ ಎಂಡ್ ಜಿಬಿಎಸ್” – ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ವಾಟರ್ ರೊಸೋರ್ಸೆ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಇನ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಅಂಡ್ ಕ್ವಾಂಟಿಟಿ, ಸಸ್ಟೈನೇಬಲ್ ಡೆವಲಪ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಅಂದೆ ಮ್ಯಾನೇಜ್ಮೆಂಟ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಅನ್ 15-17 ಮಾರ್ಚ್ 2018 ಎಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅಫ್ ಕೇರಳ, ತಿರುವನಂತಪುರಂ, ಭಾರತ, ಪಿ12 (ISBN 978-81-937053-0-8).
8. ಕತಿಹಳ್ಳಿ ಎಸ್ ಜಯಪ್ಪ ಅಂಡ್ ಅತೀತ್ ಶೆಟ್ಟಿ (2017) . ಕೋಸ್ಪಲ್ ಜಿಯೋಮೊರ್ಫೊಲೊಜಿ: ವೇಜರ್ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್ಸ್ ಫೇಸ್ಡ್ ಬೈ ದ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಅಲಾಂಗ್ ದ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಸ್ಟ್ ಎಂಡ್ ದೈರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ಮೆಂಟ್ 9th ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಜಿಯೋಮಾರ್ಫೊಲೊಜಿ ಹೆಲ್ಡ್ ಪ್ರಮ್ 6th - 11th Nov, at VigyanBhawan, New Delhi, Abstract vol. pp.344-345.
9. ವಿನಯ ಕುಮಾರಿ ಪಿ, ಕೆ.ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ, ಶುಭಂಕರ್ ಬಿಸ್ವಾಸ್ (2017). ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಅಫ್ ಮೆಟಲ್ ಕಂಟಮಿನೇಷನ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಅಪ್ಪಾ ಮಂಗಳೂರು ಟು ಮಲ್ಟಿ ಕೋಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾಪ್ಪಿಂಗ್ ಬೈ ಯುಸಿಂಗ್ ಜಿಬಿಎಸ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ರಿಸರ್ಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್, ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಎಸ್ಪೋಸಿಟಿಯೇಷನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಚಾಪ್ಟರ್ ಅಂಡ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ.
10. ಹರ್ಷದ, ದೀಪಕ್ ಪಿ. ಆರ್., ಕೆ.ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ ಮತ್ತು ಮಿನಿ ರಾಮನ್ (2017). ವೇರಿಯೇಬಿಲಿಟಿ ಅಫ್ ಕ್ಲೋರೋಫಿಲ್-ಎ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರೆಸ್ಟೋರ್ನ್ ಟು ಫಿಸಿಕೋ-ಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ದ ಏಸ್ಟರ್ನ್ ಅರೇಬಿಯನ್ ಸೀ. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ರೀಚಿಂಗ್ ದ ಅನ್‌ರೀಚ್ಡ್, ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಎಸ್ಪೋಸಿಟಿಯೇಷನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಚಾಪ್ಟರ್ ಅಂಡ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಹೆಲ್ಡ್ ಅನ್ ಡಿ 8th& 9th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಎಟ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ.
11. ದೀಪಕ್ ಪಿ. ಆರ್. ಅತೀತ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಅಂಡ್ ಜಯಪ್ಪ ಕೆ.ಎಸ್., (2017) ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಅಫ್ ನಾನ್-ಡಿಗ್ರಡೇಬಲ್ ಡೆಬ್ರಿಸ್ ಅನ್ ಎನ್ವೈರ್ನ್ಮೆಂಟ್, ಹೆಲ್ಡ್ ಅಂಡ್ ಟೂರಿಸಮ್ ಪೊಟೆನ್ಷಿಯಲ್ ಅಫ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ

8. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

- ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಆರ್. ಮಂಜುನಾಥ, ಹಾಸ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಟಾಕ್ ಅನ್ ಫೇಟ್ ಅಂಡ್ ಎಪ್ಪೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಫ್ ಪೊಲ್ಯುಟೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಮೇರಿನ್ ಎನ್ವೈರ್ನ್ಮೆಂಟ್ ಎಟ್ ಕಾಲೇಜ್ ಅಫ್ ಫಿಶರೀಸ್, ಮಂಗಳೂರು ಡ್ಯುರಿಂಗ್ ಅನ್ ಖಅಂಖ ಸ್ಪಾನ್ಸರ್ಡ್ ವರ್ಕ್ ಶಾಪ್ ಅನ್ ಅಕ್ವಾಟಿಕ್ ಪೊಲ್ಯುಷನ್ ಅಂಡ್ ಎಬೆಟ್‌ಮೆಂಟ್, 6 ಟು 15 ನವಂಬರ್.
- ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, ಎಚ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಲೆಕ್ಚರ್ ಅನ್ 28 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018 ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಇನ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಪಿ.ಬಿ. ಸ್ಪುಡೆಂಟ್ಸ್ ಅಫ್ ಬೊಟನಿ ಎಟ್ ಅಲ್ವಾ'ಸ್ ಕಾಲೇಜ್, ವಿದ್ಯಾಗಿರಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ.
- ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, ಎಚ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಲೆಕ್ಚರ್ ಅನ್ 3 ನೇ ಮೇ 2018 ಅನ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಅಫ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿಬಿಎಸ್ ಇನ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಯುಸ್/ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಕವರ್ ಅಂಡ್ ಸೊಯಿಲ್ ಮ್ಯಾಪ್ಪಿಂಗ್ ಡ್ಯುರಿಂಗ್ 2 ಡೇಸ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ಅನ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಅಫ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿಬಿಎಸ್ ಇನ್ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್

ಅರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಎ.ಜೆ. ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಅಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಂಗಳೂರು.

- ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, ಎಚ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಲೆಕ್ಚರ್ ಅನ್ 12ನೇ ಜೂನ್ 2018 ಅನ್ ದ್ ಟಾಪಿಕ್ “ಕ್ಯಾಚ್‌ಮೆಂಟ್ ಹೈದ್ರೊಲೊಜಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಯುಸಿಂಗ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್” ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 3 ಡೇಸ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಅನ್ ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್, ಜಿಯೋ-ಇ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಫ್ರಮ್ 12 ಟು 14 ನೇ ಜೂನ್ ಎಟ್ ಶ್ರೀ ಮದ್ವ ವಾದಿರಾಜ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಅಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಬಂಟಕಲ್ ಉಡುಪಿ.
- ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, ಎಚ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಅ ಲೆಕ್ಚರ್ ಅನ್ 20 ನೇ ಜೂನ್ 2018 ಅನ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಟು ಫಾರೆಸ್ಟ್ರಿ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ ದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಅನ್ ಅರ್.ಇ.ಟಿ. ಸ್ಪೆಸಿಲ್ ಅಫ್ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫಾಟ್ಸ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಅಂಡ್ ಮಿಟಿಂಗ್‌ಸ್ ಸದ್ವ 2ಕೆ-18 ಹೆಲ್ಡ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 20-22 ಜೂನ್ 2018, ಅರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಕಣ್ಣೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕಣ್ಣೂರು.
- ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್, ಎಚ್ ಇನ್ವಾಲ್ವಡ್ ಇನ್ ಎ ಟಿವಿ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಅಫ್ ವಿ4 ಚಾನೆಲ್ ಅಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಅನ್ “ಇತಿಹಾಸ ಮರತರ” ಎ ಸ್ಪೆಷಲ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಟು ಫ್ಲಾಶ್ ಪ್ರೊಡ್ಸ್ ಅಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಅಪಿಯರ್ಡ್ ಅನ್ 2 ಜೂನ್ 2018.

9. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1	ಪ್ರೊ. ಆರ್ ಶಂಕರ್	ಪ್ಯಾಲಿಯೋಶೈನೋಗ್ರಫಿ, ಮೆರಾಐನ್ / ಎಸ್ಪರೈನ್ ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಅಂಡ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನ್ಯುಟಿಸಮ್
2	ಪ್ರೊ. ಸಿ ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ	ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ ಜಿಯಾಲಜೀ, ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಅಂಡ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟಾಲೊಜೀ, ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್.
3	ಪ್ರೊ. ಶಿವಣ್ಣ	ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಸೆಡಿಮೆಂಟಾಲೊಜೀ.
4	ಪ್ರೊ. ಕೆ ಎಸ್ ಜಯಪ್ಪ	ಕೋಸ್ಟಲ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್, ಕೋಸ್ಟಲ್ ಜಿಯಮೋರ್ಫಾಲಜೀ, ಸಿ.ಜೆಡ್. ಎಮ್. ಅಂಡ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟಾಲೊಜೀ, ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್.
5	ಪ್ರೊ. ಬಿ ಆರ್ ಮಂಜುನಾಥ	ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ/ಐಸಟೋಪ್ ಜಿಯಾಲಜೀ/ಅಟ್ಮಾಸ್ಫಿಯರಿಕ್ ಸೈನ್ಸ್/ ಬಿಗ್-ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಲೋ- ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಏಕ್ವಿಯಸ್ ಜಿಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಅಫ್ ರಡ್ಯೋವೀಸಟೋಪ್ಸ್ ಇನ್ ಮರೈನ್ ಜಿಯಾಲಜೀ, ಅಟ್ಮಾಸ್ಫಿಯರಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಎನ್ವೈ. ಪ್ರೊಲೂಶನ್.
6	ಪ್ರೊ. ಎಚ್ ಗಂಗಾಧರ ಭಟ್	ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್, ಕೋಸ್ಟಲ್ ಜಿಯಮೋರ್ಫಾಲಜೀ, ಸೆಟಿಲೈಟ್ ಓಶಿಯೊಗ್ರಫಿ.
7	ಡಾ. ಪ್ರಿಯ ಕೆ	ಸ್ಟ್ರಾಟಿಗ್ರಫಿ, ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್, ಪೆಟ್ರಾಲಜೀ, ಮಿನರಲ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್, ಸಾಯಿಲ್ ಮ್ಯಾನ್ಯುಟಿಸಮ್.
8	ಶ್ರೀಮತಿ ಯಮುನ ಎಸ್ ಎಮ್	ಮಿಕ್ರೊಪಾಲಿಟೋಲೊಗ್ರಫಿ ಅಂಡ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ ಜಿಯಾಲಜೀ.
9	ನೀರ್ಮಲ ಆರ್.	ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್, ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್.

10. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ /ಚಾಲ್ತಿ

1	ಶ್ವೇತಾ ಬಿ ಶೆಟ್ಟಿ	ಪ್ರೊ. ಆರ್. ಶಂಕರ್	ಪಾಲಿಯೋಕ್ಲೈಮಿಕ್ ವೆರಿವಶನ್ ಪ್ರಾರಂ ಲ್ಯಾಕ್ವೆಲ್ಮನ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಅಫ್ ಚಿಕ್ಕಮಂಗಳೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಯುಸಿಂಗ್ ಮಲ್ಟೀ ಪ್ರೋಕ್ಟೆಕ್ಟ್	ಚಾಲ್ತಿ
2	ಸಿ. ವಿ. ಗೋಪಾಲನ್	ಪ್ರೊ. ಸಿ. ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ	ಸಾಲ್ಟ್ ವಾಟರ್ ಇನ್‌ಟ್ರೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಒಫ್ ಗ್ರೌಂಡ್ವಾಟರ್ ಅಲಾಂಗ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಏರಿಯಾಸ್ ಒಫ್ ಕಾಸರಗೋಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಚಾಲ್ತಿ
3	ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ ದೇಶ್‌ಬಾಂಡರಿ		ಸ್ಪಡಿ ಅಫ್ ಜಿಯೋಲಾಜಿ ಯಾಂಡ್ ಜಿಯೋಮೊರ್ಫಾಲಾಜಿ ಪಾರ್ ಅಟೀಫಿಸಿಯಾಲ್ ಗ್ರೌಂಡ್ ವಾಟರ್ ರೀಚಾರ್ಜ್ ಇನ್ ವೆಂಕಟಾಪುರ ವಾಟರ್ ಶೆಡ್, ಉತ್ತರಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ	ಚಾಲ್ತಿ
4	ನೀಲು ಸಿಂಗ್		ಟ್ರೇಸಿಂಗ್ ದ ಲೆವೆಲ್ ಯಾಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಅಫ್ ಎವಿ ಮೆಟಲ್ ಇನ್ ಸರ್ಪೇಸ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಿಂಗ್ಸ್ ಪಾರ್ಡನ್ ನೈ-ಅಲ್ ಸೌಂಡ್, ಸ್ವಿತ್ಸರ್ಲೆಂಡ್ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆಕ್ಸಿಜನ್ ಸಾಗರ	ಚಾಲ್ತಿ
5	ನಿರ್ಮಲ ಆರ್		ಎಸ್ಟಿಮೇಂಟ್ ಆಫ್ ಹೆವಿ ಮೆಟಲ್ ಕಂಸನ್‌ಟ್ರೇಷನ್ ಇನ್ ವಾಟರ್, ಸಸ್ಪೆಂಡೆಡ್ ಲೋಡ್ ಎಂಡ್ ಬೆಡ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸುವರ್ಣವತಿ ರಿವರ್, ಚಾಮರಾಜನಗರ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ.	ಚಾಲ್ತಿ
6	ಸಂತೋಷ ಚೌಗಲೆ		ಎನ್ವೈರ್ನ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ಜಿಬಿಎಸ್.	ಚಾಲ್ತಿ
7	ಅಬ್ದುಲ್ ರಹಿಮಾನ್		ಪ್ರೊ. ಶಿವಣ್ಣ	ಹೈಡ್ರೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಚಾಮರಾಜನಗರ ವಾಟರ್ ಶೆಡ್, ಚಾಮರಾಜನಗರ ಐಯರ್‌ಮಿಕ್ವ್ ವ್ಯೂಸಿಂಗ್ ಜಿಬಿಎಸ್ ಆಂಡ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್
8	ಅನಿಲ್ ಬಿ.	ಆನ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಫಾರ್ ಗ್ರೌಂಡ್ ವಾಟರ್ ಅಸೈಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೀತಾ-ಸ್ವರ್ಣಾ ರಿವರ್ ಬೇಸಿನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಇಂಡಿಯಾ, ಯುಸಿಂಗ್ ಆರ್‌ಎಸ್ ಏಂಡ್ ಜಿಬಿಎಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್		ಚಾಲ್ತಿ
9	ಕವಿತಾ ಪಿ. ಸಿ.	ಜಿಬಿಎಸ್ ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎಕೋಟೊರಿಸಂ ಏಂಡ್ ರೂಟ್ ನೇವಿಗೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಫಾರ್ ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ		ಚಾಲ್ತಿ
10	ರೇಖಾ	ದೂರಸಂವೇದಿ ಮತ್ತು ಜಿಬಿಎಸ್ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕಾಸರಗೋಡು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೇರಳ, ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಧ್ಯಯನಗಳು		ಚಾಲ್ತಿ
11	ಮಹಮ್ಮದ್ ನಿಸಾಜ್ ಕೆ.ಇ.	ಇವೆಲ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಸಿಜನ್ ಪ್ರೊಪೈಲ್ ಎಂಡ್ ದೈರ್ ರಿಲೇಷನ್‌ಶಿಪ್ ವಿಡ್ ಕ್ಲೋರೋಫೈಲ್, ವಾಟರ್ ಟೆಂಪ್ರೇಚರ್, ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸೀ ವಾಟರ್ ಟು ಡಿಸಿಫೇರ್ ಡೆಡ್ ರೈನೋನ್ ಇನ್ ಈಸ್ಟರ್ನ್ ಅರೇಬಿಯನ್ ಸೀ.		ಚಾಲ್ತಿ
12	ಹಜಿರ ಸಜಿನಿ	ಆನ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಹೈಡ್ರೋಜಿಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ಸುಳ್ಳು ತಾಲೂಕು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಇಂಡಿಯಾ.		ಚಾಲ್ತಿ

13	ಫಾತಿಮಾ ರಿಝಾಯೆ		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಅಫ್ ಅಪ್ಪಿಮೈರೈಷನ್ ಅಫ್ ಬ್ಲಾಸ್ಪಿಂಗ್ ಪ್ರಾರಮೀಟರ್ಸ್ ಅನ್ ಹಜಿಗಕ್ ಐರನ್ ಒರೆ ಮೈನ್, ಬಮ್ಯಾನ್ ಪ್ರೊವಿನ್ಸ್, ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ.	ಚಾಲ್ತಿ
14	ಸೌಮ್ಯ ಕೆ.		ಆನ್‌ಶೋರ್ ಎಂಡ್ ಆಫ್‌ಶೋರ್ ಎನ್ವೈರ್ಮೆಂಟ್‌ಲ್ ಹರಝರ್ಡ್ಸ್ ಇನ್‌ಕ್ಲೂಡಿಂಗ್ ಆಯಿಲ್ ಸ್ಪಿಲ್ಸ್ ಅಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೊಸ್ಟ್	ಚಾಲ್ತಿ
15	ಎಸ್. ಎಮ್. ಯಮುನ		ಇಕೊಲಾಜಿಕಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ಒಸ್ಟ್ರಿಕೋಡ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಕೋಸ್ಟ್ ಎಂಡ್ ಎಡ್ಜ್‌ಸೆಂಟ್ ನಿಯರ್ ಶೋರ್ ಎರಿಯ, ಸೌತ್-ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯ.	ಚಾಲ್ತಿ
16	ಪಿ. ಆರ್. ದೀಪಕ್		ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ಕ್ಲೋರೋಫಿಲ್ ಇನ್ ದ ಈಸ್ಟರ್ನ್ ಅರೇಬಿಯನ್ ಸೀ: ಬೇಸ್ಟ್ ಆನ್ ದ ಪಿಎಚ್ ಸಾಲಿನಿಟಿ ಪ್ರೊಪೈಲ್ ಎಂಡ್ ಮಲ್ಟಿಡೆಟೆಡ್ ಸೆಟಿಲೈಟ್	ಚಾಲ್ತಿ
17	ಅತೀತ್ ಶೆಟ್ಟಿ		ಲೋಗ್‌ಶೋರ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ & ಇಟ್ಸ್ ಇಮ್‌ಪೆಕ್ಟ್ ಅನ್ ದ ಕೊಸ್ಟಲ್ ರೈೋನ್ ಅಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ: ಏನ್ ಇನ್‌ಟರ್‌ಗ್ರೆಟೆಡ್ ಅಪ್ರೋಚ್	ಚಾಲ್ತಿ
18	ವಿನಯಾ ಕುಮಾರಿ ಪಿ	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ	ಎ ಸ್ಪಡಿ ಅನ್ ಸ್ಪೆಷಿಯೊ- ಟೆಂಪೊರಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಅಫ್ ಫಿಟೊಪ್ಲೆಂಕ್ಟೊನ್ & ಎಸ್ಟಿಮೇಷನ್ ಅಫ್ ಪ್ರೈಮರಿ ಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಇನ್ ದ ಈಸ್ಟರ್ನ್ ಅರೇಬಿಯನ್ ಸೀ: ಏನ್ ಇನ್‌ಟರ್‌ಗ್ರೆಟೆಡ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಯುರಿಝಿಂಗ್ ಸೆಟಿಲೈಟ್ & ಇನ್-ಸಿಟು ಡಾಟ	ಚಾಲ್ತಿ
19	ಹರ್ಷದ		ಪ್ರೈಮರಿ ಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ವೇರಿಯೇಷನ್ಸ್ ಇನ್ ದ ಕೋಸ್ಟಲ್ ವಾಟರ್ ಅಪ್ಪ ಮಂಗಳೂರು - ಕುಂದಾಪುರ ಸೆಕ್ಟರ್, ಇಂಡಿಯಾ	ಚಾಲ್ತಿ
20	ಬೀನ ಎಸ್		ಸೆಡಿಮೆಂಟಾಲಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಹೆವೀ ಮಿನರಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಇನ್ ಬೇಚ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಎಲಾಂಗ್ ದ ನಾರ್ತ್‌ಈಸ್ಟ್ ಕೇರಳ, ಇಂಡಿಯಾ.	ಚಾಲ್ತಿ
21	ಮಮತ ಪಿ. ಕೆ.		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಅಫ್ ಮೊರ್ಫೋಟೆಕ್	ಚಾಲ್ತಿ
22	ಎಚ್. ವಿ. ಮಂಜುನಾಥ		ಎಟ್‌ಮೊಸ್ಫೆರಿಕ್ ಎನ್‌ವೈರ್ಮೆಂಟ್‌ಲ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಅಫ್ ಎ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಮ್ ರಿಫೈನರಿ ನಿಯರ್ ಮಂಗಳೂರು, ಸೌತ್- ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಅಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಚಾಲ್ತಿ
23	ಸುಬಿನ್ ಸಿವಾನಂದನ್		ಜಿಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಜಿಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅತ್ ಎಟ್‌ಮೊಸ್ಫೆರಿಕ್ ಅರೊಸೊಲ್ಸ್ ಡಿಪೊಸಿಟಿಂಗ್ ಒವರ್ ದ ಮಿಡಲ್ ಈಸ್ಟ್	ಚಾಲ್ತಿ
24	ಜಿತಿನ್ ಜೊಸ್		ಎಸ್ಟಿಮೇಷನ್ ಆಫ್ ಎಟ್‌ಮೊಸ್ಫೆರಿಕ್ ಪೊಲ್ಲ್ಯೂಷನ್ ಅರೌಂಡ್ ಮಂಗಳೂರು, ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಅಫ್ ಇಂಡಿಯ	ಚಾಲ್ತಿ
25	ರಾಜೇಶ್ ಆರ್		ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಎಂಥ್ರೋಪೊಜೆನಿಕ್ ಅಕ್ಟಿವಿಟಿಸ್ ಆನ್ ದ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಎಟ್‌ಮೊಸ್ಫೆರಿಕ್ ಕೊಂಪೊನೆಂಟ್ಸ್ ಎಲೋಂಗ್ ದ ಸೌತ್- ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯ	ಚಾಲ್ತಿ
26	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಆರ್ ಮಂಜುನಾಥ	ಜಿಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ಇನ್ ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಅನ್ ಎಟ್‌ಮೊಸ್ಫೆರಿಕ್ ಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಸೆಟ್ಟಿಂಗ್ ಇನ್ ದ ಇಂಡಿಯನ್ ಒಷಿಯನ್: ದೈರ್ ಸೋಲ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಸಿಂಕ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಪಾಲಿಯೊಕ್ಲೆಮೆಟಿಕ್ ಇಮ್‌ಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ

27	ಆರಿಫ್ ಅಪ್ಪದ್		ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಗೆ ನೊಂದಣಿ	ಚಾಲ್ತಿ
28	ಭದ್ರ ಕುಮಾರಿ ಎಸ್. ಅರ್		ಪಾಲಿಯೊಶನಫ್ರಾಫಿ ಅಫ್ ದ ನಾರ್ತರ್ನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಒಶಿಯನ್ ಅಡ್ಡೆಸೆನ್ಸ್ ಟು ದ ಇಂಡಿಯನ್ ಸಬ್ ಕಾಂಟಿನೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಅಂಡರ್ ಸ್ಟಾಂಡಿಂಗ್ ದ ಫ್ಲಕ್ಚುವೇಷನ್ ಅಫ್ ಮಾನ್ಸೂನ್ ಡ್ಯುರಿಂಗ್ ದ ಲೇಟ್ ಕ್ವಾರ್ಟರ್	ಚಾಲ್ತಿ
29	ಮಹದ್ ತಾರಿಕ್		ಟ್ರೇಸ್ ಎಲಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬೊರೊನ್ ಇಸೊಟೊಪ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಮೆರೀನ್ ಕಾರ್ಬನೇಟ್ಸ್: ರಿಕಂಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ ಅಫ್ ಪಾಲಿಯೊ-ಪಿಎಚ್ ಅಂಡ್ ಒಶಿರನೊಗ್ರಫಿ ಕಂಡಿಷನ್ಸ್.	ಚಾಲ್ತಿ
30	ಪ್ರಶಾಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ		ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್ ಇನ್ ದ ಟ್ರೊಪಿಕ್ಸ್- ಸಬ್-ಟ್ರೊಪಿಕ್ಸ್, ಆರೌಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಇನ್ ಪರ್ಟಿಕ್ಯುಲರ್, ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಅಫ್ ಇಂಡಿಯ.	ಚಾಲ್ತಿ
31	ಭವ್ಯ ಪಿ.		ಒಂದು ಅರ್ಎಸ್ ಮತ್ತು ಜಿಐಎಸ್ ಸಮಗ್ರ ಆಧಾರಿತ ಎರಡು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜಲಾನಯನ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್	ಚಾಲ್ತಿ
32	ಪೂಜಾಶ್ರೀ ಬಿ. ಪಿ.		ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ಕೊಡಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ ಅರ್ಎಸ್ ಮತ್ತು ಜಿಐಎಸ್ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್	ಚಾಲ್ತಿ
33	ಐವಿ ಸಾವಿಯಾ ಡ್ಯಾಂಟಿಸ್		ಆನ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ದಕ್ಷಿಣ ಫಾರ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಯೋಜನೆ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ದೂರಸ್ಥ ಮೇಲೆ ಆಧರಿಸಿದ ಅಧ್ಯಯನವೊಂದು ಸಂವೇದಕ ಮತ್ತು ಭೌಗೋಳಿಕ ರಚನೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	ಚಾಲ್ತಿ
34	ಕಿರಣ್ ಫ್ರಾನ್ಸಿಸ್	ಪ್ರೊ. ಎಚ್. ಗಂಗಾಧರ್ ಭಟ್	ಸಿನೊಪ್ಸಿಸ್ ಅಪ್ಪು ಜ ಪೊಪೊಸ್ಟ್ ವಕ್ ಅನ್ವ ಹೈಜೋಲೋಕೆಮಿಕಲ್ ಕ್ವಾಲ್ಟಿಟಿ ಇನ್ ಅಲ್ಪಪೈ ಈಲ್ವೇಟ್ಸ್. ಎಸ್. ಕೆ'ಬೊಪ್ಪು. ಇಂಖಂಖ'ಖಾ ಂಖುಖಊಂಘಿ ಎವೊಬ್ಬ ಸೆನ್ಸಿಸಿಂಘಿ ಎಂಕ್ವಿ ಈಐಎಸ್ಸಿ.	ಚಾಲ್ತಿ
35	ನಾರಯಣ ಸುಕುಮಾರ ಎ		ಡಿನೊಯಿಸಿಂಗ್ ಹೈ ರಿಸೊಲುಷನ್ ಇಮೇಜ್ ವಿಡೊಟ್ ಡಿಗ್ರಿಡಿಂಗ್ ದ ಇಮೇಜ್	ಚಾಲ್ತಿ
36	ರೋಹಿತ ಆರ್ ತಂತ್ರಿ		ಇಲ್ಯೂಮಿನೇಷನ್ ಇಂಡೆಪೆಂಡೆಂಟ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಫೋಟ್ ಪ್ರಿಂಟ್ ರೆಕೊಗ್ನಿಷನ್ ಫ್ರಮ್ ಹೈ ರೆಸೊಲ್	ಚಾಲ್ತಿ
37	ಸೊಲೊಮನ್ ಗುಂಟ್		ಟೆಲಿಕನಿಕ್ಸ್ ಟು ಟ್ರೊಪಿಕ್ಲ್ ಒಶಿಯನ್ ಡೈನಮಿಕ್ ಅಂಡ್ ಅಟ್ಮೊಸ್ಫೆರಿಕ್ ಕಪ್ಪಿಂಗ್ ಒವರ್ ದ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ವೆರಿಬಿಲಿಟಿ ಅಫ್ ಸೌತರ್ನ್ ಇತಿಯೋಪಿಯ	ಚಾಲ್ತಿ
38	ಸಿಬೊಮನ ಅಲೆಕ್ಸ್		ಎಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಪ್ಪಿಕೆಷನ್ಸ್ ಇನ್ ವಾಟರ್ ರಿಸೋಸ	ಚಾಲ್ತಿ
39	ದೇಸಲೆವ್ ಮೆಸೆರೆಟ್		ಎಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಪ್ಪಿಕೆಷನ್ಸ್ ಇನ್ ವಾಟರ್ ರಿಸೋಸ	ಚಾಲ್ತಿ

10.(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್

9

ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್

2

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

3

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
1	ಅತೀಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ	ಮಾಡೇಲಿಂಗ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಒನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ (ಎಮ್.ಒ.ಪಿ. III)	16,000+ ಎಚ್.ಆರ್.ಎ.
2	ಹರ್ಷದ	ಎಮ್.ಒ.ಪಿ. III ಸ್ಯಾಕ್ ಕೊಲ್ಯಾಬೊರೇಟಿವ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	16,000+ ಎಚ್.ಆರ್.ಎ.
3	ಹಾಜಿರಾ ಸಾಜಿನಿ	ಯುಜಿಸಿ ಬಿಎಸ್‌ಆರ್	14,000+ ಎಚ್.ಆರ್.ಎ.
4	ಶ್ವೇತಾ ಬಿ. ಶೆಟ್ಟಿ	ಯುಜಿಸಿ ಬಿಎಸ್‌ಆರ್	14,000+ ಎಚ್.ಆರ್.ಎ.
5	ಸೌಮ್ಯಾ ಕೆ.	ಇನ್ ಸ್ಟ್ರೂಕ್ಟರ್	16,000+ ಎಚ್.ಆರ್.ಎ.
6	ಜಿತಿನ್ ಜೋಸ್	ಆಸೆಸಿಂಗ್ ತೆ ಆಂತ್ರೊಪೊಜೆನಿಕ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಒನ್ ಸೌತ್ - ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	12,000+ ಎಚ್.ಆರ್.ಎ.
7	ಪ್ರವೀಣ್ ಜಿ. ದೇಶ್ಪಂಡಾರಿ	ಇಂಟೆಗ್ರೇಟೆಡ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	5,000 (ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್)
8	ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಎ.	ಸ್ಟಡಿ ಅಫ್ ಜಿಯೊಲಾಜಿ ಯಾಂಡ್ ಜಿಯೊಮೊರ್ಫಾಲಾಜಿ ಪಾರ್ ಅಟೀಫಿಸಿಯಾಲ್ ಗ್ರಾಂಡ್ ವಾಟರ್ ರೀಚಾರ್ಜ್ ಇನ್ ವೆಂಕಟಾಪುರ ವಾಟರ್ ಶೆಡ್, ಉತ್ತರಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ	12,000+ ಎಚ್.ಆರ್.ಎ.
9	ಸಂತೋಷ ಚೌಗಲೆ	ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್.	

11. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ	ಮಾಡೇಲಿಂಗ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಒನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ (ಮಾಪ್-ಐಐಐ)	2012	ಎಸ್ ಎ ಸಿ, ಅಹಮ್ಮದಾಬಾದ್	20.15 ಲಕ್ಷ	2009
		ಮಾಡೇಲಿಂಗ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಒನ್	2013-18	ಇಸ್ರೊ-ಸ್ಟೇಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ಅಹ್ಮದಾಬಾದ್	ರೂ. 26.15 ಲಕ್ಷ	ರೂ.13.48 ಲಕ್ಷ

		ಕೋಸ್ಪಲ್ ಎನ್ವೈರನ್ಮೆಂಟ್ (ಎಮ್ ಒ ಪಿ - ೫೫)				
	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಆರ್. ಮಂಜುನಾಥ	ಅಟ್ಯಾಸ್ಪಿಯರಿಕ್ ಇನ್ ಪುಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಯೆಂಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟ್ರೇಸ್ ಎಲಿಮೆಂಟ್ಸ್ ತೋ ಸೌತ್-ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಕಾಂಟಿನೆಂಟಲ್ ಮಾರ್ಜಿನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ; ಇಂಪ್ಲಿ ಕೇಶನ್ಸ್ ತೋ ಪ್ರೈಮರೀ ಪ್ರೋಡಾಕ್ಟಿವಿಟೀ	2012- 2015	ಎಮ್. ಒ.ಇ.ಎಸ್, ಗೌರ್ವನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	ರೂ.44.50 ಲಕ್ಷ	ರೂ.44.50 ಲಕ್ಷ
		ಅಸೆಸಿಂಗ್ ತೆ ಅಂತ್ರೋಪ್ರೊಜೆನಿಕ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಒನ್ ಸೌತ್- ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	2012- 2017	ಎಮ್. ಒ.ಇ.ಎಸ್, ಗೌರ್ವನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	ರೂ.77.73 ಲಕ್ಷ	ರೂ.77.73 ಲಕ್ಷ

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

12. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	--	--	--	1	--
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	--	--	--	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	--

13. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ:--ಇಲ್ಲ--

14. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

15. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ)

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್ ಇದೆ ಸಿಎಎಸ್ ಇಲ್ಲ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ ಇದೆ

ಡಿಪಿಇ ಇಲ್ಲ ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್ ಇಲ್ಲ ಯುಜಿಸಿ ಇನ್‌ನೋವೇಟಿವ್ ಇಲ್ಲ

ವಿವರ: DST FiST ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ನಿಂದ 1.04 ಕೋಟಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿದೆ.

16. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ

ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: --ಇಲ್ಲ--

17. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: --

18. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: --

19. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಸರ್ವೆಯಿಂಗ್ ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರುಮೆಂಟ್ಸ್

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	ಡಾ. ಪೌಲ್ ಸ್ಮಿತ್, ಪ್ರೊ.ಪೆಸರ್ & ಡೈರೆಕ್ಟರ್, ಅಕ್ಸೋರ್ಡ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮ್ಯುಜಿಯಂ ಅಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಹಿಸ್ಟರಿ, ಲಂಡನ್, ಯು.ಕೆ	ಟು ಡೆಲಿವರ್ ಎ ಲೆಕ್ಚರ್	ದ ಕೊ-ಇವಲ್ಯೂಷನ್ ಅಫ್ ಲೈಫ್ ಅಂಡ್ ಅರ್ಥ್ ಸ್ಕೋಪಾಲ್ ಅರ್ಥ್ ದ ಕ್ಯಂಬ್ರಿಡ್ಜ್ ಅಫ್ ಅನಿಮಲ್ಸ್	2ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನಾಂಕ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ:

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 25ನೇ ಎಪ್ರಿಲ್ 2018 ರಂದು ಅರ್ಥ್ ಡೆ 2018 ನ್ನು ಆಚರಿಸಿದ್ದೇವೆ.

• ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ

ÀAAiÉÆÃdPÀgÀÄ: gÁ. zÀ±ÀgÀxÀ !. CAUÀr

1. (J) CzsÁâ¥ÁPÀ ªÀUÀð:

°É,ÁgÀÄ	°ÄÄZÉY	±ÉÉPÀêTÁPÀ C°ÀðvÉ	¥Áæ«ÃtávÉAiÄÄ PÉêÃvÀæ
--	--	--	--

eÉÃóóóóóµÀxvÉAiÄÄ C£ÄÄ,ÁgÀ

(©). ±ÉÉPÀêTÁPÀ ªÀµÀðz°è ««zsÀ ¢PÁAiÄÄUÀ½UÉ CzsÁâ¥ÁPÀgÀ £ÉÃªÀÄPÁw °ÁUÀÆ SÁ° EgÀÄªÀ °ÄÄZÉYUÀ¼Ä «ªÁgÀ: À

Á°ÁiÁÄPÀ ÏÁæzsÁáÏÁPÀ gÄÄ		Á°Á ÏÁæzsÁáÏÁPÀ gÄÄ		ÏÁæzsÁáÏÁPÀ gÄÄ		EvÁgÄ		MIÄÖ	
ËÄáÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ËÄáÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ËÄáÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ËÄáÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ËÄáÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(1). Cwy / D°ÁérvÄ CzsÁáÏÁPÀgÄÄUÄ¼Ä, ÁASÉá:

Cwy CzsÁáÏÁPÀgÄÄ	D°ÁérvÄ CzsÁáÏÁPÀgÄÄ	MIÄÖ
03	-	03

2. (J). «zÁáyðUÄ¼Ä zÁR- Áw:

ªÁµÄð	ÏÁæªÉÄ±ÁÁPÀ± Ä	MIÄÖ «zÁáyðUÄ¼Ä ÏÁæªÉÄ±Áw							
		,Á°ÁiÁÉÄá		ÏÁ. eÁw		ÏÁ. ÏÁAUÄqÄ		UÄÆæÏi 1	
		MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
ÏÁæxÁªÄ ÄªÁµÄð	20+10	07	06	04	--	04	03	-	-
çéwÁAiÄ ÄªÁµÄð	20+10	03	02	02	-	01	01	01	-

EvÁgÉ »AzÄ¼zÄªÁUÄðUÄ¼Ä «zÁáyðUÄ¼Ä MIÄÖ ÏÁæªÉÄ±Áw								CAUÄ«PÄ® «zÁáyðUÄ¼Ä Ä,ÉÁÏÄðqÉ «ªÁgÄ		MIÄÖ	
ªÁUÄð 2 J		ªÁUÄð 2 ©		ªÁUÄð 3 J		ªÁUÄð 3 ©					
MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	07	06
01	01	00	00	01	01	00	00	00	00	07	03

(©). °ÉÆgÄgÄdª «zÁáyðUÄ¼Ä «ªÁgÄ:

	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
ÏÁæxÁªÄªÁªÁµÄð	05	04
çéwÁAiÄªÁªÁµÄð	01	--

(1). 1éÁPÄEvÁUÉÆAQÄ ÏÁæªÉÄ±Áw CfðUÄ¼Ä, ÁASÉá: 20

©IÄÖ vÉgÄ¼ÄzÄ «zÁáyðUÄ¼Ä, ÁASÉá: --

(r). «zÁáyðªÉÄvÄÉÄªÁUÄÆ DyðPÄ, Á°ÁiÄÄzÄ «ªÁgÄ:

	«zÁáyðUÄ¼Ä ÁASÉá	ªÉÆvÄÚ gÄÆ.UÄ¼Ä°è
«zÁªÄ,ÁÄ,ÉÜUÄ¼ÄzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPÄ «ªÁgÄ	--	---

ÁPÁðgÁ ¥ÁæAiÉÆÁfvÁ DyðPÁ «ªÁgÁ	03	69,555/-
EvÁgÁ ÁÁ,ÉÜUÁ½AzÁ zÉÆgÁQzÁ DyðPÁ «ªÁgÁ	02	45,000/-
CAvÁgīgÁ¶ÖÁAiÄÄ °ÁUÁÆ gÁ¶ÖÁAiÄÄ/ UÄÁgÁÄw,Ä®àlÖ/ ²µÄªÉÄvÁÆÄzÁ «ªÁgÁ	---	---
MIÄÖªÉÆvÄÜ	05	1,14,555/-

3. C). ¥ÄzÁ« ¥ÄqÉzÁ «zÁáyðUÁ¼Ä, ÄASÉá: E®è

(©). F PÉ¼ÁV£Ä ¥ÄjÄPÉèUÁ¼Ä°è ¥Ä,ÁzÁ «zÁáyðUÁ¼Ä «ªÁgÁ:
 £Émi: Éèmi: UÉÄmi: PÉÄmi:
 LJJ,ï/LIJ,ï/EvÁgÁ: gÁdä !J,ï¹/AiÄÄÄIJ,ï¹: EvÁgÉ:

4. ²PÄèPÄgÄÄ, ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ¥ÄwæPÉUÁ¼Ä°è ¥ÄæPÄn¹zÄ, ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä
 - ÉÄR£ÄUÁ¼ÄÄªÄÄvÄÄÜ ¥ÄæPÄluÉ¼Ä «ªÉgÁ:

(J). ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ¥ÄæPÄluÉUÁ¼Ä «ªÁgÁ:

	.CAvÁgīgÁ¶ÜçÄAiÄÄ	.gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	.EvÁgÉ
.iÄgī gÉªAÇá d£Äð-ïi	04	04	04
.£Ä£ī !Ägī gÉªAÇá d£Äð-ïi	--	--	--
.E d£Äð-ïi	01	01	01
.ªÉÄÄÄ¼Ä£Ä ¶tðAiÄÄUÁ¼ÄÄ	--	--	--
.MIÄÖ	05	05	05

(©). ¥ÄæPÄluÉUÁ¼Ä ¥ÄnÖ:

(1). ¥ÄæPÄluÉUÁ¼Ä ¥ÄjuÁªÄzÄ «ªÁgÁUÁ¼ÄÄ:
 gÉÄÄei: - CªÁgÉÄei: - °ÉZī EAqÉPīi: -
 79.57

ÉÆiÄ¥Ä, i£Ä°è ÄASÉá: -

5. ¥ÄÄ, ÄÜPÄUÁ¼Ä ¥ÄæPÄluÉAiÄÄ «ªÁgÁ:

(J). 1). LJ,ï©J£ī, ÄASÉáAiÉÆAçUE: -

2). LJ,ï©J£ī, ÄASÉá E®èzÉ: -

3). ªÄÄÄçæ, Ä®àlÖ ¥ÄÄ, ÄÜPÄzÁ°è£Ä CzsÄªAiÄÄ£ÄzÁ «ªÁgÁ: -

(©). ¥ÄæPÄluÉUÉÆAqÄ ¥ÄÄ, ÄÜPÄUÁ¼Ä ¥ÄnÖ: -

6. gÁ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÁÆ CAvÁgīgÁ¶èçÄAiÄÄ, ÄsÉ, ÄªAiÁgÄÄsÄUÁ¼Ä°è
 ªÄÄÄr, Ä®àlÖ ¥ÄwæPÉUÁ¼Ä «ªÁgÁ:

(J). CzsÄª¥ÄPÄgÄÄUÁ¼ÄÄ, ÄªÉÄÄ¼Ä£ÄUÁ¼Ä°è "sÄUÄªÄ»¹zÄ «ªÁgÁ:

.ªPÄAiÄÄzÄ ÄASÉá	.CAvÁgīgÁ¶èçÄAiÄÄ	.gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	.gÁdä	.MIÄÖ
. "sÄUÄªÄ»ÄÄ«PÉ	---	---	---	--
.¥ÄwæPÉ ªÄÄÄr¹gÄÄªÄzÄÄ	01	02	--	03

AAFAEA® aAQU	--	--	--	--
-----------------	----	----	----	----

(C). "sAUUA» AA«PE/ yAwæPE aAAr1zÀ SUEÎ «aAgÀ:

Sandipta Das Dr. D.P. Angadi	Site Suitability Analysis for Municipal Solid Waste Management using Geo Spatial Technology: A Case Study of Mangalore City.	Sixth International Conference	09 th to 11 th November 2017 Bangalore University.
Dr. D.P. Angadi	Flood Prone Area and its Consequences with Special Reference to South India.	National Seminar	21 st and 22 nd November 2017 Government College, Kariavattom.
Dr. D.P. Angadi	Morphometric Analysis using Geospatial Techniques: A case study of Krishna River Basin, India.	NAGI, 39 th Indian Geography Congress	5 th to 7 th December 2017 Osmania University

7). CzsÁaPÀgAAUA¼AA ,AA±ÉÆZsÀ£Á PÉAAzÀæ/ EvÀgÀ «±Àé«zÁa®AiAAUA¼A°è
«±ÉµÀ G¥À£ÁÀ,À rZÀ "UEÎ «aAgÀ:

8). ,AA±ÉÆZsÀ£Á aÁiÛ: E®è

9. (J). ««zsÀ «"sAUUA¼A°è PAAiAAðªAð»,AAwÛgAAª ,AA±ÉÆZsÀ£Á «zÁayðUA¼A
«aAgÀ:

PÆ. AA.	°É,AgAA	aAiAUÀðzA±AðPÀgAA	«µAiAA	¥ÆzsÀ£Á/aAAAZAAªAgÉAiAAwÛZ
1.	C£AA²æÅ Jªi.	qÁ. r. i. CAUAR	An Assessment of Sustainable Agricultural Development of Kasaragod District, Kerala: A Geospatial Approach	aAAAZAAªAgÉAiAAwÛZÉ
2.	C²é£i Dgi. J,ï.	-CzÉÅ-	Impact of Climatic Change on Agricultural Land Use of Wayanad District: A	aAAAZAAªAgÉAiAAwÛZÉ

1.	ಸಂದಿಪ್ತ ದಾಸ್	Nature of Urban Growth and its effect on environment in Barrack Pore Sub-Division of North 24 Parganas District, West Bengal – A Geospatial Analysis	ಯುಜಿಸಿ
2.	ಧನರಾಜ್ ಕೆ.	Urban Growth Analysis and Artificial Neural Network and Cellular Automata Based Urban Growth Modeling: A Case Study of Mangalore City	ಯುಜಿಸಿ
3.	ಅಶ್ವಿನ್ ಆರ್. ಎಸ್	Impact of Climatic Change on Agricultural Land Use of Wayanad District: A Geographical Probe	ಯುಜಿಸಿ

10. J). EvÀgÀ PÉÉUÁjPÉ °ÁUÀÆ ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ °ÀÄAdÆgÁzÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¢üAiÄÄ «ÀgÀ: E®è

(©). 2017-18£ÉÄ ,À°£À°è °ÀÄAdÆgÁzÀ °ÉÆ,À ¥ÁæÉPiÖUÀ¼À «ÀgÀ: E®è

11. «sÁUÀçAzÀ £ÀqÉ,À®àlÖ G¥Á£Áá,À/ PÁAiÀiÁðUÁgÀ/ «ZÁgÀ ,ÀAQgÀtUÀ¼À «ÀgÀ: E®è
PÁAiÀÄðPÀæ°ÀUÀ¼À «zsÁ£À:

12. «sÁUÀzÀ ,ÀzÀ,ÀájAzÀ ¥ÀæPÀn,À®àlÖ ,ÀáÀðwæPÀ °ÁUÀÆ d£ÀæAiÄÄ - ÉÄR£À/ ¥ÀæPÀluÉ: E®è

13. ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á MqÀA§rPÉAiÄÄ ,ÀASÉá:
CAvÀgī gÁ¶ÖçÄAiÄÄ: gÁ¶ÖçÄAiÄÄ: EvÀgÉ:
14. zsÁ£À,À°ÁAiÄÄ°À£ÄÄß ¥ÀqÉAiÄÄÄ°À «sÁUÀUÀ¼ÄÄ (AiÀiÁ°ÀÁzÁgÀÆ EzÀÝ°è)
AiÄÄÄf¹- ,Àá¶i: ¹Jj,i: rj,in: rE:
r©n ¹ÄÄ¥sÀAqii: AiÄÄÄf¹ E£ÉÆßÄÉÄnªi: EvÀgÉ:
15. ±ÉÉPÀètÄPÀ °ÀµÀðzÀ°è CzsÁá¥ÁPÀgÀÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁáyðUÀ¼ÄÄ
¥ÀqÉzÀÄPÉÆAqÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¥Àæ±¹Ü/ UÄÄgÀÄw,ÀÄ«PÉAiÄÄ «ÀgÀ: E®è

16. ¥Àæ,ÀPÀÙ ¥ÀoÀáPÀæ°ÀÄzÀ §zÀ- Á°ÀuÉAiÄÄ °ÀµÀð: 2016-17
17. °ÉÆ,À ¥ÀoÀáPÀæ°ÀÄ°À£ÄÄß C¼À°Àr¹zÀ §UÉÍ: 1©¹J,ī
18. ±ÉÉPÀètÄPÀ °ÀµÀðzÀ°è °sÁjÄ ,À®PÀgÀuÉAiÄÄ£ÄÄß RjÄç¹zÀ §UÉÍ «ÀgÀ: E®è
19. CqÀÓAPiÖ CzsÁá¥ÁPÀgÀÄUÀ¼À «ÀgÀ: E®è

20. «sÁUÀUÀ½UÉ °sÉÄn ¢ÄrzÀ UÀtà °ÀQÜUÀ¼À «ÀgÀ:

PÀæ,ÀÄ.	UÀtà °ÀQÜUÀ¼À °É,ÀgÀÄ °ÀÄvÀÄÜ «¼À,À	°sÉÄn ¢ÄrzÀ GzÉYÄ±Ä	G¥Á£Áá,À ¢ÄrzÀ «µÄAiÄÄ °ÁUÀÆ E¢ßvÀgÀ	ç£ÁAPA
1.	¥ÉÇæ. PÉ. J£ī. - ÉÆÄPÉÄ±ī NITK, ,ÀÄgÀvÀl- ī	«±ÉÄµÀ G¥Á£Áá,À	«±Äé d® ç£À	22.03.2018

21. «sÁUÀzÀ °Àw-ÄAzÀ «zÁáyðUÀ½UÉ GzÉÆáÄUÀ°ÀPÀ±À MzÀv¹zÀ «ÀgÀ: E®è

22. «"sÁUÀzÀ ªÀw¬ÄAzÀ °À«ÄäPÉÆAqÀ ÁªÀiÁfPÀ PÁAiÄÄðPÀæªÄÄUÀ¼Ä «ªÀgÀ:
«"sÁUÀzÀ J- Áè «zÁåyðUÀ¼ÄÄ ÄéZÄÖ"sÁgÁvÀ C@üAiÁiÁÉÄzÄrAiÄÄ°è «eÁßÉÄ
ÄAQÄtðzÀ M¼ÄUÉ ªÄÄvÄÄÛ °ÉÆgÄUÉ CvÄåAvÀ µÉx¬ÄAzÀ
ÄéZÄÖUÉÆ½,ÄÄwÛzÁÝgÉ.

23. EvÄgÄ ,ÄAŞAzsÄ¶ÄIÖ ªÄiÁ»wUÀ¼ÄÄ EzÄÝ°è:

12.11. ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ.ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಘನಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ.ರಾಣಿ ಎಂ ಪಟ್ಟಾಬಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಅನ್ವಯಿಕ ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ಸ್, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
ಶ್ರೀ ವಿಶ್ವನಾಥ ಟಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ.	ಜನರಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ
ಡಾ. ತಿರುಮಲೇಶ್ವರ ಎನ್ ಭಟ್	ಇನ್ಸ್ಪಯರ್ ಫಾಕ್ಲಟಿ	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ
ಡಾ.ಕಿಶೋರ್ ಶ್ರೀಧರನ್	ಯುಜಿಸಿ-ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ,ಎಂ.ಟೆಕ್, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ನಾನೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ

ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	02	-	01	-	-	-	-	-	03

(ಸಿ) ಅತಿಥಿ/ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
-	01	01

2.(ಎ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ 1	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	26+10	03	03	-	-	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	26+10	19	13	-	-	-	-	-	-

ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
ಪ್ರವರ್ 2 ಎ		ಪ್ರವರ್ 2 ಬಿ		ಪ್ರವರ್ 3 ಎ		ಪ್ರವರ್ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03	03
02	02	-	-	-	-	01	01	-	-	19	16

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು

ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: **20** ಒಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	12 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ರೂ. 1,25,340/- (ಫೀ ಕನ್ಸೆಶನ್ ಅಂಡರ್ ಒ.ಬಿ.ಸಿ)
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	-	ರೂ. 1,25,340/-

ಸಿ ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ	10	ಡಿಪ್ಲಿಂಕ್ಮೆನ್ಟೋಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	01
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	04
		ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	03
		ಜೆಸ್ ಪಾಸ್	01

(ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಸೆಟ್ : ಸೆಟ್/ಸೆಟ್ : ಗೇಟ್ : - ಕೇಟ್:
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ: ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸಿ: ಇತರೆ

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	02	-	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	03	-	-
ಒಟ್ಟು	05	-	-

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ಎಂ.ಕೃಷ್ಣಪ್ರಭಾ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2017), ಎ ಸ್ಟಡಿ ಓನ್ ಮೈಮೋಸ ಪುಡಿಶಾ ಫ್ಲವರ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಮೀಡಿಯೇಟೆಡ್ ಗ್ರೀನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಓಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್', ನಾನೋ ವಲ್ಡ್ ಜರ್ನಲ್, (ಯು.ಎಸ್.ಎ) ವೋಲ-3(2), doi:10.17756/nwj.2017.045, ಪುಟ 44-50.
2. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ, ಎಂ.ಕೃಷ್ಣಪ್ರಭಾ, ರಾಜೇಶ ನಾಯರಿ ಕೆ ಮತ್ತು ಮುರಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರಿ(2017), 'ರೂಮ್ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಒಫ್ ಪೋರಸ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಸ್ ಬೈ ಕಂಟ್ರೋಲ್ಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮೆಲ್ಟೇಶನ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್ ವಯ ಚಿಕ್ಲನ್ ಎಗ್ ಷೆಲ್

ಮೆಂಟ್ರಿನ್', ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಮತ್ತು ಫಿಸಿಕ್ಸ್(ಎಲ್ವಿಯರ್) ವೋ-202, doi:org/10.1016/j.matchemphys. 2017.08.064, ಪುಟ 22-30.

3. ಎಂ.ಎಸ್.ಮುರಾರಿ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2017), 'ಮಾರ್ಟಿನ್ ಸೈಟಿಕ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಮತ್ತು ಮೋರ್ಫೋಲೋಜಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಓಫ್ NiTi ಶೇಪ್ ಮೆಮೊರಿ ಅಲೋಯಿ' ಎಐಪಿ ಕಾನ್ಫರನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್(ಯು.ಎಸ್.ಎ), ವೋ.1832(1)030006(2017), doi:org/10.1063/1.4980185.

4. ಎಂ.ಕೃಷ್ಣಪ್ರಭಾ ಮತ್ತು ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2017), ಬಯೋಜೆನಿಕ್ ಸಿಂಟೆಸಿಸ್ ಓಫ್ ಫ್ಲೋರೊಸೆಂಟ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಮೆಲಾಸ್ಟೋಮ ಮಲಬಾತ್ರಿಕಂ ಫ್ಲವರ್ ಎಕ್ಸಾಕ್ಟ್', ಎಐಪಿ ಕಾನ್ಫರನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್(ಯು.ಎಸ್.ಎ),ವೋ.1832(2017)050016; doi:org/10.1063/1.4980249.

ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ ಮತ್ತು ಜಿ.ಆರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ತಿಲಿಪನ್ (2017), 'ಇಫ್ಫ್ಫ್ ಓಫ್ ಅನ್ನಿಲಿಂಗ್ ಓನ್ ದಿ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಮತ್ತು ಇಲಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಓಫ್ Gd₂O₃/Si ಇಂಟರ್ಫೇಸ್ ಫೋರ್ MOS ಕಪಾಸಿಟರ್ಸ್', ಎಐಪಿ ಕಾನ್ಫರನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್(ಯು.ಎಸ್.ಎ),ವೋ.1832(2017) 080020; doi:org/10.1063/1.4980480.

(ಸಿ)ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ಜರ್ನಲ್	ರೇಂಜ್:	ಆವರೇಜ್	ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್:	ಸ್ಮೋಪಸ್ ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ
ನಾನೋ ವೇಲ್ಡ್ ಜರ್ನಲ್	-			
ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಂಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ (ಎಲ್ವಿಯರ್)	-	2.084	-	-
ಎಐಪಿ ಕಾನ್ಫರನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್	-	-	37	26916

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-	02	-	02
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	-	02	-	02
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	02	11	-	13

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2017), ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಮೋಡಿಫಿಕೇಶನ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಇಲಕ್ಟ್ರಾನ್ ಎಕ್ಸಿಲರೇಟರ್' ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಎಕ್ಸಿಲರೇಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಟರ್ ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ರಿಸೇರ್ಚ್ (ಪಿಎಐಆರ್) ಮಂಗಳೂರು, 11-13 ಏಪ್ರಿಲ್ ವರೆಗೆ. (ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ).

2. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2017), "ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ : ಆಸ್ಟ್ರೋನೋಮಿ ಟು ರಝುವೋಲೊಜಿ, ಯುಜಿಸಿ ರಫ್ರಶರ್ ಕೋರ್ಸ್, ಕನ್ನೂರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕನ್ನೂರ್, 12ನೇ ಜುಲೈ.

3. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2017), "ಮೈಕ್ರೋಸ್ಟೋಪಿ-ಸಂ ಬೇಸಿಕ್ ಐಡಿಯಾಸ್', ಯುಜಿಸಿ ರಫ್ರಶರ್ ಕೋರ್ಸ್, ಕನ್ನೂರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕನ್ನೂರ್, 12ನೇ ಜುಲೈ.

4. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2017), “ನ್ಯೂ ಪಾರಡಿಗ್ಮ್ಸ್ ಇನ್ ಸೈನ್ಟಿಫಿಕ್ ರಿಸೇರ್ಚ್ ಫೋರ್ ಸಸ್ಟೈನಬಿಲಿಟಿ”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಂ ಓನ್ ಪ್ರ್ಯೂರ್ ಅನ್ಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಸೈನ್ಸ್: ಟುವೇಡ್ಸ್ “ನ್ಯೂ ಪಾರಡಿಗ್ಮ್ಸ್ ಇನ್ ಸೈನ್ಟಿಫಿಕ್ ರಿಸೇರ್ಚ್, ಕೇಳನಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಶ್ರೀಲಂಕ, 20 ನೇ ಒಕ್ಟೋಬರ್ (ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ).
5. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2018), ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ಆಂಡ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್’ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್, ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಓಪೋರ್ಟ್ಯೂನಿಟಿಸ್ ಇನ್ ಎರ್ತ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಡುಕೇಶನ್ ಆನ್ಡ್ ರಿಸೇರ್ಚ್, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 29-30 ನೇ ಜನವರಿ ವರೆಗೆ. (ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ).
6. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2018), ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಲಕ್ಟ್ರಾನ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕೋಪಿ’ ಸಿಮಿನಾರ್ ಓನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಮಾನುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್ ಆನ್ಡ್ ಸಸ್ಟೈನಬಿಲಿಟಿ (ಆರ್ ಎ ಎಂ ಎಂ ಎಸ್-2018) ದಯಾನಂದ್ ಸಾಗರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, 2-3ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ವರೆಗೆ. (ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ)
7. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2018), ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೇಶನ್ ಆನ್ಡ್ ಗ್ರೋತ್ ಓಫ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್’, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಓನ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್, ಎಂ.ಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕೋಟಯಂ, 15-18 ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ವರೆಗೆ. (ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ)
8. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2018), ‘ಹೌ ಇಂಪೋರ್ಟಂಟ್ ಈಸ್ ದಿ ಡೆಪೊಸಿಶನ್ ರೇಟ್ ಇನ್ PVD’, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಓನ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್, ಎಂ.ಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕೋಟಯಂ, 15-18 ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ವರೆಗೆ. (ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ)
9. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2018), ‘ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಓಫ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್: ಮೈಕ್ರೋಇಲಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಆನ್ಡ್ ಬಯೋಲೋಜಿ’ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಹಿತಿ, ಸಂತ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜ್, ಮಂಗಳೂರು, 23ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ(ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ)
10. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ(2018), ‘ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್: ಮೈಕ್ರೋಇಲಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಟು ಟ್ರಾನ್ಸ್ಪರೆಂಡ್ ಇಲಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್’ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಡೇ, ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆನ್ಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, 28ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನದ ಉಪನ್ಯಾಸ).
11. ತಿರುಮಲೇಶ್ವರ ಎನ್ ಭಟ್(2017),” GaN ಬೇಸ್ಡ್ ಹೈ ಇಲಕ್ಟ್ರಾನ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಟ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಟರ್ಸ್ ಓನ್ ಸಿಲಿಕೋನ್”,(ಸಿ ಎಂ ಪಿ.ಎ 2017), ಮಣಿಪಾಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಓಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಮಣಿಪಾಲ್, 22-23 ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ವರೆಗೆ (ಆಮಂತ್ರಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ)
12. ವಿಶ್ವನಾಥ ಟಿ(2017),”ರೆಪ್ರಶರ್ ಕೋರ್ಸ್ ಓನ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆನ್ಡ್ ಪಿ.ಜಿ ಟೀಚರ್ಸ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಇನ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, IISc, ಚಳ್ಳಕೆರೆ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, 19ನೇ ಜೂನ್ ತಿಂಗಳಿಂದ 9ನೇ ಜುಲೈ ವರೆಗೆ.
13. ವಿಶ್ವನಾಥ ಟಿ(2017), “ಸಿಂತಿಸಿಸ್, ತೆರ್ಮಲ್ ಆನ್ಡ್ ಮೆಕಾನಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿಸ್ ಓಫ್ ಚಿಟೋಸನ್-ಅಸಿಟಾಡಿಯೋಡ್ ಸ್ಟಿಫ್ ಬೇಸ್’, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆನ್ಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಎಂ.ಐ.ಟಿ, ಮಣಿಪಾಲ್, 14- 16ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ವರೆಗೆ.
14. ವಿಶ್ವನಾಥ ಟಿ(2017), ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ನೋನೋ-ಸೈನ್ಸ್ ಆನ್ಡ್ ನಾನೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಎಂಬ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು, ವೈ.ಐ.ಟಿ, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, 30- 31 ನೇ ಒಕ್ಟೋಬರ್ ವರೆಗೆ.
15. ವಿಶ್ವನಾಥ ಟಿ(2017), “ನಾನೋ Au/TiO₂ ಕಾಟಲಿಟಿಕ್ ಹೈಡ್ರೋತಿಯೋಲೇಶನ್ ಓಫ್ ಅಸಿಟಲಿನ್ ಕೆಟೋನ್-ಎ ಮೆಕಾನಿಸ್ಟಿಕ್ ಪ್ರೊ ಯೂಸಿಂಗ್ ಡಿ.ಎಪ್.ಟಿ ಆನ್ಡ್ ದೇರ್ ಮೋಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಡೋಸಿಂಗ್ ಆನ್ಡ್ ಟೋಕ್ಸಿಸಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್”, ನ್ಯಾಶನಲ್ 36ನೇ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಓಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಓಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ, ಆಂದ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ, 26 - 28ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ ವರೆಗೆ.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ /ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ

1.	ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ	ತಿಸ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್, ಮೆಟಲ್ ಮತ್ತು ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್, ಶೇಪ್ ಮೆಮರಿ ಅಲೋಯ್ಸ್
2.	ಡಾ. ರಾಣಿ ಎಂ.ಪಟ್ಟಾಬಿ	ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್
3.	ಶ್ರೀ.ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಟಿ	ಸಿಂಠಟಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ
4.	ಡಾ. ತಿರುಮಲೇಶ್ವರ ಎನ್ ಭಟ್	ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಆನ್ಡ್ ಡಿವೈಸಸ್
5.	ಡಾ.ಕಿಶೋರ್ ಶ್ರೀಧರನ್	ನಾನೋಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್, ಫೋಟೋಕ್ಯಾಟಲೈಸಿಸ್, ನೋನ್‌ಲಿನಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕ್ಸ್, ಎನರ್ಜಿ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್

9. (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರದಾನ/ ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
1	ಕೃಷ್ಣಪ್ರಭ ಎಮ್.	ಪ್ರೊ.ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ	ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್	ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
2	ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಥಿಲಿಪಾನ್ ಜಿ	ಪ್ರೊ.ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ	ಇವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ರೆಸಿಸ್ಟನ್ಸ್ ಓನ್ ರೇರ್ ಎರ್ತ್ ಓಕ್ಸೈಡ್ ತಿಸ್ ಪಿಲ್ಮ್ಸ್	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
3.	ತೆಸ್ತಿ ವೆಲ್ಡರ್ಫೇಲ್ ಗೆಬ್ರೆಸ್ಲೇಸಿ	ಪ್ರೊ.ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ	ಫೋಟೋಕ್ಯಾಟಲಿಟಿಕ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ AgN CO- Doped ZnO ನಾನೋರೋಡ್ಸ್ ಫೋರ್ ಮೆಥೈಲೆನ್ ಬ್ಲೂ ಡಿಗ್ರೇಡೇಶನ್ ಆನ್ಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಆನ್ಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ	ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
4.	ಪ್ರವೀಣ್ ಪಿ	ಪ್ರೊ.ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ರಾವ್	ಪೊಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ಸ್	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
5.	ದೀಪಕ್ ಆರ್ ಕಸಾಯಿ	ಡಾ. ಆರ್.ಬಿ.ಚೌಗಲೆ	ಥೆರ್ಮೋ-ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕಾಪಿಕ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಟೆನ್ಸಿಲಿ ಪಾಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ಸ್	ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ
6	ಡಾ. ಶುಭಾ ಪಿ	ಪ್ರೊ. ಕೆ ಬೈರಪ್ಪ	ಭಯೋ-ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಮಲ್ಟಿ-ಎನರ್ಜಿ ಸಿಂಠಟಿಸ್ ಆಫ್ ಮೆಟ್ಟಲ್ ಆನ್ಡ್ ಮೆಟ್ಟಲ್ ಓಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೋಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಆನ್ಡ್ ದೇರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಇನ್ ಡೆನ್ಸಿಟಿ	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
7	ವಿಕಾಸ್ ಸಿ.ಎಸ್	ಪ್ರೊ. ಕೆ ಬೈರಪ್ಪ	ಮಲ್ಟಿ-ಎನರ್ಜಿ ಹೈಡ್ರೋತೆರ್ಮಲ್ ಪ್ರೋಸಸಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮೆಟ್ಟಲ್ ಆನ್ಡ್ ಮೆಟ್ಟಲ್ ಓಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೋಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಆನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8	ಪ್ರಭಾಕರ ಕೆ	ಡಾ.ಆರ್.ಕೇಶವ ಮೂರ್ತಿ	ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ದಿ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಹೈ ಟೆನ್ಸಿಲ್ ಬ್ರಾಸಸ್ ಅಥವಾ ಮಾಂಗನೀಸ್ ಬ್ರೋನ್ಸಸ್ ವಿಡ್ ಸಿಲಿಕಾನ್ ಅಡಿಶನ್ಸ್	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9	ಚಂದ್ರಕಾಂತ ಕೆ.ಎಸ್	ಪ್ರೊ. ಕೆ ಬೈರಪ್ಪ	ಸಿಂಠಟಿಸ್ ಆನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಬೋನ್ ಸಪೋರ್ಟೆಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಸನ್ ಮೆಟಲ್ ಚಾಲ್ ಕೋಗ್ನೈಡ್ ನಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಸ್ ಫೋರ್ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಎವಲ್ಯೂಷನ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10	ಹರಿಶಾನಂದ್ ಕೆ.ಎಸ್	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಎಸ್.ಅನಂತರಾಜು	ಸಿಂಠಟಿಸ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರಿಸೇಶನ್ ಆನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಿರಿಯಂ ಓಕ್ಸೈಡ್	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

			[CeO ₂] ಆನ್ಡ್ CeO ₂ ಬೇಸ್ಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್	
11	ಶ್ಯಾಮಳ ಪಿ	ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಎಸ್.ಅನಚಿತರಾಜು	ಸಿಂತಸಿಸ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರಿಸೇಶನ್ ಆನ್ಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾಗ್ನೀಶಿಯಂ ಓಕ್ಸೈಡ್ [MgO] ಆನ್ಡ್ MgO ಬೇಸ್ಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
12	ಡಾ.ರೇಶ್ಮಾ ಕರ್ಕೇರ	ಪ್ರೊ.ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ	ಸ್ಪಡಿಸ್ ಓನ್ ದಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಇನ್ ಡೆನ್ಸಿಟಿ	ಮುದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಚುಲ್ಲಿರುವ) : ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ. ಸಂ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಫಂಡಿಂಗ್ ಏಜೆನ್ಸಿ	ಹೊಸ ಯೋಜನೆಚು ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತ	ವರ್ಷ ರಿಂದ-ರಿಗೆ
1	ಶ್ರೀ. ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಟಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಸಿಂತಸಿಸ್ ಆನ್ಡ್ ನೋನ್‌ಲಿನಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಸ್ಪಡಿಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ನೋವಲ್ ಬಿಸ್-ಹೈಡ್ರಾಸೋನ್ಸ್ ಕಂಟ್ರಿಬಿಟಿಂಗ್ 1,2,3-ಟ್ರೈಸೋಲ್ಸ್	ರೂ. 55,000/-	30.04.2016 ರಿಂದ 29.04.2018
2	ಡಾ. ತಿರುಮಲೇಶ್ವರ ಎನ್ ಭಟ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಆನ್ಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	ಡಿಸೈನ್ ಆನ್ಡ್ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಫ್ಲೆಕ್ಸಿಬಲ್ CZTS ಫೋಟೋವೋಲ್ಟೈಕ್ ಸೆಲ್ಸ್ ವಿನ್ ಇಚಿಟಗ್ನೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೋಲರ್ ಕೋನ್ಸೆನ್ ಟ್ರೇಟರ್ ಫೋರ್ ಹೈ ಪರ್‌ಫೋಮನ್ಸ್	ರೂ.35,00,000/-	08.11.2016 ರಿಂದ 07.11.2021
3	ಪ್ರೊ.ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ	CPEPA ಸ್ಕೀಂ	ಇಲಕ್ಟ್ರೋನ್ ಭೀಂ ಇರಾಡಿಯೇಶನ್ ಇಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಓನ್ ಪ್ರೋಲಿಸ್ಕೀಲ್ ಫಂಕ್ಷನಲ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಮೈಕ್ರೋಟೋನ್ ಫೆಸಲಿಟಿ	5,05,80,000/-	29.08.2017 ರಿಂದ 28.08.2022

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ಷೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ಇತರೆ :
14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) : ಇಲ್ಲ
ಯುಜಿಸಿ -ಸ್ಯಾಪ್ : ಸಿಎಎಸ್ : ಡಿಎಸ್ ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ : ಡಿಪಿಇ
ಖಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ : ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್ : ಇತರೆ:
15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ರೋಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಓಫ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಇದರ ಫೆಲೋ (FRSC) ಆಗಿ ಸದಸ್ಯತ್ವಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ..

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016
17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ
18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
1	ಪ್ರೊ. ಲಲಿತ್ ಮೋಹನ್ ಮಣೋಜಾ	8ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017	ಕಾರ್ಬನ್ ನಾನೋಟ್ಯೂಬ್ಸ್
2	ಪ್ರೊ.ಯು ಬಾಲಚಂದ್ರನ್	5ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2018	ಎನರ್ಜಿ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್
3	ಪ್ರೊ. ಕಟ್ಟೀರ ಎ ಸುರೇಶ್	7 ರಿಂದ 9ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2018 ವರಗೆ	ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್ ಆನ್ಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಆನ್ಡ್ ಇಂಟರ್ಫೇಸಸ್

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ವಿಷಯ ಇನ್ನಿತರ	ನೀಡಿದ ಹಾಗೂ	ದಿನಾಂಕ
1	ಡಾ. ಯು.ಟಿ.ಎಸ್ ಪಿಳ್ಳೆ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ ವೈವ	ರಿಸೇರ್ಚ್ ಅವಕಾಶಗಳು		12.02.2018

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ : ಇಲ್ಲ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು :ಡಾ. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ. ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್

1. ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ :

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
1	1. ಡಾ. ಎಸ್. ಪರಮೇಶ್ವರ ಭಟ್ಟ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ರಿಟೈರ್ಡ್ ಆನ್ 31 ಜುಲೈ 2017)	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಲ್ಯಾಟಿಸ್ ಥಿಯರಿ
2	ಡಾ. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ. ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ, ಡಿಕ್ರಿಟ್ ಮ್ಯಾಥಮಾಟಿಕ್ಸ್
3	ಶ್ರೀ. ಮೋಹನ ಕೆ.ಎಸ್.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ.	ಲೀನಿಯರ್ ಆಲ್ಜೆಬ್ರಾ
4	ಡಾ. ಚಂದ್ರು ಹೆಗಡೆ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ, ಕೋಂಬಿನಾಟೊರಿಕ್ಸ್
5	ಡಾ. ಆರ್. ರಾಜೇಂದ್ರ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ., ಎಂ. ಫಿಲ್., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಆಲ್ಜೆಬ್ರಾ, ಪಿಬ್ರೆ ಬಂಡಲ್ಸ್
6	ಶ್ರೀ. ಭಾರ್ಗವ ಕೆ (ವಿ.ವಿ. ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರಿನಿಂದ 22.10.2016 ರಿಂದ ನಿಯೋಜನೆಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ)	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ.	ರಿಯಲ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್

ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
--	02	--	1	--	1	--	--	--	04

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

- 2 - ಅಹ್ವಾನಿತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
೧. ಪರಮೇಶ್ವರ ಭಟ್ಟ
೨. ಭೋಜನ್ ಒರೆಲ್

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	55+10	23	15	4	3	1	1	2	2
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	55+3	36	31	4	3	2	2	2	2

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ					
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	9	7	1	1	2	2	12	11	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	55	43

ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	8	7	1	1	2	2	3	3	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	56	53
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	------	----	----

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ	4	2
ದ್ವಿತೀಯ	2	2

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

145

ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

1

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ		
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		

3. ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : 2

4. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ	56	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಉನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿಯೊಂದಿಗೆ	ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕಾಗಿ ಕಾಯುತ್ತಿದ್ದೇವೆ
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	
		ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಉನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿಯೊಂದಿಗೆ	
		ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	
		ತೃತೀಯ ದರ್ಜೆ	

4. (ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್

ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್

ಗೇಟ್

ಕೇಟ್

ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ

ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ

01

ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ

ಇತರೆ

5. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	05		
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್			
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್			

ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು			
ಒಟ್ಟು	05		

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್, ಮತ್ತು ಡಿಕ್ಸನ್ ಸೆಲ್ವನ್ ಜಿಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅರಿತ್ಮೆಟಿಕ್ ಸ್ಟೆಟಿಸ್ಟಿಕ್ ಇನ್‌ಡೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಗ್ರಾಫ್ಸ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ಅಚಿವ್-8, 7, 2017,203-233 ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2229 – 5046.
2. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್, ಮತ್ತು ಡಿಕ್ಸನ್ ಸೆಲ್ವನ್ “ಜಿಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅರಿತ್ಮೆಟಿಕ್ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಇನ್‌ಡೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಸರ್ಟೀನ್ ನ್ಯಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್” ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ಅಚಿವ್-8, 7, 2017,203-233 ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: 2229 – 5046.
3. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್, “ಪೆರಿಪೆರಲ್ ಡಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಏಜೆನ್ಸಿ ಆಫ್ ಗ್ರಾಫ್ಸ್” ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್ ಮತ್ತು ಲೋಕೇಶ್ ಎಸ್ ಬಿ ಮ್ಯಾತ್ ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಬುಕ್ ಸರ್. ಓಲ್.1(2017), 889-101
4. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್, “ಪೆರಿಪೆರಲ್ ವಿನ್ಯೂ ಇನ್‌ಡೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಅ ಗ್ರಾಫ್” ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್ ಮತ್ತು ಲೋಕೇಶ್ ಎಸ್ ಬಿ ಕಂಪ್ಯೂನಿಕೇಷನ್ ಕಾಂಬಿನೆಟರಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಆಪ್ಲಿಮೆಜೇಷನ್ ಓಲ್.22017, ಪಿಪಿ43-56
5. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್, “ಅರಿತ್ಮೆಟಿಕ್ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಇನ್‌ಡೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಸರ್ಟೀನ್ ನ್ಯಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್” ಕಿಶೋರಿ ಪಿ.ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್ ಮತ್ತು ಅಫೆವರ್ಕ್ ಟೆಕ್ ಖಾಸಯ್ ಡಿಕ್ಸನ್ ಸೆಲ್ವನ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಮತ್ತು ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ(ಐಜಿಎಂಟಿಟಿ)- ವಾಲ್ಯೂಮ್ 56 ನಂಬರ್ 3 ಏಪ್ರಿಲ್ 2018.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್

ಅವರೇಜ್

ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್

05

ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ
ಸಂಖ್ಯೆ

6. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ

2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

7. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ).ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	01	03		04
ಪತ್ರಿಕೆ	01			01
ಮಂಡಿಸಿರುವುದು				
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ		03		05

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಚಂದ್ರು ಹೆಗಡೆ ಇವರು ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ದಿ: 1-2 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017 ರಂದು ನಡೆದ “ರಿಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾಥಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್” (ಆರ್‌ಎಂಎಂಎಸ್‌2017) ಎಂಬ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಒಂದು ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಚಂದ್ರು ಹೆಗಡೆ ಇವರು ಎಂಎಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ತಿರುವನಂತಪುರದಲ್ಲಿ 18-20 ಜನವರಿ 2018, ರಂದು ನಡೆದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ “ಜೆನರಲ್‌ಜಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರ್ ಸೆಟ್ಸ್ ಇನ್ ಗ್ರಾಫ್ಸ್” ಪೇಪರ್ ಹಾಜರುಪಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

1. ಚಂದ್ರು ಹೆಗಡೆ ಇವರು ಎಸ್ಡಿಎಂ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ದಿ: 22 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017 ರಂದು ನಡೆದ “ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ದಿನ” ಭಾಗವಹಿಸಿ “ಸಂ ಫೇಮಸ್ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾತಮೆಟಿಕ್ಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಚಂದ್ರು ಹೆಗಡೆ ಇವರು ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಭಾರ್ತುರನಲ್ಲಿ 16.03.2018 ರಂದು “ಸ್ಮೃತ್ಕರ್ ತಿಯರಂ ಫರ್ ಜೆನರೇಟೆಡ್ ಅಬಿಲಿಯನ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಚಂದ್ರು ಹೆಗಡೆ ಇವರು ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಭಾರ್ತುರನಲ್ಲಿ 16.03.2018 ರಂದು “ಗ್ರಾಫ್ ತಿಯರಿ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಮೋಹನ ಕೆ ಎಸ್ ಇವರು ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಭಾರ್ತುರನಲ್ಲಿ 27.04.2018 ರಂದು “ಯುರೈಸನ್ಸ್ ಲೆಮ್ಮೆ ಅಂಡ್ ಟೈಟಚ್ ಎಕ್ಸೆಂಟ್ಷನ್ ತಿಯರಂ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

9. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1.	ಡಾ.ಎಸ್. ಪರಮೇಶ್ವರ ಭಟ್ಟ (ರಿಟೈರ್ಡ್ ಆನ್ 31 ಜುಲೈ 2017)	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಲೇಟಿಸ್ ಥಿಯರಿ ಅಂಡ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಟೋಪಿಕ್ಸ್.
2.	ಡಾ. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ. ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ ಅಂಡ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಟೋಪಿಕ್ಸ್
3.	ಡಾ. ಚಂದ್ರು ಹೆಗಡೆ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ ಅಂಡ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಟೋಪಿಕ್ಸ್
4.	ಮೋಹನ ಕೆ.ಎಸ್.	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಅಲ್‌ಜಿಬ್ರಾ ಅಂಡ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಟೋಪಿಕ್ಸ್
5.	ಡಾ.ರಾಜೇಂದ್ರ ಆರ್.	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಪೈಬರ್ ಬಂಡಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಲ್‌ಜಿಬ್ರಾ

10. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1.	ಲೋಕೇಶ್ ಎಸ್.ಬಿ.	ಡಾ. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ. ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್	ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಅವರ್ಡೆಡ್
2.	ಶುಭಲಕ್ಷ್ಮಿ ಡಿ.		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ
3.	ಡಿಕ್ಸನ್ ಸೆಲ್ವನ್		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
4.	ಅಂಜನಿ ಹ ಅಲೆಮು ಅಲಿ		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
5.	ಅಫೆವರ್ಕ್ ಟೆಕ ಖಾಸಯ್		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
6.	ಡೆಂಜಿಲ್ ಜಾನ್ಸನ್ ಸಲ್ವಾನ		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
7.	ಶಿವಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್ ಆರ್		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8.	ಶಶಿಕಲಾ ಅಮೀನ್		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9.	ಪಂಡಿತ್ ಗಿರಿ ಮೋಹನ್ದಾಸ್ ಪಿ ಕೆ		ಗ್ರಾಫ್ ಥಿಯರಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10.	ಪ್ರಸಾದ್ ಎಚ್.ಎಂ	ಡಾ.ರಾಜೇಂದ್ರ ಆರ್.	ಪೈಬರ್ ಬಂಡಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಲ್‌ಜಿಬ್ರಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11.	ಮೊನಿಕ ಎಂ.ವಿ		ಪೈಬರ್ ಬಂಡಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಲ್‌ಜಿಬ್ರಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
12.	ಕಮಲಾಕ್ಷಿ ಕೆ.		ಪೈಬರ್ ಬಂಡಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಲ್‌ಜಿಬ್ರಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
13.	ಕೆಂಪರಾಜು ಆರ್.		ಪೈಬರ್ ಬಂಡಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಲ್‌ಜಿಬ್ರಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

10.(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಇತರೆ

02

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ವೇತನ
1.	ಪ್ರಸಾದ್ ಎಚ್.ಎಂ	ಪೈಬರ್ ಬಂಡಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಲ್‌ಜಿಬ್ರಾ	ಜೆಆರ್‌ಎಫ್
2.	ಡಿಕ್ಸನ್ ಸೆಲ್ವನ್	ಗ್ರಾಫ್ ತಿಯರಿ	ಮೈನಾರಿಟಿ ವೇತನ

11. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

12. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ :

ಸ್ಟೇಷನ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಸೀರಿಸ್:

ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನ ಸ್ಟೇಷನ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಸೀರಿಸ್ ದಿನಾಂಕ 5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017 ರಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ:

ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 5 ಮತ್ತು 6 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018 ರಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ಹಂತ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ				01	
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ				ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಯನಪೋಯ

13. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: 05

14. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : 02

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: 02

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

15. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) : ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್

ಸಿಎಎಸ್

ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್

ಡಿಪಿಇ

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್

ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

16. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

17. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2017-18

18. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

19. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ.

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

1. ಪ್ರೊ. ಆರುಮೂಗಮ್, ಕಲಸಲಿಂಗಮ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕೃಷ್ಣಕೋಯಿಲ್ ತಮಿಳುನಾಡು ಭಾರತ.

2. ಪ್ರೊ. ಆಗಸ್ಟಾನ್ ಮಾರ್ಕಿವಿಚ್, ಸೀನಿಯರ್ ಸೈಂಟಿಸ್ಟ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಫಿನ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್.
3. ಪ್ರೊ. ಸೀಮೋ ಪುಂಟುನ್, ಪೋಲಾಂಡ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪೋಲಾಂಡ್.
4. ಮುಕ್ತಿ ಆಚಾರ್ಯ, ದೆಲ್ಲಿ ಟೆಕ್ನೋಲಾಜಿಕಲ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಭಾರತ.
5. ಹೆಚ್ ಎಸ್ ರಮನೆ, ಕರ್ನಾಟಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಧಾರವಾಡ್, ಭಾರತ.
6. ತಾರಕೇಶ್ವರ್ ಸಿಂಗ್, ಬಿಐಟಿಎಸ್ ಪಿಲಾನಿ ಗೋವಾ, ಭಾರತ.
7. ಮೇಧ ಇಟಗಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಭಾರತ.
8. ವಿ ವಿಲೈಡ್, ಸೆಂಟ್ರಲ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕೇರಳ, ಭಾರತ.
9. ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಜಿ ಭಟ್, ಮಣಿಪಾಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ, ಭಾರತ.
10. ಬಿ ಆರ್ ಶಂಕರ್, ಎನ್‌ಟಿಕೆ ಸೂರತ್ಕಲ್, ಭಾರತ.
11. ವಿ ಮುರುಗನ್, ಎನ್‌ಟಿಕೆ ಸೂರತ್ಕಲ್, ಭಾರತ.
12. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ರೆಡ್ಡಿ, ಸಿವ ನಾದರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ್, ಭಾರತ.
13. ಪ್ರಾಂಜಲಿ, ಬನಸ್ಲಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ರಾಜಸ್ಥಾನ, ಭಾರತ.

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: 04

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ಇಲ್ಲ

12.13. ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು : ಪ್ರೊ. ವೈ ನಾರಾಯಣ

೧.(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ :

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
೧	ಡಾ. ಕೆ ಎಮ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಅಣು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ವಾತಾವರಣ ವಿಜ್ಞಾನ
೨	ಡಾ. ಎಸ್ ಎಮ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಘನ ಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್
೩	ಡಾ. ಕೆ ಬಿ ವಿಜಯಕುಮಾರ್	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಥಿಯೋರೆಟಿಕಲ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್
೪	ಡಾ. ವೈ ನಾರಾಯಣ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ, ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಅಣು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಕಿರಣ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
೫	ಡಾ. ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಅಣು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಘನ ಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
೬	ಡಾ. ಕೆ. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ನಾಯ್ಕ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಘನ ಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್
೭	ಡಾ.ಗಣೇಶ ಸಂಜೀವ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ. ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಅಣು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಘನ ಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
೮	ಡಾ. ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ., ಎಮ್ ಫಿಲ್, ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ.	ಘನ ಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಅಣು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
೯	ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್	ಸಹ	ಎಮ್ ಎಸ್.ಸಿ. ಎಮ್ ಫಿಲ್,	ಘನ ಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ

		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ	
--	--	--------------	-----------	--

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
00	00	-	00	-	01	00	00	-	04

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

--	--	--

೨.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	53+13	31	22	03	02	04	03	02	02
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	52+05	25	19	03	02	04	04	02	02

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ ೨ ಎ		ವರ್ಗ ೨ ಬಿ		ವರ್ಗ ೩ ಎ		ವರ್ಗ ೩ ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	08	07	01	01	01	01	03	02	-	-	53	40
ದ್ವಿತೀಯ	10	09	04	04	02	02	02	02	-	-	52	44

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	07	07
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	8	5

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : ೨೪೯ ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : ೦೩

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	46	6,18,945/-
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		

ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	46	6,18,945/-
-------------	----	------------

೨೨.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಒಟ್ಟು
ಎಮ್ ಎಸ್‌ಸಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	67	ಡಿಪ್ಲಿಂಕ್ಯನ್: 35 ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ: 21 ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ:02	67
ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ			13

೩ (ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ನೆಟ್ : ಒಂದು ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್: ಇಲ್ಲ ಗೇಟ್ : ಇಲ್ಲ ಕೇಟ್: ಇಲ್ಲ
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ : ಇಲ್ಲ ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ: ಇಲ್ಲ ಯುಪಿಎಸಿ,ಇತರೆ: ಇಲ್ಲ

೪ ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರ್-ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರಿವಿವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	75	00	-
ನೊನ್ ಪೀರ್ ರಿವಿವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಇ-ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್	25	-	-
ಒಟ್ಟು	100	00	

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

- ಕೆ ಪಿ ಪ್ರಿಯಾಂಕಾ, ಎಸ್ ಸಂಕರಾಮನ್, ಕೆ ಎಮ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ, ಟಿ ವರ್ಗಹಿಪೆ (2017), ಎನ್ಡ್ರ್ಯಾನ್ಸ್ ವಿಶಿಬಲ್ ಲೈಟ್ ಪ್ರೋಟೋಕ್ಯಾಟಲಿಸಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ TiO₂/ ಪ್ಲೋಸಿಯಾನಿನ್‌ನೋಕಾಂಪೋಸಿಟಿವಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಡೇಗರದಶನ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟಿಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಡೈಸ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಆಲೋಯ್ ಅಂಡ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ 2೨೦, ೫೪೧-೫೪೯ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- ಕೆ ಪಿ ಪ್ರಿಯಾಂಕಾ, ಎಸ್‌ಸಿ ವಟ್ಟಪ್ಪಲಂ, ಎಸ್ ಸಂಕರಾಮನ್. ಕೆ ಎಮ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ (2017), ಹೈ-ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಎಥನಾಲ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಸೆನ್ಸರ್ ಯೂಸಿಂಗ್ TiO₂ ನಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಸ್ ದಿ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಪ್ಲಸ್ 132(7), 3 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- ಎಮ್ ಶಂಕರನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ಎಸ್ ಅಜಿವಾಲ್, ಡಿಬಿ ಫೆರ್ನಾಂಡಿಸ್, ಕೆ ಎಮ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ (2017), ಇಂಫ್ರೆಮೆಂಟೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಎವಲ್ಯೂಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇರೆಡುಂದಾಂತ್ ಆಂಡ್ ಇರೆಡುಂದಾಂತ್ ಬಸ್ ಎನ್‌ಕ್ಯೂಡಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಫಾರ್ ಲೋ ಪವರ್ ವಲಸಿ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕರೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ 7(10) (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- ಜಿ ಎಸ್ ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಎಮ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ (2017) ಪೀಕ್ ಪ್ಲಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ಅಸೋಸಿಯೇಟೆಡ್ ವಿಥ್ ಕರೋನಲ್ ಮಾಸ್ ಎಜಿಕ್ಟ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಆಸ್ಟ್ರೋನೊಮಿ ಅಂಡ್ ಆಸ್ಟ್ರೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ 17(1), 7 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್) .
- ಮೈದೂರ್ ಎಸ್ ಆರ್, ಪಾಟೀಲ್ ಪಿ ಎಸ್, ರಾವ್ ಎಸ್ ವಿ, ಶಕೀರ್ ಎಮ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ ಎಸ್ ಎಮ್(2017), ಎಸ್ಪಿರಿಮೆಂಟಲ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟೇಷನಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸೆಕೆಂಡ್-ಆಂಡ್ ಥರ್ದ್-ಆರ್ಡರ್ ನೋಲಿನ್ಯೇರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಅನಾವೆಲ್ D-π-A ಟೈಪ್ ಚಾಲೋಜಿ ಡೆರಿವೆಡ್ :3-(4 ಮೆಥೋಕ್ಸಿಫೆನ್ಯಲ್)-1-(4-ನೈಟ್ರೋಫೆನ್ಯಲ್) ಪ್ರೊಫೆ-2-ಏನ್-1-ಒನ್, ಆಪ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಲೇಸರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ 97,219-228 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿ ಎಸ್, ಕುಮಾರ್ ಸಿ ಎಸ್ ಸಿ, ಪಟೀಲ್ ಕೆ ಎನ್ ಜಿ, ಥಿತ್ ಟಿ, ಎಸ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2017), ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ನೋಲಿನ್ಯೇರಿಯಾಟಿ ಆಫ್ ಆಂ-π-ಒ ಅಂಡ್ ಆಂ-π-ಒ ಟೈಪ್ ಆಫ್ ನಿವ್ ಚಾಲೋಜಿನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಪ್ರೊಟೆಂಟಿಯಾಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಇನ್

ಅಪ್ಪಿಕಲ್ ಲಿಮಿಟಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಡೆನ್ಸಿಟಿ ಪುನ್ಜನಲ್ ಥಿಯರಿ ಸ್ಪಡೀಸ್, *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್* 1143, 306-317(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).

7. ರಾಫಾವೇಂದ್ರ ಎಸ್, ಕುಮಾರ್ ಸಿ ಎಸ್ ಸಿ, ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿ ಎಸ್, ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ ಬಿ ಎನ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2017), ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ರಿಲೇಷನ್ಶಿಪ್ ಆಫ್ ಎ ನಿವ್ ನೋಂಲೈಟ್ ಆಪ್ಪಿಕಲ್ ಆರ್ಗಾನಿಕ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ :1-(3,4 ಡೈಮಿಥೋಸ್ಟೈಂಯ್)-3-(3-ಪ್ಲ್ಯೂಯೋರೋಪೈಂಯ್) ಪ್ರೊಫ್-2-ಇನ್-1-ಒನ್ ಫಾರ್ *ಆಪ್ಪಿಕಲ್ ಪವರ್ ಲಿಮಿಟಿಂಗ್ ಅಪ್ಪಿ ಕೆಶನ್ಸ್ ರಿಸಲ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್*, 7,2550-2556(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
8. ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿ ಎಸ್, ಥಿತ್ ಟಿ ಎಸ್ ಚಂದ್ರಾಜು, ಎಸ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2017), ಥರ್ಡ್ ಆರ್ಡರ್ ನೋಂಲಿನೇರ್ ಆಪ್ಪಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ (ಈ)-1 (3, 4- ಡೈಮಿಥೋಸ್ಟೈಂಯ್)-3-(4-(ತ್ರಿಪ್ಲ್ಯೂಒರೋಮೇರಿ 1) ಫೆನ್ಯ್) ಪ್ರೊಫ್-2-ಒನ್-1-ಒನ್, ಸಿ ಎಸ್ ಚಿದಂ ಕುಮಾರ್, *ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಡೋವತಿಬಂಸ್* 21(4),198-205(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 9 ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್, ಭಟ್ ಎಸ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್ (2017) ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್ ಒಪಿಟಿಕಲ್, ಅಂಡ್ ಲೆಡ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಜೋ ಅಂಡ್ ಆಲ್ ದೊಪ್ಪ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್, *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಸೋಲಿಡ್ಸ್* 104, 36-441(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 10 ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿ ಎಸ್, ಕುಮಾರ್ ಸಿ ಎಸ್ ಸಿ, ರಾಫಾವೇಂದ್ರ ಎಸ್,ಥಿತ್ ಟಿ ಎಸ್, ಚಂದ್ರಾಜು ಎಸ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2017) ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್ ಒಪಿಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಎ ನಿವ್ ಆರ್ಗಾನಿಕ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ 3-(2-ಥೈರೋ-5-(ತ್ರಿಪ್ಲ್ಯೂಒರೋಮೆತ್ಯ್)ಫಿನ್ಯಲ್)1-(3,4-ಡೈಮಿಥೋಸ್ಟೈಂಯ್) ಪ್ರೊಫ್-2-ಇನ್-1-ಒನ್ ಫಾರ್ ನೋಂಲೈಟ್ ಆಪ್ಪಿಕಲ್ ಅಪ್ಪಿ ಕೆಶನ್ಸ್, *ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ* 32(3),140-147(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 11 ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್, ಭಟ್ ಎಸ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್, ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ(2017), ಇನ್ಫ್ಲ್ಯುಯೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಫ್ ಡೋಪಿಂಗ್ ರೇಶಿಯೋ ಆನ್ ದಿ ಸಾಟುರಲ್ ಅಬ್ಸಾರ್ಬೆನ್ಸ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸ್ಮ್ ಇನ್ ಫ್ ದೊಪ್ಪ್ ಜೋ ಥಿನ್- ಸಾಲಿಡ್ ಫಿಲಂಸ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್ಸ್ ಬೈ ಸೋಲ್-ಗೆಲ್ ಸ್ಟಿನ್ ಕೋಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್, *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಡ್ ಅಪ್ಪೆಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್* 50(9) 095105 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 12 ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್, ಭಟ್ ಎಸ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2018), ನೋಂಲಿನೇರ್ ಅಬ್ಸಾರ್ಬೆನ್ಸ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಜೋ ಅಂಡ್ ಆಲ್ ಜೋ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡರ್ ಕಂಟಿನ್ಯೂಯಸ್ ಅಂಡ್ ಪುಲಸ್ಡ್ ಮಾದೇಶ್ ಆಫ್ ಒಪೆರೇಷನ್ಸ್, *ಆಪ್ಪಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಲೇಸರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ* 102,147-152(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
13. ರಾಜು ಆರ್ ಕೆ, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್, ಸುಭಾಷ್ ಹೆಚ್ ಜೆ, ಜಯಣ್ಣ ಹೆಚ್ ಎಸ್(2018), ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ -(Mn)-ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಸಿರಿಪ್ಲ್ಯಾಲಿನ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಪಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪೊಟ್ಯಾಸಿಯಂ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಫ್ಲ್ಯೂಲತ್ (ಕೆಹೆಚ್ಪಿ) ಸಿರಿಸ್ಟಲ್ಸ್ *ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಡೋವತಿಬಂಸ್*,22(4),200-206 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
14. ಕುಮಾರ್ ಕೆ, ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ, ಸಿ, ಎಸ್, ಪಾಟೀಲ್ ಪಿ ಎಸ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2018), ಸೋಲ್ವೆನ್ಸ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ಫೋಟೋಲುಮಿನೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಇಂಕರ್ಪೋರೇಟೆಡ್ ಗ್ರಾಫೇನ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಲೈಟ್ ಎಮಿಟಿಂಗ್ ಡಯೋಡ್ ಆನ್ ಎನ್ ಎಸಿತಿವ್ ಸೋರ್ಸ್ *ಐಪಿ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್* 1953 (1), 080034(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
15. ಕುಮಾರ್ ಕೆ, ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ,ಸಿ, ಎಸ್, ಪಾಟೀಲ್ ಪಿ ಎಸ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2018), ಥರ್ಡ್ ಒರ್ಡರ್ ನೋಂಲಿನೇರ್ ಒಪಿಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಗ್ರಾಫೇನ್ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ಸ್ ಉಂಡರ್ ಕಂಟಿನ್ಯೂಯಸ್ ವಾವೇಲಿಂಗ್ ರೆಜಿಮ್ ಅಟ್ 532 *ಐಪಿ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್* 1942(1)050003(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
16. ಪಾರ್ವತಿ ವೇಣು ಎಮ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್, ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ(2018) ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ n-ZnO: Al/p-Si (100) ಹೆಟೆರೋಜುಂಕ್ಟ್ ಡಯೋಡ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್, *ಅಮೇರಿಕನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಸೀರೀಸ್* 1942(12) (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
17. ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್,ಭಟ್ ಎಸ್, ಸೆರ್ವಾ ಎಫ್,ಜೆ, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2018), ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ 8 ಒಜಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನ್ ಇಂಟರ್ಡಿಯೇಷನ್ ಆನ್ ಕ್ಯಾರಿಯರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಪೋರ್ಟ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸ್ಮ್ ZnO ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಟೆಡ್ ಬೈ ಸೋಲ್-ಗೆಲ್ ಸ್ಟಿನ್ ಕೋಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್, *ಸರ್ವೀಸ್ ಅಂಡ್ ಕಾಯೆಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ* 338,96-102(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
18. ಸೆರ್ವಾ ಎಫ್,ಜೆ, ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್,ಭಟ್ ಎಸ್, , ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2018) ಹೈ ಎನರ್ಜಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಇಂಟರ್ಡಿಯೇಷನ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ಗ- ದೊಪ್ಪ್ ಜೋ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಫಾರ್ ಒಪ್ಪಾವಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ ಸ್ಪೇಸ್ ಅಪ್ಪಿ ಕೆಶನ್ಸ್ *ಅಪ್ಪೆಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್* 124(3),224, (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
19. ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್,ಭಟ್ ಎಸ್, , ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2018) ರೋಲ್ ಆಫ್ ಡೆಫೆಕ್ಟ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಆನ್ ನೋಂಲಿನೇರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ 8 MeV ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನ್ ಇಂಟರ್ಡಿಯೇಷನ್ ಜಿಂಕ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡರ್ ಆಫ್-ರೆಸೋನಾನ್ಸ್ ರೆಜಿಮ್, *ಸೆರಾಮಿಕ್ಸ್* (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 20 ಭಟ್ ಎಸ್, ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್, , ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್, ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ(2018), ಚಾರಾಸಿಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಪರೆಂಟ್ ಸೆಮಿಕಂಡುಕಟಿಂಗ್ ಕೋಬಾಲ್ಟ್ ದೊಪ್ಪ್ ಟೈಟಾನಿಯಂ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಪ್ರಿಪೇರ್ಡ್ ಬೈ ಸೋಲ್-ಗೆಲ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್, ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್:*ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಇನ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್* 29(2),1098-1106 2018(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).

21. ಸರಿತಾ ಸುವರ್ಣ, ಉಜ್ಜಲ್ ದಾಸ್, ಸುನಿಲ್ ಕೆ ಸಿ, ಸ್ನೇಹಶೀಶ್ ಮಿಶ್ರ, ಸುದರ್ಶನ್ ಎಮ್, ಕೃಷ್ಣ ದಾಸ್ ಸಹ, ಸಂಜಿತ್‌ದಾಸ್, ಅನಿಂದಿತಚಕ್ರವಾರ್ತಿ, ನಾರಾಯಣ ವೈ(2017) ಸಿಂಧೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ನಾವೆಲ್ ಗ್ನುಕೋಸ್ ಚಪ್ಪೆಡ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪಟಿಸಿಲಿಸ್ ಆರ್ ಬೆಟರ್ ಕ್ಯಾಂಡಿಡೇಟ್ ಫಾರ್ ಥೇರಣೋಸ್ಟಿಕ್, DOI:10.1371/journal.pone.0178202, **ಫ್ಲೋಸ್ ಒನ್** (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
22. ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ಜಯರಾಮ ಏ, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ, ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ, ಮದನ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಅಂಡ್ ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್ ಆರ್(2017), ಸಿಂಧೆಸಿಸ್, ಸಿಂಗಲ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟರ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚೋಸ್ಟೋಪಿಕ್ ಆಸ್ಟೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಚಾಲೋಫೆನ್ 2(2E)-1-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-3-(2,3-dimethoxybenzaldehyde) ಫ್ಲೋಸ್ 2-ಏನೇ-1-ಒನ್, **ಕೆಮಿಕಲ್ ಡೇಟಾ ಕಲೆಕ್ಶನ್** (ಎಲೈವಿರ್),9-10,208-219 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
23. ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ಜಯರಾಮ ಏ, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ, ಅಂಡ್ ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್ ಆರ್(2017),ಸಿಂಧೆಸಿಸ್, ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಚಾರಾಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್, ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್(2E)-1-(4' -bromobiphenyl -4- yl)-3-(2-methoxyphenyl) ಪ್ರೊಫ್-2-ಇನ್-1-ಒನ್ **ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಪ್ರೊಫ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್**, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 13, ನಂಬರ್ 3ಪಿಪಿ 335-342 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 24) ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ಜಯರಾಮ ಏ, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ, ಅಂಡ್ ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ (2017) M RNLO ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂಲ್ಯಾ ಸಿನ್ಥೆಸಿರೈಡ್ ಚಾಲೋಫೆನ್ ಕಾಂಪೌಂಡ್(2ಈ)-1-(4' bromobiphenyl -4- yl) -3- (3 – bromo -4- methoxyphenyl) ಪ್ರೊಫ್-2-ಇನ್-1-ಒನ್, **ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ**, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 13, ನಂಬರ್ 1,ಪಿಪಿ 25-31 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 25) ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ(2017) ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬೂಷನ್ ಆಫ್ ²¹⁰Po ಇನ್ ದಿ ಸೋಯಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ವಿರಾಜಪೇಟೆ ತಾಲೂಕು, ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕರ್ನಾಟಕ **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋಲೊಜಿ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಸೈನ್ಸ್** 10,57-63(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 26) ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ(2017) ಸ್ವಡಿ ಆನ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಇನ್ ರಾಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್, ಇಂಡಿಯಾ, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋಲೊಜಿ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಸೈನ್ಸ್** 10,128-134(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 27) ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ(2017) ರಿಕ್ವಿ ಅಸೆಸ್ಮೆಂಟ್ ದುಬೆ ಟು ಇನ್‌ಲೇಷನ್ ಆಫ್ ರೇಡಾನ್ ಇನ್ ಕೂರ್ಗ್, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ** ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 314, ಇಶ್ಯೂ 3 ಪಿಪಿ 2057-2067 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 28) ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ(2017) ಸೈಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ²¹⁰Po ಆನ್ ಫಿಸಿಕ್-ಕೆಮಿಕಲ್ ಫಾರ್ಮೇಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಇಳ್ಳಿವಿಯೇಟೆಡ್ ಸೋಯಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ವಿರಾಜಪೇಟೆ ತಾಲೂಕು, ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ** ಫೆಬ್ರವರಿ 2018, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 315, ಇಶ್ಯೂ 2 ಪಿಪಿ 315-322 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 29) ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ಜಯರಾಮ ಏ, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ, ಅಂಡ್ ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್ ಆರ್ (2018), ಸಿಂಧೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಚಾರಾಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ನವ್ ಚಾಲೋಫೆನ್ ಸಿಂಗಲ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್, **ರಿಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್**, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 1, (2018) ಪಿಪಿ 352-355 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 30) ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ಜಯರಾಮ ಏ, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ, ಅಂಡ್ ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್ ಆರ್ (2018), ನೋಲಿನೇರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಕ್ವ-ರೇ ಡಿಪ್ಲಕ್ಷನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ನ್ಯೂಲ್ಯಾ ಸಿನ್ಥೆಸಿರೈಡ್ ಚಾಲೋಫೆನ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್, **ರಿಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್** ವಾಲ್ಯೂಮ್ 1(2018)ಪಿಪಿ 366-370 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 31) ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ (2018), ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬೂಷನ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಲೇ ಮಿನರಲ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಸೋಯಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾವೇರಿ ರಿವರ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋಅನಾಲಿಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ**. DOI.org/10.1007/s10967-018-5825-1,(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 32) ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ(2018), ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬೂಷನ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ರೇಡಾನ್ ಕಾನ್ಸಂಟ್ರೇಷನ್ ಇನ್ ದಿ ರಿವೆರಿನ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕಾವೇರಿ, ಸೌತ ಇಂಡಿಯಾ, **ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ವಾಟರ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್** DOI: 10.2166/wh.2018.2423(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).

- 33) ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ(2018), ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ಸ್ ಅಂಡ್ ರೇಡಾನ್ ಎಸ್ಟಿಮೇಷನ್ ರೇಟ್ ಇನ್ ದಿ ಸೋಯಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾವೇರಿ ರಿವರ್ ಬೇಸಿನ್ ಏರ್ ಸಾಯಿಲ್ ಅಂಡ್ ವಾಟರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ,<https://doi.org/10.1177/11786221177469> (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 34) ಸಿ ಶ್ರುತಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಡಿ ಜಗದೀಶ್ ಪ್ರಸಾದ್, ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ(2017), ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಎನ್‌ಎಲ್‌ಒ ಸ್ಪೆಷೀಸ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ (೨೯) -೧-(೨-bromo-೪, ೫-dimethoxyphenyl)-೩-(೩-Bromo-4-Fluorophenyl) ಪೋಪ್-೨- ಎನ್-೧-ಒನ್ ಸಿಂಗಲ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್, *ಎಬಿಪಿ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್* ೧೮೩೨, (೨೦೧೭) ೧೦೦೦೨೨-೧ -೧೦೦೦೨೨-೩. (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 35) ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಅಂಡ್ ಪ್ರವೀಣ ಎಸ್ ಡಿ, (2017), ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ $BaCl_2$ ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ PEO ಬೇಸ್ಡ್ ಸಾಲಿಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್, *ರಿಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್*, Vol. ೫(೨), 5-7, ಮಾರ್ಚ್, (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 36) ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಎಸ್ ಡಿ ಪ್ರವೀಣ, ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಸಿ ಶ್ರುತಿ (೨೦೧೭), ಮೈಕ್ರೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಲೀಥಿಯಮ್ ಐಯಾನ್ ಕಂಡಕ್ಟಿಂಗ್ ಸಾಲಿಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್, *ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೇಟೆಸ್ಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ*, pp 239-244(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 37) ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಅಂಡ್ ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್ (2018), ಆಪ್ಟಿಕಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್, ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ SnO_2 ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಡೋಪ್ಡ್ PVA-PVP ಬ್ಲೆಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್, *ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್* 6(1) pp 17-20 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 38) ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಎಸ್ ಡಿ ಪ್ರವೀಣ, ಎಮ್ ಜಿ ಮಹೇಶಾ (2018), ಫ್ರೀ ವೋಲ್ಯೂಮ್ ಮೋಡಿಫಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಚಾಲೋಜನ್ ಕ್ರೋಮೋಫೋರ್ ಡೋಪ್ಡ್ PMMA ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ ಬೈ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಇರೇಡಿಯೇಶನ್: ಪೋಸಿಟ್ರಾನ್ ಅನ್ನಿಹಿಲೇಶನ್ ಸ್ಪೆಡಿ, *ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ*, 144 194-203.
- 39) ಕೆ ಕೆ ಬಬಿತಾ, ಎ ಶ್ರೀದೇವಿಕ್, ಕೆ ಪಿ ಪ್ರಿಯಾಂಕಾ, ಸಂಜೀವ್ ಗಣೇಶ್, ಥಾಮಸ್ ವರ್ಗಹಿಸೆ (2018) “8 ಒಜಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಮಾಡಿಫಿಕೇಷನ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಥರ್ಮಲ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ನಾನೋಫಾಸ್ ಫಾರ್ ಪೊಟೆಂಟಿಯಾಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ *ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ*, 147, 64-69 ಫೆಬ್ರವರಿ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 40) ಕ್ರಿಸ್ಟೋಫರ್, ಏ ರಾವ್, ಯು ದೇಖಾ, ಎಸ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಜಿ ಎಸ್ ಓಕ್ರಾಮ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ವಿಕಾಸ್ ಚಂದ್ರ ಪೀತ್ವಾಲ್, ವಿಜಯ್ ಪಲ್, ವರ್ಮ, ಜಿಷ್ಣು ದ್ವಿವೇದಿ (2018) “ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಥರ್ಮಲ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಸ್ಪೆಷೀಸ್ ಆನ್ 7.5 MeV ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇರಡಿಯೇಟೆಡ್ $PrCoO_3$ ಪೋಲಿಸಿರಿಸ್ಟಾಲ್ಸ್ ಸಂಪ್ಲೆಸ್” *ಫಿಸಿಕ B: ಕಂಡೆನ್ಸಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್*, ವಾಲ್ಯೂಮ್ 540 ಏಪ್ರಿಲ್, 26-32 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 41) ಶ್ರೀದತ್ತ ಹೆಗ್ಡೆ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರ್ಯ, ಎಸ್ ಡಿ ಪ್ರವೀಣ, ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ರೋಹನ್ ನ್ ಸಾಗರ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್(2018) “ರೇಲಕ್ಸಾಷನ್ ಅಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫೋರ್ಮ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ Li-ion ಕೆಂಡುಸಿಟಿಂಗ್ ಬೈಕಂಪತಿಬ್ಲೆ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಫಾರ್ ಬ್ಯಾಟರಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್, *ಎಬಿ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್*, 1942(1), 110043, ಏಪ್ರಿಲ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 42) ಆರ್ ರೇಶ್ಮಿ ಕೃಷ್ಣನ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಪ್ರಭು ವಿ ಪಿ ಮಹಾದೇವನ್ ಪಿಳ್ಳೈ (2018), ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇರಡಿಯೇಷನ್ ಆನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ Cu -ದೋಪ್ಡ್ ಇನ್ $2 O_3$ ಫಿಲಂಸ್ ಪ್ರಿಪೇರ್ಡ್ ಬೈ ಆರ್‌ಎಫ್ ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟ್ರಾನ್ ಸ್ಪುಟರಿಂಗ್” *ದಿ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ದಿ ಮಿನರಲ್ ಮೆಟಲ್ಸ್ & ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೊಸೈಟಿ* (ಜೋಮ್), ವೋಲ್ 70 ನಂಬರು 5,1-8 ಮೇ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 43) ಬಿ ಕ್ರಿಸ್ಟೋಫರ್, ಎ ರಾವ್, ಬಿ ಎಸ್ ನಾಗರಾಜ, ಕೆ ಎಸ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಜಿ ಎಸ್ ಓಕ್ರಾಮ್ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ವಿಕಾಸ್ ಚಂದ್ರ ಪೆಟ್ವಾಲ್, ವಿಜಯ್ ಪಲ್ ವರ್ಮ, ಜಿಷ್ಣು ದ್ವಿವೇದಿ, ಪಿ ಪೂಣೇಶ್ (2018) “ಕರೆಲೇಷನ್ ಬಿಟ್ಟೀನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಅಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫೋರ್ಮ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇರಡಿಯೇಟೆಡ್ ಪರಾಂನೊ 3 ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್”, *ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಕಂಪ್ಯುನಿಕೇಷನ್ಸ್* 270,30-37, ಫೆಬ್ರವರಿ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)

- 44) ಕೆ ಹರೀಶ್, ಡಿ ವಿ ಸುನಿತಾ, ಪಿ ರಮ್ಯಾ, ಜೆ ಎಫ್ ವಿಲ್ಲಿಯಂಸ್, ಎಸ್ ಸಮಿನ್ ಎಸ್ ಡಿ ಧೂಲೆ & ಎಸ್ ಡಿ ಧೂಲೆ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ (2018), “ಗಾಮಾ ರೇಡಿಯೇಶನ್-ಅಸ್ಪಷ್ಟ ಡಿಫ್ಲೋಸಿಯೋನ್ ಆಫ್ ಅಲು ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕುಲರ್ ಇನ್ ನಾನೊಕ್ಯಾಪಿಟಿಸ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಕಾರ್ಬೋನೇಟ್: ನಾನೋ ಸ್ಪ್ರೆಡರ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್” *ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಎಕ್ಸ್ಪ್ರೆಸ್* 5(1),015304 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 45) ಡಿ ಸರ್ಕಾರ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ಟಿ ಎನ್ ಭಟ್, ಎಮ್ ಜಿ ಮಹೇಶ (2018) “ಎಫ್ಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಆನ್ ಥರ್ಮಲ್ ಏವಾಪೋರೈಷನ್ Ge₂Sb₂Te₅ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್” *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಒಪ್ಟಿಕ್ಯಾಲ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್* ವೋಲ್.20 ನಂಬ್ರ.1-2, ಪಿ.84-89, ಫೆಬ್ರವರಿ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 46) ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ವಿ ರವೀಂದ್ರಚಾಯರಿ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ಎಸ್ ಡಿ ಪ್ರವೀಣ (2018) “ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಎಫ್ಫೆಕ್ಟ್ ಮಿಕ್ರೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಫ್ PVA/Li₂B₄O₇ ಪಾಲಿಮರ್ ಫಿಲಂಸ್: ಪಾಸಿಟ್ರಾನ್ ಅನ್ನಿಹಿಲೇಷನ್ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ 151 69-76 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 47) ಯೆಸಪ್ಪ ಲ್, ಮೈದೂರ್ ನಿರಂಜನ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇಶ್ ಹೆಬ್ರ, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪಹುಂಡೇಕಲ್(2018) “ಮೊರ್ಫೋಲೋಜಿ, ಅಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಅಯೋನಿಕ್ ಕಾಂಡೂಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲಂ”, *ಐಪಿ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್* 1942(1) ಏಪ್ರಿಲ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 48) ಕವಿತಾ ಕೇಶವ ವಾವಡ, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ಆನಂದ ಕುಲಾಲ್ (2018) “ಎನ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ಬಿಡಿಗರದಶನ್ ಅಂಡ್ ಕೈನೆಟಿಕ್ ಆಫ್ ಅಂತ್ರಕ್ಸ್ ದೈ ಬೈ ಲಕ್ವಾಸೆ ಪ್ರಮ್ ಎನ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಎಂಡೊಫಿಟಿಕ್ ಫಂಗಸ್” *ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬಿಡಿಗರದಶನ್ & ಬೈಡಿಗರದಶನ್*, ವಾವೋ 132. ಪಿ 241-250 ಏಪ್ರಿಲ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 49) ಚೇತನ್ ಪಿ ಬಿ ರೇಣುಕಪ್ಪ ಎನ್ ಎಮ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್(2018), ಪ್ರೆಪರಶನ್ ಅಂಡ್ ಸಿರಿಸ್ಟ್ರಾಲಿನ್ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್ ಆಫ್ ಪವ್ಡ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್ಸ್, *ಅಮೆರಿಕನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಸೀರೀಸ್* 1942, 5, ಏಪ್ರಿಲ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 50) ಎ ಕುಮಾರ್, ಆರ್ ಕುಮಾರ್ಚಂದ್ರ, ಆರ್ ರೈ, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ (2017), “ಅಂಟಿಸಿಲಾಸ್ಟೋಜೆನಿಕ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಅಂತಾಗೊಸಿಸ್ಟ್ರಿಕ್, ಅಂಡ್ ಅಂತಿ ಇಂಪ್ಲಾಂಟೇಷನ್ ಆಫ್ ಪೆರ್ಸಿಯಾ ಅಮೇರಿಕಾನಾ ಇನ್ ಅಲ್ಯುಮಿನಾ ವಿಸ್ತಾರ್ ಯಾಂಟ್ ಮಾಡೆಲ್” *ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಫಾರ್ಮಸಿಯೊಲಜಿ ಸೈನ್ಸಸ್*, 12(6), 488, ಡಿಸೆಂಬರ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 51) ಜೋಶಿ ಆರ್ ಪಿ, ಹರೀಶ್ ಕೆ, ಬಂಕರ ಎ, ಸಂಜೀವ್ ಗಣೇಶ್, ಅಶೋಕನ್ ಕೆ, ಕಂಜಿಲಾಲ್, ಡಿ ದಹಿವಾಲ್ ಎಸ್ ಎಸ್ ಭೋರಸಕ್ಕರ ವಿ ಎನ್ ಧೂಲೆ ಎಸ್ ಡಿ (2017) “ಅಚಿತಿ -ಬೈಯೋಫಿಲ್ಮ್ ಎಫಿಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ 100 MeV ಗೋಲ್ಡ್ ಅಯಾನ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಪೊಲಿಕಾರ್ಬೋನೇಟ್ ಎನ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ಸಾಲ್ಮೋನೆಲ್ಲ ಟೈಪಿ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ 141, 149-154 ಡಿಸೆಂಬರ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 52) ಎಸ್ ಪಿ ರಾಜು, ಕೆ ಹರೀಶ್, ಎಸ್ ಸಿ ಪ್ರೈ, ಎಸ್ ಡಿ ಧೂಲೆ, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್(2017) “ಪ್ರೆಪರಶನ್ ಆಫ್ ಪೂರೋಸೆಂಟ್ CdTe@ CdS core@ ಶೆಲ್ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಫೀ ಗಾಮಾ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಮೆಥಡ್” *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲುಮಿನೆಸ್ಸೆನ್ಸ್*, 192-17-24 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 53) ಪ್ರಿನ್ಸ್ ಥಾಮಸ್, ಆರ್ ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್ ಜಿ ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಬಿತ್ತೋ ಜಾನ್ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ಗಿಣ್ಣುಸೊನ್ ಪಿ ಜೋಸೆಫ್(2017) “ಮಾಡಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ದಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಅಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಲ್-ಅರ್ಗಿನೈನ್ ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಸಿಂಗಲ್ ಸಿರಿಸ್ಟ್ರಲ್ ಜೈ 5 kGy and 8 kGy ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ , ಬೀಮ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ಫಾರ್ ಒಪ್ಟಿಕ್ಯಾಲ್ ಡಿವಿಸಿನ್” *ನ್ಯೂಕ್ಲೀರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಕ್ಷನ್ ಬಿ: ಬೀಮ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್ ವಿಥ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಅಟೋಮ್ಸ್* ವಾವೋ.410 ಪಿ 68-77 ನವೆಂಬರ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 54) ನಯನ ಶಿಟ್ಟಿಗಾರ್, ಎಸ್ ಪ್ರವೋದಿನಿ, ಇವ್ ಕಿತ್ಯಾಕ್ ಎಮ್ ಅಬ್ದು-ಲೆಫ್ಫಿಲ್, ಎಂ ಎಲಜಲ್ಡ್, ಎಮ್ ರೆಜಿರಾಗಿ, ಅಲ್ಪಿನ್ ಅಂತೋನಿ, ಅಶೋಕ್ ರಾವ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ಕೆ ಸಿ ಅಜೇಯಕಾಶಿ, ಪಿ ಪೂರ್ಣೇಶ್(2017), “ಟ್ಯೂನಿಂಗ್ ದಿ ಥರ್ಮ್-ಅಡರ್ ನೋಲಿನೇರ್ ಅಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಇನ್:ಜೋ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಬೈ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಷನ್” *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಸೋಲಿಡ್ಸ್*, 110, 26-265, ನವೆಂಬರ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 55) ಕೆ ಪ್ರಿಯ, ವಿ ಕೆ ಅಶಿತ್ ಗೌರೀಶ್ ಕೆ ರಾವ್ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ (2017) “ಎ ಕಂಪೆರಿಟಿವ್ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್, ಅಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ZnS ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಒಪ್ಟಿಕ್ಸ್ ಬೈ ಥರ್ಮಲ್ ಏವಾಪುರಷನ್ ಅಂಡ್ ಸಿಲಾರ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್” *ಸೆರಾಮಿಕ್ಸ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್* , 43(13), 1048-10493, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).

- 56) ವಿಶಾಖ್ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ, ಸುಚೇತಾ ಕುಮಾರಿ ನಾಣಿಲ, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ಜಯರಾಮ ಶೆಟ್ಟಿ, ಯೋಗೀಶ್ ತೆಂಕನಿಡಿಯೂರ್ ಸೋಮಯಾಜಿ, ಶೈಲಜಾ ಶಿವರಾಮ ಮೂಡಿತಾಯ (2018), “ಎವಲ್ಯೂಯೇಷನ್ ಆಫ್ ದಿ ಪ್ರೊಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕೀನೀಡಿಂ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಬೆಹವಿಯರ್ ಚಂಗೇಸ್ ಇನ್ ಸ್ಪಿಸ್ ಅಲ್ಟಿನೋ ಮೈಸ್” *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಡೈಜಿನೊಸ್ಟಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್*, ಜೆಚ್ಚು 11(7), TF01, ಜುಲೈ ISSN 0973-709X , (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 57) ಪಿ ಎಂ ರವೀಶ್, ಪಿ ವೈ ನಾಭಿರಾಜ್ ರಂಜಿನಿ ಮೆನನ್, ಎಸ್ ಡಿ ಪ್ರವೀಣ, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್(2017) “ಇನ್ಫ್ಲಾಮೇಷನ್ ಆಫ್ ಲೋ-ಎನರ್ಜಿ ಅರ್ಗಾನ್ ಇಟನ್ಸ್ ಅನ್ ಥರ್ವಲ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಅಫ್ ಪ್ರೊಲಿಫೇರೇಟಿಂಗ್ ಫಿಲಂಸ್”, *ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಡೆಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಸೋಲಿಡ್ಸ್* 172(5-6), 485-493, ಜೂನ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 58) ಎಸ್ ಪಿ ರಾಜು, ಕೆ ಹರಿಶ್, ಎಸ್ ಚೇತನ್ ಪ್ರೈ, ಎಸ್ ಡಿ ಧೂಲೆ, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ (2017), ಜ್ಹಾನ್ ಶೆಲ್ ಗ್ರೋಥ್ ಆನ್ ಥಿಯೋರಿ ಚಪ್ಟರ್ ಸಿಡ್ಡೆ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಕ್ಟ್ರಿನ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಗಾಮಾ ಇರ್ರೇಡಿಯೇಷನ್ *ಐಪಿ ಕಾನ್ಪರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್* 1832(1), 050037 ಮೇ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 59) ಕೆ ಸ್ಕೂತಿ, ಎಸ್ ಪ್ರಮೋದಿನಿ, IV ಕಿತ್ಯಾಕ್, ಎಮ್ ಅಬ್ದು-ಲೆಫ್ಫಿಲ್, ಎಮ್ ಸ್ಕತಿ, ಎ ಎಲ್ ಫಕೀರ್, ಅಶೋಕ್ ರಾವ್ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ಪಿ ಪೂಣೇಶ್(2017) “ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ಸ್ ಅನ್ ನೋನ್-ಲೈನಿರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ತ್ರಿಯೇಟೆಡ್ ಗಡ್: ಜೋ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಫಾರ್ ಫೋಟೋನಿಕ್ ಡಿವೈಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್” *ಲೇಸರ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್* 27(6), 065403 ಮೇ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 60) ಎಮ್ ರವೀಶ್ ಪಿ ವೈ ನಾಭಿರಾಜ್ ಪಿ ರಂಜಿನಿ ಮೆನನ್ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ (2017) “ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಲೋ-ಎನರ್ಜಿ ಇಟನ್ಸ್ ಅನ್ ದಿ ಆಪ್ಟಿಕಲ್, ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಲಿಫೇರೇಟಿಂಗ್ ಆಮೆರಿಕನ್ ಇನ್ಫಿಟ್ರೂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಕಾನ್ಪರೆನ್ಸ್ ಸೀರೀಸ್” 1837(4), ಮೇ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 61) ರಾಜೇಶ್ ಕೆ ನಾರ್ಯಾನ್, ನಾಗೇಶ್ ಎನ್ ಭಟ್ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ನಾರಾಯಣ ಯೆರೋಲ್(2017) “ದೋಸೆ-ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್ ಸ್ಪೆಡಿ ಯೂಸಿಂಗ್ ಮೈಕ್ರೋನೋಸಿಲೆಕ್ಸ್ ಸೈಟೋಮೋ ಅಸೈನ್ ಆ ಟೂಲ್ ಫಾರ್ ಬಿಬಿಡೋಸಿಮೆಟರಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್” *ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ದೊಸಿಮೆಟರಿ* ,174(1),79-87, ಏಪ್ರಿಲ್,(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 62) ಪಿ.ಎಮ್ ಪರಮೇಶ್ವರಿ ಪಿ, ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಭಟ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ಅಂಡ್ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಕೆ(2017) “ಕರೆಂಟ್-ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾಪಾಸಿಟನ್ಸ್-ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಮೆಸ್ಸುರೆಮೆಂಟ್ಸ್ ಆನ್ Al/Cd0.8Zn0.2S ಸ್ಪಿಡೋಕ್ಟಾಕ್ಟೈನ್ ಬ್ಯಾರಿಯರ್ ಡಿಯೋಡೆಸ್ ಸುಬ್ಜೆಕ್ಟ್ಡ್ ಟು 8 Mev ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇರ್ರೇಡಿಯೇಷನ್ಸ್” *ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಫಿಲ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್* 0973-1776, 13, 1 pp. 133-142, (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 63) ಯೋಗೀಶ್ ಸೋಮಯಾಜಿ, ದಾವೋಧರ ಗೌಡ ಕೆ ಎಮ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ (2017), “ಮಾಡುಲಾಟೋರ್ಯ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಯಾರಿಕೇ ಪಪಾರ(Linn) ಅನ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಹೆಮುಟಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸುಪ್ರೆಶನ್ ಅಂಡ್ ಬಿಬಿಚಿಮಿಕಲ್ ಅಕ್ಟೀವೇಷನ್ಸ್ ಇನ್ ಸ್ಪಿಸ್ ಅಲ್ಟಿನೋ ಮೈಸ್”, *ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಬೈಯೋಕೆಮಿಕಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ*, 3,4 ಡಿಸೆಂಬರ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 64) ಅಲ್ಪಿನ್ ಪ್ರಮೋದಿನಿ, ಎಸ್ ಇವಾನ್ ವಿ ಕಿತ್ಯಾಕ್, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಬ್ದು-ಲೆಫ್ಫಿಲ್, ಎ ದಾಲಿಯರ್, ಎಫ್ ಚೆಕೋಸ್ಯಾ ಎಲ್ ಮೌಸಿನ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ಕೆ ಬಿ ಮಂಜುನಾಥ್, ಪೂಣೇಶ್ ಪಿ (2017) ‘ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಅನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್ ಲೀನಿಯರ್ ಅಂಡ್ ನೋನ್-ಲೀನಿಯರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ನಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಡ್ ಪ್ರೋರಿನ್ ದೊಪ್ಪ್ಡ್ ಜೋ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್” *ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಈ ಲೋ-ಡಿಮೆನ್ಸಿಯೋನಲ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಅಂಡ್ ನಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಸ್* E 94:190-195 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 65), ತೇಜಸ್ ಅರಸ್ ಜಿ, ಮಹದೇವಯ್ಯ, ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ ಅಂಡ್ ಸೋಮಶೇಖರ (2017) ಡೇಟಮಿಷನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್ ಕಾನ್ಸ್ಟಂಟ್ ಅಂಡ್ ರೆಫ್ರೆಕ್ಟಿವ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಎ ಸೆಮಿಕಂಡುಕ್ಟಿಂಗ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್ ಯೂಸಿಂಗ್ UV-ವಿಸಿಬಲ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿ, *ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್*, ವೋಲ್.91 ISS.1 pp 53-56 (Springer).
- 66) ಪಿ ಎಸ್ ಶಿವಾನಂದ, ಆರ್ ಮಧುಕುಮಾರ್, ಪಿ ರೇಣು, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ, ಯಾಜೀಅನ್, ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017), ಪ್ರೆಪರಶನ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್/ಸಿಲ್ಕ್ ನಾನೋ ಕಂಪೋಸಿಟ್ ಫಿಲಂಸ್, *ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಫೋಮೇಷನ್*, ವಾವೋ, 20 Iss.4, ಪಿಪಿ 210-214, <http://dx.doi.org/10.1080/14328917.2016.1200844>, (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)

- 67) ತೇಜಸ್ ಜಿ ಉರ್ಸ, ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ಆರ್ ಸೋಮಶೇಖರ್ (2017), ಡೇಟಿಮಿಷನೇಷನ್ ಆಫ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲೈಟ್ ಶೇಪ್ ಇನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಕ್ಷ-ರೇ ಡಿಫ್ರಾಕ್ಷನ್ ರಿಸಲ್ಟ್ಸ್, *ಐಪಿ ಕಾನ್ಪರೇಶನ್*, ವಾವೋ 1832 Iss. 1, doi:10.1063/1.498014 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 68) ಬಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್, ಆರ್ ಮಧುಕುಮಾರ್, ಜಿ ರಾಜೇಶ ಶೆಟ್ಟಿ, ಕೆ ಶರತ್ ಚಂದ್ರ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಯೌಜೇಅನ್ನ್ ವಾಂಗ್ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017) ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆ ಗಾಮಾ ಇರ್ರಡಿಯೇಷನ್ ಆನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಅಂಟಿಬಾಸಿಟೇರಿಯಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಫಿಲಂಸ್, ಕಾನ್ಪ, ಸೀರೀಸ್: *ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಟೆಡೇ ಎಲ್ಲೇವಿರ್*, 7 ಎನ್ ಪ್ರೆಸ್ಸ್ (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 69) ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್, ಮಹದೇವ ಗೌಡ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ,ಬಿ ನಾರಾಯಣ,ಆರ್ ಸೋಮಶೇಖರ್, ವೈ ವಾಂಗ್, ಎಲ್ ಎನ್ ಮಧು, ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017) 'ರಾಪಿಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋ ಪರ್ಟಿಕಿಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್: ಚಾರಾಸಿಟರಿಝನ್, ಅಂಟಿಬಾಸಿಟೇರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ, ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್, *ಗೋಲ್ಡ್ ಬುಲೆಟಿನ್* ವಾವೋ 50 50 Iss. 4, ಪಿಪಿ289-297 doi:DOI 10.1007/s13404-017-0218-8(ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 70) ಆರ್ ಮಧುಕುಮಾರ್, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಯೌಜೇಅನ್ನ್ ವಾಂಗ್ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017), 'ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಗಾಮಾ ಇರ್ರಡಿಯೇಷನ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಝನ್ ಆಫ್ ಬಯೋ-ನಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ SF/Ag, ನ್ಯಾನೋ ಪರ್ಟಿಕಿಲಿಸ್', *ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಡೆಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಸೋಲಿಡ್ಸ್* -ವಾವೂ.172 (11-12), ಪಿಪಿ 915-921 doi:10.1080/10420150.2017.1418873 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್)
- 71) ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ, ಎಸ್ ಲತಾ, ಎಸ್ ಆಶಾ. ಪಿ ಸಿಂಧು, ಎನ್ ಪರುಶುರಾಮ, ಎಮ್ ಶಿಲ್ಪಿ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ಬಿ ನಾರಾಯಣ (2017), 'ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಅನಿಸೋಟ್ರೊಪಿಕ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಿಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್ : ಚಾರಾಸಿಟರಿಝನ್ ಅಂಡ್ ಆಟಿಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್', *ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ಸ್* doi: 10.1080/14328917.2017.1383680 (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 72) ಎಮ್ ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೆಸಪ್ಪ ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ್, ಹೆಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಸ್ ರಘು ಅಂಡ್ ಹೆಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಎ ಪೇಪರ್ ಟೈಟಲ್ "ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ದಿ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, ಅಪ್ಪಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಲಿಥಿಯಮ್ ಪೆಚೋರ್ನೇರತೆ ದೊಪ್ಪ್ ಪೋಲ್ಯನೀಲಿನೇ ಕಂಪೋಸಿಟ್: ಆಲೋ ಪೆರಾ ಉಸೆಡ್ ಅಸ ಆಫ್ ಬಯೋ-ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಜರ್ನಲ್" *ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್* - ಆಗಸ್ಟ್ 2017, DOI: 10.1007/s11664-017-5724-1, ISSN: 1543- 186X (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 73) ಯೆಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ್ ಎಮ್, ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್ ವಿಜೇತ್, ಹೆಚ್ ಶರಣಪ್ಪ, ಸಿ ರಘು ಎಸ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್(2018) ಆಫ್ ಪೇಪರ್ ಟೈಟಲ್ "ಅಪ್ಪಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಇನ್ನಿಸಿ ಕಾಂಡೂಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ 8 ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇರ್ರಡಿಯೇಷನ್ ಪಾಲಿ (ವಿನಿಲಿಡೆನ್ ಪೊಲಿಮರ್-ಫೊ. ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲ್ಯಾಟ್ ಫಿಲಂ ಫಾರ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಪ್ಪಿಕೇಶನ್ಸ್" *ಆರ್ ಎಸ್ ಸಿ ಆಡ್ವಾನ್ಸ್*, 8, 15297-15309. (IF 3.108). DOI: 10.1039/c8ra00970h (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 74) ಯೆಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ್ ಎಮ್, ಅಶೋಕಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಹೆಚ್, ಬಸಪ್ಪ ಎಮ್ ಜಿಷ್ಟು ದ್ವಿವೇದಿ, ವಿ ಸಿ ಪೆಟ್ಟಾಲ್, ಗಣೇಶ್ ಎಸ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್ (2018) ಎ ಪೇಪರ್ ಟೈಟಲ್ "ಚಾರಾಸಿಟರಿಝನ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಕಾಂಡೂಕ್ಟಿವಿಟಿ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾಚೆಮಿಕಲ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪೋಲ್ಯನೀಲಿನೇ LiClO4-Cuo ನಾನೋ ಕಂಪೋಸಿಟ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ ಸ್ಟೋರೇಜ್ ಅಪ್ಪಿಕೇಶನ್ಸ್" *ಪಾಲಿಮರ್ ಪ್ರಾಸ್ಟಿಕ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಅಂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್* -57, 1466175 DOI: 10.1080/03602559.2018.1466175. (IF 1.232) (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).
- 75) ಯೆಸಪ್ಪ ಎಲ್ ನಿರಂಜನ ಎಮ್ ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ವಿಜೇತ್ ಹೆಚ್ ರಘು ಎಸ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್ (2018) ಎ ಪೇಪರ್ ಟೈಟಲ್ "ಇನ್ವಿಜ್ಡ್ ಪೋರಸ್ ಪೊರ್ಪೋಲೋಜಿ ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಡೇಗರಡಶನ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇರ್ರಡಿಯೇಷನ್ PVDF-HFP/LiClO4 *ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲ್ಯಾಟ್* (Accepted: ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಡೆಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಸೋಲಿಡ್ಸ್ -2018) (ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್).

ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು:

1. ಜಿ. ರಾಜೇಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಬಿ. ಎಲ್ ರಾವ್, ಮಹಾದೇವ್ ಗೌಡ, ಸಿ. ಎಸ್. ಶಿವಾನಂದ ಮತ್ತು ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ ಇನ್: ದ ಪ್ರಿಪರೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಪೈಬ್ರಿಯಾನ್ ಬ್ಲೆಂಡೆಡ್ ವಿತ್ ಲೋ ಮೊಲೆಕುಲಾರ್ ವೈಟ್ ಹೆಚ್‌ಪಿಎಮ್‌ಸಿ, ಐಪಿ ಕಾನ್ಫ್, Proc., DAE-BARC, ಮುಂಬೈ (2018) ಸಂಪುಟ. 1942, 070032-1 070032-4, ಜಿಡಿ 10.1063 / 1.5028830.
2. ಕೆ.ವಿ ಹರೀಶ್, ಬಿ. ಎಲ್ ರಾವ್, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಸಿ ವಿಪಿನ್ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ ಸ್ಪ್ರೆಕ್ಷರಲ್, ಮೆಕಾನಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಆಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ HPMC/SF-AgNPs ನಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಪಿಲ್ಮ್ಸ್, ಐಪಿ ಕಾನ್ಫ್ Proc. DAE-BARC, ಮುಂಬೈ, (2018) ವಾಲ್ಯೂಮ್:1942, 030254-1 030254-4, doi:10.1063/1.5032589
3. ಬಿ. ಎಲ್. ರಾವ್, ಸಿ. ಎಸ್ ಶಿವಾನಂದ, ಜಿ. ರಾಜೇಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಕೆ ವಿ ಹರೀಶ್, ಆರ್ ಮಧುಕುಮಾರ್ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ ಇನ್‌ಫ್ರೂಯನ್ಸ್ ಆಫ್ ಯು.ವಿ. ಇರಾಡಿಯೇಶನ್ ಆನ್ HPMC ಪಾಲಿಮರ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್, AIP ಕಾನ್ಫ್ Proc. ಸರ್ಕಾರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನೆರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನ (2018) ವಾಲ್ಯೂಮ್:1953, 080011-1-080011-4, doi.org/10.1063/1.5032817.
4. ಮಹಾದೇವ್ ಗೌಡ, ಹರೀಶ್ ಕೆ. ಎಸ್, ಆರ್ ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ. ವಿ. ಹರೀಶ್, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ ಸಿಂಟೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಪೈಬಿಯಾನ್ ಎಂಡ್ ದೆರ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್. AIP ಕಾನ್ಫ್. Proc. ಸರ್ಕಾರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನೆರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನ (2018) ವಾಲ್ಯೂಮ್: 1953, 030184-1-030184-4, doi.org/10.1063/1.50325193.
5. ಸಿ.ಎಸ್ ಶಿವಾನಂದ, ಬಿ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್, ಜಿ. ರಾಜೇಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ ಸ್ಪ್ರೆಕ್ಷರಲ್ ಎಂಡ್ ತರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಪೈಬಿಯಾನ್-ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್, AIP ಕಾನ್ಫ್: . ಸರ್ಕಾರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನೆರ್, ರಾಜಸ್ಥಾನ (2018), ವಾಲ್ಯೂಮ್. 1953, 030254-1-030254-4, doi.org/10.1063/1.5032589.
6. ಎಲ್. ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ. ನಿರಂಜನ್, ಎಸ್. ಪಿ. ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ವಿಜೇತ್, ಶರಣಪ್ಪ ಚಪ್ಪಿ, ಎಸ್ ರಘು ಎಂಡ್ ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸ್ಪ್ರೆಕ್ಷರಲ್, ಮಾರ್ಪೋಲಾಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ Li+ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಆಂಇ SSPS-2016 ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಒಡಿಸ್ಸಾ 26 ನಿಂದ 30 ಡಿಸೆಂಬರ್, ಎಐಪಿ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1832, 040011 (2017); DOI: 10.1063 / 1.4980213.
7. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ್ ಎಂ. ಶರಣಪ್ಪ ಚಾಪಿ, ಅರ್ಚನಾ ಕೆ. ರಘು ಎಸ್, ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ ಆಫ್ ಬಯೋಇಂಟರ್‌ಫೇಸಿಲ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ICMTECH-2016 ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 1ನೇ ಮಾರ್ಚ್‌ಯಿಂದ 4ನೇ ಮಾರ್ಚ್‌2016, ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಇನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸೀಸ್ (2017), 2(7), 436-439. DOI: 10.5185/amp.2017/707
8. ಎಂ. ನಿರಂಜನ್, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಸ್. ಪಿ. ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಶರಣಪ್ಪ ಚಾಪಿ, ಎಸ್ ರಾಘು ಎಂಡ್ ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ. ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಎಲ್‌ಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ವನಡಿಯಂ ಪೆಂಟಾಕ್ಸೈಡ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” DAE SSPS-201 ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ KIIT ಒಡಿಶಾ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 26 ಡಿಸೆಂಬರ್ ಯಿಂದ 30 ಡಿಸೆಂಬರ್, AIP ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1832, 040010 (2017); DOI:10.1063/1.4980212.
9. ನಿರಂಜನ್ ಎಂ. ಶರಣಪ್ಪ ಚಾಪಿ, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್. ಅರ್ಚನಾ ಕೆ, ರಾಘು ಎಸ್, ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್ ಟೈಟಲ್ಡ್

“ಇನ್ಫೋ-ಸಿಟು ಕೆಮಿಕಲ್ ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪಾನಿ ಡೊಡೆಸೈಲ್‌ಬೆಂಜೀನ್ ಸಲ್ಫೋನಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಡೋಪ್ಡ್ ವನಡಿಯಂ ಪೆಂಟಾಕ್ಸೈಡ್: ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್” ICMTECH –2018 ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ನ್ಯೂಡೆಲ್ಲಿ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 1 ಮಾರ್ಚ್ ಟು 4 ಮಾರ್ಚ್ 2016, ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಇನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್(2017), 2(3), 184–188.
DOI:10.5185/amp.2017/3010.

- 10 ಎಚ್. ವಿಜೇತ್, ಎಂ. ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಶರಣಪ್ಪ ಚಾಪಿ, ಎಸ್ ರಾಘು, ಎಸ್ ಪಿ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಅಂಡ್ ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ. ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸರ್ವಾಕ್ಟಿವ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ತರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಥಿಯೋಪೀನ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್.” ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಲೈಟ್ (ಆಪ್ಟಿಕ್ಸ್'17) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಕಾಲಿಕಟ್, ಕೇರಳ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 9–11 ಜನವರಿ 2017, AIP ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1849, 020043 (2017); DOI:10.1063/1.4984190.
11. ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಸ್ ಪಿ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್. ವಿಜೇತ್ ಎಂ. ನಿರಂಜನ, ವಂದನ ಎಂ, ಗಣೇಶ್ ಎಸ್. ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಬಯಾನಿಕಲ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇನ್ಫ್ರಾರಿಡಿಯೇಷನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್” 62nd DAE ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಂ (DAE SSPS 2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಮುಂಬೈ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಆನ್ 26–30 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017, AIP ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1942, 110003 (2018); DOI: 10.1063/1.5028986.
12. ಎಚ್. ವಿಜೇತ್, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ. ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ. ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ ಪಾಲಿಥಿಯೋಪೀನ್ ಪಾರ್ ಸೂಪರ್‌ಕಾಪಾಸಿಟರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ “62nd ಆಂಇ ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಂ (DAE SSPS 2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಮುಂಬೈ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಆನ್ 26–30 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017, AIP ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1942, 140017 (2018); DOI: 10.1063/1. 5029148.
13. ವಂದನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎಚ್. ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಗ್ರಾಫೀನ್ ಕ್ವಾಂಟಂ ಡಾಂಟ್ಸ್-ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್” 62nd ಆಂಇ ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಂ (DAE SSPS 2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಮುಂಬೈ, ಆಂಇ ಅನುಶಕ್ತಿನಗರ, ಮುಂಬೈ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಆನ್ 26–30 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017, AIP ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1942, 050046 (2018); ಆರ್ಕಿವ್: 10.1063/1.5028677.
- 14 ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ವಂದನ ಎಂ. ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎಚ್, ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇನ್ಫ್ರಾರಿಡಿಯೇಷನ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್/ licl04 ಕಾಂಪೋಸಿಟ್: ಸ್ಪ್ರೆಡ್‌ಲರ್, ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್” ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB–2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23–25 ಜನವರಿ 2018. ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟ್. ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ RAMSB–2018, Page 396–398. [ISBN 978–93–5291–953–6].
- 15 ನಿರಂಜನ ಎಂ. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್, ಪಿ. ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ವಂದನಾ ಎಂ., ಬಸಪ್ಪ ಎಂ., ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎಚ್ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ ಸಿಂಠೆಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್/ಕಾಪರ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಇನ್ ದ ಪ್ಲೇಸೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಪ್ರಾಕ್ಟಿಂಟ್” ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB–2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23–25 ಜನವರಿ 2018. ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟ್. ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಖಂಬಾ-2018, Page 399–402. [ISBN 978–93–5291–953–6].
- 16 ಬಸಪ್ಪ ಎಂ., ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎಚ್ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “PEO/PVP ಬ್ಲೆಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್: ಸ್ಪ್ರೆಡ್‌ಲರ್ ಎಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್”

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB-2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23-25 ಜನವರಿ 2018. ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟ್. ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ RAMSB-2018, Page 441-444. [ISBN 978-93-5291-953-6].

17 ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಂದನಾ ಎಂ, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎಚ್, ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸ್ವಕ್ವರಲ್ ಎಂಡ್ ಮಾರ್ನಾಲೋಜಿ ಆಫ್ ಮಿತ್ರೈಲೀನ್ ರೆಡ್ ಡೈ ಡೋಪ್ಡ್ PMMA ಪಿಲ್ಮ್ಸ್” ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB-2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23-25 ಜನವರಿ 2018. ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟ್. ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ RAMSB-2018, ಪೇಜ್ 392-395. [ISBN 978-93-5291-953-6].

18. ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಸ್ ಗಣೇಶ್ ಎಂಡ್ ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಂ ಇಂಟ್ರಾಡಿಯೇಟೆಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್: ಮಾರ್ನೋಲಜಿ, ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಎಂಡ್ ಎಸಿ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್” 2 ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Govt. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. AIP ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1953, 050006 (2018); DOI: 10.1063/1.5032661.

19 ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, , ಬಸಪ್ಪ ಎಂ, ಎಸ್ ಗಣೇಶ್ ಎಂಡ್ ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸ್ವಕ್ವರಲ್, ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್, ತರ್ಮಲ್ ಎಂಡ್ I-V ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಂ ಇಂಟ್ರಾಡಿಯೇಶನ್ PVDF-HFP/LiClO4 ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್” 2 ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಗೊವ್ವಾ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. ಇಂಟರ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1953, 050059 (2018); DOI: 10.1063/1.5032714

20 ಬಸಪ್ಪ ಎಂ ,ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ವಂದನಾ ಎಂ, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್ ಎಂಡ್ ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸ್ವಕ್ವರಲ್ ಎಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕ್ಲ್ ಬಾಂಡ್ ಗ್ಯಾಪ್ ಆಫ್ PEO/PVP ಪಾಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್” 2 ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಗೊವ್ವಾ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. AIP ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1953, 140045 (2018); DOI: 10.1063/1.5033220.

21) ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್ ಎಂಡ್ ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ, ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸರ್ವೀಸ್ ಮಾರ್ನೋಲಜಿ ಎಂಡ್ ಇಂಪ್ರೋವ್ಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕಂಡಂಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಕಾಂಪ್ರೋಸಲೋನಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಸರ್ಕ್ಯಾಕ್ಟಿಂಟ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಐಒಐ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” 2 ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಗೊವ್ವಾ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. AIP ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1953, 030007 (2018); DOI: 10.1063/1.5032342. M.

22) ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಂ. ಬಸಪ್ಪ ಎಂಡ್ ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್‌ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಎನ್ಫಿನ್ಯಾನ್ಸ್ ಆಪ್ಟಿಕ್ಲ್ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲೈನಿಲಿನ್/ಕೊಬಾಲ್ಟ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” 2 ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಗೊವ್ವಾ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. AIP ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ 1953, 030224 (2018); DOI: 10.1063/1.5032559

23) ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆನ್ ಸ್ವಕೃರಲ್, ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಆಫ್ ಪಾಲಿಥಿಯೋಪೀನ್-AI2O3 ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್” 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಚ್ ಗೊವ್ವಾ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. AIP ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೋಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ Proceedings 1953, 050008 (2018); DOI: 10.1063/1.5032663.

24) ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, , ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಂ ನಿರಂಜನ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಎಂಡ್ ಮಾರ್ಪೊಲೊಜಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ಡ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್/ CuO ನಾನೊ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್” 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಚ್ ಗೊವ್ವಾ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. AIP ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೋಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ Proceedings 1953, 030222 (2018); DOI: 10.1063/1.5032557.

25) ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್ ,ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ವಂದನಾ ಎಂ, ಬಸಪ್ಪ ಎಂ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎ ಪೇಪರ್ ಎನ್ಟೈಟಲ್ಡ್ “ಸರ್ವಿಸ್ ಮಾರ್ಪೊಲೊಜಿ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್/CuO ನಾನೊ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್” 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸಡ್ ಮಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಚ್ ಗೊವ್ವಾ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017. AIP ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಪ್ರೋಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ Proceedings 1953, 030095 (2018); DOI: 10.1063/1.5032430.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೆಂಜ್ : 0.946-2.986 ಅವರೇಜ್: 1.98 ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ :27 ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 256

೧. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಸಂ ಇಲ್ಲ.: ಐಎಸ್ಪಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ:

೨. ಐಎಸ್ಪಿಎಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ: ಇಲ್ಲ

೩. ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಓ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಸುವಿಕೆ				
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	43	50		93
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ				

ಬಿ.ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ /ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಕುಮಾರ್ ಕೆ. ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ ವಿ, ವೀಣಾ ಶಿವದಾಸ್ ಕಿಂಡಲ್ಕರ್, ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿ ಎಸ್ ಅಂಡ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್,(2017) ಫಿಸಿಕ ಕೆಮಿಕಲ್ ಚಾರಾಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಲ್-ಗ್ಯುಟಾಮಿನ್ ಚಪ್ಪೆಡ್ YVO4:Dy3+ ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕ್ಯುಲರ್ ಸಿನ್ಥೆಸಿಸ್‌ನಿಂದ ಬೈ ಹೈಡ್ರೋಥರ್ಮಲ್ ಮೆಥಡ್, ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, 11-13 ಏಪ್ರಿಲ್.
2. ಕುಮಾರ್ ಕೆ, ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿ ಎಸ್, ಪಾಟೀಲ್ ಪಿ ಎಸ್, ಅಂಡ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2017) ಸೋಲ್ವೆನ್ಸ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ಫೋಟೋಲುಮಿನೆಸ್ಸೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಇಂಕಾರ್ಪೋರೇಟೆಡ್ ಗ್ರಾಫೇನ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಲೈಟ್ ಎಮಿಟಿಂಗ್ ಡಯೋಡ್ ಆಫ್ ಎನ್ ಎಸ್ಪಿ ತೆಕ್ನಿಕ್ ಸೋರ್ಸ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫೆರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ಕಂಡೆನ್ಸಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಗ್ ಗೊವ್ವಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಬಿಕಾನೇರ್, 24-25 ನವೆಂಬರ್.

3. ಕುಮಾರ್ ಕೆ, ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿಎಸ್, ಪಾಟೀಲ್ ಪಿ ಎಸ್, ಶಿವರಾಜ್ ಆರ್ ಎಮ್, ಅಂಡ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್ (2017) ಥರ್ಮಲ್ ಆರ್ಡರ್ ನೋಲಿನೇರ್ ಅಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಗ್ರಾಫೇನ್ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಕಂಟೆನ್ಯು ಅಸ ವಾವೆಲೆಂಗ್ತ್ ರೆಜಿಮ್ ಯಟ್ 532 nm, 62nd DAE ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಂ, ಬ್ರಾಕ್, ಬಾಂಬೆ, 26-30 ಡಿಸೆಂಬರ್.
4. ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ ಸಿ ಎಸ್, ಕುಮಾರ್ ಕೆ, ಅಂಡ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ (2018), ಎಮ್ ಚಾಲ್ಕೋಣೆ ಎಂಬೆಡೆಡ್ ಪಮ್ಮೆ ಪಾಲಿಮರ್ ಫಿಲಂ ಫಾರ್ ಥರ್ಮಲ್- ಅರ್ಡರ್ ನೋಲಿನೇರ್ ಅಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್, ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ (RAMSB) ಡೋಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ, 23-25 ಜನವರಿ.
5. ಶ್ರೀಶರ್ಮ, ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಕುಮಾರ್, ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್(2017) ಸಿಗ್ನಿಫಿಕೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕೋಬಾಲ್ಟ್ ದೋಪ್ ಟೈಟಾನಿಯಂ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಓವರ್ ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ದೋಪ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಫಾರ್ ಒಪ್ಟಿಕ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್-2017 (ICMAT-2017)ಸಿಂಗಪೋರ್ ಜೂನ್ 18-23 ಜೂನ್ 2017.
6. ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್, ಶ್ರೀಶರ್ಮ, ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್, ಪ್ರಸಾದ್ ಕುಮಾರ್ (2017) ಸೋಲ್-ಗೆಲ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್ಸ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಪರೆಂಟ್ ಸೆಮಿಕಂಡುಕ್ಟಿಂಗ್ ಕೋಬಾಲ್ಟ್ ದೋಪ್ ಟೈಟಾನಿಯಂ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಫಾರ್ ಒಪಿಟೋ-ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್-2017 (ICMAT-2017)ಸಿಂಗಪೋರ್ ಜೂನ್ 18-23 ಜೂನ್.
7. ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಎಸ್ ಎಮ್ ಶ್ರೀಶರ್ಮ ಅಂಡ್ ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ (2017) ಸೋಲ್-ಗೆಲ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್ಸ್ ಕೋ ದೋಪ್ TiO2 ನಾನೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಫಿಲಂಸ್ ಫಾರ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕ್ಯೂಟೋ, ಕ್ಯೂಟೋ, ಜಪಾನ್ 26-08-2017 ಟು 02-09-2017.
8. ವೈ ನಾರಾಯಣ(2018) ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಲೆವೆಲ್ ಅಂಡ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಇನ್ ಹೈ ಬ್ಯಾಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಅರೆಆರ್ ಆಫ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕೇರಳ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ (NRM-2018) ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಫಾರ್ ವಿಮೆನ್, ಕೋಲಾರ್ 6 ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್.
9. ವಿ ವಿನಿತಾಕುಮಾರ್ ಕೆ, ನದಿರಮಹಾಮೂದ್, ಪಿ ವಿ ದಿವ್ಯ, ಸಿ ಎಸ್ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್, ವೈ ನಾರಾಯಣ, ವಿ ಪ್ರಕಾಶ್,(2018) ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಲೆವೆಲ್ ಇನ್ ಸಾಯಿಲ್ ಸಂಪ್ಲೆಸ್ ಇನ್ ದಿ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅ ಕಾಲಡ್ ತ್ರಿಸೂರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕೇರಳ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ (NRM-2018) ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಫಾರ್ ವಿಮೆನ್ ಕೋಲಾರ್ 6 ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್.
10. ಕೆ ಎಮ್ ರಾಜಶೇಖರ, ವಿ ಸಂಜಯ, ವಿ ಪ್ರಕಾಶ್, ವೈ ನಾರಾಯಣ(2018) ಸೀಸೋಣಲ್ ವಾರಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕಾಳಿ ರಿವರ್ ಬೈ ಗಾಮಾ ರೇ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಮೀಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ (NRM-2018) ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಫಾರ್ ವಿಮೆನ್ ಕೋಲಾರ್ 6 ಏಪ್ರಿಲ್.
11. ಪ್ರಫುಲ್ಲ ಕೆ ಕೆ, ಶ್ರೀನಿಧಿ, ಕಿನಿ, ಸಿ ಎಸ್ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್, ವೈ ನಾರಾಯಣ (2018) ಗಾಮಾ ದೋಸಿ ಮೆಸ್ಸುರೆಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಅಂಡ್ ಅರೌಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪವರ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಉಡುಪಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ (NRM - 2018), ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಫಾರ್ ವಿಮೆನ್ ಕೋಲಾರ್ 6 ಏಪ್ರಿಲ್.
12. ವಿ ಪ್ರಕಾಶ್, ಕೆ ಎಮ್ ರಾಜಶೇಖರ ಅಂಡ್ ವೈ ನಾರಾಯಣ (2018) ಎಸ್ಸೇಸ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಹರಝುಡ್ಸ್ ದುಬೆ ಟು ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ಸ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ (NRM - 2018), ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಫಾರ್ ವಿಮೆನ್ ಕೋಲಾರ್, 6 ಏಪ್ರಿಲ್.
13. ಕೆ ಬಿ ತೇಜಸ್ವಿ, ಎಸ್ ಸುಶ್ಮಿತಾ, ಸಿ ಎಸ್ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್, ವೈ ನಾರಾಯಣ (2018) ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸೋಯಿಲ್ಸ್ ಆ ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆ ಕರ್ನಾಟಕ ಇನಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ (NRM - 2018), ಗೋವೆನ್ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು

ಕೋಲಾರ್ 6 ಏಪ್ರಿಲ್.

14. ಸಿ ಎಸ್ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ವೈ ನಾರಾಯಣ (2018) ಸೀಸೋನಾಲ್ ವಾರಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ರೇಡಾನ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಇನ್ ಸೋಯಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ರಿವೆರಿನ್ ಎನ್ವಿರೋನ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಕರ್ನಾಟಕ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಇನ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ (NRM - 2018), ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಫಾರ್ ವಿಮೆನ್, ಕೋಲಾರ್ 6 ಏಪ್ರಿಲ್.
15. ಪಿ ವಿನೇಶ್, ಕೆ ಎಸ್ ಸುಪ್ರಾ, ಸಿ ಎಸ್ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್, ವೈ ನಾರಾಯಣ (2018), ಡೇಟಮಿನ್‌ಷನ್ ಆ ಬಲ್ಕ್ ಎಟಚಿಂಗ್ ರೇಟ್ ಆಫ್ ಐಖಿ-115 ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್‌ಟಿಡಿ ಫಿಲ್ಮ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಡಿಸಿನ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು ಫಾರ್ ವಿಮೆನ್, ಕೋಲಾರ್ 6 ಏಪ್ರಿಲ್.
16. ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್, ಜಯರಾಮ್ ಎ, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್ ನಾರಾಯಣ ವೈ ಅಂಡ್ ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್ ಆರ್ (2017), SHG, UV ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿ ಅಂಡ್ ಸ್ಪಿಡಿ ಆಫ್ ಎ ನಿವ್ ಅರ್ಗಾನಿಕ್ ಕಾಂಪೌಂಡ್ (2e)-1-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-3-(3-4 dimethoxybenzaldehyde) ಪ್ರೊಫ್ -2-ಎನ್ -9 ಒನ್ NCST-RU 2017, ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಆ-ಫ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
17. ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್ ಜಯರಾಮ್ ಎ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್ ನಾರಾಯಣ ವೈ ಅಂಡ್ ಸುರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್ ಆರ್ (2017), SHG, UV ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೋಪಿ ಅಂಡ್ XRD ಸ್ಪಿಡಿ ಆಫ್ ಎ ನಿವ್ ಅರ್ಗಾನಿಕ್ ಕಾಂಪೌಂಡ್ (2e)-1-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-3-(2-methoxyphenyl) ಪ್ರೊಫ್ -2-ಎನ್ -9 ಒನ್ NCST-RU 2017, ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಆ-ಫ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
18. ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ (2017), ಸೀಸೋನಾಲ್ ವಾರಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ರೇಡಾನ್ ಇನ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವಿರಾಜಪೇತಾಲೂಕು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ಆನ್ “ರೆಚಿಂಗ್ ದಿ ಉಂರೆಯಾಚೆದ್ ಧೂ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ರಿಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಮ್ಯಾಥಮೆಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ ಹೆಲ್ತ್ ಅಂಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ “ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಅಂಡ್ ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್, ಬ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಚಾಪ್ಟರ್ 8th -9th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
19. ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ (2017) ಸ್ಪಿಡಿ ಆಫ್ ಸೀಸೋನಾಲ್ ವಾರಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಒಪಿಟೊರ್ ರೇಡಾನ್ ಇನ್ ಸೋಂವಾಪೇಟ್ಟಲ್ಲೂ ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ SSNTD-20. ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ವಿದ್ಯಾ ವಿಶಾಲ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮೈಸೂರ್ 26 ಫೆ -28 ಫೆ ಒಕ್ಟೋಬರ್.
20. ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ವೈ (2017), ಸ್ಪಿಡಿ ಆಫ್ ಸೀಸೋನಾಲ್ ವಾರಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡೋರ್ ರೇಡಾನ್ ಇನ್ ಸೋಂವಾಪೇಟ್ಟಲ್ಲೂ ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ SSNTD-20. ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ವಿದ್ಯಾ ವಿಶಾಲ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮೈಸೂರು 26 ಫೆ -28 ಫೆ ಒಕ್ಟೋಬರ್.
21. ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್ ವಿನುತಾ ಪಿ ಆರ್ ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್ ವೇಣುನಾಥನ್ ಅಂಡ್ ನಾರಾಯಣ (2018) ಡಿಪೆಂಡೆನ್ಸಿ ಆಫ್ ಮ್ಯಾಕ್ನಿಟಿಕ್ ಸುಪ್ರಿಬಿಲಿಟಿ ಅಂಡ್ ಕ್ಲೀ ಮಿನರಲ್ಸ್ ಆನ್ ದಿ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ಸ್ ಇನ್ ರಿವೆರಿನ್ ಎಕೋಸಿಸ್ಟಮ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಕಾರಂತಕ NSRP-21 ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಪ್ರೋಸಿಯಂ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ DAE-BRNS ಯೆಟ್ RRCAT, ಇಂದೋರ್, 5 ಫೆ -7 ಫೆ ಮಾರ್ಚ್.
22. ಎಮ್ ಎಮ್ ಪ್ರಕಾಶ್ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ವೈ ನಾರಾಯಣ (2018) ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬೂಷನ್ ಆಫ್ ²¹⁰Po ಇನ್ ಸೋಯಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಡಿಕೇರಿತಾಲೂಕು ಆಫ್ ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಇನ್ ಸೌತ್ ಇಂಡಿಯಾ NSRP-21 ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಪ್ರೋಸಿಯಂ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ DAE-BRNS ಯೆಟ್ RRCAT, ಇಂದೋರ್, 5 ಫೆ -7 ಫೆ ಮಾರ್ಚ್.
23. ದಿವ್ಯ ಪಿ ವಿ, ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್, ಪ್ರಕಾಶ್ ವಿ ಅಂಡ್ ನಾರಾಯಣ ವೈ (2018), ಸೀಸೋನಾಲ್ ವಾರಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ಸ್ ಕಾನ್ಸೆಂಟ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ಸ್ಯಾಂಡ್ ಸಂಪ್ಲೆಸ್ ಕಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಫ್ರಮ್ ಸೌಥ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಅರೆಅಸ್ ಆಫ್ ಕೇರಳ ಇಂಡಿಯಾ NSRP-21 ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಪ್ರೋಸಿಯಂ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಬೈ DAE-BRNS ಯೆಟ್ RRCAT, ಇಂದೋರ್, 5 ಫೆ -7 ಫೆ ಮಾರ್ಚ್.
24. ವಿನಿತ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ ಕಾಳಿಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್ ಪ್ರಕಾಶ್ ವಿ ಅಂಡ್ ನಾರಾಯಣ ವೈ ನಾದಿರಾ ಮಹಮೂದ್ ಕೆ (2018), ಡೇಟಮಿನ್‌ಷನ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಡ್ ಇನ್ ಸೆಡಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಸಂಪ್ಲೆಸ್ ಅಲೋಂಗ್ ದಿ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಆಫ್

ಕೇರಳ. NSRP-21 ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿವಿಲ್‌ಸಿಯಂ ಅನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಒರ್ಗನೈಸಿಂಗ್ ಬೈ DAE-BRNS ಯಟ್ RRCAT, ಇಂದೋರ್, 5^ಥ -7^ಥ ಮಾರ್ಚ್.

- 25 ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಶ್ರುತಿ ಸಿ, ಅಂಡ್ ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್ (2017), ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ KBr ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿವಿನಯಿಲ್ ಆಲೋಹಾಲ್ (PVA), ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಎಕ್ಸಿಲರೇಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಟರಫೇಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ (PAIR), ಮಂಗಳೂರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ. 11-13, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 26) ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರುತಿ ಸಿ, ಅಂಡ್ ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್ (2017), ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ ಮಿಥಿಲ್ ವಿಯೋಲೆಟ್ ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೂರಲ್, ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿವಿನಯಿಲ್ ಆಲೋಹಾಲ್ (PVA), ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಎಕ್ಸಿಲರೇಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಟರಫೇಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ (PAIR), ಮಂಗಳೂರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ. 11-13, ಎಪ್ರಿಲ್.
- 27) ಮಿನಕೇತನ್ ತ್ರಿಪಾಠಿ, ಅಬ್ದುಬಕರ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಮಜೀದ್, ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ ವಾಸಾಚಾರಿ, ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್(2017), ಬಯೋ-ಮಾಲಿಕ್ಯೂಲ್ ಟಾಗಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ರೈಪಡ್ ಸಿಂಗಲ್ ವಾಲ್ಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ನ್ಯಾನೋಟ್ಯೂಬ್ಸ್ (SWNTs): ಪ್ರಾಮಿಸಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ICMAT-2017, 9th ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಟೆಕ್ನಾಲೋಜೀಸ್, ಸಿಂಗಾಪೂರ್, Suntec 18th -23rd ಜೂನ್.
- 28) ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಶ್ರುತಿ ಸಿ, (2017) ಸ್ಕ್ರೂರಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಐಯಾನ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಟ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ GO ಡೋಪ್ಡ್ PVA/CH ಬ್ಲೆಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್, ICONN 2017 ಎಸ್ ಅರ್ ಎಮ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಚೆನ್ನೈ, 9th to 11th ಆಗಸ್ಟ್.
- 29) ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ ವಿ, ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್, ವಿ ಸಿ ಪೆಟ್ಟಾಲ್ ಜಿಶ್ನು ದ್ವಿವೇದಿ (2017), ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಇಂಟೀರಿಯೇಶನ್ ಆನ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಸಪ್ಲೇಸ್ ಮಾರ್ಫಾಲೋಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ Li₂CO₃ ಡೋಪ್ಡ್ PVA ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್, ICONN 2017 ಎಸ್ ಅರ್ ಎಮ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಚೆನ್ನೈ, 9th to 11th ಆಗಸ್ಟ್.
- 30) ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಶ್ರುತಿ ಸಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಅಂಡ್ ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, (2017) ಆಪ್ಟಿಕಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ SnO₂ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಡೋಪ್ಡ್ PVA-PVP ಬ್ಲೆಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್, POLYOCON2017, ಎಸ್‌ಜೆಸಿಐ ಮೈಸೂರ್, 15th ಅಂಡ್ 16th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
- 31) ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ಸಿ ಶ್ರುತಿ, ಅಂಡ್ ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್(2017), ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ of Li⁺ ಐಯಾನ್ ಕಂಡಕ್ಟಿಂಗ್ ಸೋಲಿಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್, POLYOCON2017, ಎಸ್‌ಜೆಸಿಐ ಮೈಸೂರ್, 15th ಅಂಡ್ 16th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
- 32) ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ ವಿ, ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್(2017), ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ L-Arginine ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೂರಲ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಭಾರತಿ ಕಾಲೇಜ್, ಮಂಡ್ಯ, 26th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
- 33) ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್ (2017), ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ ಮಿಥಿಲ್ ವಿಯೋಲೆಟ್ ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೂರಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿವಿನಯಿಲ್ ಆಲೋಹಾಲ್ (PVA). ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಭಾರತಿ ಕಾಲೇಜ್, ಮಂಡ್ಯ, 26th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
- 34) ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ ವಿ, ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್, ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ಅಂಡ್ ವರ್ಮ ವಿ ಪಿ (2017), ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಇಂಟೀರಿಯೇಶನ್ ಆನ್ ಸಪ್ಲೇಸ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ LiClO₄ ಡೋಪ್ಡ್ PVA ಪಾಲಿಮರ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ (NCRP) 2017 ಹೆಲ್ಡ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು, 23-24 ನವೆಂಬರ್.
- 35) ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ ವಿ, ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್, ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್ ಅಂಡ್ ವರ್ಮ ವಿ ಪಿ,(2017), ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೂರಲ್, ಥರ್ಮಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಇಂಟೀರಿಯೇಟೆಡ್ Li₂CO₃ ಡೋಪ್ಡ್ PVA

, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ (NCRP) 2017 ಹೆಲ್ಡ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು, 23-24 ನವೆಂಬರ್.

- 36) ಸಿ ಶ್ರುತಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ಎನ್ ಕೆ ಲೋಕನಾತ್, ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕುಮಾರ್, ಜಾನೆಟ್ ಗೊವಿಯಾಸ್(2017), ಸಿಂಠಿಸಿಸ್, ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ಫೀಲ್ಡ್, ಥರ್ಮಲ್ ಅಂಡ್ ಹಿರ್ಮ್ಫೀಲ್ಡ್ ಸಪ್ಲೈಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ [1,2,4]Triazololo[3,4-*b*][1,3,4]Thiadiazine Carrying 1,4-Benzothiazine-3-One Moiety., ICC-2017 ಹೆಲ್ಡ್ , ಗೊವ್ವಾ, ಇಂಜಿನಿ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಲ್ಡ್ ಬಿಕನೆರ್, ರಾಜಸ್ತಾನ್ 24th - 25th ನವೆಂಬರ್.
- 37) ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಸಿ ಶ್ರುತಿ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ (2017), ಆಪ್ಟಿಕಲ್, ಥರ್ಮಲ್ ಅಂಡ್ ಮಾರ್ಫಾಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ Zns ಡೋಪ್ಡ್ PVA ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ B, ಗೊವ್ವಾ ಇಂಜಿನಿ ಕಾಲೇಜು, ಬಿಕನೆರ್ ರಾಜಸ್ತಾನ್ ICC-2017 ಹೆಲ್ಡ್ ಗೊವ್ವಾ ಇಂಜಿನಿ ಕಾಲೇಜು, ಬಿಕನೆರ್ ರಾಜಸ್ತಾನ್ 24th - 25th ನವೆಂಬರ್.
- 38) ಸಿ ಶ್ರುತಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ಎನ್ ಕೆ ಲೋಕನಾತ್, ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕುಮಾರ್, ಜಾನೆಟ್ ಗೊವಿಯಾಸ್ (2017), ಸಿಂಠಿಸಿಸ್, ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ಫೀಲ್ಡ್, ಎನ್ ಎಲ್ ಒ ಅಂಡ್ ಹಿರ್ಮ್ಫೀಲ್ಡ್ ಸಪ್ಲೈಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ 1,2,3-Triazolyl Chalcone ಸಿಂಗಲ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್, ICC-2017 ಹೆಲ್ಡ್ ಗೊವ್ವಾ ಇಂಜಿನಿ ಕಾಲೇಜು, ಬಿಕನೆರ್ ರಾಜಸ್ತಾನ್ 24th - 25th ನವೆಂಬರ್ .
- 39) ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ , ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್(2017) ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ TiO₂ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ಫೀಲ್ಡ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ PVA: NaBr ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್, ICC-2017 ಹೆಲ್ಡ್ ಗೊವ್ವಾ ಇಂಜಿನಿ ಕಾಲೇಜು, ಬಿಕನೆರ್ ರಾಜಸ್ತಾನ್ 24th - 25th ನವೆಂಬರ್.
- 40) ಪದ್ಮಾಕುಮಾರಿ ಆರ್ , ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ ವಿ, ಮಹಾಂತೇಶ್ ಬಿ ಕೆ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಸಹನಕುಮಾರಿ ಆರ್, ಅಂಡ್ ಆರ್ ಎಫ್ ಬಜಂತ್ರಿ (2017) ಮಾಡಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಫ್ಲೂರೋಸೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ರೋಡಾಮೈನ್ ಬಿ ಡೈ ಡೋಪ್ಡ್ Pva/Chitosan ಪಾಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್, ICC-2017 ಹೆಲ್ಡ್ ಗೊವ್ವಾ ಇಂಜಿನಿ ಕಾಲೇಜು, ಬಿಕನೆರ್ ರಾಜಸ್ತಾನ್ 24th - 25th ನವೆಂಬರ್ .
- 41) ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಸಿ ಶ್ರುತಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್(2017), ಡಿಫ್ಯೂಷನ್, ಸ್ಪೆಲ್ಲಿಂಗ್, ಕ್ರಾ ಲಿಂಕೇಜ್ ಸ್ಟಡಿ ಅಂಡ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ZnO ಡೋಪ್ಡ್ ಆನ್ Pva/Naalg ಪಾಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ ನಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ , ಹೆಲ್ಡ್ ಇನ್ DAE SSPS ಅಟ್ ಬ್ರಾಕ್ Dec ಮುಂಬೈ, 26th ಟು 30th ಡಿಸೆಂಬರ್.
- 42) ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಬಿ ಗುರುಸ್ವಾಮಿ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್, ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ಪ್ರವೀಣಾ ಎಸ್ ಡಿ, (2017) ರೆಲ್ಯಾಗ್ನೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ Li⁺ ಐಯಾನ್ ಕಂಡಕ್ಟಿಂಗ್ ಬೈಯೋಕಾಂಪಾಟಿಬಲ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಫಾರ್ ಬ್ಯಾಟರಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಹೆಲ್ಡ್ ಇನ್ DAE SSPS ಅಟ್ ಬ್ರಾಕ್ Dec ಮುಂಬೈ, 26th ಟು 30th ಡಿಸೆಂಬರ್.
- 43) ಪ್ರವೀಣಾ ಎಸ್ ಡಿ, ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ, ಇಸ್ಮಾಹಿಲ್, ಆರ್ ಎಫ್ ಬಜಂತ್ರಿ, ಎ ಹರಿಶ್, ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ, ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ, ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್(2017), ಇನ್ವಿಬಿಶನ್ ಅಂಡ್ ಕ್ವೆಂಚಿಂಗ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಆನ್ ಪೋಸಿಟ್ರೋನಿಯಮ್ ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಇನ್ ಮೆಟಲ್ ಸಾಲ್ಟ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್, ಹೆಲ್ಡ್ ಇನ್ DAE SSPS ಅಟ್ ಬ್ರಾಕ್ Dec ಮುಂಬೈ, 26th ಟು 30th ಡಿಸೆಂಬರ್.
44. ಪರಶುರಾಮ, ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಆರ್ ಮಧುಕುಮಾರ್, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ ಅಂಡ್ ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ (2017) ರೇಡಿಯೇಶನ್-ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಸಿಂಥಿಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಝಷನ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ PAIR -2017 ಇನ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 11th -13th ಎಪ್ರಿಲ್.
- 45 ಎಮ್ ಶಿಲ್ಪಿ, ಎನ್ ಪರಶುರಾಮು, ಬಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಶರಾವ್, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ(2017) ಕ್ಲಾಯ್ಡಲ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಸಿಂಥಿಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಝಷನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ PAIR-2017 ಇನ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 11th -13th ಎಪ್ರಿಲ್.
- 46 ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ್, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಸಿಂಧು ಪಿ, ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017) ಬಿಯೋಸಿನ್ಥಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಝಷನ್ ಅಂಡ್ ಆಚಿಟಿಬಾಸಿಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ PAIR-2017 ಇನ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 11th -13th ಎಪ್ರಿಲ್.

- 47 ಕೆ ಆರ್ ಹರೀಶ ಎನ್ ಪರುಶುರಾಮ ಬಿ ನಾರಾಯಣ ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017), ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಯುವಿ- ಇರಡಿಂಯೇಷನ್ ಆನ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಲ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪುಲ್ಲುಲಂ ಫಿಲಂಸ್ ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ ಎನ್ ಪರುಶುರಾಮ ಬಿ ನಾರಾಯಣ ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ PAIR-2017 ಇನ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 11th -13th ಎಪ್ರಿಲ್.
- 48 ಕೆ ವಿ ಹರೀಶ, ಬಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್, ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017) ಪ್ರೆಪರಶನ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಯ್ಡಲ್ ನಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಫಿಲಂಸ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ PAIR-2017 ಇನ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 11th -13th ಎಪ್ರಿಲ್.
- 49) ಸಿ ಎಸ್ ಶಿವಾನಂದ ಬಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಶರಾವ್, ಆರ್ ಮಧುಕುಮಾರ್ ಬಿ ಎಮ್ ಚೆಟ್ಟಿ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017) ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಲ್ ಅಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ SF-AgNPs ನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಫಿಲಂಸ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ PAIR-2017 ಇನ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 11th -13th ಎಪ್ರಿಲ್.
- 50) ಶಿವಾನಂದ ಸಿ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಎಸ್ ಹರೀಶ ಕೆ ಎಸ್, ಸತೀಶ ಎಸ್, ನಾರಾಯಣ ಬಿ, ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ ಸೋಮಶೇಖರ್ ಆರ್ ಅಂಡ್ ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ (2017) ಬಯೋ-ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಯ್ಡಲ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಥೆ ಇರ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಬಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಪ್ರೋಲಿಕಾಂ 2017 JSSTI, ಮೈಸೂರ್ ಒನ್ 15th -16th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
- 51) ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ ರಾವ್, ಬಿ ಪರುಶುರಾಮ ಎನ್, ಶರತ್ ಚಂದ್ರ ಕೆ, ಸೋಮಶೇಖರ್ ಆರ್, ಭೈರಪ್ಪ ಕೆ ಅಂಡ್ ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ (20017) ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಲ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಬಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಗಾಮಾ ಇರಡ್ಡೆಡ್ HPMC-Zno ಫಿಲಂಸ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ POLYCON-2017 JSSTI ಮೈಸೂರು ಒನ್ 15th -16th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
- 52) ಹರೀಶ್ ಕೆ ವಿ, ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ ರಾವ್ ಬಿ, ದೇವಪ್ಪ ಟಿ ಅಂಡ್ ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ (2017) ಪ್ರೆಪರಶನ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ HPMC/SF-AgNPs ಕಂಪೋಸಿಟ್ ಫಿಲಂ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ POLYCON-2017 JSSTI ಮೈಸೂರು ಒನ್ 15th -16th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್.
- 53) ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ, ಎಮ್‌ಶಿಲ್ಪಿ, ಎನ್ ಪರುಶುರಾಮ, ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಜಿ ರಾಜಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಆರ್ ಆಶಾ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ (2017) ಸಿಲ್ಕ್ Fibroin/Hydroxypropyl ಮೀಥೈಲ್ ಸೆಲ್ಯೂಲೋಸ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ ಫಿಲಂಸ್ ಪ್ರೆಪರಶನ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ AFMEEB-2017 ಮದುರೈ ಕಾಮರಾಜಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಮದುರೈ ಟಿನ್ ಒನ್ 11th-12th ಡಿಸೆಂಬರ್.
- 54) ಎಮ್ ಶಿಲ್ಪಿ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ, ಆರ್ ನೀಲಕಂದನ್ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017) ಬಿಯೋಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ಲಾಯ್ಡಲ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ AFMEEB-2017, ಮದುರೈ ಕಾಮರಾಜ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಮದುರೈ- ಟಿನ್ ಒನ್ 11th-12th ಡಿಸೆಂಬರ್.
- 55) ಎನ್ ಪರುಶುರಾಮ್, ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017), ರಾಪಿಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್ :ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಬಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ AFMEEB-2017, ಮದುರೈ ಕಾಮರಾಜ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಮದುರೈ- ಟಿನ್ ಒನ್ 11th-12th ಡಿಸೆಂಬರ್.
- 56) ಆರ್ ರಂಜನಾ ಎನ್, ಪರುಶುರಾಮ್ ಕೆ ಎಸ್, ಹರೀಶ ಬಿ, ನಾರಾಯಣ ಕೆ, ಭೈರಪ್ಪ ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2017), ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ AFMEEB-2017, ಮದುರೈ ಕಾಮರಾಜ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಮದುರೈ ಟಿನ್ ಒನ್ 11th-12th ಡಿಸೆಂಬರ್.

- 57) ಪರಶುರಾಮ, ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಎಲ್ ಎನ್ ಮಧು ಅಂಡ್ ಸಂಗಪ್ಪ (2018) ರಾಪಿಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿಲ್:ಚಾರಾಸಿಟರಿರುಷನ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ RAMSB-2018,ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 23-25 ಜನವರಿ.
- 58) ಎನ್ ಪರಶುರಾಮ್, ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ ಎಲ್ ಎನ್ ಮಧು ಅಂಡ್ ವೈ ನಾರಾಯಣ (2018) ರಾಪಿಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿಲ್: ಚಾರಾಸಿಟರಿರುಷನ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ RAMSB-2018, ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 23-25 ಜನವರಿ.
- 59) ಎನ್ ಪರಶುರಾಮ, ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ, ಬಿ ನಾರಾಯಣ, ಎಲ್ ಎನ್ ಮಧು ಅಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2018), ರಾಪಿಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿಲ್ :ಚಾರಾಸಿಟರಿರುಷನ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ RAMSB-2018, ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 23-25 ಜನವರಿ.
- 60) ಎಂ. ಶಿಲ್ಪ, ಕೆ ಎಸ್ ಹರೀಶ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಎನ್ ಪರುಶ್ರಾಮ್, ಆರ್ ರಾಜಣ್ಣ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ ಭೈರಪ್ಪ ಎಂಡ್ ವೈ. ಸಂಗಪ್ಪ(2018), ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಬಾಂಬೊಕ್ಸಿಮೋರಿ ಸಿಲ್ಕ್ ಸೆರಿಕಿನ್ ಎಂಡ್ ದೆರ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ RAMSB-2018, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ, 23-25 ಜನವರಿ.
- 61) ಕೆ. ವಿ. ಹರೀಶ, ಬಿ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ರಾವ್, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಚ. ವಿಪಿನ್ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2018), ಸ್ಪ್ರೆಕ್ಟರ್ಲ್ ಮೆಕಾನಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಆಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ Hpmc/Sfaunp ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ RAMSB-2018, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ, 23-25 ಜನವರಿ.
- 62) ಬಿ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್, ಸಿ.ಎಸ್. ಶಿವಾಣಂದ, ಜಿ. ರಾಜೇಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮಹಾದೇವ ಗೌಡ ಎಂಡ್ ವೈ. ಸಂಗಪ್ಪ, ರೋಲ್ ಆಫ್ ZnO ನಾನೋ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಆಫ್ UV ಎಂಡ್ ಮೈಕ್ರೋಬಲ್ ಶೀಲ್ಡಿಂಗ್ ಇನ್ ಸೆಲ್ಯೂಲೋಸ್ ಫುಡ್ ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ RAMSB-2018, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ, 23-25 ಜನವರಿ.
- 63) ಎಸ್ ಆಶಾ, ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ ಎಂಡ್ ಎಸ್ ಗಣೇಶ್ (2018), ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಎಪಿಕ್ಟೈ ಆನ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಪೈಬ್ರಿಯನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ RAMSB-2018, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ, 23-25 ಜನವರಿ.
- 64) ಶಿವಾನಂದ ಸಿ.ಎಸ್, ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್, ರಾಜೇಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಬಿ ಎಂಡ್ ಸಂಗಪ್ಪ (2018), ತರ್ಮಲ್ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಪೈಬ್ರಿಯಾನ್- ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಪಿಲ್ಮ್ಸ್, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ RAMSB-2018, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ, 23-25 ಜನವರಿ.
- 65) ಜಿ. ರಾಜೇಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಬಿ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಮಹಾದೇವ ಗೌಡ, ಸಿ.ಎಸ್. ಶಿವಾನಂದ,ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2018), ಪ್ರಿಪರೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಪೈಬಿಯಾನ್- ಪಾಲಿವಿನೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ (Pva) ಬ್ಲೆಂಡ್ ಪಿಲ್ಮ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ RAMSB-2018, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ, 23-25 ಜನವರಿ.
- 66) ಹರೀಶ , ಎಂ. ಶಿಲ್ಪ , ಎಸ್ ಆಶಾ, ಎನ್ ಪರುಶ್ರಾಮ್, ಆರ್ ರಾಜಣ್ಣ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2018), ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಬಾಂಬೊಕ್ಸಿಮೋರಿ ಪೈಬ್ರಿಯಾನ್ ಎಂಡ್ ಆಂಡಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ. ಕೆ.ಎಸ್. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್, AMN-2018, JIIT, ನೋಯ್ಡಾ, ಯು.ಪಿ. 15-17 ಮಾರ್ಚ್.
- 67) ಎಂ. ಶಿಲ್ಪ , ಕೆ.ಎಸ್. ಹರೀಶ , ಎಸ್ ಆಶಾ, ಎನ್ ಪರುಶ್ರಾಮ್, ಆರ್ ರಾಜಣ್ಣ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2018) ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಸೆರಿಕಿನ್ ಎಂಡ್ ದೆರ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್, AMN-2018, JIIT, ನೋಯ್ಡಾ, ಯು.ಪಿ. 15-17 ಮಾರ್ಚ್.
- 68) ಆರ್ ರಂಜನಾ, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಎನ್ ಪರುಶ್ರಾಮ್, ಕೆ.ಎಸ್. ಹರೀಶ , ಎಂ. ಶಿಲ್ಪ , ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2018) ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಅನೈಸೋಟ್ರೋಪಿಕ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಪೈಬ್ರಿಯನ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್, AMN-2018, JIIT, ನೋಯ್ಡಾ, ಯು.ಪಿ. 15-17 ಮಾರ್ಚ್.

- 69 ಎನ್ ಪರುಶುರಾಮ್, ಎಸ್ ಆಶಾ, ಆರ್ ರಾಜಣ್ಣ, ಕೆ.ಎಸ್. ಹರೀಶ , ಎಂ. ಶಿಲ್ಪ, ಬಿ. ನಾರಾಯಣ, ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಎಂಡ್ ವೈ ಸಂಗಪ್ಪ (2018) ಬಯೋ- ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಯೂ ಎಂಡ್ ದೆರ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್, AMN-2018, JIIT, ನೋಯ್ಡಾ, ಯು.ಪಿ. 15-17 ಮಾರ್ಚ್.
- 70 ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ತರ್ಮಲ್ ಎಂಡ್ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಡೆಪೆಂಡೆಂಟ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಲಿಥಿಯಂ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 4 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ನಾನೋಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನಾನೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ SRM ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಚೆನ್ನೈ, ತಮಿಳುನಾಡು ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 9-11 ಆಗಸ್ಟ್.
- 71 ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸರ್ವಾಕ್ಟಿವ್ ಅಸ್ಸಿಟೆಡ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಮಾರ್ನೋಲಜಿ ಎಂಡ್ ತರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಆಫ್ ಪಾಲಿಥಿಯೋಪೀನ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಲೈಟ್ (ಆಪ್ಟಿಕ್ಸ್'17) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಕಾಲಿಕಟ್, ಕೇರಳ, 9-11 ಜನವರಿ.
72. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸ್ಯಕ್ಟರಲ್ ಎಂಡ್ ತರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಆಫ್ ಪಾಲಿಅನಿಲಿನ್- V_2O_5 ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 4 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ನಾನೋಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನಾನೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಖುಬಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಚೆನ್ನೈ, ತಮಿಳುನಾಡು ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 9-11 ಆಗಸ್ಟ್.
73. ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಲೋವರಿಂಗ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ ಗ್ಯಾಪ್, ಸ್ಯಕ್ಟರಲ್ ಎಂಡ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಮಾರ್ನೋಲಜಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಅನಿಲಿನ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 4 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ನಾನೋಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ನಾನೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ SRM ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಚೆನ್ನೈ, ತಮಿಳುನಾಡು ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 9-11 ಆಗಸ್ಟ್.
74. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಗಣೇಶ್ ಎಸ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಇನ್ಟ್ರಿನ್ಸಿಕ್ ಪೋರಸ್ ಮಾರ್ನೋಲೋಜಿ ಎಂಡ್ ತರ್ಮಲ್ ಡಿಗ್ರಡೇಶನ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಂ ಇರ್ರಾಡಿಯೇಟೆಡ್ PVDF-HFP/LiClO₄ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಡ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ‘ಆಕ್ಸ್‌ರೇಟರ್ ಇನ್ ಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್ ಎಅಮಡ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್’ 2017 (ICAMMS-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Amity ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ದುಬೈ ಕಾಂಪಸ್, ದುಬೈ, 5-7 ಅಕ್ಟೋಬರ್.
75. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಮಾರ್ನೋಲಜಿ ಎಂಡ್ ಐಯಾನಿಕ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ PVDF HFP/LiClO₄ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಪಿಲ್ಮ್ ಬಿಪೋರ್ ಎಂಡ್ ಆಪ್ಪರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇರ್ರಾಡಿಯೇಶನ್” ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಇನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಸೈನ್ಸ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (APA-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ರಾಡಿಸ್ಕನ್ ಬ್ಲೂ ಹೋಟೆಲ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ, 23-25 ನವೆಂಬರ್.
76. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017), ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಸಕ್ಟರಲ್ ಎಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ 8 MeV ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಂ ಇರ್ರಾಡಿಯೇಟೆಡ್ PVDF HFP ಡೋಪ್ಡ್ ವಿತ್ LiClO₄ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಪಿಲ್ಮ್” ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಇನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಸೈನ್ಸ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (APA-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ರಾಡಿಸ್ಕನ್ ಬ್ಲೂ ಹೋಟೆಲ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ, 23-25 ನವೆಂಬರ್.
77. ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಆಪ್ಟಿಕಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಕಾಪರ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೋ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಎಂಬೆಡೆಡ್ ಪಾಲಿಅನಿಲಿನ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಇನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಸೈನ್ಸ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (APA-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ರಾಡಿಸ್ಕನ್ ಬ್ಲೂ ಹೋಟೆಲ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ, 23-25 ನವೆಂಬರ್.

78. ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸ್ಯುಕ್ಲರಲ್ ಎಂಡ್ ತರ್ಮಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಆಫ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್/ ಕಾಪರ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಇನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಸೈನ್ಸ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (APA-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ರಾಡಿಸ್ಸನ್ ಬ್ಯೂ ಹೋಟೆಲ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ, 23-25 ನವೆಂಬರ್.
79. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಅ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಂ ಇರ್ರಾಡಿಯೇಟೆಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಪಿಲ್ಮ್: ಮಾರ್ಪೋಲಜಿ, ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಎಂಡ್ AC ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್” ಇನ್ 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್-ರಾಜಸ್ಥಾನ್, 24-25 ನವೆಂಬರ್.
80. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಬಸಪ್ಪ ಎಂ, ಗಣೇಶ ಎಸ್, ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಸ್ಯುಕ್ಲರಲ್, ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್, ತರ್ಮಲ್ ಎಂಡ್ ಋ-ಗಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಂ ಇರ್ರಾಡಿಯೇಶನ್ PVDF-HFP/LiClO4 ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್” 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Govt. ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017.
81. ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸರ್ವಿಸ್ ಮಾರ್ಪೋಲಜಿ ಎಂಡ್ ಇಪ್ರೂವ್ಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಕಾಂಪ್ಯೂರಸಲ್ಯೂನಿಕ್ ಎಂಡ್ ಸರ್ವಾಕ್ಟಿವ್ ಬೇಸ್ಡ್ PANI ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Govt. ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017.
- 82 ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಬಸಪ್ಪ ಎಂ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಎನ್ವಾಸ್ಡ್ ಆಪ್ಟಿಕ್ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಆಫ್ ಪಾಲ್ಯಾನಿಲಿನ್/ಕೋಬಾಲ್ಟ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಉಡಾ. ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017.
83. ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಂ ನಿರಂಜನ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಎಂಡ್ ಮಾರ್ಪೋಲಜಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಸಿಂಥೆಸೈಸ್ಡ್ ಪಾಲ್ಯಾನಿಲಿನ್/ CuO ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Govt. ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017.
84. ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ವಂದನಾ ಎಂ, ಬಸಪ್ಪ ಎಂ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸರ್ವಿಸ್ ಮಾರ್ಪೋಲಜಿ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಪಾಲ್ಯಾನಿಲಿನ್/ CuO ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Govt. ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017.
- 85 ಬಸಪ್ಪ ಎಂ, ಎಸ್ ಪಿ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, , ವಂದನಾ ಎಂ, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸ್ಯುಕ್ಲರಲ್ ಎಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ ಗ್ಯಾಪ್ ಆಫ್ PEO/PVP ಪಾಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್” ಇನ್ 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Govt. ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017.
86. ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಬಸಪ್ಪ ಎಂ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ, , ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಂಡ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಇನ್ವಿಸಿಬಿಲಿಟಿ ಆನ್ ಸ್ಯುಕ್ಲರಲ್, ಆಪ್ಟಿಕ್ ಎಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಆಫ್ ಪಾಲಿಥಿಯೋಫೀನ್-Al₂O₃ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್” ಇನ್ 2 ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಂಡೆನ್ಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ & ಅಪ್ಲೈಡ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ (ICC-2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ Govt. ಎಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್, ಬಿಕಾನರ್- ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 24-25 ನವೆಂಬರ್ 2017.

87. ಎಚ್ ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಸ್ ಪಿ, ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಗಣೇಶ್ ಎಸ್ (2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಂಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಮಾರ್ಪಾಲಜಿ, ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಎಂಡ್ ಐಯಾನಿಕ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಪ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಂ ಇಂಟ್ರಾಡಿಯೋಟೀಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಪಿಲ್ಮ್” 62^{ನೇ} ಆಂಇ ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಂ (DAE SSPS 2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ BARC, DAE ಕಂವಿಕ್ಷನಲ್ ಸೆಂಟರ್, ಅನುಶಕ್ತಿನಗರ, ಮುಂಬೈ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಆನ್ 26-30 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017.
88. ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಎಂಡ್ ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಂಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಪಾಲಿಥಿಯೋಪೀನ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಆಪ್ ಹೈ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ ಪಾರ್ ಸೂಪರ್‌ಕಾಪಾಸಿಟರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್” ಇನ್ ” 62^{ನೇ} ಆಂಇ ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಂ (DAE SSPS 2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ BARC, ಆಂಇ ಕಂವಿಕ್ಷನಲ್ ಸೆಂಟರ್, ಅನುಶಕ್ತಿನಗರ, ಮುಂಬೈ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಆನ್ 26-30 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017.
89. ವಂದನಾ ಎಂ., ಎಸ್ ಪಿ ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್, ಎಚ್ ವಿಜೇತ್, ಎಂ ನಿರಂಜನ, ಎಲ್ ಯೇಸಪ್ಪ, ಎಂಡ್ ಎಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ(2017) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಂಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸಿಂತಿಸಿಸ್ ಎಂಡದ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಪ್ ಗ್ರಾಫೀನ್ ಕ್ವಾಂಟಂ ಡಾಂಟ್ಸ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್” ಇನ್ ” 62^{ನೇ} DAE ಸಾಲಿಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್ ಸಿಮ್ಪೋಸಿಯಂ (DAE SSPS 2017) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ BARC, DAE ಕಂವಿಕ್ಷನಲ್ ಸೆಂಟರ್, ಅನುಶಕ್ತಿನಗರ, ಮುಂಬೈ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಆನ್ 26-30 ಡಿಸೆಂಬರ್.
90. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ ಎಂ, ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ವಂದನಾ ಎಂ. ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎಚ್(2018) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಂಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಟ್ರಾಡಿಯೋಷನ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್/ಟಿಫಿಟಿಠ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್: ಸ್ವಚ್ಛರಲ್, ಮಾರ್ಪೋಲೊಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB-2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23-25 ಜನವರಿ.
- 91 ನಿರಂಜನ ಎಂ. ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್, ಪಿ. ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ವಂದನಾ ಎಂ., ಬಸಪ್ಪ ಎಂ., ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಎಚ್(2018) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಂಡ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ ಸಿಂತಿಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಪ್ ಪಾಲಿಯಾನಿಲಿನ್/ಕಾಪರ್‌ಆಕ್ಸೈಡ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಇನ್ ದ ಪ್ರೆಸೆನ್ಸ್ ಆಪ್ ಸಪ್ರಾಕ್ಟೆಂಟ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB-2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23-25 ಜನವರಿ.
92. “ಬಸಪ್ಪ ಎಮ್, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ್ ಎಮ್, ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ, ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್ (2018) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಂಡ್ ಆಫ್ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “PEO/PVP ಬ್ಲೆಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾಲೈಟ್: ಸ್ವಚ್ಛರಲ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಸ್ಟಡೀಸ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB-2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23-25 ಜನವರಿ 2018.
93. ವಿಜೇತ್ ಎಚ್, ಯೇಸಪ್ಪ ಎಲ್, ನಿರಂಜನ್ ಎಮ್, ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಪಿ,ವಂದನಾ ಎಮ್, ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್ (2018) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಂಡ್ ಎ ಪೇಪರ್ ಆನ್ “ಸ್ವಚ್ಛರಲ್ ಅಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಮೊರ್ಫೋಲೋಜಿ ಆಫ್ ಮೆಥಿಲೀನ್ ರೆಡ್ ದೈ ದೊಪ್ಪ್ ಪಮ್ಮೆ ಫಿಲಂಸ್” ಇನ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಬಯೋಪಿಜಿಕ್ಸ್ (RAMSB-2018) ಹೆಲ್ಡ್ ಎಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಪ್ ಪಿಜಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ., ಕರ್ನಾಟಕ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 23-25 ಜನವರಿ 2018.

೭. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಡಾ.ವಿ ರವೀಂದ್ರಚಾರ್(2018), ‘ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರ್ ಕಮಿಟಿ, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಧಾರವಾಡ 20^{ನೇ} ಮಾರ್ಚ್.

2. ಡಾ.ವಿ ರವೀಂದ್ರಚಾರಿ(2018), ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್ಸ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಧಾರವಾಡ 27^{ಥ್} ಮಾರ್ಚ್.

ಉ.ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
ಡಾ. ಕೆ ಎಮ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ	ಎಕ್ಸ್ ರೇ ಪ್ಲೂರೊಸೆನ್ಸ್, ಕೊಂಪ್ಯುಟ್ ಪ್ರೊಪೈಲ್, ಎಟೋಮೊಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಸೈನ್ಸ್, ವೆದರ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್, ತಿನ್ ಪಿಲ್ಮ್ ಸ್ಟಡಿಸ್
ಡಾ. ಎಸ್ ಎಮ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್	ನೋನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್, ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಗ್ರೋವ್ಡ್
ಡಾ. ಕೆ ಬಿ ವಿಜಯಕುಮಾರ್	ಥಿಯೋರೆಟಿಕಲ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್
ಡಾ. ವೈ ನಾರಾಯಣ	ಆಣು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಕಿರಣ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
ಡಾ. ವಿ ರವೀಂದ್ರಚಾರಿ	ಪೊಲಿಮರ್ ಮೈಕ್ರೊಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ಸ್ ಸ್ಟಡಿಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಪೊಸಿಟ್ರಾನ್ ಏನ್ವಿಲಿಶನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೊಪಿ, ಗ್ರೋವ್ಡ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಶನ್ ಒಫ್ ನೋನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್
ಡಾ. ಕೆ. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ನಾಯ್ಕ	ಘನ ಸ್ಥಿತಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್
ಡಾ.ಗಣೇಶ ಸಂಜೀವ	ರೆಡಿಯೇಶನ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಒಫ್ ಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಡಿವೈಸಸ್, ಪೊಟೊನ್ ಎಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ ಎಕ್ವಿವೆಲೆಶನ್ ಏನಾಲಿಸಿಸ್, ಪೊಟೊ-ಫ್ಲಿಸ್ನ ಸ್ಟಡಿಸ್, ರೆಡಿಯೇಶನ್ ಡೋಸಿಮೆಟ್ರಿ ಏಂಡ್ ಮೈಕ್ರೊತ್ರಾನ್ ಬೆಸಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಟಡಿಸ್
ಡಾ. ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ	ಪೊಲಿಮರ್ಸ್ ಬೈಯೋಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಏಪ್ಲೈಡ್ ಒಫ್ ಐಯೋನ್ಯೆಸಿಂಗ್ ರೆಡಿಯೇಶನ್ ಒನ್ ಪೊಲಿಮರ್ಸ್, ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ ಎಂಡ್ ಸಿಂಟೆಟಿಕ್ ಪ್ರೊಬರ್ಸ್, ನ್ಯಾನೊ ಕಂಪೋಸೈಟ್ಸ್
ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ	ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್, ಒಪ್ಟಿಕಲ್, ಏಲೆಕ್ಟ್ರೋ-ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೆಲ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಮೀಟರ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಸುಪರ್ ಕ್ಯಾಪಾಸಿಟರ್ ಒಫ್ ಪೊಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್

೧೦(ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ/ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೧	ಜ್ಯೋತಿ ಸವದಿ	ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಎಮ್. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ	ಪ್ರಿಪರೆಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಶನ್ ಒಫ್ ಕಂಪೌಂಡ್ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ತಿನ್ ಫ್ಲಿಲ್ಮ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೨	ಜಯರಾಜ ಕೆ		ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಎ ಮೆಟಿರಿಯೋಲೊಜಿಕಲ್ ಪಾರಾಮಿಟರ್ಸ್ ಒವರ್ ಮಂಗಲೂರು	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೩	ವಿನೋದಿತ ಯು		ಡೆಪೊಸಿಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಶನ್ ಒಫ್ ಸ್ಪಟ್ಲರ್ಡ್ ಕಂಪೌಂಡ್ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ತಿನ್ ಫ್ಲಿಲ್ಮ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೪	ಪ್ರಿಯಾಂಕ ಕೆ ಪಿ		ಸಿಂಟೆಸಿಸ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ನಂ ಟೆಟಾನಿಯಂ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಕೊಪೋಸಿಟೀಸ್ ವಿತ್ ಕೊಬಾಲ್ಟ್ ಆಂಡ್ ಐರನ್ ಪ್ರಲೊಸ್ಯುನೀ	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ

೫	ಜಿ ಎಸ್ ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ		ಎ ಕಂಪೆರಟಿವೆ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ದಿ ಸೋಲಾರ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅಸೋಸಿಯೇಟಿಯೇ ವಿಥ್ ಕರೋನಲ್ ಮಾಸ್ ಎಜೆಕ್ಟನ್ಸ್ ಟು ತೋಸೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ನಾಟ್ ಅಸೋಸಿಯೇಟೆಡ್ ಕರೋನಲ್ ಮಾಸ್ ಎಜೆಕ್ಟನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೬	ಎಮ್ ಶಂಕರನಾರಾಯಣ ಭಟ್		ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ TCO ಥಿನ್ ಫಿಲಂ ಡೆವಿಸ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೭	ನೀಲಕಂಠನ್ ವಿ ಕೆ		ಹ್ಯಾಂಡ್ರಾನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಾ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಡೆಕಾಯ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಫ್ಲೇಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾನ್ಸಿಟ್ರೇಟೆಡ್ ಕ್ವಾರ್ಟ್ಸ್ ಮೋಡೆಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೮	ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್	ಪ್ರೊ. ಎಸ್ ಎಮ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಒನ್ ಅಂತ್ರಾಸಿನ್ ಸೆನ್ಸಿಟೈವಿಟಿ ZnO ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಇನ್ ಪೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೯	ಶ್ರೀಶ ಭಟ್		ಸ್ಪಡೀ ಅಫ್ಲೈ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೧೦	ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ ವಿ		ತರ್ಡ್ ಒರ್ಡರ್ ನೋನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ನೊವೆಲ್ ಒರ್ಗಾನಿಕ್ ಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ.
೧೧	ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಶೆಟ್ಟಿ		ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಒಫ್ ನೋನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಮರ್ ಎಂಬೆಡೆಡ್ ಒರ್ಗಾನಿಕ್ ಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೧೨	ಜ್ಯೋತಿ ಪೆಲ್ಲಿ ಸೆರಾಬ		ಸ್ಪಡೀ ಅಫ್ಲೈ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಲ್, ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಫ್ಯೂರ್ ಅಂಡ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಇಂಕ್ ಒಕ್ಸೈಡ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೧೩	ಪಾರ್ವತಿ ವೇಣು ಎಮ್		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ದಿ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಜೋ ಬೇಸ್ಡ್ ತಿನ್ ಫಿಲಂಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೧೪	ಕುಮಾರ್ ಕೆ		ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಮೆಟಲ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಬೇಸ್ಡ್ ನನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೧೫	ಪ್ರಸಾದ ಕುಮಾರ್		ಲೇಸರ್ ಅಭ್ಯಾಸಿಟಿಡ್ TiO2 ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಇನ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೧೬	ವೀಣಾ ಶಿವದಾಸ್ ಕಿಂಡಲ್ಕರ್		ಉಂಡೋಪ್ಡ್ ಅಂಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಇನ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೧೭	ಶಾಹಿರ್ ಭತಿರ್		ರಿವೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಜಿಯೋಎಸ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಇನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೧೮	ನೀಲಕಂಠನ್ ವಿ ಕೆ	ಹೆಡ್ರಾನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರಾ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಡಿಕೇಯ್ಸ್ ಇನ್ ದ್ ಪ್ರೆಮ್ ವರ್ಕ್ ಒಫ್ ಕನ್ಸಿಟ್ರೇಟೆಡ್ ಕ್ವಾರ್ಟ್ಸ್ ಮೋಡೆಲ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೧೯	ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎಸ್	ಮೆಸೂನ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಸ್ಕೊಪಿ ಅಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಶನ್ ಇನ್ ದ್ ಪ್ರೆಮ್ ವರ್ಕ್ ಒಫ್ ಕನ್ಸಿಟ್ರೇಟೆಡ್ ಕ್ವಾರ್ಟ್ಸ್ ಮೋಡೆಲ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	

೨೦	ವನಮಾಲಿ ಸಿ ಎಸ್	ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಬಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್	ಹಡ್ರೋನಿಕ್ ಸ್ವೆಕ್ಚಮ್ ಡೆಕೇಸ್ ಅಂಡ್ ಹಡ್ರೋನ್ ಹಡ್ರೋನ್ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಶನ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ.	
೨೧	ಪ್ರವೀಣ ಪ್ರಕಾಶ್ ಡಿಸೋಜಾ		ಕ್ವಾರ್ಟೋನಿಯಂ ಸ್ವೆಕ್ಚಮ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಡೆಕಾಯ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಫೇಮ್ ವರ್ಕ್ ಆಫ್ ಕ್ವಾರ್ಟ್ ಮಾಡೆಲ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೨೨	ರಾಮಪ್ರತೀಕ		ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಕ್ವಾರ್ಟೋನಿಯಂ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಈಜನ್ ಆಫ್ ಸ್ಕ್ರೀನ್ಡ್ ಪೊಟೆನ್ಷಿಯಲ್ ಮಾಡೆಲ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೨೩	ವಿಫಿನ್ ನಾಯಕ್ ಎನ್ ಎಸ್		ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ದೆ ಹೆವಿ ಮೆಸೋನ್ ಸ್ವೆಕ್ಚಮ್ ಅಂಡ್ ಡೆಕಾಯ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಫೇಮ್ ವರ್ಕ್ ಆಫ್ ಕ್ವಾರ್ಟ್ ಮೋಡೆಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೨೪	ರಾಜೇಶ ಕೆ ನಾಯ್ಕ	ಪ್ರೊ. ವೈ. ನಾರಾಯಣ	ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ಡ್ ಇಬ್ಬೆಕ್ವ್ ಒಫ್ ಡೊಸ್ ರೆಟ್ ಅಂಡ್ ಒಕ್ಲಿಜನ್ ಇನ್ ರೆಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಡುಸ್ತ್ರಿ ಡ್ಯಾಮೆಜಸ್ ಇನ್ ಡಿಪ್ರಾಂಟ್ ಜಿನೊಮಿಕ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೨೫	ವೆನುತಾನ್ ಎನ್		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯುಶನ್ ಅಂಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಒಫ್ ರೆಡಿಯೋ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಿಯಾನ್ ಇನ್ ದ್ ರಿವರ್ ಇಕೊ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ದ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಎರಿಯಾ	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ	
೨೬	ಪ್ರಕಾಶ್ ಎಮ್ ಎಮ್		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ರೆಡಿಯೇಶನ್ ಲೆವೆಲ್ ಅಂಡ್ ರೆಡಿಯೋ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಿಯಾನ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯುಶನ್ ಇನ್ ದ್ ಎನ್ವಿರೊನ್ಮೆಂಟ್ ಒಫ್ ಕೂರ್ಗ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಒಫ್ ಕರ್ನಾಟಕಾ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೨೭	ಕಾಳಿ ಪ್ರಸಾದ್ ಸಿ ಎಸ್		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್‌ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯುಶನ್ ಆಫ್ ರೆಡಿಯೋ ನ್ಯೂಕ್ಲೈಡ್ ಇನ್ ಮೇಜರ್ ರಿವರ್ ಈ ಕೊಸ್ಟಲ್ ಇನ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ	
೨೮	ಸರಿತ ಸುವರ್ಣ		ದ್ ಇಬ್ಬೆಕ್ವ್ ಒಫ್ ಪಿಸಿಕಲ್ ಪ್ಯಾರಾಮಿಟರ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕಾ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ.	
೨೯	ಪೂರ್ಣಿಮಾ ಯು ಎಸ್		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಒನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಚರಕ್ಟೀರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಡುಸ್ತ್ರಿ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಟೀಯೆಸ್ ಒನ್ ಗ್ರಾಫೇನೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೩೦	ಜಗದೀಶ ಬಿ ಜಿ		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಲೆವೆಲ್ ಅಂಡ್ ರೇಡಾನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಲೇಶನ್ ರೇಟ್ ಇನ್ ಹಾಸನ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ.	
೩೧	ಸುನೀಲ್ ಕೆ ಸಿ		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೂಪರ್ ಪರಮಾಗ್ನಿಟಿಕ್ ಎನೇನೋ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಇನ್ ರೆಡಿಯೋಥೆರಪಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
೩೨	ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ		ಪ್ರೊ. ವೈ. ನಾರಾಯಣ	ಫೀ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ಡಿಪೆಂಡೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೋಪ್ ಫ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಫಾಲಿಮರ್ ನ್ಯಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೩೩	ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್			ಫೀ ವೋಲ್ಯೂಮ್ ರಿಲೇಟಿಡ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೋಪ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

೨೪	ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ	ಪ್ರೊ. ವಿ ರವೀಂದ್ರಾಚಾರಿ	ಪ್ರೀ ವೋಲ್ಯೂಮ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕೋಪ್ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಡೈವಿಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೨೫	ಶೃತಿ ಸಿ		ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಗ್ರೋಥ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಟಿರಿರಿಯುಷನ್ ಆಫ್ ನಾವೆಲ್ ನ್ಲವ್ ಆಕ್ಟಿವ್ ಸಿರಿಪ್ಪಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೨೬	ಮಾತೇಶ ಬಿ ಕೆ		ಮಿಕ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಂಗ್ ಅಪ್ಪಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಮರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಇನ್ಫ್ರಾಡೈಟ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೨೭	ಪದ್ಮಕುಮಾರಿ		ಮಿಕ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಂಗ್ ಅಪ್ಪಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಅಯೋನಿಕ್ ಕಾಂಡೂಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೨೮	ಸಹನಾ ಕುಮಾರಿ		ಫೀ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಮಿಕ್ರೋಸ್ಕೋಪಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಇತರ ಪ್ರಾಮರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋಕಂಪೋಸಿಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೨೯	ಶಶಿಧರ್ ಭಟ್	ಪ್ರೊ. ಕೆ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ನಾಯ್ಕ	ಗ್ರೋಥ್ ಅಂಡ್ ಕೆರಾಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಟೆಕ್ನೋಲೊಜಿಕಲ್ ಇಂಪೊರ್ಟೆಂಟ್ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ನ್ಯಾನೊ ಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ
೪೦	ಪರಮೇಶ್ವರಿ ಪಿ. ಎಮ್		ಗ್ರೋತ್ ಕ್ಯಾರಾಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಥಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಫ್ಲಾರ್ ಸೋಲಾರ್ ಸೆಲ್ ಅಪ್ಪಿಕೇಶನ್	ಪದವಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ
೪೧	ಶ್ರೀಶ ಬಿ. ವಿ.		ಗ್ರೋತ್ ಕ್ಯಾರಾಕ್ಟರೈಸೇಶನ್ ಆಫ್ ಫ್ಯೂರ್ ಅಂಡ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಜಿಂಕ್ ಒಕ್ಸೈಡ್ ನ್ಯಾನೊ ಮಟಿರಿಯಲ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಪಿಕೇಶನ್	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
೪೨	ಪ್ರಸನ್ನಕುಮಾರ್ ಆರ್		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಒನ್ಲೈನ್ ಉತ್ಪಾದಕ ಬೇಸ್ಡ್ ಮುಲ್ಟಿಫೆರೋಕ್ ತಿನಫಿಲ್ಮ್ ಅಂಡ್ ಅನೋಮಾತೇರಿಯಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೪೩	ಸತೀಶ ಡಿ		ಸ್ಪಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೆಟಲ್ ಆಕ್ಟೈವ್ಡ್ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡ್ ನನೋಮೆಟೆರಿಯಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೪೪	ಅಬಿಷೇಕ್ ಎನ್ ಎಸ್		ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಟಿರಿರಿಯುಷನ್ ಆಫ್ ಸಂ ಥೆರೋಪೀಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡ್ ನಾನೋಮೆಟೆರಿಯಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೪೫	ಯಶಸ್ವಿನಿ ಎಮ್		ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಟಿರಿರಿಯುಷನ್ ಆಫ್ II-VI ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ನಾನೋಸ್ಕೇಪಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ನಾನೋಕಾಂಪೋ ಸಿಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೪೬	ಶ್ರೀಮತಿ ಆಶಾ		ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಫ್ಲೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ಬಯೋಪಾಲಿಮರ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರದಾನವಾಗಿದೆ.
೪೭	ರಾಜು ಎಸ್ ಪಿ		ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಫ್ಲೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ ಎಂಬೆಡ್ಡೆಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೪೮	ಚೇತನ್ ಪಿ ಬಿ	ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಫ್ಲೆಕ್ಟ್ ಆನ್ ಸೆರಮಿಕ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	

೪೯	ರವೀಶ ಪಿ ಎಮ್	ಡಾ ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್	ಸರ್ಫೇಸ್ ಮೊಡಿಫಿಕೇಶನ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಲೊ ಎನರ್ಜಿ ಅಯೊನ್ಸ್ ಫ್ರಮ್ ಇಸಿಆರ್ ಅಯಾನ್ ಸೊರ್ಸಸ್ ಅನ್ಡ್ ಅಕ್ಸಲರೇಟರ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೫೦	ಅರ್ಪಿತಾ ಕುಮಾರಿ		ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಫ್ಲೆಕ್ಟ್ಡ್ ಆನ್ ಹೆಟರೊಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಆರ್ಗ್ಯಾನಿಕ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೫೧	ಶೃತಿ ಕೆ ಎನ್		ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಎಫ್ಲೆಕ್ಟ್ಡ್ ಒನ್ ಸೆಮಿ- ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲರ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೫೨	ಗೃಗೋರಿ ಸಿಕ್ವಾವೆರ್		ಸ್ಟ್ರಿಕ್ಡ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಎಫ್ಲೆಕ್ಟ್ಡ್ ಆನ್ ಪ್ರಿಂಟೆಡ್ ಸರ್ಕೂಲರ್ ಬೋರ್ಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೫೩	ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ ರಾವ್ ಬಿ	ಡಾ. ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ.	ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರ್ಲೆಸೆಸನ್ ಆಫ್ ಹೈಡ್ರಾಕ್ಸಿಪ್ರೋಪೈಲ್ ಮಿಥೈಲೈಲ್/ರಿಫುಂಕ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಎನ್ ಪಿ ಸ್ ನ್ಯಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೫೪	ಮಧುಕುಮಾರ್ ಎಸ್.		ಗಾಮಾ ಇರ್ಯಾಡಿಯೇಶನ್ ಆನ್ ಬಾಂಬಿಕ್ಸ್ ಮೋರಿ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಿಯನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ.
೫೫	ರಾಜೇಶ ಶೆಟ್ಟಿ ಜಿ		ಪ್ರಿಪೇರೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರ್ಲೆಸೆಸನ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಎಂಬೀಡೆಡ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಿಯನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೫೬	ಮಹಾದೇವ ಗೌಡ		ಪ್ರಿಪೇರೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರ್ಲೆಸೆಸನ್ ಆಫ್ ಬಯೋಪಾಲಿಮರ್ ಬ್ಲೆಂಡ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೫೭	ಲತಾ ಎಸ್		ಯುವಿ ಇರ್ಯಾಡಿಯೇಶನ್ ಇಂಫ್ಲೆಕ್ಟ್ಡ್ ಆನ್ ಬಾಂಬಿಕ್ಸ್ ಮೋರಿ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಿಯನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೫೮	ಶಿವಾನಂದ್ ಸಿ ಎಸ್		ಎಫ್ಲೆಕ್ಟ್ಡ್ ಆಂಡ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಒನ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಆಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಿಯನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೫೯	ಕೆ ವಿ ಹರೀಶ್		ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಪಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ದೋಪ್ತ್ ದೋಪ್ತ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಿಯನ್ ಫಿಲಂಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೬೦	ತೇಜಸ್ ಅರಸ್ ಜಿ		ಸ್ಟ್ರಿಕ್ಡ್ ಆನ್ ಆಫ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಫುಷನ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಡೇಟಾ ವಿಥ್ ಡಿಪರೆಂಟ್ ಮಾಥೇಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಕಲ್ ಮಾರ್ಡೆಲ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೬೧	ಹರೀಶ್ ಕೆ ಎಸ್		ಬೈಯೋಜೆನಿಕ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಫುಷನ್ ಆಂಡ್ ಆಟಿಚಾಸಿಟೇರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲರ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೬೨	ಪರಶುರಾಮ		ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲರ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್- ಸೇರಿಸಿನ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿಫುಷನ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಟೆಂಟಿಯಾಲ್ ಅಂತಿ-ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೬೩	ರಂಜನಾ		ಪೋಟೋ-ಡ್ರಿವ್ನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲರ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

			ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿರುಷನ್ ಅಂಡ್ ಕಲರ್ ಸೆನ್ಸರ್ ಅಪ್ಲೈ ಕೆಶನ್	
೬೪	ಶಿಲ್ಪ ಎಮ್		ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕುಲರ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಸೇರಿಸಿನ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿರುಷನ್ ಅಂಡ್ ಆಟಿಬಾಸಿಟೇರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೬೫	ಮಂಜುನಾಥ ವಿ		ಪ್ರಿಪರೇಶನ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಅಂಡ್ ಸಾಲಿಡ್-ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಟರಿ ಅಪ್ಲೈ ಕೆಶನ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೬೬	ಶರಣಪ್ಪ ಚಾಪಿ		ಸ್ಟಡೀ ಅಫ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೬೭	ಮಿನಿ ವಿ		ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಅಂಡ್ ಸೂಪರ್ ಕಾಪಾಸಿಟರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಅನಿಲಿನ್ ನ್ಯಾನೊ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೬೮	ಅರ್ಚನಾ ಕಾಮತ್		ಸ್ಟಡೀ ಅಫ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೬೯	ರಘು ಎಸ್		ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಇಂಟಿಟಿಟಿಯೇಶನ್ ಆನ್ ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ಅಂಡ್ ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್	ಪದವಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
೭೦	ನಿರಂಜನ ಎಮ್	ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್	ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಡ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಬ್ಯಾಟರಿ ಅಪ್ಲೈ ಕೆಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೭೧	ಎಸಪ್ಪ		ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಟಿಟಿಟಿಯೇಶನ್ ಪಾಲಿಮರಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಒಪಿಟೋ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಡೆವಿಪ್ಸ್ ಅಪ್ಲೈ ಕೆಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೭೨	ವಿಜೇತ್		ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಸಿಟರಿರುಷನ್ ಆಫ್ ಕಾಂಜುಗೇಟೆಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ ಅಪ್ಲೈ ಕೆಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೭೩	ಅಶೋಕಕುಮಾರ್		ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕ್ಯೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಸಿನ್ಥೆಸಿಸ್ ಕೆಂಡಿಸಿಟಿಂಗ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ ಸ್ಟೋರೇಜ್ ಡೆವಿಪ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೭೪	ವಂದನಾ		ಮೈಕ್ರೋವೇವ್ -ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಹೈಡ್ರೋಥರ್ಮಲ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ಸ್ ಎನ್ಯಾಪ್ಸುಲಾಟೆಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ ಡಿವೈಸ್ ಅಪ್ಲೈ ಕೆಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
೭೫	ಬಸಪ್ಪ		ಪ್ರೆಪರೇಶನ್, ಚಾರಾಸಿಟರಿರುಷನ್ ಅಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಬೆಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾಲೈಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ ,ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆ	ಶೀರ್ಷಿಕೆ
೧	ಶ್ರೀಶ ಭಟ್	ಯು.ಜಿ.ಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಪ್ರೊಫೈರಿನ್ ಟೈಟಾನಿಯಮ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ಥಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ಸ್
೨	ಕುಮಾರ್ ಕೆ	ಎಸ್ಸಿ /ಎಸ್ಸಿ	ಅಪ್ಲಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಮರ್ಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೆಟಲ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಬೇಸ್ಡ್ ನನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್
೩	ಸುನಿಲ್ ಕೆ ಸಿ	ಬಿಆರ್‌ಎನ್ ಎಸ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಸೂಪರ್ ಪರಮಾಗ್ನಿಟಿಕ್ ಏನೇನೋ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಇನ್ ರೇಡಿಯೋಥೆರಪಿ
೪	ಕಾಳಿ ಪ್ರಸಾದ್	ಯು.ಜಿ.ಸಿ-ಬಿಎಸ್‌ಆರ್	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಡಿಸ್ಪಿಬ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೈಡ್ಸ್ ಇನ್ ಮೇಜರ್ ರಿವರ್ ಇಕೊ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಕರ್ನಾಟಕ
೫	ಜಗದೀಶ ಬಿ. ಜಿ	ಎಸ್ಸಿ /ಎಸ್ಸಿ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ರೇಡಿಯೋಶನ್ ಲೆವೆಲ್ ಅಂಡ್ ರೇಡಾನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಲೋಶನ್ ರೇಟ್ ಇನ್ ಹಾಸನ್ ಡಿಸ್ಪಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಕರ್ನಾಟಕ
೬	ಸತೀಶ ಡಿ	ಎಸ್ಸಿ /ಎಸ್ಸಿ	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೆಟಲ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡ್ ನನೊಮೆಟೆರಿಲ್ಸ್
೭	ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ	ಎಸ್.ಸಿ/ ಎಸ್. ಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್	ಫೀ ವಾಲ್ಯೂಮ್ ಡಿಪೆಂಡೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೂರ್ ಫ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಫಾಲಿಮರ್ ನ್ಯಾನೋ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್
೮	ಅಬಿಷೇಕ್ ಎನ್ ಎಸ್	ಎಸ್ಸಿ /ಎಸ್ಸಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಂ ಥರ್ಮೋಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡ್ ನಾನೋಮೆಟೆರಿಲ್ಸ್
೯	ಶೃತಿ ಸಿ	ಎಸ್ಸಿ /ಎಸ್ಸಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಗ್ರೋಥ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ನಾವೆಲ್ ನ್ನವ್ ಆಕ್ಟಿವ್ ಸಿರಿಸ್ಟಲ್ಸ್
೧೦	ನಿರಂಜನ ಎಮ್	ಎಸ್‌ಇಆರ್‌ಬಿ	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ರಾರಾಮೀಟರ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್
೧೧	ಎಸಪ್ಪ	ಎಸ್‌ಟಿ/ಎಸ್‌ಟಿ	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇಂಫ್ರಾಡೈಟ್ ಪಾಲಿಮರಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಒಪಿಟೋ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಡೆವಿಸ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್
೧೨	ವಿಜೇತ್	ಎಸ್‌ಟಿ/ಎಸ್‌ಟಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾಂಜುಗೇಟೆಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್
೧೩	ಅಶೋಕಕುಮಾರ್	ಎಸ್‌ಟಿ/ಎಸ್‌ಟಿ	ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕ್ರಿಯಾಲ್ಟಾ ಸಿನ್ಥೆಸಿಸ್ ಕೆಡಿಸಿಟಿಂಗ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋ ಕಾಂಪೋ ಸಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎನರ್ಜಿ ಸ್ಟೋರೇಜ್ ಡೆವಿಸ್ಸ್
೧೪	ರೋಹನ್ ಎನ್ ಸಾಗರ್	ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್	ಫೀ ವೋಲ್ಯೂಮ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೂರ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್
೧೫	ಶ್ರೀದತ್ತಾ ಹೆಗ್ಡೆ	ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್	ಫೀ ವೋಲ್ಯೂಮ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕ್ರೂರ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಡೈಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್
೧೬	ಹರಿಶ್ ಕೆ ಎಸ್	ಎಸ್‌ಟಿ/ಎಸ್‌ಟಿ	ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಲ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಕ್ವಾಂಟಮ್ ದೋಪ್ಡ್ ದೋಪ್ಡ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಿನ್ ಫಿಲಂಸ್
೧೭	ಪರಶುರಾಮ	ಎಸ್‌ಟಿ/ಎಸ್‌ಟಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್-ಸೇರಿಸಿನ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಫೋಟೋಟಿಯಲ್ ಅಂತಿ-ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಸ್ಟಡಿ
೧೮	ರಂಜನಾ	ಎಸ್‌ಟಿ/ಎಸ್‌ಟಿ	ಫೋಟೋ-ಡ್ರಿವ್ನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕಲರ್ ಸೆನ್ಸರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್
೧೯	ಶಿಲ್ಪ ಎಮ್	ಎಸ್‌ಟಿ/ಎಸ್‌ಟಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕುಲಿಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಸೇರಿಸಿನ್ ಚಾರಾಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಆಂಟಿಬಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಸ್ಟಡಿ

೨೦	ವೀಣಾ ಶಿವದಾಸ್ ಕಿಂಡಲ್ಕರ್	ಯುಜಿಸಿ ಜೆಆರ್‌ಫ್	ಉಂಡೋಪ್ಪ್ ಅಂಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಇನ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ಸ್
೨೧	ಪ್ರಸಾದ ಕುಮಾರ್	ಯುಜಿಸಿ ಸಿಪಿಇಪಿಎ	ಲೇಸರ್ ಅಭ್ಯಾಸಿಟಿಡ್ TiO2 ಥಿನ್ ಫಿಲಂಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಇನ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ಸ್

೧೧ (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಆವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ಲಕ್ಷಗಳು	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ ಲಕ್ಷಗಳು
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಡಾ.ಎಸ್.ಎಮ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್	ಕಂಡೆನ್ಸಿಡ್ ಮ್ಯಾಟರ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್	2013- 2017	ಯುಜಿಸಿ- ಎಸ್ ಎ ಪಿ	75 ಲಕ್ಷ	75 ಲಕ್ಷ
	ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್	ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ಯಾರಾಮೀಟರ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್	2013- 2017	ಎಸ್ ಇಆರ್ ಬಿ	48.49 ಲಕ್ಷ	48.49 ಲಕ್ಷ
ಒಟ್ಟು					123.49 ಲಕ್ಷ	123.49 ಲಕ್ಷ

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ. ಸಂ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಫಂಡಿಂಗ್ ಏಜೆನ್ಸಿ	ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತ	ವರ್ಷ ರಿಂದ -ರಿಗೆ
೧	ಡಾ. ವೈ ನಾರಾಯಣ	ಬಿ ಆರ್ ಎನ್ ಎಸ್	ಎವ್ಯಾಲ್ಯೂಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಆಕ್ಸೈಡೇಟಿವ್ ಸ್ಟ್ರೈಸ್ ಇನ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಪೆರಿಫೆರಲ್ ಬ್ಲಡ್ ಲಿಂಫೋಸಿಟ್ಸ್ ಇಂಡ್ರೂಕ್ಡ್ ಬೈ ಎನರ್ಜೆಟಿಕ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೋಟಾನ್ಸ್ ಡೆಲಿವರ್ಡ್ ಆಟ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಡೋಸ್ ರೇಟ್ಸ್	18 ಲಕ್ಷ	2015-18
೨	ಡಾ. ಗಣೇಶ ಸಂಜೀವ	ಬಿ ಆರ್ ಎನ್ ಎಸ್, ಡಿ ಎ ಇ	ರಡಿತಿಬಂ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಒನ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೋ ಕೊಪೋಸಿಟೇಸ್	16,77,000/-	2015-18
	ಡಾ. ಸಂಗಪ್ಪ	ಎಸ್‌ಇಆರ್ ಬಿ-ಡಿಎಸ್ ಟಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಗೋಲ್ಡ್ ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕ್ಯುಲರ್ಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕು ಫೈಬ್ರಾಯಿನ್ ಆಸ್ ಬಿಒಪಿಫೈಟು ಚಾರಾಸಿಟರಿಝನ್ ಅಂಡ್ ಸೆನ್ಸರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	40,00,00/-	2016-2019
೩	ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್	ಎಸ್‌ಇಆರ್ ಬಿ	ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ಪ್ಯಾರಾಮೀಟರ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್	48,49,200/-	2013-17
೬	ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್	ಡಿಎಇ- ಬಿಆರ್‌ಎನ್ ಎಸ್	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಬೀಮ್ ಇನ್ಫ್ಲೂಯೆನ್ಸ್ ಪಾಲಿಮರಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಒಪಿಟೋ-ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಡೆವಿಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	12,47,000/-	2015-2018

೧೨ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

1 ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಸರ್ಟೇನ್ಸ್ ಒನ್ ರೀಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ (RAMSB-2018), ಮ್ಯಾಂಗಲೋರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ 23-25 ಜನವರಿ 2018.

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
	01				

೧೩.ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

೧೪ ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ :

೧೫ ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ)

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್: ಇದೆ ಸಿಎಎಸ್: ಇಲ್ಲ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್: ಇದೆ

ಡಿಪಿಇ : ಇಲ್ಲ ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ : ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್: ಇಲ್ಲ

ವಿವರ: ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್: ೮೮,೦೦,೦೦೦/- ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್: ೯೫,೦೦,೦೦೦/-

೧೬.ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಒಟ್ಟು	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಜಿಲ್ಲೆ
೦೧	೦೩	ಇಲ್ಲ	ಆಂಪ್ಲಡ್ಯಾಮ್ ದಿ ನೇತ್ರಾಂಡ್ಸ್	-

೧೭.ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: ೨೦೧೬

೧೮.ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

೧೯.ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ ಚಟುವಟಿಕೆ
೧	ಪ್ರೊಫ್.ಡಿ ವೆಲಮುರುಗನ್	೦೬-೦೭ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭	ಸ್ಕಾಲ್ ಮೊಲಿಕ್ಯುಲರ್ ಕ್ರೈಸ್ಟಲೋಗ್ರಫಿ ಮ್ಯಾಕ್ರೋಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಕ್ರೈಸ್ಟಲೋಗ್ರಫಿ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸೈನ್ ಉಚ್ ಆಫ್ ಹೆರ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಫಿಟೋಚೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್
೨	ಪ್ರೊಫ್.ಚೆನ್ನಪತಿ ಜಗದೀಶ್	೨೨.೦೧.೨೦೧೮	ನ್ಯಾನೊಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ಒಪ್ಪೋರ್ಟೆನಿಟಿಸ್ ಅಂಡ್ ಛೆಂಜಿಂಗ್ ಫೈಲ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಲೈಫ್
೩	ಪ್ರೊ.ಕೆ ಎ ಸುರೇಶ್	೨೪.೦೧.೨೦೧೮	ಸೆಲ್ಫ್-ಅಸೆಂಬ್ಲಿಯ ಅಂಡ್ ಫಾಸ್ ಬೆಹವಿಯರ್ ಆಫ್ ಕೊಲೆಸ್ಟರಾಲ್ ಅಂಡ್ ಚೋಲೆಸ್ಟರ್ಯಲ್ ಎಸ್ಟರ್ಸ್ ಆಟ್ ಇಂಟರ್ಫೇಸ್

೨೦ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಗಣ್ಯವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ

೧	<p>ಡಾ. ವಿ ಎಸ್ ರಾಮಮೂರ್ತಿ (ಫಾರ್ಮೇಟ್ ಸೆಕ್ರೆಟರಿ DST ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಸೈನ್ಸ್ (NIAS), ಬ್ಯಾಂಗಲೂರ್</p>	<p>ಸ್ಟೆಷಲ್ ಲೆಕ್ಚರ್</p>	<p>ಉಂರವೆಲ್ಲಿಂಗ್ ದಿ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಬ್ಲಾಕ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸ್ ನ್ಯೂಕ್ಲೀರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಸಿಟಿ ನ್ಯೂಕ್ಲೀರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಎಮೆರ್ಜೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ಎಂಟಪ್ರೈಸ್</p>	<p>24.04.2017 27.04.2017</p>
೨	<p>ಪ್ರೊಫೆ.ಡಿ ವೆಲಮುರುಗನ್ UGC-BSR ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ, ಅಂಖ ಇನ್ ಕ್ರೈಸ್ಟಲೋಗ್ರಫಿ ಅಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಬಯೋಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮದ್ರಾಸ್ ಚೆನ್ನೈ</p>	<p>ಸ್ಟೆಷಲ್ ಲೆಕ್ಚರ್ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್</p>	<p>ಸ್ಕಾಲರ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಕ್ರೈಸ್ಟಲೋಗ್ರಫಿ ಮ್ಯಾಕ್ರೋಮೊಲೆಕ್ಯುಲರ್ ಕ್ರೈಸ್ಟಲೋಗ್ರಫಿ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಡ್ರಗ್ ಡಿಸೈನ್ ಉಜ್ ಆಫ್ ಹೆರ್ಬ್ ಅಂಡ್ ಫಿಟೋಚೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಎಸ್ ಬಿಡಿ ಡಿ ಏಡೆಡ್ ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಪೊಟೆಂಟಿಯಲ್ ಲೀಡ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲೇಸ್ ಫುರ್ ಹರ್ಬಲ್ ಎಸ್ಸಾಕ್ಯೆಸ್</p>	<p>06.09.2017 7.09.2017 25.01.2018</p>
೩	<p>ಪ್ರೊಫೆ.ಚೆನ್ನಪತಿ ಜಗದೀಶ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ದಿ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕ್ಯಾನ್ಬೆರಾ, ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ</p>	<p>ಸ್ಟೆಷಲ್ ಲೆಕ್ಚರ್</p>	<p>ನ್ಯಾನೊಟೆಕ್ನಾಲಜಿ : ಒಪ್ಟೋಚೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಅಂಡ್ ಭಿಲಿಂಗ್ ಫೈಲ್ಯೂರ್ಸ್ ಇನ್ ಲೈಫ್</p>	<p>22.01.2018</p>
೪	<p>ಪ್ರೊ.ಕೆ ಎ ಸುರೇಶ್ ಸೈಂಟಿಸ್ಟ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ನಾನೋ ಅಂಡ್ ಸಾಫ್ಟ್ ಮ್ಯಾಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಗಲೂರ್</p>	<p>ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್</p>	<p>ಸೆಲ್ಫ್-ಅಸೆಂಬ್ಲಿಯ ಅಂಡ್ ಫಾಸ್ ಬೆಹವಿಯರ್ ಆಫ್ ಕೊಲೊಯಿಡಲ್ ಅಂಡ್ ಚೋಲೆಸ್ಟರ್ಯಲ್ ಎಸ್ಟೆರ್ಸ್ ಅಟ್ ಇಂಟರ್ಫೇಸ್</p>	<p>೨೪.೦೧.೨೦೧೮</p>
೫	<p>ಪ್ರೊ.ಅಜಯ್ ವಿನು ಪೂಚರ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಅಡೆಲೈಡ್ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ</p>	<p>ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್</p>	<p>ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಫುನ್ಕ್ಷನಲ್ ಮೆಸೊಪೊರೊಸ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕ್ಲೀನ್ ಎನರ್ಜಿ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಕಾರ್ಬನ್ ಕ್ಯಾಪ್ಚರ್</p>	<p>೨೩.೦೧.೨೦೧೮</p>

೬	ಪ್ರೊ.ಮನೋಜಾ ಫಾರ್ಮೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ & ಹೆಡ್, ಡೆಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್ ಡೀನ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿ ವಿ ನಗರ್ ಗುಜರಾತ್	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್	ಫಿಜಿನ್ಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್-ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಅದ್ವನ್ಸೆಡ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್	೨೩.೦೧.೨೦೧೮
೭	ಪ್ರೊ.ಅನಿಂದಿತ ಚಕ್ರವಾರ್ತಿ ಸೀನಿಯರ್ ಸೈಂಟಿಸ್ಟ್ ಯುಜಿಸಿ- ಡಿಎಇ, ಸಿಎಸ್‌ಆರ್ ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ ಸೆಂಟರ್ ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್	ಸೈಟೊಸೈಲಿಟಲ್ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸಿಗ್ನಲ್ಲಿಂಗ್ ಕ್ರಾಸ್ಪಾಲ್ಕ್ ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ ಚರ್ಚಿನೊಜೆನಿಕ್ ತ್ಯಸ್ತ	೨೩.೦೧.೨೦೧೮

೨೦. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನಾಂಕ
--------	---	------------------------------	---------------	-----------------

೨೧. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ.

೨೨. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

12.14. ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ.

1.(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
1	ಡಾ. ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ. ಪಕ್ಕಳ (ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೩೦, 2017 ನಿವೃತ್ತಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ)	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಜಿ.ಡಿ.ಸಿ.ಎ. ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ.	ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್/ಫೈನಾನ್ಸ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್
2	ಡಾ. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ.	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿ.ಹೆಚ್‌ಡಿ.	ಇಕಾನೊಮೆಟ್ರಿಕ್ಸ್, ರಿಗ್ರೆಷನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್, ಟೈಂ ಸಿರೀಸ್ ಎನಾಲಿಸಿಸ್

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು		ಷರಾ
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	-
--	2	--	--	2	1	-	--	2	3	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ರವರೆಗೆ
-	3	-	-	1	1	-	-	1	4	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017 ರಿಂದ

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

1 -

2. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	34+10	22	18	1	1	--	--	-	--
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	34+10	21	16	-	--	-	-	1	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ					
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	01	01	--	--	--	--	--	--	--	-	23	20
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	03	--	--	--	--	--	01	01	--	--	27	17

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	05	02
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	01	01

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 41 ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ -

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ-ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	23	3,30,510.00
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ - ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	03	8,50,500-00
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	26	11,81,010.00

3. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಕೋರ್ಸ್	ದೇಶ	ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ಇಂಡೋನೇಶ್ಯಾ	01	ಇಲ್ಲ	01

4 (ಆ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ.(ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ)	23	19

4. (ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

ನೆಟ್	ಸೆಟ್/ಸೈಟ್	ಗೇಟ್	ಕೇಟ್
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ	ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ	ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ	ಇತರೆ

5. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	01	01	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	-	-	-
ಒಟ್ಟು	01	01	-

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. ಮತ್ತು ಹರ್ಷ ಎಸ್. (2017): ಇಂಪ್ರೂವ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೋಸಿವ್ ಬಬ್ಬಲ್ಸ್. ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡಾಟಾ ಸಾಯಿನ್ಸ್. ವಾಲ್ಯೂ0 ನ0.16, ಇಸ್ಯೂ(3) ಪಿಪಿ.495-508.
2. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. ಮತ್ತು ಹರ್ಷ ಎಸ್. (2017): ಡಿಟೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚುರಲೀಟಿವ್ ಬಬ್ಬಲ್ಸ್: ಪವರ್ ಕಂಪ್ಯೂರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಯುನಿಟ್ ರೂಟ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್. ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ವಾಲ್ಯೂ0 ನ0.12, ಇಸ್ಯೂ(3) ಪಿಪಿ.499-507.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು: ಇಲ್ಲ

ರೇಂಜ್	ಅವರೇಜ್	ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್	ಸಂಖ್ಯೆ ಸೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ
-------	--------	---------------	--------------------

6. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| (ಎ). 1) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ | 3) ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ |
| 2) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ | ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ |

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : ಇಲ್ಲ

2. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-		-	
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	01	06	-	07
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	01	-	01

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ವಿವರ:

1. ಹರ್ಷ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. (2017): “ ಎ ನ್ಯೂ ಎಪ್ರೋಚ್ ಟು ಡೆಟೆಕ್ಟ್ ಫ್ಲೈನಾಶಿಯಲ್ ಬಬ್ಬಲ್ಸ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಯಲ್ಲಿ “ ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯಿನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 2017 ರಂದು ನಡೆದ 2 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.

2. ದಿಲೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. (2017): “ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಸೈಕ್ಲಿಕ್-ಆರಮ ಗಾರ್ಡ್ ಟು ಇಂಪ್ರೂ ದಿ ಫ್ಲಾರ್ ಕಾಸ್ಪ್ ಎಕ್ಸುರೆಸಿ” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಯಲ್ಲಿ “ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯಿನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 2017 ರಂದು ನಡೆದ 2 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
3. ಅಂಕಿತ ಎಂ.ಕೆ ಮತ್ತು ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. (2017): “ ಪಾರ್ಶಿಯಲ್ ಲಿನಿಯರ್ ಮೊಡೆಲ್ ವಿತ್ ಮೆಶರ್ಮೆಂಟ್ ಎರರ್ಸ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಯಲ್ಲಿ “ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯಿನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 2017 ರಂದು ನಡೆದ 2 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
4. ಅಶ್ವಿನಿ ಕುಮಾರಿ ಮತ್ತು ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. (2017): “ಎ ನ್ಯೂ ಎಪ್ರೋಚ್ ಫ್ಲಾರ್ ಫೋರ್ ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್ ವಲೇಟಿಲಿಟಿ” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಯಲ್ಲಿ “ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯಿನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 2017 ರಂದು ನಡೆದ 2 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
5. ಕಡೆಕ್ ಜೆಮ್ಮಿ ವಾಸಿಕೋ ಮತ್ತು ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. (2017): “ಫೋರ್ ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್ ಟುರಿಸಂ ಡಿಮಾಂಡ್ ಇನ್ ಬಾಲಿ” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಯಲ್ಲಿ “ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯಿನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 2017 ರಂದು ನಡೆದ 2 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
6. ಕಡೆಕ್ ಜೆಮ್ಮಿ ವಾಸಿಕೋ ಮತ್ತು ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ. (2018): “ ಇಂಪ್ರೂವ್ಡ್ ಫೋರ್ ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಟುರಿಸಂ”. “ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಒನ್ ಥಿಯರಿ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫರ್ಮೇಶನ್ ಸಾಯಿನ್ಸ್ (ಟಾಸಿಸ್-೨೦೧೮) ಇನ್ ಕಂಜನ್ಸ್ ವಿತ್ ಅನ್ಯುವಲ್ ಕನ್ವೆಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಪ್ರೊಬೇಬ್ಲಿಟಿ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ (ISPS) ಆಂಡ್ ಇನ್ ಆಸೋಸಿಯೇಶನ್ ವಿತ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಬೆಸಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ(ಐಬಿಎಸ್), ಭಾರತಿಯಾರ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಕೊಯಂಬತ್ತೂರು ಇಲ್ಲಿ ಜನವರಿ ೨೩-೨೫ ೨೦೧೮ ರಂದು ನಡೆದ 3 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.
1. ಸುರೇಶ್ ಕಾರ್ವಿ ಆಂಡ್ ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ. ಪಕ್ಕಳ* (2017): “ಇನ್ವೆಂಟರಿ ಪೊಲಿಸಸ್ ಅಂಡರ್ ಸ್ಟೋಕಾಸ್ಟಿಕ್ ಪ್ರೈಸ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಯಲ್ಲಿ “ರೀಚಿಂಗ್ ದಿ ಅನ್ ರೀಚ್ಡ್ ತ್ರೂ ಸಾಯಿನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8-9 2017 ರಂದು ನಡೆದ 2 ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ:

ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ.(2018): “ದಿಸ್ಕಂಟಿನ್ಯುಟಿಸ್ ಇನ್ ನೋನ್ ಪಾರಾಮೆಟ್ರಿಕ್ ರಿಗ್ರೆಷನ್ ಕರ್ವೆಸ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ಫೇಸಸ್”: ಇನ್ವೆಂಟಿಡ್ ಲೆಚ್ಚರ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಷನ್ ಇನ್ ದಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಒನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಟ್ರೆಂಡ್(ಎನ್ಎಸ್ ಆರ್‌ಟಿಎಸ್), ದಿವಾಟೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್, ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಡ್ಯೂರಿಂಗ್ 13-15 ಮಾರ್ಚ್ (2018) ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.

ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

1. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1	ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ. ಪಕ್ಕಳ	ಇನ್ವೆಂಟರಿ ಥಿಯರಿ ಆಂಡ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್, ಸ್ಟಾಕಾಸ್ಟಿಕ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್, ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್
2	ಪ್ರೊ.ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ.	ಇಕಾನೊಮೆಟ್ರಿಕ್ಸ್, ನಾನ್‌ಪಾರಾಮೆಟ್ರಿಕ್ ರಿಗ್ರೆಷನ್, ಟೈಮ್ ಸೀರಿಸ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್

2. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ

1	ವನಿತ ಟಿ	ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ. ಪಕ್ಕಳ	ಎಸ್ಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಾಡಲಿಂಗ್ ಅಫ್ ರಿಸ್ಕಸ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
2	ಸುರೇಶ ಖಾರ್ವಿ	-ಅದೇ-	ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಆನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಪ್ರೊಸೆಸ್ ಸೋಲ್ಯೂಶನ್ಸ್ ಇನ್ ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಮೊಡೆಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
3	ಮೋಹಿನಿ ಕುಮಾರಿ	-ಅದೇ-	ಸ್ಟುಡಿ ಆಫ್ ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಮೊಡೆಲ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಪ್ರೆಸ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟ್ಸ್	ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
4	ಬಬಿತ	-ಅದೇ-	ಒಪ್ಟಿಮಲ್ ಒರ್ ಡರಿಂಗ್ ಫಾಲೋವಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್ಸ್ ವಿತ್ ಪ್ರೆಸ್ ಚೇಂಜ್	ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
5	ಸುಜೇತ ಶೇಕ	-ಅದೇ-	ಸ್ಟುಡಿ ಆಫ್ ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಮೊಡೆಲ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಪ್ರೆಸ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

6	ಆಶ್ವಿನಿ ಕುಮಾರಿ	ಪ್ರೊ.ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ.	ಸ್ಟುಡೀಸ್ ಆನ್ ಇಕೋನೊಮೆಟ್ರಿಕ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಸೀರೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
7	ಮಂಜುಳ ಸುವರ್ಣ	-ಅದೇ-	ಕಾಂಟ್ರಿಬ್ಯೂಶನ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕಲ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಇನ್ ಎಪಿಡೆಮಿಯೋಲೊಜಿಕಲ್ ಸ್ಟುಡೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8	ಹರ್ಷ ಎಸ್.	-ಅದೇ-	ಆನ್ ಇಕೋನೊಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಬಬ್ಬಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

9	ಅಂಕಿತ ಎಂ.ಕೆ.	-ಅದೇ-	ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಆನ್ ಪಾರ್ಶಿಯಲ್ ಲೀನಿಯರ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10	ದೀಲೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ	-ಅದೇ-	ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಆನ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಸೀರೀಸ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್‌ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11	ಕಡೆಕ್ ಜೆಮ್ಮಿ ವಾಚಿಕೊ	-ಅದೇ-	ಸ್ಟುಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್ ಯಾಂಡ್ ಫಾರ್ ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್ ಟುರಿಸಂ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
12	ಸತ್ಯ ನಾರಾಯಣ	-ಅದೇ-	ಸ್ಟುಡೀಸ್ ಆನ್ ಸ್ಟ್ರಚರಲ್ ಇಕ್ವಿಟಿಶನ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
13	ಸವಿತಾ ಕೆ.	ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಕೆ ಆಚಾರಿ	ಸ್ಟುಡೀಸ್ ಆನ್ ಸರ್ಟನ್ ಜನರಲೈಸ್ ವೆಂಡರ್ ಬೈಯರ್ ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

14	ಹೆಗ್ಡೆ ಸಾರಿಕ ಆ್ಯನಿ	-ಅದೇ-	ಸ್ಪೆಡೀಸ್ ಆನ್ ದ ಅಪ್ಪಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೇಟಿಸ್ಟಿಕಲ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಯಾಸ್ ಇನ್ ಆಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಸ್ಟೀಚ್ ರೆಕೋಗ್ನಿಶನ್	ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
15	ಅರುಣ ಕಲ್ಯಾಣ ಟಿ.	ಪ್ರೊ.ಅರುಣಾ ರಾವ್	ಸಮ್ ಕಾಂಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ಸ್ ಟು ಇನ್ವರೆನ್ಸ್ ಕನ್ಸರ್ನಿಂಗ್ ವೆರಿಯೇಬಿಲಿಟಿ ಆಫ್ ಸೆವರಲ್ ಪ್ರೊಪ್ರೈಟೇಶನ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
16	ವಿಕಾಸ್	-ಅದೇ-	ಫಿನ್ಯೆಟ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಫಾರ್ ಫಾರ್ಮೇನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾಲಿಬರೇಶನ್ ಆಫ್ ದ ಎಂಪರಿಕಲ್ ಲೈಕ್ಲಿಹುಡ್ ಮೆಥಡ್ಸ್	ಪ್ರಧಾನವಾಗಿದೆ
17	ಜ್ಯಾಲಿಯೇಟ್ ಗ್ರೆಸಿಯಾ ಡಿ ಕುನ್ಡ	-ಅದೇ-	ಬೇಸಿಯನ್ ಇನ್ವರೆನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕೋಎಫಿಸಿಯಂಟ್ ಆಫ್ ವೇರಿಯೇಶನ್ ಇನ್ ಲೋಗ್ ಲೋಕೇಶನ್ ಸ್ಕೇಲ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

10.(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೇಆರ್ಎಫ್ ಇತರೆ	02	ಎಸ್ಆರ್ಎಫ್	--	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	0
	01				

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

- ಹರ್ಷ ಎಸ್. - "ಆನ್ ಇಕೋನೊಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಬಬ್ಬಲ್ಸ್" - ಇನ್ಸ್‌ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
- ಕಡೆಕ್ ಜೆಮ್ಮಿ ವಾಸಿಕೊ - " ಸ್ಪೆಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್ ಯಾಂಡ್ ಫಾರ್ ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್ ಟುರಿಸಂ" - ಐಸಿಸಿಆರ್ ಫಾರಿನ್ ರಿಸರ್ಚ್.
- ಜ್ಯಾಲಿಯೇಟ್ ಗ್ರೆಸಿಯಾ ಡಿ ಕುನ್ಡ - "ಬೇಸಿಯನ್ ಇನ್ವರೆನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಕೋಎಫಿಸಿಯಂಟ್ ಆಫ್ ವೇರಿಯೇಶನ್ ಇನ್ ಲೋಗ್ ಲೋಕೇಶನ್ ಸ್ಕೇಲ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ"- ಇನ್ಸ್‌ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್

11. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

೧೨. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

- ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ " ರೀಸೆಂಟ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಂಬ ವಿಚಾರವಾಗಿ ಒಂದು ದಿನದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ೫ ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತು.
- ಆವಿಶ್ಕಾರ-(2018):** . ಪದವಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆವಿಷ್ಕಾರ 2018 ಎಂಬ ವಿವಿಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಪೆಬ್ರವರಿ 5-2-2018 ರಂದು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಮಿ.ಸುದೀರ್ ಆಚಾರ್ " ಲೀಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸ್ಟ್ ಮೈ0ಡ್ವೀ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಬಂದು ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು 87 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿದ್ದು , 13 ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಜೊತೆಯಲ್ಲಿದ್ದರು.
- ಆಯಾ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಪ್ರಭ೦ದ ಸ್ಪರ್ಧೆ: ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಡಾಟಾ ಸಾಯನ್ಸ್ ಎ೦ಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಭ೦ದ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ರಸಪ್ರಶ್ನೆ, ಸೆಮಿನಾರ್, ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್, ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಮುತಾದಿ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆ

ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.ಕೊನೆಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸೆಂಟರ್.ಆಲೋಚಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು ರನ್ವರ್ಸ್ ಅಪ್ ಸ್ನಾನವನ್ನು ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಕಾಲೇಜು ಉಡುಪಿ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್‌ನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು.

4. ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿದೇಶಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು:

1. ಪ್ರೊ.ನಾಗರಾಜ್ ಕೆ ನೀಚಲ್: ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮೇರಿಲ್ಯಾಂಡ್ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ,ಕೊಟಿ ಯು.ಎಸ್.ಎ ಇವರು ದಿನಾಂಕ ಜನವರಿ 12-01-2018 ರಂದು ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ “ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕಲ್ ಮೋಡೆಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ಟ್ ರಿಪೋರ್ಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಕ್ಸಿ ಒಬ್ಬವೇಶನ್ ಇನ್ ಲೋಜಿಟಿಡಿನಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
2. ಪ್ರೊ.ಅಗಸ್ಟಿಯನ್ ಮಾರ್ಕಿನ್ಸ್: ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಪೋಲೆಂಡ್ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಸಾಯಿನ್ಸ್, ಪೋಲೆಂಡ್ ಇವರು ದಿನಾಂಕ ಡಿಸೆಂಬರ್ 05-12-2018 ರಂದು ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ “ ಲೀನಿಯರ್ ಆಂಡ್ ಕ್ವಾಡ್ರಿಕ್ ಸಪ್ಲಿಸಿಯೇನ್ಸ್ ಇನ್ ಲೀನಿಯರ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
- 3.ಪ್ರೊ.ಸಿವೋ ಪುಂಟಾನೆನ್: ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಆಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಫಿನ್ಯಾನ್ಸಿಡ್, ಫಿನ್ಯಾನ್ಸಿಡ್ ಇವರು “ಇಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಆರ್ಡರ್ ಲೀಸ್ ಸ್ಕ್ವಾಡ್ಸ್ ಎಕ್ಸಿಮೇಶನ್ ಆಂಡ್ ದಿ ಬೆಸ್ಟ್ ಲೀನಿಯರ್ ಎಕ್ಸಿಮೇಶನ್ ಆನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.

೧೩. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

೧೪. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ
 ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇತರೆ

೧೫. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) ಇಲ್ಲ
 ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್ ಸಿಎಎಸ್ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಫ್
 ಡಿಪಿಇ ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್ ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

೧೬. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಒಟ್ಟು	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಜಿಲ್ಲೆ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕಾಗಿ ಮೀಸಲಿಟ್ಟ ಡಾ.ಬಿ.ಕೆ.ಕಾಳಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾದ ಮಿ.ದಿಲೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಭಾರತಿಯರ್ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕೊಯಂಬತ್ತೂರು ಎಂಬಲ್ಲಿ ಜನವರಿ ೫-೨ ೨೦೧೮ ರಂದು ನಡೆದ ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಫಾರ್ ಪ್ರೊಬ್ಯಾಬಿಲಿಟಿ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ (ಐಐಐ) ಇದರ 37 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಡಾ.ಬಿ .ಕೆ ಖಾಲೆ ಎಂಬ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

17. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪತ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ:ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ(ಸಿಬಿಸಿಎಸ್)೨೦೧೬-೧೭

೧೮. ಹೊಸ ಪತ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ:
 ೧.ಫ್ಲೈನಾಶಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಸೀರೆಸ್
 ೨. ಡಾಟಾ ಮೈನಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್

೧೯. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ(ಒಂದು ಲಕ್ಷದಿಂದ ಅಧಿಕ)	ಮೌಲ್ಯ	ನಿಧಿಯ ಮೂಲ
೧	ಐಬಿಎಂ ಎಸ್ಪಿಎಸ್ ಎಸ್ ವರ್ಷನ್ ೨೫ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್	ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 12 ಯುಸರ್ಸ್ ಇನ್ ಸ್ಟಾಲ್ ಮಾಡಿದ್ದು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸೈಬರ್ ಲ್ಯಾಬ್‌ನಲ್ಲಿ 8 ಯುಸರ್ಸ್ ಇನ್ ಸ್ಟಾಲ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರೂ.೩೩,೬೦,೦೦೦.೦೦	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

೨೦. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	ಪ್ರೊ.ನಾಗರಾಜ್ ಕೆ ನೀರ್ಚಲ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಯಾಂಡ್ ಹೆಡ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾಟೆಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮೇರಿಲ್ಯಾಂಡ್, ಬಾಲ್ಟಿಮೋರ್,ಯುಎಸ್ ಎ	ಫ್ಲಾಂನ್ ಫ್ಯಾಕಲಿ ವಿಸಿಟ್ ಆಫ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಪರ್ಸನ್ ಸ್ಪೆಶಲ್ ಟಾಕ್	' ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ವು ರಿಪೋರ್ಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಕ್ಸಿ ಒಬ್ಜೆಕ್ಟಿವ್ ಇನ್ ಲೊಗಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಸ್ಟಡೀಸ್"	12, ಜನವರಿ 2018
2	ಪ್ರೊ.ಆರ್ ಎನ್ ರತ್ನಿಹಲ್ಲಿ ಆರ್‌ಟಿ. ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ , ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್, ಶಿವಾಜಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕೊಲ್ಲಾಪುರ. ಪ್ರೊಫೆಸರ್ , ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್,ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ.ಉಜಿರೆ	ಚೀಫ್ ಗೆಸ್ಟ್ ಫ್ಲಾರ್ ಇನೋಗ್ರೇಶನ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಅಕ್ವಿವಿಟಿಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ದಿ ಎಕಾಡೆಮಿಕ್ ಯುಯರ್ ೨೦೧೭-೨೦೧೮	" ಕಾಂಟಿಬುಶನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಯನ್ಸ್ ಟು ದಿ ಫೀಲ್ಡ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್	10, ಅಗಸ್ಟ್ 2017
3	ಮಿ.ಕೆ ಸುಧೀರ್ ಆಚಾರ್ ಲೀಡ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸ್ಟ್ ಮೈಂಡ್‌ಟ್ರಿ, ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಚೀಫ್ ಗೆಸ್ಟ್ ಇನೋಗ್ರೇಶನ್ ಆಫ್ ಆವಿಷ್ಕಾರ್ ೨೦೧೮	ಸ್ಪೋಕ್ ಎಬಾಟ್ ಹಿಸ್ ಪ್ರೊಫೆಂಶಲ್ ಎಕ್ಸಿಪೀರಿಯನ್ಸ್ ಹೈಲೈಟೆಡ್ ದಿ ಇಂಪ್ರೋಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಇನ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	05, ಫೆಬ್ರವರಿ 2108
4	ಪ್ರೊ.ಅಗಸ್ತಿಯನ್ ಮಾಕ್ವೀಜ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೆತಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಮೆತಡ್ಸ್, ಪ್ರೋಲೆಂಡ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಲೈಪ್ ಸಾಯಿನ್ಸ್ ಪ್ರೋಲೆಂಡ್	ವನ್ ಡೆ ಸ್ಪೆಶಲ್ ಲೆಚ್ಚರ್ ಸಿರಿಸ್ ಒನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಮೋಡ್ಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	" ಲೀನಿಯರ್ ಆಂಡ್ ಸಪ್ಲಿಸಿಯೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಲೀನಿಯರ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್	05, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017
5	ಪ್ರೊ.ಸಿವೊ ಪ್ರಿಂಟಾನೇನ್ ಸೀನಿಯರ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಆಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಫಿನ್ಯಾನ್ಸ್	ವನ್ ಡೆ ಸ್ಪೆಶಲ್ ಲೆಚ್ಚರ್ ಸಿರಿಸ್ ಒನ್ ರಿಸೆಂಟ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಮೋಡ್ಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	" ಇಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಆಡರ್ನಲಿ ಲೀನ್ಸ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಎಕ್ಸಿಮೇಶನ್ ಆಂಡ್ ದಿ ಬೆಸ್ಟ್ ಲೀನಿಯರ್ ಎಕ್ಸಿಮೇಶನ್ ಆನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಮೊಡೆಲ್ಸ್	05, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017

೨೧. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

೨೨. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ: ---

೨೩. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

- **ನೋಲೆಜ್ ಶೇರಿಂಗ್ ಫ್ಲಾರಂ:** ವಿಭಾಗದ ಪರೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆ ಅಂಗವಾಗಿ " ನೋಲೆಜ್ ಶೇರಿಂಗ್ ಫ್ಲಾರಂ ಎನ್ನುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ತಯಾರು ಮಾಡುವುದು. ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಾದ ಕೆಸೆಟ್, ಯುಜಿಸಿ ನೆಟ್, ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ , ಕೆಪಿಎಸ್ಸಿ,ಮುಂತಾದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಉಪಯೋಗವಾಗುವಂತಹ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಇಂತಹ ಒಟ್ಟು 7 ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- **ಲೇಟೆಕ್ಸ್ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ:** "ಲೇಟೆಕ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರೈಟಿಂಗ್" ಎಂಬ ತೃತೀಯದ ಮೇಲೆ ದಿನಾಂಕ 24-03-2018 ರಂದು ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಡಾ.ರಾಜೇಂದ್ರ ಆರ್.,ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಇವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದರು.

- **ಇಂಟ್ರಾ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಫ್ಲೆಕ್ಸ್ :** ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಭಾಗದ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್ ಮುಖಾಂತರ 6-7 ಏಪ್ರಿಲ್ 2018 ರಂದು ವಿವಿಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು 5 ಗುಂಪುಗಳನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿ ಡಾಟಾ ಆನಾಲಿಸಿಸ್, ಕ್ವಿಜ್, ಪೆನ್ಸಿಲ್ ಸೈಜ್, ಸೆಮಿನಾರ್, ಮುಂತಾದ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.
- **ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ:** ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾದ ಅಶೋಕ ಡಿ ಸೋಜ, ಸೀನಿಯರ್ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್ ಆನಾಲಿಸ್ಟ್, ಅಂಟಾಟಿಕ್ ಡಾಟಾ ಬ್ಯುರೆ, ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಮಂಗಳೂರು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಜನವರಿ 21, 2017 ರಂದು ಸಂವಾದ ನಡೆಸಿದರು. ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೆರಿಯರ್ ಗೈಡೆನ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು.
- ದಿನಾಂಕ 21-09-2017 ರಂದು ಪ್ರೊ.ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ.ಪಕ್ಕಳ ಇವರು “ ಡಿಟರ್ಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಸೈಜ್ ಇನ್ ವೇರಿಯಸ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಸರ್ವೇಸ್” ಎಂಬ ವಿಚಾರವಾಗಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.

13. ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯ

13.1. ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಬಿ.ಎ., ಎಸಿಎಂಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಫೈನಾನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಎಕೌಂಟಿಂಗ್ & ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
ಡಾ. ಟಿ.ಎನ್.ಶ್ರೀಧರ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ / ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ / ಥರ್ಡ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
ಡಾ.(ಶ್ರೀಮತಿ) ಮುಸ್ತಿಯಾಬಿ ಬೇಗಂ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಬಿ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜಿಯಲ್ ಕೋನೋಮಿಕ್ಸ್
ಡಾ. ಪುಟ್ಟಣ್ಣ ಕೆ.	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಬಿ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್/ಲೇಬರ್ ಲಾ & ಸ್ಟ್ರೆಟಜಿಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆರ್.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಬಿ.ಎ., ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.	ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಎನ್ವಯರ್‌ಮೆಂಟ್

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
4	1	1	1	1	-	-	-	6	2

(ಸಿ) ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು: 02

2. (ಎ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ ಐ	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	60	30	19	9	4	2	2	2	1
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	60	31	11	8	1	2	-	1	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3ಎ		ವರ್ಗ 3ಬಿ					
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	8	4	2	-	2	1	2	1	-	-	57	31

ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	9	4	2	-	2	-	3	-	-	-	58	16
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: 15

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ಪಿಜಿಸಿಇಟಿ ಮುಖಾಂತರ ದಾಖಲಾತಿ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು.

ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 01

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ:ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ	12	60,000.00
ಮಂಜೂರಾದ ಪ್ರೌಢಪ್ರಬಂಧದ ಮೊತ್ತ	09	38,250.00
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ:ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ	15	7,15,795.00
ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ		
ಹಿಂದುಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ	52	13,36,940.00
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಶ್ರೀ ಗಣೇಶ್ ಪೈ ಸ್ಮಾರಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	01	600.00
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಟವೇತನ ವಿವರ	19	
	ಐಸಿಸಿಆರ್	
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		21,51,585.00.00

3. ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಬಿಸಿನೆಸ್ ಅಡ್ಮಿನಿಸ್ಟ್ರೇಷನ್	55	ವಿಶಿಷ್ಟ ಶ್ರೇಣಿ	12
		ಪ್ರಥಮ ಶ್ರೇಣಿ	34
		ದ್ವಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ	9

ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	9	2	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಇ-ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ವಿಣಯಗಳು	-	-	-

ಒಟ್ಟು	9	2	-
-------	---	---	---

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು:

1. ಅಬ್ದುಲ್ ರಶೀದ್ ಪಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2018), ರಿಲೇಟಿಡ್ ಪಾರ್ಟಿಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಕ್ಷನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಎನಿಂಗ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್: ಎನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಎಕ್ಸಾಮಿನೇಶನ್ ಅಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಲಿಸ್ಟೆಡ್ ಕಂಪ್ನಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಐಯುಪಿ ಜರ್ನಲ್ ಅಫ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ಅಡಿಟ್ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಸಸ್.
2. ಇರ್‌ಮಿಯಸ್ ಮತ್ತು ಮುಸ್ತಿಯಾರಿ ಬೇಗಂ (2018), ದಿ ಲೆವೆರೇಜ್ ಅಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟೆನ್ಸಿವ್ ಟು ಫೈನಾನ್ಸ್ ಒನ್ ದಿ ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಅಫ್ ಫರ್ಮ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಕಂಡೆಕ್ಟೆಡ್ ಇನ್ ಯುಥಿಯೋಪಿಯ”, ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಅಕೌಂಟ್ಸ್ ಸಂಶೋಧನೆಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಮಾರ್ಚ್, ಭಾಗ 7, ಸಂ.7, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2222;2847.

ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು:

1. ಅವಿನಾಶ್ ಮತ್ತು ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (2017), “ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಅಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಕ್ರೈಸಿಸ್ ಒನ್ ದಿ ಪ್ರೈವ್ ಡಿಸ್‌ಕವರಿ ಡೈನಮಿಕ್ಸ್ ಅಫ್ ಸ್ಪೋಟ್ ಮತ್ತು ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ಫ್ಯುಚರ್ಸ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್”, ಎಶಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಫೈನಾನ್ಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಜುಲೈ, ಭಾಗ 2, ಇಶ್ಯೂ 7, ಪು 78-88, ಇಂಡೆಕ್ಸ್‌ಡ್, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ನಂ. 22497323.
2. ಜಾನೆಟ್ ಜ್ಯೋತಿ ದಿಸೋಜ ಮತ್ತು ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (2017), “ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೈ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಟು ಎನಿಂಗ್ಸ್ ಅನೌನ್ಸೆಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಎಐಎಂ ಎಸ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ಭಾಗ 2, ಸಂ.3, ಪು 151-178, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ನಂ. 1939-7011.
3. ರಂಜು ಪಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (2017), “ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಫ್ ಕ್ರಾಸ್ ಬಾರ್ಡರ್

ಎಂ& ಎಸ್: ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಪ್ರಂ ಶಾರ್ಟ್ ರನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ ಅಫ್ ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್” ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಫೆಸಿಫಿಕ್ ವ್ಯವಹಾರ ರಿವ್ಯೂವ್, 10(6), 24-32, ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 0974-438ಎಕ್ಸ್.

4. ಇಕ್ಬಾಲ್ ಥೋನ್ಸ್ ಹವಾಲ್ದಾರ್, ಕೆ.ಆರ್. ನವೀನ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (2018), “ ಪ್ರೈಸಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ಫಾರ್‌ಪಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಅಫ್ ಐಪಿಒಎಸ್: ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಪ್ರಂ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್”, ಕಾಗ್‌ನೆಟ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಫೈನಾನ್ಸ್, ಪು 1-20, 6: 1420350, ಜನವರಿ 12.
5. ಟಿ.ಮಂಜುನಾಥ ಮತ್ತು ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (2018), “ಟೆಕ್ನಿಂಗ್ ಅಫ್ ಪ್ಯಾಮ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೆಂಚ್ ಪ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಕ್ಯಾಪಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಎಐಎಂಎಸ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಭಾಗ 12, ಸಂ.1, ಜನವರಿ, ಪು 11-23, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ನಂ. 1939-7011.
6. ಹರೀಶ್ ಎಸ್.ಎನ್. ಮತ್ತು ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (2018), ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಮೈಕ್ರೊಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಒನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ - ಎನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಅಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಪಿಡೆಚ್ ಡಿ. ಡೆಸರ್‌ಟೇಶನ್ ಎಬ್‌ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್, ಎಐಎಂಎಸ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಭಾಗ 12, ಸಂ.1, ಜನವರಿ, ಪು 70, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ನಂ. 1939-7011.
7. ಮೆಸ್ಸಿನ್ ಟೆಸ್‌ಫೆಯಿ ಮತ್ತು ಮುಸ್ತಿಯಾರಿ ಬೇಗಂ (2018), “ದಿ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಸ್ಪಿಲ್ ಒವರ್ ಅಫ್ ಮಲ್ಟಿ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಂಪೆನಿಸ್ ಒನ್ ಲೋಕಲ್ ಫರ್ಮ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ಕಂಡೆಕ್ಟೆಡ್ ಇನ್ ಇಥಿಯೋಪಿಯ”, ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಕನ್‌ಸುಮರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಭಾಗ 45, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2422 8451
8. ಪುಟ್ಟಣ್ಣ ಕೆ. (2017), “ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ವೈಕೇಶನಲ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಒನ್ ದಿ ಲೇಬರ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಅಫ್ ರುವಾಂಡಾ ಯುಥ್”, ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಮತ್ತು ಬಿಸಿನೆಸ್ ರಿವ್ಯೂ ಎಂಬ ಇಪಿಆರ್‌ಎ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಭಾಗ 5, ಇಶ್ಯೂ 9, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ಪು 145-147, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2349-9671
9. ಪುಟ್ಟಣ್ಣ ಕೆ. (2017), “ದಿ ಇವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಅಫ್ ಜರ್ನಲ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಇನ್ ರುವಾಂಡಾ: ಎನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್”, ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಮತ್ತು ಬಿಸಿನೆಸ್ ರಿವ್ಯೂ ಎಂಬ ಇಪಿಆರ್‌ಎ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಭಾಗ 5, ಇಶ್ಯೂ 9, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ಪು 177-180, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2349-9671

ಸಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್: ಅವರೇಜ್: ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್: ಸ್ಕೋಪರ್‌ನಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ:

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಎ) 1. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ: 2. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ

2. ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ				
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	14	03		17
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ				

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟ

1. ಅಬ್ದುಲ್ ರಶೀದ್ ಪಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2017), “ರಿಲೇಟಿಡ್ ಪಾರ್ಟಿಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಕ್ಯಾನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಎನ್ರಿಂಗ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಅಫ್ ದಿ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಲಿಸ್ಟೆಡ್ ಕಂಪೆನಿಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಮತ್ತು ಕೊರ್ಪೊರೇಟ್ ಫೈನಾನ್ಸ್, ವಿನೋದ್ ಗುಪ್ತಾ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಶಾಲೆ, ಐಐಟಿ ಗೋರಕ್‌ಪುರ, ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ, 7-8ನೇ ಜುಲೈ.
2. ಹರ್ಷಿತಾ ಮೌಲ್ಯ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2017), “ಮಾರ್ಕೆಟ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್ ಟು ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ಚೇಂಜ್ ಅನಾನ್ಸೆಮೆಂಟ್ಸ್: ಡು ಇನ್‌ವೆಸ್ಟರ್ಸ್ ಗೆಯಿನ್ ಟ್ರೆಡಿಂಗ್ ಒನ್ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ಸಿಗ್ನಲ್”, 6ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್”, ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು, 18-19ನೇ ಆಗಸ್ಟ್.
3. ರಂಜು ಪಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2017), “ಇನ್ ಶಾರ್ಟ್ ಟರ್ಮ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ರಿಯಾಕ್ಷನ್ ಟು ಕ್ರಾಸ್ ಬೋರ್ಡರ್ ಎಂ & ಎಸ್”, 11ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಸಬ್‌ಕಾಂಟಿನೆಂಟ್ ಡಿಸಿಶನ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಇಂಡಿಯನ್ ಅಧ್ಯಯನ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ತಿರುಚಿನಾಪಳ್ಳಿ, 27-30ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್.
4. ಹರ್ಷಿತಾ ಮೌಲ್ಯ, ಅಬುಜಾರ್ ಮಹಮ್ಮದಿ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2017), “ಕೊ- ಇಂಟಿಗ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಕರೆನ್ಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಪೆರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಟ್ರೆಡಿಂಗ್”, 11ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಸಬ್‌ಕಾಂಟಿನೆಂಟ್ ಡಿಸಿಶನ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಇಂಡಿಯನ್ ಅಧ್ಯಯನ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ತಿರುಚಿನಾಪಳ್ಳಿ, 27-30ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್.
5. ಅಬ್ದುಲ್ ರಶೀದ್ ಪಿ.ಸಿ. ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2017), “ಪೊಪಿಂಗ್ ಥ್ರೋ ರಿಲೇಟಿಡ್ ಪಾರ್ಟಿಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಕ್ಯಾನ್ಸ್: ಎನ್ ಎಕ್ಸಾಮಿನೇಶನ್ ಅಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಪಾರಾಮಿಟಿಕ್ಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ”, 11ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಸಬ್‌ಕಾಂಟಿನೆಂಟ್ ಡಿಸಿಶನ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಇಂಡಿಯನ್ ಅಧ್ಯಯನ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ತಿರುಚಿನಾಪಳ್ಳಿ, 27-30ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್.
6. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2018), “ವೊಡೇರೇಟರ್ ಅಫ್ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಸೆಶನ್ 1” ಎಂಬ ಎರಡು ದಿನದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಗ್ಲೋಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಿಯೋಪಿಯ - ರಿಡೈಪನಿಂಗ್ ಕಟ್ಟಿಂಗ್ ಎದ್ವಾ ಸ್ಟ್ರಟಜಿಸ್ ಪಾರ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರ್ಕೆಟ್”, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು, 8-9ನೇ ಜನವರಿ.
7. ಅವಿನಾಶ್ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2018), “ಡು ಪ್ರೈಚರ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಒಪ್ಪನ್ಸ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಎಕ್ಸ್ ಅಸ್ ದಿ ಪ್ರೈಸ್ ಡಿಸ್‌ಕವರಿ ವೆಹಿಕಲ್ ಅಫ್ ಸ್ಟೋಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್”, ಗ್ಲೋಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಿಯೋಪಿಯ - ರಿಡೈಪನಿಂಗ್ ಕಟ್ಟಿಂಗ್ ಎದ್ವಾ ಸ್ಟ್ರಟಜಿಸ್

ಪಾರ್ ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರ್ಕೆಟ್”, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು, 8-9ನೇ ಜನವರಿ.

8. ಹರ್ಷಿತಾ ಮೌಲ್ಯ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2018), “ಮಾರ್ಕೆಟ್ ವೊಲ್ಟಾಲಿಟಿ ಎಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಒನ್ ಸ್ಟಾಕ್ ರಿಟರ್ನ್ಸ್: ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಫ್ರಂ ಇಂಡಿಯ” ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇಕಾನಮಿ, ಫೈನಾನ್ಸ್, ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಎಂಡು ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್: ಎ ನ್ಯೂ ಪಾರಾಡಿಜಿಂ”, ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಳ್ಳಾರಿ, 15ನೇ ಮಾರ್ಚ್.
9. ಕೆ. ಮಿಂಟ ಒವರೆ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2018), “ದಿ ಇಫೆಕ್ಟ್ ಅಫ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸಿಬಿಲಿಟಿ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಥರ್ಡ್ ಪಾರ್ಟಿ ಅಸುರೆನ್ಸ್ ರಿಪೋರ್ಟಿಂಗ್ ಒನ್ ಫರ್ಮ್ ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ”, ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇಕಾನಮಿ, ಫೈನಾನ್ಸ್, ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಎಂಡು ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್: ಎ ನ್ಯೂ ಪಾರಾಡಿಜಿಂ”, ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಳ್ಳಾರಿ, 15ನೇ ಮಾರ್ಚ್.
10. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2018), “ದಿ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಎಕಾನಾಮಿ, ಫೈನಾನ್ಸ್, ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಎಂಡು ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿಕ್ಕೂಚಿ ಭಾಷಣ ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇಕಾನಮಿ, ಫೈನಾನ್ಸ್, ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಎಂಡು ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್: ಎ ನ್ಯೂ ಪಾರಾಡಿಜಿಂ”, ದಿ ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಳ್ಳಾರಿ, 15ನೇ ಮಾರ್ಚ್.
11. ವಿ.ಹರ್ಷಿತಾ ಮೌಲ್ಯ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2018), “ಪೋರ್ಟ್ ಒಪ್ಪಿಮೆಂಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಫರ್ಮ್‌ಪಾರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಇವಾಲುಮೆಂಟ್ಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಒನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್”, ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್: ಪ್ರೊಕಸ್ ಒಮ್ ಸರ್ವೀಸಸ್ 2018, ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ವಿಭಾಗ, ಗೋವಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 23-24ನೇ ಮಾರ್ಚ್.
12. ಅಬೂಜರ್ ಮಹಮ್ಮದಿ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ (2018), “ಎ ಸ್ಟಡಿ ಒನ್ ಕೊಇಂಟಿಂಗ್ರೇಷನ್ ಅಫ್ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ ರೇಟ್ಸ್” ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್: ಪ್ರೊಕಸ್ ಒಮ್ ಸರ್ವೀಸಸ್ 2018, ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ವಿಭಾಗ, ಗೋವಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 23-24ನೇ ಮಾರ್ಚ್.
13. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆರ್.(2018), “ಎ ಸ್ಟಡಿ ಒನ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಅವೆನ್ಯೂಸ್ ಆವೆಲೇಬಲ್ ಟು ರಿಟೈಲ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್: ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್”, ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಒನ್ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಿಯೋಪಿಯ”, ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು, 8-9ನೇ ಜನವರಿ.
14. ಪುಟ್ಟಣ್ಣ ಕೆ.(2018), “ಎ ಸ್ಟಡಿ ಒನ್ ಎ-ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಇನ್‌ಶಿಯೆಟಿವ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ” ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಭಾರತಿ ವಿದ್ಯಾಪೀಠ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ನವಿ ಮುಂಬೈ, 19-20ನೇ ಜನವರಿ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟ:

1. ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ (2018), “ಕಂಟೆಪರರಿ ಇಶ್ಯೂವ್ಸ್ ಇನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸೆಶನ್”, ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಕಂಟೆಪರರಿ ಇಶ್ಯೂವ್ಸ್ ಇನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್, ಫೈನಾನ್ಸ್ ಎಂಡು ಟ್ಯಾಕ್ಸ್‌ಯೇಶನ್, ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ, ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, 27-28ನೇ ಜನವರಿ.
 2. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆರ್ 92017), “ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸಿಬಿಲಿಟಿ ಡಿಸ್‌ಕ್ಲೋಜರ್ಸ್: ಎ ಕಂಟೆಟ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್”, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಫ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಐಟಿ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಎಂಡು ಸೋಶಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್”, ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಂಗಳೂರು, 18-19ನೇ ಆಗಸ್ಟ್.
 3. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆರ್.(2017), “ಪ್ರೊಮಟರ್ಸ್ ಶೇರ್ಸ್ ಇನ್ ಬಿಎಸ್‌ಇ 500 ಕಂಪೆನಿಸ್”, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ “ಲೀಡರ್‌ಶಿಪ್ ಎಂಡು ಇವಾಲುಮೆಂಟ್ ಜರ್ನಿ”, ಗುರುವಾಯುರಪ್ಪನ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೋಯಂತ್ತೂರು, 7ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್.
7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ಇತರ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ
1. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ.(2017), “ಮೇಜರ್ಸ್ ಟು ಎನ್‌ಹೇನ್ಸ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಲಿವಿಂಗ್ ಎಂಡು ಎಜುಕೇಶನ್”, ಮೂರು ದಿನಗಳ ಪ್ಯಾಕೆಟ ಒರಿಯೆಂಟೇಶನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ, ಚಿನ್ನಯ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕನ್ನೂರು, ಕೇರಳ, 4-6ನೇ ಮೇ.
 2. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2017), “ದಿ ಲಿಟೇರಚರ್ ರಿವ್ಯೂ ಎಂಡು ಹೈಪೋಥಿಸಿಸ್ ಪಾರ್‌ಮುಲೇಶನ್”, ಮೂರು ದಿನಗಳ “ರಿಸರ್ಚ್ ಮ್ಯಾಥೊಡಲಾಜಿ”, ಅಲೈಡ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ಇಂಜಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ, 1-5ನೇ ಆಗಸ್ಟ್.

3. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2017), “ಇಕ್ವಿಟಿ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಅಸ್ ದಿ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಅವೆನ್ಯೂ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, ‘ಇನ್‌ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಅವೆನ್ಯೂ - ಪ್ರೋಸ್ ಮತ್ತು ಕೋನ್ಸ್”, ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಲೇಜು, ತಿರುಪುನಿಧುರ, ಕೇರಳ, 9-10ನೇ ನವೆಂಬರ್.
4. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2017), “ಗೂಡ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸರ್ವಿಸಸ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್”, ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಯನೊಪಯ ಕಲಾ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಂಗಳೂರು, 2ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್.
5. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2017), ಪಾರಿನ್ ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ಪಾರಿನ್ ಪ್ರೋಟೆಕ್ಟ್ ಪ್ರೊಲಿಯೋ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ರೋಲ್ ಅಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಬಿಸಿನೆಸ್”, ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಲೇಜು, ಕೊಯಿಲಾಡಿ, ಕೇರಳ, 19ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್.
6. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2018), ಕ್ವಾಟಿಟೇಟಿವ್ ಅಪ್ರೋಚಸ್ ಇನ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ವಿಭಾಗ, ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು, 17ನೇ ಜನವರಿ.
7. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2018), ದಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಪ್ರೊಸಸ್, ಮೂರು ದಿನಗಳ ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥೋಡಲಾಜಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಶಿಬಿರ, ಎಂ.ಬಿ.ಎ.(ಐಬಿ) ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು, 18-20ನೇ ಜನವರಿ.
8. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2018), ಚೇಜಿಂಗ್ ಪೇಸ್ ಅಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಅಫ್ ಅ ರಿಸೋನ್ಸ್ ಟು ವಿಯುಸಿಎ ಬಿಸಿನೆಸ್ ವರ್ಡ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಪಾನೆಲ್ ಡಿಸ್ಕಷನ್, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿನೋಪ್ಸ್ ಒನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಎಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಟು ಬಿಸಿನೆಸ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್, ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಂಗಳೂರು, 23ನೇ ಜನವರಿ.
9. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2018), ನೀಡ್ ಪಾರ್ ಎ ಸಿಸ್ಟಮೇಟಿಕ್ ಲಿಟೇರಚರ್ ರಿವ್ಯೂ’, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಶಿಬಿರ “ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥಡ್ಸ್, ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ರೈಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾನಿಂಗ್”, ಯುಜಿಸಿ ಹ್ಯೂಮನ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೆಂಟರ್, ಪ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಮತ್ತು ಐಕ್ಯೂಎಸಿ, ಕನ್ನೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕೇರಳ, 5-6ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ.
10. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಟಿ. (2018), ದಿ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟೇಶನ್ಸ್ ಪ್ರಂ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಮತ್ತು ಚ್ಯಾಲಂಜರ್ಸ್ ಪಾರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸಾಯನ್ಸ್, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಗ್ಲೋಬಲಿ ಕಾಂಪಿಟೇಟಿವ್ ವರ್ಕ್, ಚಿನ್ನಯ ಟೆಕ್ನಾಲಾಜಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕಣ್ಣೂರು, ಕೇರಳ, 26ನೇ ಮಾರ್ಚ್.

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1	ಪ್ರೊ. ಟಿ. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಎನಾಲಿಸಿಸ್ ಏಂಡ್ ಪ್ರೋಟೆಕ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ತಿಯರಿ, ಡೆರಿವೇಟೀವ್ಸ್, ಕೇಪಿಟಲ್ ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, ಎಫೀಶಿಯೆಂಟ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಹೈಪೋತಿಸಿಸ್, ಮರ್ಜರ್ಸ್ ಏಂಡ್ ಎಕ್ವಿಸಿಶನ್ಸ್
2	ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಎನ್. ಶ್ರೀಧರ	ಓರ್ಗನೈಸೇಶನ್ ಕಲ್ಚರ್ ಏಂಡ್ ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್, ಎಚ್.ಆರ್.ಡಿ, ಥರ್ಡ್ ಸೆಕ್ಟರ್, ಎನ್ಟ್ರಿಪ್ರಿನರಿಶಿಪ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಟೋಟಲ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
3	ಪ್ರೊ. ಮುಸ್ತಿಯಾರಿ ಬೇಗಂ	ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಇಶ್ಯೂಸ್ ರಿಲೇಟಿಂಗ್ ಟು ವಿಮೆನ್, ಜೆಂಡರ್ ಇಶ್ಯೂಸ್
4	ಡಾ. ಪುಟ್ಟಣ್ಣ ಕೆ	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಥರ್ಡ್ ಸೆಕ್ಟರ್
5	ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆರ್.	ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಕ್ರೆಡಿಟ್ ರೇಟಿಂಗ್

9 (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ ಚಾಲ್ತಿ
1	ಪ್ರತಿಭಾರಾಣಿ		ಎ ಸ ಡಿ ಅಫ್ ದಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಅಫ್ ವ್ಹರ್ಜರ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಿಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

2	ರಜನಿ	ಪ್ರೊ.ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಅನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಸ ಡಿ ಅನ್ ದಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಅಫ್ ಫಾರಿನ್ ಇನ್ ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನಲ್ ಇನ್ ವೆಸ್ಟ್ ಮೆಂಟ್ಸ್ ಒನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಪಾಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
3	ಹರ್ಷಿತ ಮೌಲ್ಯ ವಿ.		ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಅನೋಮೇಲಿಸ್ ಎಂಡ್ ಬಿಹೇವಿಯಲ್ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ಲೇನೇಶನ್ಸ್: ಎ ಸ ಡಿ ವಿಡ್ ರೆಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟೆಡ್ ಟು ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಪಾಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
4	ರಂಜು ಪಿ.ಕೆ.		ಎ ಕಂಪೆರೆಟಿವ್ ಸ ಡಿ ಒನ್ ದಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ಎಂಡ್ ಕ್ರಾಸ್ ಬಾರ್ಡರ್ ಮರ್ಜರ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಎಕ್ವಿಸಿಷನ್ಸ್ ಒನ್ ಅಕ್ವಾಯರೆರ್ ಕಂಪೆನಿಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
5	ಶೈನಿ ನವೀನ್		ಎ ಸ್ಪ ಡಿ ಅನ್ ಅಟ್ರಿಬ್ಯುಷನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಹೋಲ್ಡಿಂಗ್ಸ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಮ್ಯೂಚಲ್ ಫಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
6	ಅವಿನಾಶ್		ಎ ಸ್ಪ ಡಿ ಅನ್ ದಿ ಡೈನಾಮಿಕ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಅಫ್ ಫುಚರ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಅಪ್ಪನ್ಸ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಎಂಡ್ ಎಫಿಶಿಯನ್ಸಿ ಅಫ್ ಹೆಡ್ಡಿಂಗ್ ಸ್ಪ ಟಜಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
7	ಸಯ್ಯದ್ ಅಮೀನ್ ಅಹಮ್ಮದ್		ಎ ಸ್ಪ ಡಿ ಒನ್ ಪಾರಿನ್ ಕ್ವರೆನ್ಸಿ ಕನ್ ವರ್ಟಿಬಲ್ ಬೋಂಡ್ಸ್: ಥಿಯರಿ ಎಂಡ್ ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಫ್ರಂ ಕೋರ್ಪೊರೇಟ್ ಬಾಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8	ಜಾವೇದ್ ಅಹಮ್ಮದ್		ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ಡಿಸಿಶನ್ ಎಂಡ್ ಫರ್ಮ್ ವೇಲ್ಯು: ಎ ಸ ಡಿ ಅಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಕಂಪೆನಿಸ್ ಇನ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9	ನೀಶಾ		ಎನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಸ ಡಿ ಅನ್ ರಿಸ್ಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೆಕ್ಟೀಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಫರ್ ಪಾರ್ವನ್ಸ್ ಇವಾಲು ವೇಶನ್ ಅಫ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10	ಅಬುಜಾರ್ ಮಹಮ್ಮದಿ		ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಮೈಕ್ರೊಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಅಫ್ ಕಂಪೆನಿ ಡಿರೆಟಿವ್ಸ್ ಇನ್ ಹೆಡ್ ಜಿಂಗ್: ಎ ಸ ಡಿ ಒನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11	ಡೈನಾ ಸಲ್ವಾನಾ		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
12	ಕೊಫಿ ಮಿಂಟಹ ಒವೆರೆ	ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ	
13	ಲೋಕೇಶ್ ನಾಥ ಬಿ.	ಥರ್ಡ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಎಂಡ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಫಿಲಾನ್ಥ್ರೋಪಿ ಪಾರ್ಟರ್ ಶಿಪ್ ಪಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್: ಎ ಸ್ಪ ಡಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
14	ಶೇಕರ್ ನ್ಯಾಕ್	ಸಪ್ಲೇನೇಬಲ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಟ್ಯೂರಿಸಂ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್: ಎ ಸ ಡಿ ವಿಡ್ ಆರ್ ಎಸ್ ಎಂಡ್ ಜಿಬಿಎಸ್ ಎಪ್ರೇಚ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
15	ರಶ್ಮಿ ಎನ್.	ಟ್ರೇಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಂಟರ್ ಪ್ರಿನಿಯರ್ ಶಿಪ್: ಎ ಸ ಡಿ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
16	ದಿವ್ಯಾ ಎಂ.ಎಸ್.	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	

		ಡಾ. ಟಿ.ಎನ್.ಶ್ರೀಧರ	ಇನ್ ನಾನ್‌ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್: ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಇನ್ ದಿ ಕಂಟೆಕ್ಸ್ಟ್ ಅಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್.	
17	ಶಿಲ್ಪಾಶ್ರೀ ಎ.		ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಕಾನಾಮಿ ಎಚ್ಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರೋಲೆ ಇನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ - ಎನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲನ್ಯೆಟರಿ ಸ್ಟುಡಿ ಇನ್ ದಿ ಕಂಟೆಕ್ಸ್ಟ್ ಅಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
18	ರುಸಾಗಾರ ಜೀನ್ ಬೊಸ್ಯೊ		ದಿ ರೋಲ್ ಅಫ್ ಲೋಕಲ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ರುವಾಣ್ಡ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
19	ಅಲೆಕ್ಸ್ ಲಬೆರ್ವೆ		ದಿ ಫೆಸಿಲಿಟೇಟೇಟಿವ್ ರೋಲ್ ಅಫ್ ದಿ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಇನ್ ವಿಮೆನ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರನಿಯರ್‌ಶಿಫ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್: ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಇನ್ ರುವಾಂಡ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
20	ನೇಹ ಶೆಟ್ಟಿ		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
21	ಪಿಟರ್ ಗೈಸೊ		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
22	ಶೇರಿನಾ ಪಿ.		ಪರ್ಸನಲ್ಡೆವಲಪ್ ಅಫ್ ರೂರಲ್ ಕನ್ಸೂಮರ್ಸ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಬ್ರಾಂಡೆಡ್ ಎಫ್‌ಎಂ‌ಸಿಸಿಎಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
23	ಸುಮತಿ		ಬಯಿಂಗ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಅಫ್ ವರ್ಕಿಂಗ್ ವಿಮೆನ್: ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಒನ್ ಎಫ್‌ಎಂ‌ಸಿಸಿಎಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
24	ಮೆಸ್ಸಿನ್ ಟೆಸಫೆ ಅಬೇಬೆ	ಡಾ. ಮುಸ್ತಿಯಾರಿ ಬೇಗಂ	ದಿ ಸ್ಟಿಲ್‌ಒವರ್ ಇಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಫ್ ಮಲ್ಟಿನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಂಪೆಮಿ ಒನ್ ಲೋಕಲ್ ಪರ್ಮಾನ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಕಂಡೆಕ್ಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇಥಿಯೋಪಿಯ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
25	ಎಮಿಯಾಸ್ ಮೋಗ್ಸ್ ಎಬೆರೋ		ದಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಅಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಎನ್‌ವರ್ಯರ್‌ಮೆಂಟ್ ಒನ್ ಫುಡ್ ಎಂಡ್ ಬೇವೆರೆಜಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ: ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಕಂಡೆಕ್ಸ್ಟ್ ಇನ್ ಇಥಿಯೋಪಿಯ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
26	ಹರ್ಶಕ್ ಹಾಬೀಬ್		ಪರ್ಸೆಪ್ಷನ್ ಇನ್ ಟೂರಿಸಂ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಒನ್‌ಲೈನ್ ಟೂರಿಸಂ ಸರ್ವಿಸಸ್: ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಕಂಡೆಕ್ಸ್ಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
27	ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ ಕುಮಾರ್ ಎನ್.		ಎಫಿಶಿಯೆನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಪ್ರೈಸ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಅಫ್ ಸ್ಟ್ಯಾಡ್ಡ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ: ಅನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
28	ಮಂಜುನಾಥ ನಾಯಕ್		ಕಸ್ಟಮರ್ ರಿಲೇಶನ್‌ಶಿಪ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಕ್ಟೀಸಸ್, ಪರ್ಸೆಪ್ಷನ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಚ್ಯಾಲಂಜಸ್: ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಒನ್ ರಿಜಿನಿಯಲ್ ರೂರಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
29	ಡುಸ್ಮೈಡಿ ಒಡೆಟ್ಟಿ		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಅಫ್ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಪ್ರೋಕೆಶನಲ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಎಂಡ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಒನ್ ದಿ ಲೇಬರ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಇನ್ ರುವಾಂಡ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
30	ಪ್ರತಿಭಾ ಆರ್.	ಡಾ. ಪುಟ್ಟಣ್ಣ ಕೆ.	ಎನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಸ್ಟುಡಿ ಅನ್ ಗ್ಲಾಸ್ ಸೀಲಿಂಟ್ ಇನ್ ಹೆಲ್ತ್‌ಕೇರ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

31	ಸುಖವಾಣಿ ಶೆಟ್ಟಿ		ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಡೆಲಿವರಿ ಥ್ರೂ ಇ-ಗವರ್ನೆನ್ಸ್: ಎ ಗ್ರೇಸ್ ರೂಟ್ ಲೆವೆಲ್ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
32	ನಸೀರ್ ಅಹಮ್ಮದ್ ಶೆಫಿ		ಪ್ರೈಗ್ರೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟೇಶನ್ : ಎ ಸ ಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ಇನ್ ಅಪಫಾನಿಸ್ತಾನ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
33	ಜಯಪ್ರಶಾಂತ್ ಎಸ್.		ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
34	ಅಶ್ವಿ ಡಿಸೋಜ		ಬಿಸಿನೆಸ್ ಪ್ರೊಲಿಯರ್ ಪ್ರಿಡಿಕ್ಷನ್: ಎ ಸ ಡಿ ಅಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಕಂಪೆನಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
35	ಮಹಮ್ಮದ್ ಇರ್ಷಾದ್ ಎಂ.		ಎ ಸ ಡಿ ಒನ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಬಿಹೆವಿಯರ್ ಎಮಂಗ್ ಕಾಫಿ ಪ್ಲಾಂಟರ್ಸ್ ವಿಡ್ ಸ್ಟೆಶಲ್ ರೆಪರೆನ್ಸ್ ಟು ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
36	ಯಶೋಧರಾ ಕೆ.	ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆರ್	ರೋಲ್ ಅಫ್ ಮೈಕ್ರೋ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಪೂರ್ವಾಪ್ತಿಯ ಅಲಿವೇಶನ್: ಎ ಸ ಡಿ ವಿಡ್ ರೆಪರೆನ್ಸ್ ಟು ಕೋಸ್ಟಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಅಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
37	ಮಹಮ್ಮದ್ ಶಾಯಿದ್		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
38	ಅಜಜುದ್ದೀನ್ ಸುಲ್ತಾನಿ		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಕೋರ್ಸ್ ವರ್ಕ್ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
39	ಅರುನಿಮ ಕೆ.ವಿ.		ನಾಲ್ಕು ಚ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ: ಎ ಸ ಡಿ ಅಫ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಪ್ರೊಫೆಶನಲ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
40	ಶಾಂತ ಜಾದವ್		ವರ್ಕಿಂಗ್ ಕಂಡಿಶನ್ಸ್ ಅಫ್ ಲೇಬರ್ಸ್ ಇನ್ ಅನ್‌ಒಫಫನ್ಸೈಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್: ಎ ಸ ಡಿ ಅಫ್ ಕನ್‌ಸಕ್ಟನ್ ವರ್ಕರ್ಸ್ ಇನ್ ಮಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
41	ಅಶ್ವಿನಿ ಕುಂದರ್	ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಪಕ್ಕೀರಪ್ಪ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂಪ್ಲಾಯಿ ಮೆಂಟ್ ಎನ್‌ಗೇಜ್‌ಮೆಂಟ್: ಎ ಕಂಪೇರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಅಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಎಂಡ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ದ.ಕ.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
42	ಪರಿಣಿತ ಶೆಟ್ಟಿ		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
43	ರಮ್ಯಾ ಶೆಟ್ಟಿ		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
44	ಮೂಸಾ ಎಲ್ ಫಾಲ್		ಅಧ್ಯಯನ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಇನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಿದೆ.	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್: 02 (ಐಸಿಎಸ್‌ಆರ್ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ)

ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್: 02 ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : ಇಲ್ಲ

ಇತರೆ (ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡ ಶಿಷ್ಯವೇತನ): 01

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂಶೋಧಕರ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
1.	ದಿವ್ಯಾ ಎಂ.ಎಸ್	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ನಾನ್‌ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಒರ್ಗನೈಸೇಷನ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	ರೂ.30,000/- ಯುಜಿಸಿ - ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್
2.	ಶಿಲ್ಪಾ ಶ್ರೀ	ಸೋಶಿಯಲ್ ಇಕಾನಾಮಿ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ರೋಲ್ ಇನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ - ಅನ್ ಇಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರಿಂಗ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಿ ಕಂಟೆಕ್ಸ್ಟ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	ರೂ.30,000/- ಯುಜಿಸಿ - ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್
3.	ರಂಜು ಪಿ.ಕೆ.	ಎ ಕಂಪೆರೇಟಿವ್ ಸ ಡಿ ಒನ್ ದಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ಎಂಡ್ ಕ್ರಾಸ್ ಬಾರ್ಡರ್ ಮರ್ಚೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ಎಕ್ವಿಸಿಷನ್ ಒನ್ ಅಕ್ವಾಯರೆರ್ ಕಂಪೆನಿಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ	ರೂ.30,000/- ಯುಜಿಸಿ - ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್
4.	ಹರ್ಷಿತಾ ಮೌಲ್ಯ ವಿ.	ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಅನೋಮೇಲಿಸ್ ಎಂಡ್ ಬಿಹೇವಿಯಲ್ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರಿಂಗ್: ಎ ಸ ಡಿ ವಿಡ್ ರೆಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟೆಡ್ ಟು ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್	ರೂ.30,000/- ಯುಜಿಸಿ - ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್
5.	ಅವಿನಾಶ್	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಅನ್ ದಿ ಡೈನಾಮಿಕ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಫುಚರ್ ಎಂಡ್ ಅಪ್ಪನ್ಸ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಎಂಡ್ ಎಫಿಶಿಯನ್ಸಿ ಆಫ್ ಹೆಡ್ಜಿಂಗ್ ಸ್‌ಟ್ರಾಟೆಜಿ	ರೂ.30,000/- ಯುಜಿಸಿ - ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್
6.	ಶೇರಿನಾ ಪಿ.	ಪರ್‌ಸೆಪ್ಷನ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಕನ್ಸ್ಯೂಮರ್ಸ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಬ್ರಾಂಡೆಡ್ ಎಫ್‌ಎಂ‌ಸಿಸಿಸ್	ಮೌಲನಾ ಅರುದಾ ಫೆಲೊಶಿಪ್ ರೂ.30,000/-
7.	ರಜನಿ	ಅನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಸ ಡಿ ಅನ್ ದಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಫಾರಿನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನಲ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಒನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್	ರೂ.18,000/- ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ:ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ
8.	ಯಶೋಧರಾ ಕೆ.	ರೋಲ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಇನ್ ಪ್ರೂವರ್ಟ್ ಅಲೀವೇಷನ್: ಎ ಸ ಡಿ ವಿಡ್ ರೆಪೆರೆನ್ಸ್ ಟು ಕೋಸ್ಟಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ರೂ.15,000/- ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ:ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ
9.	ಅರುಣಿಮ ಕೆ.ವಿ	ನಾಲ್ಫಿಜ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಸಾಪ್ಲಾವೇರ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ: ಎ ಸ ಡಿ ಆಫ್ ಸಾಪ್ಲಾವೇರ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್ ಡಾಕ್ಟರಲ್ ಪೆಲೊಶಿಪ್ ರೂ.16,000/-
10.	ಸಯ್ಯದ್ ಅಮೀನ್ ಅಹ್ಮದ್	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಒನ್ ಪಾರಿನ್ ಕ್ವೆಸ್ಟಿ ಕನ್‌ವರ್ಟೆಬಲ್ ಬೋರಡ್ಸ್: ಥಿಯರಿ ಎಂಡ್ ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಫ್ರಂ ಕೋಪೆರೇಟ್ ಬಾಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ರೂ.25,000/-

ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್ ಡಾಕ್ಟರಲ್ ಪೆಲೊಶಿಪ್ 2016-17

8) ಅರುಣಿಮ ಕೆ.ವಿ: ನಾಲ್ಫಿಜ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಸಾಪ್ಲಾವೇರ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ: ಎ ಸ ಡಿ ಆಫ್ ಸಾಪ್ಲಾವೇರ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಫೌಂಡಿಂಗ್ ಎಜೆನ್ಸಿ	ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತ	ವರ್ಷ ರಿಂದ - ರಿಗೆ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	-	-	1	3	
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	--	--	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್, ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ಇತರೆ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ - ಸಾಪ್ ಸಿಎಎಎಸ್ ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್

ಡಿಪಿಇ ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್ ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

19. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ಡ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಡ್ಡ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ / ಚಟುವಟಿಕೆ
1	ಪ್ರೊ. ಎ.ಅನಂತರಾಮನ್	--	--

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	ಶ್ರೀ ವಿಮೇಲೇಶ್ ಗಟ್ಟಿ ಸ್ಪಾಂಡರ್ಡ್ ಚಾರ್ಟರ್ಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಕ್ಸ್‌ಲೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಎಕ್ಸ್‌ಲೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	28.04.2017
2.	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಸುಕುಮಾರನ್ ಡೀನ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಮಾರ್ಕೆಟ್ಸ್, ಪ್ರೊಟ್ ನಂ82, ಸೆಕ್ಟರ್ 17, ನವಿಮುಂಬೈ 400705	ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಆರ್ಥಿಕ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಮಾರ್ಕೆಟ್	12.04.2017
3.	ಶ್ರೀ ಆತ್ಮರಾಂ ಟಿ, ಹಿರಿಯ ಮ್ಯಾನೇಜರ್	ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಉದ್ಯಮ	04.05.2017

	ವಿಜಯ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಕೊಣಾಜೆ			
4.	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡಿಸಾಸ್ಟರ್ ರಿಸ್‌ಪೋನ್ಸ್ ಫೋರ್ಸ್ (ಎನ್‌ಡಿಆರ್‌ಎಫ್)	ವಿಪತ್ತು ಪರಿಹಾರದ ಮೇಲೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಾಕ್ಷಿಕೆ	ವಿಪತ್ತು ಪರಿಹಾರದ ಮೇಲೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಾಕ್ಷಿಕೆ	09.05.2017
5.	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ರಾಘವ್ ರಾವ್ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ ಎಟಿ ಎಂಡ್ ಟಿ ಡಿಪ್ಲಿಗ್ವಿಶ್ಡ್ ಚೇಯರ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರಕ್ಟರ್ ಆಸೂರೆನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಇನ್‌ಪಾರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಂಸ್ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಗೌಪ್ಯತೆ, ಸಮಗ್ರತೆ : ಮಾಹಿತಿ ಭರವಸೆಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ವರ್ತನೆಯ ವಿಧಾನಗಳು	02.08.2017
6.	ಡಾ. ಟಿ.ಜಿ. ಕಮಲಾನಾಭನ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಇಂಡಿಯನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಮದ್ರಾಸ್.	ಆಹ್ವಾನಿತ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಪ್ರತಿಭೆಯ ಸ್ವಾಧೀನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	16.08.2017
6.	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಬಕ್ಕಪ್ಪ	ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಜಾಗತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕತೆ ಮತ್ತು ಭಾರತ	18.08.2017
7.	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಪೌಂಡೇಶನ್ (ಎನ್‌ಇಎಫ್) ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸ್ಟೇಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆಫ್ ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ	ಎನ್‌ಇಎಫ್ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಮೈದು ಕೌಶಲ್ಯಗಳು	21.12.2017 ಇತ 23.12.2017
8.	ಡಾ. ಅಮಿತಾಬ್ ಆನಂದ್ ಸ್ಕೀಮ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಪ್ರಾನ್ಸ್	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಐರೋಪಿನಲ್ಲಿನ ವ್ಯವಹಾರ ಸಂಶೋಧನೆ	22.12.2017
9.	ಶ್ರೀ ವಿಮೇಲಿಶ್ ಗಟ್ಟಿ ಸ್ಟಾಂಡರ್ಡ್ ಚಾರ್ಟರ್ಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಕ್ಸ್‌ಲೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಎಕ್ಸ್‌ಲೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	5.1.2018 & 6.1.2018
10.	ಕು. ತಾಟ್‌ಜನಾ ಮುರಾವಸ್ಕಿ ರಿಜನಲ್ ಎಕಾನಾಮಿಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಲಟ್‌ವಿಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ.	ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಜಾಗತಿಕ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಯೋರಿಪಿನ ವ್ಯವಹಾರ ಪದ್ಧತಿ	12.02.2018
11.	ಕು. ರುನ್ ರೈಬೊಟೆ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಎಂ.ಎ. ಇನ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ಪಾಲಿಸಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮೆಕ್‌ಗಿಲ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕೆನಡಾ	ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ನೀತಿ	12.02.2018
12.	ಶ್ರೀ ಸೆರ್‌ಗಿ ಸ್ಪಾಸೆನೊಕೊ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ಇನ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಎಮಿನಿಸ್ಟ್ರೇಶನ್ ಇನ್ ಅ ಸ್ವರ್ನ್ ಅಡ್ವೋಕೇಟ್ ಮತ್ತು ಅ ಸಿನಿಯರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೆಲೋ, ಸೆಂಟರ್ ಪಾರ್ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಮತ್ತು ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಸಿಸ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಲಟವಿಯ	ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಪರಿಸರ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ	12.02.2018

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1	16	02	ಖಾರ್ವಿ ಮೈಕ್ರೋ ಫೈನಾನ್ಸ್, ಹೈದರಾಬಾದ್	ಮೇ 2017
2	19	03	ಸ್ಪಾಂಡರ್ಡ್ ಚಾರ್ಟರ್ಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್	ಜೂನ್ 2017
3	14	02	ಎಕ್ಸಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಮಂಗಳೂರು	ಜೂನ್ 2017

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ

ಅ) ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಶುಚಿತ್ವ ಚಟುವಟಿಕೆ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

ಅ) ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೀಟ್-2017

ಆ) ಎಂ.ಬಿ.ಎ., ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳಿಗೆ ಎಕ್ಸೆಲ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.

ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ: (ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಸ ನಿರ್ವಹಣೆ)

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು : ಪ್ರೊ. ಮುಸ್ತಿಯಾಂ ಬೇಗಂ

ಸಂಯೋಜಕರು : ಡಾ.ಜೋಸೆಫ್ ಪಿ.ಡಿ

4. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ.ಜೋಸೆಫ್ ಪಿ.ಡಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಟಿ.ಎ, ಎಫ್‌ಐಎಟಿಎ	ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಆಡಳಿತ
ಡಾ.ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಟಿ.ಎ	ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಆಡಳಿತ

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರು

2.(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	೫೦	೨೨	೦೪	-	-	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	೫೦	೧೬	೧೧	೦೩	೦೨	-	-	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	೦೬	೦೨	-	-	-	-	೦೧	-	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	೦೧	-	೦೪	೦೨	-	-	-	-	-	-	-	-

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	೦೮	೦೨
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	೦೪	೦೪

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ **೩೨** ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ **೦೪**

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ- 2 ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ 3	ರೂ. 44,810/- ರೂ. 74,000/-
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಟವೇತನದ ವಿವರ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

22. ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ದೇಶ	ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು
ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

3 ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ೨೦೧೭

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ವ್ಯ. ಆ.ವಿ(ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ)	೧೯	ಶ್ರೇಷ್ಠ ದರ್ಜೆ	೦೧
		ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	೧೨
		ಉನ್ನತ ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	೦೬
		ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	-
ಒಟ್ಟು			೧೯

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್	00	ಸೆಟ್/ಸ್ಟೇಟ್	ಗೇಟ್	ಕೇಟ್
		ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ	ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ	ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ
		ಇತರೆ		

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್		00	
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರಿವೀವ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್			
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್			
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	00	03	
ಒಟ್ಟು	00	03	

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ಡಾ. ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ, ಪ್ರೊ.ಶ್ರೀಧರ್ ಟಿ.ಎನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ್ ಭಟ್(2017): ಇನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ರೆಚಿಂಗ್ ದಿ ಆನ್ ರಿಚಿಂಗ್ ಥ್ರೂ ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಸುರಾಜ್ ಕಾಲೇಜು ಬೆಂಗಳೂರು, 6-7ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017.
2. ಡಾ. ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ, ಪ್ರೊ.ಶ್ರೀಧರ್ ಟಿ.ಎನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ್ ಭಟ್(2017): ಇನ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಟೂರಿಸಂ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಸೈಸ್ಟೆಮಿಂಗ್ ಟೂರಿಸಂ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್; ಇಂಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಡೆವಲಪಿಂಗ್ ಕಂಟ್ರಿಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ವಾಟರ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್, ಗೋವಾ ಆಂಡ್ ಐಐಟಿಎಮ್, ನವೆಂಬರ್ 2017.
3. ಡಾ. ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ, ಪ್ರೊ.ಶ್ರೀಧರ್ ಟಿ.ಎನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ್ ಭಟ್(2018): ' ಇಮ್‌ಪೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಯುಸ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಕವರ್ ಚೇಂಜ್ ಆನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಟೂರಿಸಂ ಇನ್ ಕುಂದಾಪುರ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಯುಸ್ ಯಿಂಗ್ ಮಲ್ಟಿ ಟೀಂಪೋರಲ್ ರೆವೋಟೆಲ್ ಸೆನೆಡ್ ಡೇಟಾ ಆಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್, ಆಧುನಿಕ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಟೂರಿಸಂ ಸ್ಟಡೀಸ್.

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು: ಇಲ್ಲ

ರೇಂಜ್ ಅವರೇಜ್ ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

- (ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ 2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ
- 3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	01	00		
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	01	00		
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ				

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಡಾ. ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ, ಪ್ರೊ.ಶ್ರೀಧರ್ ಟಿ.ಎನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ್ ಭಟ್: ಲ್ಯಾಂಡ್ ಯೂಸ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಕವರ್ ಚೇಂಜ್ ಇಂಪ್ಲಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಬೀಚ್ ಟೂರಿಸಂ- ಆ ಸ್ಟಡ್ಡಿ ಬೇಸ್ಡ್ ಆನ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್ ಇನ್ ಆಂಡ್ ಆರೌಂಡ್ ಮಂಗಳೂರು, ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಟೂರಿಸಂ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಸೈಸ್ಟೇನಿಂಗ್ ಟೂರಿಸ್ಮ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಇಂಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಡೆವಲಪಿಂಗ್ ಕಂಟ್ರಿಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ವಾಟರ್ ಸ್ಟೋರೇಜ್, ಗೋವಾ ಆಂಡ್ ಐಐಟಿಎಮ್, 3-5ನೇ ನವೆಂಬರ್ 2017.

2. ಡಾ. ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ, ಪ್ರೊ.ಶ್ರೀಧರ್ ಟಿ.ಎನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಗಂಗಾಧರ್ ಭಟ್: ಲ್ಯಾಂಡ್ ಯೂಸ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಕವರ್ ಚೇಂಜ್ ಇಂಪ್ಲಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಟೂರಿಸಂ ಇನ್ ಪಾರ್ಟ್ ಆಫ್ ಕುಂದಾಪುರ, ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕರ್ನಾಟಕ, ಯುಸ್ ಯಿಂಗ್ ಮಲ್ಟಿ ಟೀಂಪೋರಲ್ ರಿಮೋಟೆಲ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಡೇಟಾ ಆಂಡ್ ಜಿಐಎಸ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಇನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆರ್ಗನೈಸ್ಡ್ ಸುರಾನ್ ಕಾಲೇಜು ಬೆಂಗಳೂರು ಆಂಡ್ ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಎಶೋಸಿಯೇಷನ್ ಬೆಂಗಳೂರು ,6-7 ಆಕ್ಟೋಬರ್ 2017.

3. ಡಾ.ಜೋಸೆಫ್ ಪಿ.ಡಿ : ಪ್ರೆಸೆಂಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ “ ಸಸ್ಟೈನೇಬಲ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಟೂರಿಸಂ ಮಾಡೆಲ್”, ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಟೂರಿಸಂ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಸೈಸ್ಟೇನಿಂಗ್ ಟೂರಿಸ್ಮ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಇಂಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಡೆವಲಪಿಂಗ್ ಕಂಟ್ರಿಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ವಾಟರ್ ಸ್ಟೋರೇಜ್, ಗೋವಾ ಆಂಡ್ ಐಐಟಿಎಮ್, 3-5ನೇ ನವೆಂಬರ್ 2017.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ಡಾ. ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ: ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಒಪೋರ್ಚುನಿಟಿಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಡಿಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ನೆಹರು ಆರ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಕಾಂಞ್‌ಗಾಡು ಕೇರಳ, 15ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1	ಡಾ.ಜೋಸೆಫ್ ಪಿ.ಡಿ	ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಬೆಳವಣಿಗೆ
2	ಡಾ .ಶೇಖರ್ ನಾಯ್ಕ	ಸಸ್ಟೈನೇಬಲ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಟೂರಿಸಂ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್- ಎ ಸ್ಟಡ್ಡಿ ವಿಥ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಜಿಯೋಗ್ರಾಫಿಕ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಸೆಂಟ್ರಿಕ್ ಸ್ಟಡ್ಡಿ ಎಪ್ರೋಚ್.

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. (ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ): ಇಲ್ಲ

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ / ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ / ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು / ಇತರೆ

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). ೨೦೧೭-೧೮ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ಇತರೆ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ)

ಯುಜಿಸಿ -ಸಾಪ್
ಡಿಪಿಇ

ಸಿಎಎಸ್
ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್

ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್
ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016-17

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ : ಇಲ್ಲ

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
೦೧	ಡಾ. ದಿಲೀಪ್ ಡಿ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ವಿಭಾಗ , ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಲೇಜು ಮಂಜೇಶ್ವರ , ಕೇರಳ.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಹಾಸ್ಟಿಟಾಲಿಟಿಗಳಲ್ಲಿ ವೃತ್ತಿ ಯೋಜನೆ	೨೮/೦೮/೨೦೧೭
೦೨	ಶ್ರೀ. ಸುನೀಲ್ ಎಸ್ ಗೌಡ, ಕ್ಯಾಬಿನ್ ಕ್ಲಬ್, ಎರ್ ಇಂಡಿಯ ಏರ್ಲೈನ್ಸ್ ಮಂಗಳೂರು	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ವಾಯುಯಾನ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಅವಕಾಶಗಳು	೧೯/೦೯/೨೦೧೭
೦೩	ಪ್ರೊ. ಇಂದ್ರಾನಿ ಕರುಣಾಸಾಗರ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆರ್ ಮತ್ತು ಡಿ ನಿಟ್ಟಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಸುಸ್ಥಿರ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಎ.ಟಿ. ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಹಾಸ್ಟಿಟಾಲಿಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	೨೮/೦೯/೨೦೧೭
೦೪	ಶ್ರೀ. ಪ್ರೀತಮ್ ಸೀಕ್ವೆರಾ, ಮಿಲಾಗ್ರಿಸ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು, ಹಂಪನಕಟ್ಟ ಮಂಗಳೂರು.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ವಿನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಪರಿಚಯ	೨೩/೧೧/೨೦೧೭
೦೫	ಶ್ರೀ. ಸೈಯದ್ ಆಮಿನ್ ಅಹಮದ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪಿ. ಎ , ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜು, ಮುಡಿಪು.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು	೧೭/೦೧/೨೦೧೮
೦೬	ಡಾ. ವಸಂತ್ ನಾಯ್ಕ , ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಸಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಕೋಟಿಕಾರ್, ಮಂಗಳೂರು	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ	೧೮/೦೧/೨೦೧೮

೦೭	ಶ್ರೀ. ಬಾಬುರಾಜ್, ಸಿನಿಯರ್ ಕ್ಯಾಬಿನ್ ಕ್ಲರ್ಕ್, ಎರ್ ಇಂಡಿಯ ಏಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್ ಮಂಗಳೂರು	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಎರ್‌ಲೈನ್ಸ್ ಕಾರ್ಯಚರಣೆ- ಫೈಟ್ ಸೈನ್ಸ್	೧೯/೦೧/೨೦೧೮
೦೮	ಶ್ರೀ. ರಂಜು ಪಿ. ಕೆ, ಸಂಶೋಧನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಹಾರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ,	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ವಿನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಪರಿಚಯ	೨೯/೦೧/೨೦೧೮
೦೯	ಶ್ರೀಮತಿ ಅರುಣೀಮ ಕೆ,ವಿ, ಸಂಶೋಧನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಹಾರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ,	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಪರಿಸರ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ	೩೦/೦೧/೨೦೧೮
೧೦	ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಉಣ್ಣೆ ಕೃಷ್ಣನ್ ,ನಿವೃತ್ತ , ಮೇನೇಜರ್, ಇಂಡಿಯನ್ ಎರ್ ಲೈನ್ಸ್ , ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲು	ಲಾಜಿಸ್ಟಿಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್	೩೧/೦೧/೨೦೧೮

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ಇಲ್ಲ

1. ಜಾಗತಿಕ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ದಿನವನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೭, ೨೦೧೭ ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

13.2. ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಈಶ್ವರ ಪಿ.

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
1. ಪ್ರೊ. ಪಿ. ಎಸ್. ಯಡಪಡಿತ್ತಾಯ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮಾಜಿ ಕುಲಸಚಿವರು	ಎಂ.ಕಾಂ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಾಟೆಜಿಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
2. ಪ್ರೊ. ಮುನಿರಾಜು .ವೈ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ. ಇ- ಎಂ.ಬಿ.ಎ, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬಿಸಿನೆಸ್, ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಸುರೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
3. ಪ್ರೊ. ಈಶ್ವರ.ಪಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಎಂ.ಕಾಂ., ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಫೈನಾನ್ಶಿಯಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಸ್ಟ್ರಾಟೆಜಿಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
4. ಡಾ.ವೇದವ.ಪಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಫೈನಾನ್ಶಿಯಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್
5. ಡಾ. ಪ್ರೀತಿ ಕೀರ್ತಿ ಡಿಸೋಜ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ, ಎಂ.ಬಿ.ಎ, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
6. ಡಾ.ಪರಮೇಶ್ವರ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ, ಎಂ.ಬಿ.ಎ, ಎಂಫಿಲ್ ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ ಆರ್.ಎಂ, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ	ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಮೊನಿಟರಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	01	-	-	-	-	-	-	-	01

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

09	-	-
----	---	---

2. (ಎ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ
------	------------------------------

	ಪ್ರವೇಶ ವಕಾಶ	ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಎಂ.ಕಾಂ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	129	41(GM) 42(PYT)	31(GM) 34(Pyt)	10(GM) 02(Pyt)	09(GM) 02(Pyt)	02(GM) 01(Pyt)	02(GM) 01(Pyt)	03(GM)	03(GM)
ಎಂ.ಕಾಂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	129	39(GM) 27(py)	33(GM) 24(py)	10(GM) 07(py)	05(GM) 03(py)	02(GM) 01(py)	02(GM) 01(py)	03(GM) 02(py)	02+02 (py)
ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	50	17	08	-	-	-	-	-	-
ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	50	27	18	-	-	-	-	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ					
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಎಂ.ಕಾಂ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	10(GM) 03(Py)	08(GM) 02(Py)	02(GM) 01(Py)	02(GM) 01(Py)	02(GM) 01(Py)	02(GM) 01(Py)	03(GM) 01(Py)	03(Py) 01(Py)	-	-	124	102
ಎಂ.ಕಾಂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	10(GM) 08(py)	08(GM) 06(py)	02(GM) 02(py)	02(GM) 02(py)	02(GM) 02(py)	02(GM) 02(py)	03(GM) 02(py)	03(GM) 02(py)	01	-	123	99
ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	08
ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	18

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಎಂ.ಕಾಂ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	08	06
ಎಂ.ಕಾಂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	03	01
ಎಂ.ಕಾಂ(ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ) ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	07	02
ಎಂ.ಕಾಂ(ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ) ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	03	02

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಒಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ

ಎಂ.ಕಾಂ. 328
ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ-20

ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ-02

ಸಂಖ್ಯೆ

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ- 92 ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ - 41	11,00,540.00 6,23,570.00
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	ಸೀತಾರಾಮ ಜಿಂದಾಲ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ - 02	12,000.00
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		17,36,110.00

3. ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಂ.ಕಾಂ	125	ಡಿಪ್ಲಿಂಟ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	57 68 -
ಎಂ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಡಿ	21	ಡಿಪ್ಲಿಂಟ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ	14 07 -

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ - 03	ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ -	ಗೇಟ್ -	ಕೇಟ್ -
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ -	ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ - 00	ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ -	

ಇತರೆ - _____ ಲೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	03	01	-
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-	-	-
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	-	-	-
ಒಟ್ಟು	03	01	-

(ಬಿ).ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

1. ರಾಣಿ ಪಿ.ಬಿ. ಮತ್ತು ಪಿ.ಎಸ್.ಯಡಪಡಿತ್ತಾಯ(2018), ' ಕಾನ್‌ಕ್ವರಿಂಗ್ ವರ್ಕ್‌ಪ್ಲೇಸ್ ಸ್ಪೈಸ್ ತ್ರೋ ಎಮೋಷನಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ : ಸ್ಟ್ರೇಟಿಜೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪಾಸಿಬಿಲಿಟೀಸ್ ', ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ವೋಲ್ಯೂಮ್ 9, ನಂ.1, ಜನವರಿ, ಪಿಪಿ.7-12, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2249-0310.
2. ಅಮ್ರಾನ್ ವೊಹಮ್ಮದ್ ಕಾಸಿಮ್ ಕಾಮಿಸ್ ಮತ್ತು ಈಶ್ವರ ಪಿ.(2017), ' ಟಾಪ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಪೋರ್ಟ್ ಆಂಡ್ ಎಕೌಂಟಿಂಗ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ', ಇಬಿಆರ್‌ಎ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್, ವೋಲ್ಯೂಮ್ 2, ನಂ.11, ನವೆಂಬರ್, ಪಿಪಿ.25-31, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2455-7838.
3. ಮೊಸ್ಲೆ ಅಬ್ದು ಮೊಸ್ಲೆ ಅಲ್-ನಜ್ಜರ್ ಮತ್ತು ಈಶ್ವರ ಪಿ.(2017), ' ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಸ್ಟೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಟೂರಿಸಮ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಟರೇಚರ್ ರಿವೀವ್ ಸ್ಟಡಿ ', ಇಂಟರ್‌ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ಮಲ್ಟಿಲಿಂಗ್ವಲ್ ರೆಫರೀಡ್ ಜರ್ನಲ್, ವೋಲ್ಯೂಮ್ 01, ನಂ.36, ಡಿಸೆಂಬರ್, ಪಿಪಿ.095-0101, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2394-5303.
4. ಪರಮೇಶ್ವರ (2018), ' ಇಂಡಿಯನ್ ರೀಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್ : ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಇಶ್ಯುಸ್ ', ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಎನ್‌ಹೇನ್ಸ್‌ಡ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್, ವೋಲ್ಯೂಮ್ 7, ನಂ.4, ಏಪ್ರಿಲ್, ಪಿಪಿ.47721, ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ 2319-7471.

(ಸಿ). ಸಮ್ಮೇಳನ ನಿರ್ಣಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

(ಡಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್ ಅವರೇಜ್ ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

- (ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ 2.ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ
 3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ).ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-	-	-	-
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	04	03	-	07
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	01	-	-	01

(ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

1. ವೈ.ಮುನಿರಾಜು (2017), ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಸ್ಟೋಮರ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ಇನ್ ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್, ಎಸ್‌ಡಿಎಂಐಎಂಡಿ, ಮೈಸೂರು 26-27 ಅಕ್ಟೋಬರ್.

2. ವೈ.ಮುನಿರಾಜು (2018), ಫಾಸ್ಟರಿಂಗ್ ಇನ್ನೋವೇಶನ್ ಇನ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಇನ್‌ಕ್ಯುಶನ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಕಸ್ಟೋಮರ್ಸ್ ಎವೇರ್‌ನೆಸ್ ಆಂಡ್ ಎಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಟುವರ್ವ್ಸ್ ದ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪೇಮೆಂಟ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಕೆಎಂಸಿ ಇಂಟರ್ಯಾಕ್ಟಿವ್ ಹಾಲ್, ಮಣಿಪಾಲ್ 16ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ.
3. ವೈ.ಮುನಿರಾಜು (2018), ಡಿಜಿಟಲ್ ರಿವೋಲ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಇನ್‌ಫ್ಲಯೆನ್ಸಿಂಗ್ ಬಯಿಂಗ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಇನ್ ದ ಇ-ಟೇಲ್ ಸ್ಟೇಸ್, ಬಿ.ಎನ್.ಬಹದ್ದೂರ್ ಇನ್‌ಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೈನ್ಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು 16 ಮತ್ತು 17ನೇ ಮಾರ್ಚ್.
4. ವೈ.ಮುನಿರಾಜು (2018), ಡಿಜಿಟಲ್ ರಿವೋಲ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ದ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಟು ಚೇಂಜ್ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್ ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಸ್ಕೇಪ್: ವಿತ್ ಸ್ಟೇಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಮೆಡಿಕಲ್ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್, ಬಿ.ಎನ್.ಬಹದ್ದೂರ್ ಇನ್‌ಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೈನ್ಸ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು 16 ಮತ್ತು 17ನೇ ಮಾರ್ಚ್.
5. ಈಶ್ವರ ಪಿ. (2018), ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ - 2018, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯೋಟಿವೇಷನ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್, ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು 8 ಮತ್ತು 9ನೇ ಜನವರಿ.
6. ಪರಮೇಶ್ವರ (2018), ಇಂಡಿಯನ್ ರೀಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್: ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಇಶ್ಯೂಸ್, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ನ್ಯೂ ಇರಾ ಇನ್ ಟೆಕ್ನೋಲೋಜೀಸ್, ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಪಾರ್ವತಿಬಾಯಿ ಜಿಂಬಾ ಮೋಜಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ವಾಘೋಲಿ, ಪುಣೆ, 9 ಮತ್ತು 10ನೇ ಎಪ್ರಿಲ್.
7. ಪರಮೇಶ್ವರ (2018), ಸ್ಕಿಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಇಂಡಿಯಾ, ನ್ಯಾಶನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಪ್ರೊಫೆಶನಲ್ ಕೋಂಪೆಟೆನ್ಸಿ ತ್ರೋ ಸ್ಕಿಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್-ಫೇಸಿಂಗ್ ಅಪ್ ಟು ಮೋಡರ್ನಿಟಿ, ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ, ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು, 14ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
1	ಪ್ರೊ.ಪಿ.ಎಸ್.ಯಡಪಡಿತ್ತಾಯ	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಕನ್ಸೂಮರ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್
2	ಪ್ರೊ.ವೈ.ಮುನಿರಾಜು	ಸ್ಟ್ರಾಟಜಿಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್
3	ಪ್ರೊ.ಈಶ್ವರ.ಪಿ	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಫೈನಾನ್ಸ್
4	ಡಾ.ವೇದವ.ಪಿ	ಬಿಸಿನೆಸ್ ಎಥಿಕ್ಸ್
5	ಡಾ. ಪ್ರೀತಿ ಕೀರ್ತಿ ದಿಸೋಜ	ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
6	ಡಾ. ಪರಮೇಶ್ವರ	ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೀನಿಯರ್‌ಷಿಪ್

9. (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1	ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಬಿ.ಕುಲಕರ್ಣಿ	ಪ್ರೊ.ಪಿ.ಎಸ್.ಯಡಪಡಿತ್ತಾಯ	ಪ್ರೋಬ್ಲಂಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಸೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವರ್ಕ್ ಲೈಫ್ ಬಾಲನ್ಸ್;ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟಡ್ ಸೋಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
2	ಶ್ರೀ. ರಘು ನಾಯ್ಕ		ರೋಲ್ ಆಂಡ್ ರಿಲೇವೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಪೋರೇಟ್ ಇ-ಲರ್ನಿಂಗ್ ಇನ್ ಎನ್‌ಹ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ದ ಎಫೆಕ್ಟಿವೆನೆಸ್ ಆಫ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
3	ತ್ರಿಶಾಂತ್ ಕುಮಾರ್		ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್ ಆಫ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಐಟಿ ಆಂಡ್ ಐಟಿಇಎಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಫೆಸಿಲಿಟೇಟರ್ಸ್, ಇನ್‌ಹಿಬಿಟರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಜೀಸ್ (ಡಯೋಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಫೈಂಡಿಂಗ್ ಫ್ರಂ ಮಲ್ಟಿಪುಲ್ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡೀಸ್)	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
4	ಸುದೀಶ್ ಪೂಜಾರಿ		ಎಫಿಕೆಸಿ ಆಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀ ಎಂಗೇಜ್‌ಮೆಂಟ್: ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ದ ಸೆಕ್ಟರ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಆನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
5	ರಾಣಿ.ಪಿ.ಬಿ.		ಎನ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಜೆಂಡರ್ ಸೆನ್ಸಿವಿಟಿ ಇನ್ ಪರ್ಸೀವ್ಡ್ ಸ್ಟೈಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೆನ್ ಆಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀಸ್ -ಎ ಡಯೋಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ ಎಟ್ ನೀವ್ ಮಂಗಳೂರು ಪೋರ್ಟ್ ಟ್ರಸ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
6	ಅಬ್ದುಲ್ ಜಲೀಲ್ ಕೆ.ಎ.		ಎನ್ ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರೋಲ್ ಆಂಡ್ ರಿಲೇವೆನ್ಸ್ ಆಫ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

			ಹ್ಯುಮೆನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಯುನಿಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	
7	ದಿನಕರ		ನೋಲೆಡ್ಜ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
8	ಪ್ರದೀಪ್ ಆರ್ ಭಂಡಾರಿ		ಎಂಪ್ಲಾಯೀ ರಿಟೆನ್ಯನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ಟೆಲಿಕಾಂ ಸೆಕ್ಟರ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಟೆಲಿಕಾಂ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
9	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಹಮ್ಮದ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಲ್ ಆಫೀಫ್		ಮೆಶರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಆಫ್ ದ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಪರ್ಫೋಮೆನ್ಸ್ ತೋ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ಡ್ ಸ್ಟೋರ್‌ಕಾರ್ಡ್ ಆಫ್ ರೂಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀ ಇನ್ ಯೆಮೆನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
10	ಶಾಕಿರಾ ಇಫಾನ್		ಪ್ರೋಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಪೆಕ್ಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಲ್ಫ್-ಹೆಲ್ಪ್ ಗ್ರೂಪ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಲಿಂಕೇಜ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಆಂಡ್ ಮೈಕ್ರೋ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಟು ರೂರಲ್ ವುಮೆನ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ -ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
11	ಅವಿತ ಮಾರಿಯ ಕ್ವಾಡ್ರಸ್		ಪ್ರೋಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಪೆಕ್ಟಿವ್ಸ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಟು ಸ್ಮಾಲ್ ಆಂಡ್ ಮೀಡಿಯಂ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್-ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
12	ಕುಶಲಾಕ್ಷಿ		ಕಮರ್ಶಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಟು ಮೈಕ್ರೋ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಫಾರ್ ಫೈನಾನ್ಶಿಯಲ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

		ಪ್ರೊ. ಎ. ರಘುರಾಮ	ಆಂಡ್ ಸಸ್ಪೆನ್ಸಿಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಎ ಸ್ಪಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	
13	ರಮ್ಯ .ಕೆ.ಆರ್		ಎಂಪ್ಲಾಯೀ ರಿಟೆನ್‌ಶನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ -ಎ ಕಾಂಪರೇಟಿವ್ ಸ್ಪಡಿ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್‌ನ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
14	ಮಮತ		ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಕಸ್ಪಮರ್ ಪರ್ಫೋಮನ್ಸ್, ಎಕ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಸಾಟಿಸ್‌ಫಾಕ್ಷನ್ ಟವರ್ಡ್ಸ್ ಶೋಪಿಂಗ್ ಮಾಲ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
15	ಸಂಗೀತಾ .ಪಿ		ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್‌ನೆಸ್ ಆಫ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಟು ಹೈಯರ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
16	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಕಾಜಿಮ್ ಕರೀಮಿ		ರೋಲ್ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಎಂಟ್ರೀಪ್ರೀನಿಯರ್‌ಶಿಪ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ - ಎ ಸ್ಪಡಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯ ಆಂಡ್ ಅಫ್ಫಿನಿಟಾನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
17	ಅಮಾರೆ ಅಬಾವಾ ಎಸುಬಲೆವ್	ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಟು ಮೈಕ್ರೋ, ಸ್ಮಾಲ್ ಆಂಡ್ ಮೀಡಿಯಂ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ (ಎಂಎಸ್‌ಎಂಇಎಸ್)- ಎ ಸ್ಪಡಿ ಇನ್ ಇಥಿಯೋಪಿಯಾ ಆಂಡ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	
18	ಭಾರತಿ ಆರ್.	ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಲಿಟರೇಸಿ ಎಮಂಗ್ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌ಜಿಎಸ್ ಆಂಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	

			ಎಕೋನೋಮಿಕ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	
19	ರಶ್ಮಿತಾ ಆರ್ ಕೋಟ್ಯಾನ್		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ವರ್ಕ್ - ಲೈಫ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಜಾಬ್ ಸಾಟಿಸ್‌ಫಿಕೇಶನ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
20	ಆರತಿ ಶ್ಯಾನ್‌ಭೋಗ್	ಡಾ. ವೈ. ಮುನಿರಾಜು	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಇಶ್ಯೂಸ್, ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಾಟಜೀಸ್ ಅಡೋಪ್ಟೆಡ್ ಇನ್ ನ್ಯೂ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ ಪ್ರಮೋಶನ್ಸ್ ಬೈ ಪ್ರೈ. ಲೈಫ್ ಇನ್ಸೂರೆನ್ಸ್ ಸೆಕ್ಟರ್- ಎ ಕಂಪೇರೇಟಿವ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
21	ಜಗದೀಶ್ ಬಾಳ	ಪ್ರೊ.ವೈ.ಮುನಿರಾಜು	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಇಂಟರ್‌ವೆಂಶನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಾಟಜೀಸ್ ಇನ್ ದ ಪೊಟೆಬಲ್ ವಾಟರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ಮಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
22	ಹರಿಪ್ರಸಾದ್ .ಎಸ್		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಶಾಪಿಂಗ್, ಬೈಯಿಂಗ್ ಬಿಹೆವಿಯರ್ ಇನ್ ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್ ಪ್ರೋಟೆಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
23	ಸೋನಾ ಹೆಚ್.ಸಿ		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ರಿಸ್ಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಇಂಶುರೆನ್ಸ್ : ವಿತ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕಮರ್ಶಿಯಲ್ ಕ್ರೋಪ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

24	ಅಜಯ್ ಪ್ರಕಾಶ್	ಪ್ರೊ.ವೈ.ಮುನಿರಾಜು	ಕಲ್ಚರಲ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ಪರ್ಫೋಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಓವರ್‌ಸೀಸ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
25	ಶರತ್ ಕುಮಾರ್		ಇ - ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಾಡೆಲ್ ಫಾರ್ ಸಸ್ಪೇನೆಬಿಲಿಟಿ ತ್ರೋ ಕಾಂಪ್ರೆಹೆಂಡಿಂಗ್ ಇಟ್ಸ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್, ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಸ್ಪೆಕ್ಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
26	ಫಯಾಜುದ್ದೀನ್ ಫಯಾಜಿ		ಸ್ಟ್ರಾಟೆಜಿಕ್ ಸಿಗ್ನಿಫಿಕೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಚಬಾಹರ್ ಪೋರ್ಟ್ ಫಾರ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮತ್ತು ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ರಿಲೇಶನ್ಸ್ ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್: ಇಶುಸ್ ಮತ್ತು ಚ್ಯಾಲೆಂಜಸ್ ಫಾರ್ ಎಕ್ಸ್ಪೋರ್ಟ್-ಇಂಪೋರ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
27	ಸಹನಾ ದಿನೇಶ್		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಾಟೆಜೀಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಡಿಸ್ಕಾಂಟ್ ಆಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
28	ದಿನೇಶ್ ಆರ್.		ರೋಲ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಆಂಡ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ದೆಯರ್ ಕೊಂಪಿಟಿಟಿವ್ ಎಡ್ವಾಂಟೇಜ್ ಇನ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಬಿಸಿನೆಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
29	ಅಬ್ದುಲ್ ಮಸೂದ್ ಪನಾ		ಡೆವೋನಿಟೈಸೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಎಕೊನೋಮಿಕ್ಸ್ : ಎ ಕಂಪೇರಿಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಬಿಟ್ಟೀನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಆಂಡ್ ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
30	ಗೀತಾ ಎಂ.ಎಲ್		ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ವರ್ಕ್ ಲೈಫ್ ಅಮಾಂಗ್ ವುಮೆನ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀಸ್- ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

31	ಬಸವ ರಾಜೇಶ್ವರಿ ದಿಡಿಮನಿ	ಪ್ರೊ. ಈಶ್ವರ .ಪಿ	ಇವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಶಿಯಲ್ ಫರ್ಪೋಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಹಾಸ್ಪಿಟಾಲಿಟಿ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ- ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಎ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಹೊಟೆಲ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
32	ವಿಜಯ.ವಿ		ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಇನ್ ಹೈಯರ್ ಎಜುಕೇಶನ್- ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿಡ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ನ್ಯಾಕ್ ಎ ಗ್ರೇಡ್ ಎಕ್ರೆಡಿಟೆಡ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್ ಆಂಡ್ ಕಾಲೇಜ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
33	ಐಮನ್ ಹಮೂದ್ ಮೊಹಮದ್ ಆಲಿ ಅಲ್‌ಅಸ್‌ಬಾಹಿ		ರೋಲ್ ಆಫ್ ಕೋರ್ಪೊರೇಟ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಎಚೀವಿಂಗ್ ದ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ಎಕೌಂಟಿಂಗ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
34	ರವಿ.ಡಿ		ರಿಕವರಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಿಸ್ ಇನ್ ನೋನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಫೈನಾನ್ಶಿಯಲ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ - ವಿಡ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಎನ್‌ಬಿಎಫ್‌ಸಿ' ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
35	ಭಾಗ್ಯಲಕ್ಷ್ಮಿ .ಎಂ		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಜಾಬ್ ಸೈಸ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಕಾನ್ಫ್ಲಿಕ್ಟ್ಸ್ ವಿಡ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ವುಮೆನ್ ಪೋಲಿಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
36	ಅಬ್ದುಲ್ ರಝಾಕ್		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಫೈನಾನ್ಶಿಯಲ್ ಲಿಟರೇಸಿ ಆಫ್ ಮುಸ್ಲಿಮ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ವಿತ್ ಸ್ಟೇಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
37	ಅಮ್ರಾನ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಕಾಸಿಮ್ ಕಾಮಿಸ್		ಎಫೆಕ್ಟಿವ್‌ನೆಸ್ ಆಫ್ ಎಕೌಂಟಿಂಗ್ ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಇನ್ ದ ರಿಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಫ್ ಯೆಮೆನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

38	ಮೊಸ್ಲೆ ಅಬ್ದು ಮೊಸ್ಲೆ ಅಲ್ ನಜ್ಜರ್		ಎ ಸ್ಪಡಿ ಆನ್ ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಸ್ಟೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಟೂರಿಸಮ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ- ಎ ಲಿಟರೇಚರ್ ರಿವೀವ್ ಸ್ಪಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
39	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಒಮರ್ ಒಸ್ಮಾನ್		ರೋಲ್ ಆಫ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ಎಚೀವಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟೆಜಿಕ್ ಗೋಲ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
40	ಅಬ್ದುಲ್ ರಶೀದ್ ಪಿ.ಸಿ.	ಪ್ರೊ.ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಟನ್ನೆಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಪ್ಲಿಂಗ್ ಅಪ್ ಬೈ ವೇ ಆಫ್ ರಿಲೇಟಿಡ್ ಪಾರ್ಟಿ ಟ್ರಾನ್ಸೇಕ್ಷನ್ಸ್ : ಆನ್ ಎಕ್ಸಾಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಾಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಪರ್ಫೋಮೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕೋರ್ಪೊರೇಟ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
41	ನೌಫಲ್ ಸಿ.ಕೆ.	ಪ್ರೊ.ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ	ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಡಿಸೈಸ್ : ಎನ್ ಎಕ್ಸಾಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೆಡಿಕ್ಷನ್ ಮೋಡೆಲ್ಸ್, ಅನಿಂಗ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಕೋರ್ಪೊರೇಟ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
42	ಬಾಸ್ಮರ್ ಎ.		ಇ-ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ : ಚ್ಯಾಲೆಂಜಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಸ್ಟೆಕ್ಟ್ಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಟೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ನ್ಯಾಶನಲ್‌ಸ್ಟ್ರಾ ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
43	ಮೀನಾಕ್ಷಿ ಆಚಾರ್ಯ		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಎಫ್‌ಡಿಐ ಆನ್ ಲೈಫ್ ಇನ್ಯುರೆನ್ಸ್ ಅಡ್ವೈಸರ್ಸ್ : ಎ ಕಂಪೇರೇಟಿವ್ ಸ್ಪಡಿ ವಿತ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

44	ಪ್ರಕಾಶನ್ ಕೆ.	ಡಾ.ಸಿ.ಕೆ.ಹೆಬ್ಬಾರ್	ವುಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಸೆಲ್ಫ್ ಹೆಲ್ಪ್ ಗ್ರೂಪ್: ಎ ಸ್ಟೆಪಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕುಡುಂಬಶ್ರೀ ಮಿಷನ್, ಕಾಸರಗೋಡು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕೇರಳ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
45	ಪ್ರಸಾದ್ ಮಹಾಲೆ		ಗ್ರೀನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಅವೇರ್ನೆಸ್ ಆಂಡ್ ಪರ್ಟ್ನಿಷ್ಪನ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ಸ್ಟೆಪಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಆಫ್ ದ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
46	ಶೈಲಜ ಎನ್.ಆರ್.		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಡಿಫಾಲ್ಟ್ ರಿಸ್ಕ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೈಮರಿ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಕೋ-ಓಪರೇಟಿವ್ ಸೊಸೈಟೀಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿತ್ ಸ್ಟೆಪಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ರೂರಲ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
47	ಅಹಮ್ಮದ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ನೋಮನ್		ಇ-ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಚ್ಯಾಲೇಂಜಸ್ ಮತ್ತು ಓಪನ್ ಚ್ಯುನಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಡೆವಲಪ್ಪಿಂಗ್ ಕಂಟ್ರೀಸ್- ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಯೆಮೆನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
48	ಮನೋಹರ್ ಬಿ.		ಮರ್ಜರ್ ಆಂಡ್ ಎಕ್ವೈಸಿಷನ್ ಆಫ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ಸ್ಟೆಪಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಮರ್ಜರ್ ಆಫ್ ಎಸ್‌ಬಿಐ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
49	ರುದ್ರಕುಮಾರ್ ಎಂ.ಎಂ.		ಪರ್ಸೆಪ್ಷನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಚ್ಯಾಲೇಂಜಸ್ ಆಫ್ ಗ್ರೀನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ಸ್ಟೆಪಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದ ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
50	ಕೆರೋಲಿನ್ ಜೆನಿಫರ್	ಕಸ್ಪೋಮರ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಇನ್ ದ ಇರಾ ಆಫ್ ಗ್ಲೋಬಲೈಸೇಶನ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ	

51	ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಕೆ.		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ವರ್ಕ್ ಸೈಸ್ ಆನ್ ಎಂಪ್ಲೋಯೀ ಪ್ರೊಡಕ್ಟಿವಿಟಿ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಲೈಫ್ ಇಂಶುರೆನ್ಸ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
52	ದತ್ತ ಕುಮಾರ್		ರೂರಲ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಫಂಡಿಂಗ್- ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಯುಟಿಲೈಸೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
53	ಗಣೇಶ್ ಆಚಾರ್ಯ ಬಿ		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಸ್ಕಿಲ್ ಗ್ಯಾಪ್ ಅನಾಲೈಸಿಸ್ ಇನ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಸೆಕ್ಟರ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಹೋಸ್ಟಿಟಾಲಿಟಿ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಇನ್ ದ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
54	ನಿಯಾರ್ಘ್	ಡಾ.ಅಬ್ಬುಕ್ಕರ್ ಸಿದ್ದಿಕ್	ರೋಲ್ ಆಫ್ ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಇನ್ ಸೋಶಿಯೋ-ಎಕಾನೋಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಮುಸ್ಲಿಮ್ ಕಮ್ಯುನಿಟೀಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಡಿ.ಕೆ.ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
55	ಪವಿತ್ ವಿ		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಗವರ್ನೇಂಟ್ ಸ್ಕೀಮ್ಸ್ ಆನ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಇಂಕ್ಯೂಶನ್ ಎಮಂಗ್ ವುಮೆನ್ ಇನ್ ಖಟಿಭಿಟಣ್ಣಾಟಿ ಂಟುಟಿಂ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
56	ಇಬ್ರಾಹಿಂ ಅಹಮದ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಲ್ ಗಮಾಲ್		ಕ್ರೆಡಿಟ್ ರಿಸ್ಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಇಸ್ಲಾಮಿಕ್ ಆಂಡ್ ಕನ್ವೆನ್ಯನಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಇನ್ ಯೆಮೆನ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
57	ನಾಗರಾಜ		ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಇನ್ವೊಲ್ವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಶನ್ ಇನ್ ದ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಟೂರಿಸಮ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

58	ಶೈಲೆಟ್ ಮತಿಯಾಸ್		ಟೆಕ್ನೋಲೋಜಿಕಲ್ ಇನ್ನೋವೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಎಡೋಪ್ಷನ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಎರಿಯಾಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
59	ಧನ್ಯ ಎಸ್.ಶೇಟ್		ಚೀಂಜ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಮಲ್ಟಿಟಾಸ್ಕ್ ಪರ್ಫೋಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಂಪ್ಲೊಯೀ ಇನ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಂಡ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
60	ಮಾಲತಿ ಕೆ.		ಕಸ್ಟೋಮರ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್ಪೀಸಿ ಟುವರ್ಸ್ ಕೋರ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
61	ಪ್ರತಿಮಾ ಭಟ್ ಬಿ.	ಡಾ.ಸುಭಾಷಿನಿ ಶ್ರೀವತ್ಸ	ಎಜುಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೆಬಿಲಿಟಿ ಡಿವೈಡ್ ಇನ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಎಜುಕೇಶನ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
62	ಶ್ರೀರಾಜ್ ಬಿ.ಎಸ್.		ಸೋಶಿಯೋ - ಎಕಾನಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ತ್ರೋ ಟೂರಿಸಮ್ - ಎ ಕಂಪೇರಿಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆಂಡ್ ಕಾಸರಗೋಡು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
63	ವಿದ್ಯಾಧರ ಹೆಗ್ಡೆ ಎಸ್.		ಎಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಆಂಡ್ ಬಿಹೇವಿಯರ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಸಿ ಹೋಲ್ಡರ್ಸ್ ಟುವರ್ಸ್ ಮೈಕ್ರೋ ಇಂನ್ಯುರೆನ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
64	ಪ್ರದೀಪ ಆನಂದ ಶೆಟ್ಟಿ		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಕ್ವಾಲಿಟಿ ಆಫ್ ವರ್ಕ್ ಲೈಫ್ ಆಫ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರಿಂಗ್ ಗಾರ್ಡ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
65	ಸುಧಾಕರ್ ಟಿ.ಎಂ.		ಸ್ಕಿಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಮಂಗ್ ಕಾಫಿ ವರ್ಕರ್ಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

66	ರಮ್ಯ ಕೆ.ಆರ್.		ರೋಲ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಶನ್ ಇನ್ ವುಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕುಡುಬಿ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
67	ಹರೀಶ್		ಎ ಪರ್ಸೆಪ್ಷುವಲ್ ಅನಾಲೈಸಿಸ್ ಆಫ್ ಹೌಸಿಂಗ್ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಕಸ್ಟೋಮರ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
68	ಪೌಲ್ ಡಿ' ಸೋಜ		ಸೋಶಿಯೋ ಎಕಾನಮಿಕ್ ಆಂಡ್ ಸೈಕೋಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಅಟೋಮಿಕ್ ರಿಕ್ವಿರ್ಮೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
69	ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಹೆಚ್.ಎಸ್.	ಡಾ.ಯತೀಶ್ ಕುಮಾರ್	ಪರ್ಫೋಮೆನ್ಸ್ ಇನ್ವಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಶನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಷನ್ಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಟೆಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ಡ್ ಸೋರ್ಕಾರ್ಡ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
70	ಶೈಲಶ್ರೀ ಕೆ.		ಕೋಫಿ ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್ ಲೇಬರ್ಸ್ - ಎ ಸೋಶಿಯೋ -ಎಕಾನಮಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
71	ವಿದ್ಯಾ ರುಕ್ಮಿಣಿ ಪೂಜಾರಿ		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಾಟೆಜೀಸ್ ಆಫ್ ರೀಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ : ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
72	ಅಬಿನಂದನ್		ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಟರ್ನ್ ಆಫ್ ಟೀಚಿಂಗ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟಿ ಇನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಶೇರ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ : ಎ ಕಂಪೇರಿಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

73	ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ನಾಯಕ್		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಬಿಹೇವಿಯರಲ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಆನ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಡಿಸಿಶನ್ ಮೇಕಿಂಗ್ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟಾಕ್ ಎಕ್ಚೇಂಜಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
74	ನಿವೇದಿತಾ		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಲಾರ್ಜ್-ಸ್ಕೇಲ್ ರೀಟೇಲಿಂಗ್ ಆನ್ ಕನ್ಸೂಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಟ್ರೇಡರ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
75	ಜನ್ಮಿತಾ ಕೆ.ಎಲ್		ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಸ್ಪೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ವರ್ಕ್ ಲೈಫ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಅಮಂಗ್ ವುಮೆನ್ ಎಂಪ್ಲೋಯೀಸ್ ಇನ್ ಎಜುಕೇಶನಲ್ ಇನ್‌ಟ್ಯೂಷನ್- ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕೂರ್ಸ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
76	ನಿಕ್ಷಿತಾ ಎಸ್.		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಡೆಪ್ಲೀನೇಶನ್ ಇಮೇಜ್ ಆನ್ ಟೂರಿಸ್ಟ್ ಇನ್‌ಫ್ಲೋ: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
77	ಪಲ್ಲವಿ ಡಿ.ಆರ್	ಡಾ.ಅನಸೂಯ ರೈ	ಏನ್ ಎನಾಲ್ಟಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಬ್ಯಾಂಕೆಶುರೆನ್ಸ್ ಫ್ರಮ್ ಏನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಪರೆಪ್ಪಿಕ್ಟಿವ್: ಎ ಕಂಪೇರಿಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ಉಡುಪಿ ಆಂಡ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
78	ಸ್ಮಿತಾ ಡಿ.ಕೆ.		ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ರಿವಾರ್ಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಆನ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀ ಸ್ಯಾಟಿಸ್ಫೇಕ್ಷನ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
79	ವಾರಿಜ		ಜೋಬ್ ಆಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಎಮಂಗ್ ಔಟ್‌ಸೋರ್ಸಿಂಗ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀಸ್ ಇನ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್- ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

80	ಭವ್ಯ		ಏನ್ ಇವ್ಯಾಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಎಪ್ರೈಸಲ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
81	ಮೆಟಿಲ್ಡಾ ವೆರೋನಿಕಾ ಪಾಯಿಸ್		ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಲಿಟರೇಸಿ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಸೇವಿಂಗ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಹೌಸ್‌ಹೋಲ್ಡ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
82	ಅಜಯ		ಪರ್ಸ್ಟೆಕ್ಟಿವ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಆಫ್ ಪರ್ಸನಲ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಟೀಚರ್ಸ್ ಇನ್ ಅಪಿಲಿಯೇಟಿಡ್ ಕಾಲೇಜಸ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಿಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
83	ರೋಶಿನಿ ಯೆಶವಂತ್		ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಂಟ್ರಿಪ್ರೀನಿಯರ್ ಇನ್ ಟೂರಿಸಮ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
84	ಸೌಮ್ಯ ಎಸ್.ಎನ್.		ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಂಟ್ರಿಪ್ರೀನಿಯರ್ ಇನ್ ಟೂರಿಸಮ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
85	ವೇಣುಗೋಪಾಲ್ ಎಚ್.ಎಸ್.		ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಶ್ಯುಸ್ ಆಫ್ ಆಯುಶ್ ಎಂಟ್ರಿಪ್ರೀನಿಯರ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಪಾರ್ಟ್ನರ್‌ಶಿಪ್ (ಪಿಪಿಪಿ) ಮೋಡೆಲ್-ಎ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
86	ಅಪ್ಪು	ಡಾ.ಉದಯ್ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.ಎ.	ಮೈಕ್ರೋ ಎಂಟ್ರಿಪ್ರೀನಿಯರ್ಸ್ ಇನ್ ದ ಇನ್ಫೋರ್ಮಲ್ ಸೆಕ್ಟರ್-ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸ್ಟೀಟ್ ವೆಂಡರ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕರ್ನಾಟಕ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

87	ರಾಜೇಶ್ ಕೆ.		ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಮೆಂಟ್ ಓಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಫಾರ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ತ್ರೋ ಎಂಟ್ರಿಪ್ರೀನಿಯರ್‌ಶಿಪ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ಎ ಸ್ಟೆಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಎಂಎಸ್‌ಎಂಇಎಸ್ ಇನ್ ಕಾಸರಗೋಡು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ಕೇರಳ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
88	ದೀಕ್ಷಿತಾ		ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಆಫ್ ವುಮೆನ್ ಎಂಟ್ರಿಪ್ರೀನಿಯರ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋ ಆಂಡ್ ಸ್ಮಾಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
89	ವಿನ್ಯಾಸ್ ಹೆಚ್.		ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಾಟೀಜೀಸ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
90	ರಾಘವೇಂದ್ರ		ರೋಲ್ ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಆನ್ ಎಂಟ್ರಿಪ್ರೀನಿಯರ್‌ಶಿಪ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ	ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ಇತರೆ

ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಫೆಲೋಶಿಪ್
1	ಭಾಗ್ಯಲಕ್ಷ್ಮಿ .ಎಂ	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಜಾಬ್ ಸೈಸ್ ಆಂಡ್ ಫಾಮಿಲಿ ಕಾನ್ಫ್ಲಿಕ್ಟ್ಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಟೆಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ವುಮೆನ್ ಪ್ರೋಲಿಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಯುಜಿಸಿ- ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್
2	ಕುಶಲಾಕ್ಷಿ	ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಟು ಮೈಕ್ರೋ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಫಾರ್ ಫೈನಾನ್‌ಶಿಯಲ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಶನ್ ಆಂಡ್ ಸಸ್ಟೈನೇಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಯುಜಿಸಿ- ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್
3	ರಮ್ಯಾ .ಕೆ.ಆರ್	ಎಂಪ್ಲಾಯೀ ರಿಟೆನ್‌ಶನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ -ಎ ಕಾಂಪರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಆಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಫಾರ್ ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ

4	ರಾಣಿ.ಪಿ.ಬಿ	ಆನ್ ಇವ್ಯಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಆಫ್ ಜೆಂಡರ್ ಸೆನ್ಸಿಟಿವಿಟಿ ಇನ್ ಪರ್ಸಿವ್ಡ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್ ಆಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀಸ್- ಎ ಡಯೋಗ್ನೊಸ್ಟಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ ಅಟ್ ನ್ಯೂ ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರೋಟಾಟ್ರಸ್ಟ್	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಸೆಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್
5	ದಿನಕರ	ನೋಲೆಡ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಂಡ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಫಾರ್ ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ (ವಿಕಲಚೇತನ)
6	ಸಂಗೀತಾ ಪಿ	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್‌ನೆಸ್ ಆಫ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಂಗ್ ಟು ಹೈಯರ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಯುಜಿಸಿ- ಜೆಆರ್‌ಎಫ್
7	ಅಜಯ್ ಪ್ರಕಾಶ್	ಕಲ್ಚರಲ್ ಡೈವರ್ಸಿಟಿ ಆಂಡ್ ಪರ್ಫೋಮೇನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಓವರ್‌ಸೀಸ್ ಎಂಪ್ಲಾಯೀ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
8	ಬಾಸ್ಕರ್ ಎ.	ಇ-ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ : ಚ್ಯಾಲೆಂಜ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್ಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ನ್ಯಾಷನಲ್‌ಸ್ಟಾಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	ಎಸ್‌ಸಿ/ಎಸ್‌ಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್
9	ಅಬ್ದುಲ್ ರಶೀದ್ ಪಿ.ಸಿ.	ಟನ್ನೆಲಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಪ್ಲಿಂಗ್ ಅಪ್ ಬೈ ವೇ ಆಫ್ ರಿಲೇಟೆಡ್ ಪಾರ್ಟಿಟ್ರಾನ್ಸೇಕ್ಷನ್ಸ್ : ಆನ್ ಎಕ್ಸಾಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಪರ್ಫೋಮೇನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕೋರ್ಪೊರೇಟ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಯುಜಿಸಿ- ಜೆಆರ್‌ಎಫ್
10	ನೌಫಲ್ ಸಿ.ಕೆ.	ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರೆಸ್ : ಎನ್ ಎಕ್ಸಾಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೆಡಿಕ್ಷನ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್, ಅರ್ನಿಂಗ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಕೋರ್ಪೊರೇಟ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಕಂಪೆನೀಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಯುಜಿಸಿ
11	ಸಹನಾ ದಿನೇಶ್	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಾಟೆಜೀಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಡಿಸೈಂಟ್ ಆಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿ ಮೆಕಾನಿಸಮ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಯುಜಿಸಿ
12	ನಿಯಾಜ್	ರೋಲ್ ಆಫ್ ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಇನ್ ಸೋಶಿಯೋ-ಎಕೊನೋಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಮುಸ್ಲಿಂ ಕಮಿಟೀಸ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಡಿ.ಕೆ. ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಮೈನೋರಿಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್

10. (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ
ಮೇಜರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಪ್ರೊ.ಈಶ್ವರ ಪಿ.	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್‌ನೆಸ್ ಆಫ್ ಸಿಎಸ್‌ಆರ್ ಏಕ್ಸಿವಿಟೀಸ್ ವಿತ್ ಸ್ಟೇಶಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ಸ್	2	ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್	7,00,000	7,00,000

		ಇನ್ ದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್				
ಮೈನರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಪ್ರೀತಿ ಕೀರ್ತಿ ಡಿಸೋಜ	ಚ್ಯಾಲೆಂಜರ್ ಇನ್ ಪ್ರಮೆನ್ಸ್ ಎಟೈನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಲಿವ್ಲಿಹುಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಫಿಶರ್‌ಮೇನ್ ಇನ್ ದ ಕ್ಷಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	2	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	60,000	60,000
	ಡಾ.ಪರಮೇಶ್ವರ	ಸೋಶಿಯೋ ಎಕಾನಮಿಕ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ತ್ರೋ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್	1	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	45,000	45,000

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ		-	-	-	03
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ				-	ಕಾಮರ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ಇತರೆ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ - ಸಾಪ್

ಸಿಎಎಸ್

ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್

ಡಿಪಿಇ

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್

ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
1.	ಪ್ರೊ.ಪ್ರಸನ್ನ ಕುಮಾರ್, ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ವಿಭಾಗ, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮೈಸೂರು.	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಸಾಫ್ಟ್ ಸ್ಕಿಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕೇರಿಯರ್ ಗೈಡೆನ್ಸ್	22-01-2018
2.	ಶ್ರೀ ಸುಹಾಸ್ ನಾಯಕ್, ಎಸ್‌ಬಿಐ ಕ್ಯಾಪ್ ಸೆಕ್, ಜನರಲ್ ಮೇನೇಜರ್	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಸ್ಟಾಕ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಓಪರೇಶನ್ಸ್	01-02-2018
3.	ಲೆಟಿನೆಂಟ್ ಜನರಲ್, ಸಿ.ಆರ್.ಸಂಪತ್ ಕುಮಾರ್ ಪಿವಿಎಸ್‌ಎಂ, ಎವಿಎಸ್‌ಎಂ, ವಿಎಸ್‌ಎಂ(ನಿವೃತ್ತ)	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಲೀಡರ್‌ಶಿಪ್ ಆಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಆಂಡ್ ಸಕ್ಸೆಸ್	27-01-2018

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ:

- ಒರ್ಗನೈಸ್ಡ್ 'ಮ್ಯಾಗ್ನಂ-2018' ಎ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಲೆವೆಲ್ ಫೆಸ್ಟಿವಲ್ ಫಾರ್ ದ ಪಿ.ಜಿ ಸ್ಕೂಡೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್.

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

ನಮ್ಮ ವಿಭಾಗದ ಹಲವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ಟುಡೆಂಟ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ರಜೆಯಲ್ಲಿದ್ದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತರಗತಿಗಳಿಗೆ ಪಾಠವನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

14. ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯ

14.1. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಕ್ರೀಡೆ

ವಿಭಾಗ: ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಕ್ರೀಡೆಯ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ಜೆರಾಲ್ಡ್ ಸಂತೋಷ್ ಡಿ.ಸೋಜ (01.01.2017)

1 (ಬಿ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಕಿಶೋರ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಕೆ.	ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ.	ಎಂಪಿಎಡ್ ಪಿಎಚ್ ಡಿ	ಮೆಥಡ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಶನ್ , ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಸೋಶಿಯಾಲಜಿ , ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥಡ್ಸ್, ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಮೆನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ಮಿನಿಸ್ಟ್ರೇಶನ್ ಮೆಸರ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇವಲೂಷನ್ ಇನ್ ಪಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಶನ್, ಕ್ರಿಕೆಟ್, ಫುಟ್ ಬಾಲ್, ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್.ವೈಟ್ ಲಿಪ್ಟಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಟೆನ್ನಿಸ್.
ಡಾ. ಜೆರಾಲ್ಡ್ ಸಂತೋಷ್ ಡಿ. ಸೋಜ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು/ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	ಎಂಪಿಎಡ್ ಪಿಎಚ್ ಡಿ ಯನ್ ಐಎಸ್(ಡಿ)	ಹೆಲ್ತ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಫಿಸ್ಕಲ್ ಎಯಿಡ್, ಬಯೋ-ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕಿನ್‌ಸಿಯಾಲಜಿ.ಎಕ್ಸ್ ಸಯಿಸ್ ಫಿಶೋಲಜಿ, ಹಾಕಿ. ಬಾಸ್ಕೆಟ್ಬಾಲ್, ಎರೊಬಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಫಿಟ್ನೆಸ್.
ಡಾ. ಪ್ರಸನ್ನ ಬಿ.ಕೆ.	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	ಎಂಪಿಎಡ್, ಪಿ.ಜಿ.ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇನ್ ಯೋಗ.	ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಮೆನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಹಿಪ್ಪಿ ಆಪ್ ಪಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಶನ್, ಹೆಲ್ತ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಕೋ-ಕೋ, ಕಬಡ್ಡಿ, ಹಾಕಿ, ತ್ರೂಬಾಲ್, ವಾಲಿಬಾಲ್, ಅತ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್.
ಶ್ರೀ. ರಮೇಶ ಹೆಚ್.ಎನ್.	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	ಎಂಪಿಎಡ್, ಯನ್ ಐಎಸ್ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇನ್ ಹಾಕಿ	ಅಫಿಶೇಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಕೋಚಿಂಗ್, ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನ್ , ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಮೆಡಿಸಿನ್, ಸೋರ್ಟ್ಸ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ , ಹಾಕಿ, ಬಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್, ವಾಲಿಬಾಲ್, ಅತ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್.
ಡಾ. ಹರಿದಾಸ್ ಕುಳೂರು	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	ಎಂಪಿಎಡ್, ಎಂಫಿಲ್ ಪಿಹೆಚ್ ಡಿ	ಮೆಥಡ್ಸ್ ಇನ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಶನ್, ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಸೋಷೋಲಜಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥಡ್ಸ್, ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಮೆನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಅಡ್ಮಿನಿಸ್ಟ್ರೇಶನ್ ಮೆಸರ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇವಲೂಷನ್ ಇನ್ ಪಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಶನ್, ವೈಟ್ ಲಿಪ್ಟಿಂಗ್, ಪವರ್ ಲಿಪ್ಟಿಂಗ್, ರೆಟ್ಟಿಂಗ್.

*ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಅತಿಥಿ ಹಾಗೂ ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

04	03	0
----	----	---

2. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ. ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ 1	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
2017-18									
ಬಿಪಿಎಡ್ ದ್ವಿತೀಯ	50	13	05	16	0	05	2	1	0
ಎಂಪಿಎಡ್ ಪ್ರಥಮ	40	12	5	14	1	3	1	1	1

ಎಂಪಿಎಡ್ ದ್ವಿತೀಯ	40	16	02	13	0	2	0	01	0
--------------------	----	----	----	----	---	---	---	----	---

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಆಂಗವಿಕಲ		ಒಟ್ಟು	
	ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ			
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಬಿಪಿಎಡ್ ದ್ವಿತೀಯ	04	02	01	0	0	0	01	01	0	0	41	10
ಎಂಪಿಎಡ್ ಪ್ರಥಮ	02	0	0	2	0	01	01	0	0	0	35	09
ಎಂಪಿಎಡ್ ದ್ವಿತೀಯ	01	0	0	0	03	02	02	0	0	00	36	4

(ಬಿ) ಹೊರ ರಾಜ್ಯವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ಬಿಪಿಎಡ್: ಇಲ್ಲ, ಎಂಪಿಎಡ್: 71, ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:2

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ: ಪರಿಶಿಷ್ಟಜಾತಿ/ಪರಿಶಿಷ್ಟಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ, ಸ್ಟೋಡೆನ್ಟ್ ಕಿಟ್ ಮೊತ್ತ ಮರುಪಾವತಿ-4000, ಚತುರ್ಥಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಪ.ಜಾತಿ/ಪ.ಪಂ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧ ಮೊತ್ತ 5000, ಒಬಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಶುಲ್ಕ ಮರುಪಾವತಿ.

(3) ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : ಇಲ್ಲ

(3) ಅ.) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಬಿಪಿಎಡ್	41	ವಿಶಿಷ್ಟ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	39 2
ಎಂಪಿಎಡ್	43	ವಿಶಿಷ್ಟ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ	39 4

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ನೆಟ್: 2, ಸೆಟ್/ಸ್ಲೈಟ್: 20

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟನೆಗಳ ವಿವರ:

ಹರಿದಾಸ್ ಕುಳೂರು :ಇಂಟರ್‌ನೇಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಿಶೋಲಜಿ ನ್ಯೂಟ್ರೀಷನ್ ಆಂಡ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ISS-2456-0057.

1. ಕಂಪಾರಿಸನ್ ಆನ್ ದಿ ಸ್ಟೋಡೆನ್ಟ್ ಸ್ಟೆಸಿಪಿಕ್ ಪರ್ಸಾನಲಿಟಿ ಆಫ್ ಫಿಮೇಲ್ ಪ್ರಾಟಾಬಲ್ ಪ್ಲೇಯರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಫಿಮೇಲ್ ವೈಟ್‌ಲಿಪ್ಪರ್ ಆಫ್ ಮಂಗಲೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಇಂಟರ್ ಕಾಲೇಜಿಯೇಟ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟ್.
2. ಕಂಪಾರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಒನ್ ಕಾಮನ್ ಇಂಜುರೀಸ್ ಅಮಂಗ್ ದಿ ಗ್ರೀಕೋ ರೊಮನ್ ಆನ್ ದಿ ಪ್ರೀ ಸ್ಟೈಲ್ ರೆಸ್ಪಲ್ಸ್ ಅಮಂಗ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ರೆಸ್ಲರ್. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಸ್ಟೋಡೆನ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಹೆಲ್ಡ್ 2394-1685
3. ಸೋಷಿಯೋ ಇಕಾನಾಮಿ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಆಫ್ ಆಲ್ ಇಮ್ಮಿಯಾ ಇಂಟರ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಪಾರ್ಟಿಪೇರಿಂಗ್ ಆಫ್ ಮಂಗಲೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಇನ್ ದಿ ಇವೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ಟ್ರಾಜ್ ಆಂಡ್ ಪೀಲ್ಡ್ ಆಂಡ್ ವೈಟ್ ಲಿಪ್ಪಿಂಗ್.

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು: ಇಲ್ಲ

5 ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರಗಳು :

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ: ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

1. ಡಾ. ಪ್ರಸನ್ನ ಬಿಕೆ: “ನೇಶನಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಸ್ಟುಡಿ ಆನ್ ಸ್ಟುಡೆಂಟ್ಸ್ ಪಾರ್ಟಿಷಿಪೇಷನ್ ಲೆವೆಲ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ಫ್ಲೂಯೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್” ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಾವೂರು ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 12 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ವೆನ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಮಿ. ರಮೇಶ್ ಹೆಚ್ ಯನ್: ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಾವೂರು ಇಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 17 2018ರಂದು ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ವೆನ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ
3. ಮಿ. ರಮೇಶ್ ಹೆಚ್ ಯನ್: ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಾವೂರು ಇಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 17 2018ರಂದು ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ವೆನ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿ “ಟೈಟ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಪೇಪರ್ “ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಾವೂರು ಇಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 17 2018ರಂದು ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ವೆನ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
5. ಡಾ.ಹರಿದಾಸ್ ಕುಳೂರು : ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಾವೂರು ಇಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 17 2018ರಂದು ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ವೆನ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭವಹಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಇಲ್ಲ

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಚಾಲ್ತಿ
1	ಮಿ. ಪಿ.ಆರ್ ರಾತೀಶ್	ಡಾ. ಕಿಶೋರ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಕೆ.	ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಆಫ್ ಆಟಿಟುಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಅಂಡ್ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಸೆಕೆಂಡರಿ ಸ್ಕೂಲ್ ಸ್ಟುಡೆಂಟ್ಸ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ನ್ಯೂರಲ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್.	ಚಾಲ್ತಿ
2	ಮಿ. ಗಿರೀಶ್		ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೋರಿಂಗ್ ದಿ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೋನ್ ಸರ್ ಶಿಫ್ ಫರ್ ದಿ ಪ್ರಮೋಷನ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ	ಚಾಲ್ತಿ
3	ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಹೆಚ್.ಬಿ		ಎ ಕಂಪರೇಟಿವ್ ಸ್ಟುಡಿ ಆಫ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಅಂಡ್ ಬರ್ನ್ ಓಟ್ ಅಮಂಗ್ ಕೋಚರ್ ಆಫ್ ಡಿಪರ್ಟೆಂಟ್ ಸ್ಟೆಟಿಸ್ ಆಫ್ ಸೌತ್ ಇಂಡಿಯಾ.	ಚಾಲ್ತಿ
4	ರಾಮಚಂದ್ರ ಪಾಟ್ಟಾರ್		ಇಕೋನೋಮಿಕ್ ಸ್ಟೇಟಿಸ್ ಅಂಡ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಷನ್ ಅಮಂಗ್ ದಿ ಟ್ರೇಕ್ ಅಂಡ್ ಫೀಲ್ಡ್ ಅತ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್.	ಚಾಲ್ತಿ
5	ಚಿದಾನಂದ ಎ		ರಿಲೇಷನ್‌ಶಿಪ್‌ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟಡ್ ಮೋರ್ಪೋಲೊಜಿಕಲ್ ಫಿಶೋಲೊಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಪಿಟ್‌ನೆಸ್ ವಿರಿಯೇಬಲ್ ವಿಡ್ ವೈಟ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ ಫರ್ ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್.	ಚಾಲ್ತಿ
6	ರಮೇಶ್ ಹೆಚ್.ಯನ್		ಇಂಪ್ರೋವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಜೋಗ್ರಫಿಕಲ್ ನೇಚರ್ ಲೈಫ್ ಸ್ಟೈಲ್ , ಕರ್ಕ್ಟರ್, ಆಟಿಟುಡ್ ಅಂಡ್ ಜಾಬ್ ಅಫಫೆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಯೂಸ್ ಪ್ರೆಡಿಟರ್ಸ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಹಾಕಿ ಪ್ಲೇಯರ್ಸ್ ಆಫ್ ಕೊಡಗು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್.	ಚಾಲ್ತಿ
7	ಅಭಯ ಪ್ರಕಾಶ್ ಸಿ		ಎ ಕಂಪರೇಟಿವ್ ಸ್ಟುಡಿ ಆಫ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಟಿನಲ್ ಅವೇರ್‌ನೆಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಅಮಂಗ್ ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ಸ್ ಪರಸನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಅಂಡ್ ಟೀಮ್ ಇವೆಂಟ್ಸ್ ಅಟ್ ಡಿಪರ್ಟೆಂಟ್ ಲೆವೆಲ್ ಆಫ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಷನ್.	ಚಾಲ್ತಿ
8	ಗಣೇಶ್ ಪುಜಾರಿ		ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟಡ್ ಎರೋಬಿಕ್ ಅಂಡ್ ಅನರೋಬಿಕ್ ಪೇರಮೀಟರ್ಸ್ ಅಮಂಗ್ ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ಸ್ ಪರಸನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ಸ್ , ಟೀಮ್ ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕಂಬಾಟ್ ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ಸ್.	ಚಾಲ್ತಿ
9	ಜಯಪ್ರಕಾಶ್		ಎಪೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಮೇಜಿನರಿ ಆನ್ ಪರ್ ಪಾರ್ ಮೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟಡ್ ಸ್ಕಿಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಪ್ಲೇಯರ್ಸ್ ಅಮಂಗ್ ವೇರಿಯಾಸ್ ಏಜ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಅಟ್ ದಿ ರಝಾನಲ್ ಅಂಡ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಲೆವೆಲ್.	ಚಾಲ್ತಿ
10	ನಿತಿನ		ಎ ಸ್ಟುಡಿ ಆಫ್ ದಿ ಮೆನೇಜೆರಿಯಲ್ ಪೇಟೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೊಲಿಸಿಯಸ್ ಇನ್ಫೆಚುರಲ್ ಡೆವೆಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಎಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫರ್ ಪಾರ್	ಚಾಲ್ತಿ

		ಡಾ. ಜೆರಾಲ್ಡ್ ಸಂತೋಷ್ ಡಿ. ಸೋಜ	ಮೆನ್ಸ್ ಫರ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಟು ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ದಿ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್.	
11	ಪ್ರಕಾಶ್ ಡಿ ಸೋಜ		ಆನ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಷನ್ ಇನ್ ಟು ದಿ ಪಸ್ಟ್ ಅಂಡ್ ಕರೆಂಟ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಮನಜಿಯಲ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಲೀಡಿಂಗ್ ಟು ಏಕ್ಸ್‌ಸೆಟ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಫರ್ ಪಾರ್‌ಮೆನ್ಸ್. ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್.	ಚಾಲ್ತಿ
12	ಹೇಮಲತ ಸಿ ಎಸ್		ವಿಮೆನ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಆನ್ ಸ್ಟೇಟಿಸ್ ಅಂಡ್ ಒಪರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಫರ್ ಉಮೆನ್ ಇನ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್.	ಚಾಲ್ತಿ
13	ಪ್ರಮೋದ್ ಜಿ		ಇಂಟ್ರೋಡಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಸಿಲೆಬಸ್ ಫರ್ ಹೈಸ್ಕೂಲ್ಸ್ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಇಟ್ಸ್ ರಮಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಪ್ರೋಗ್ರೇಮ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಫರ್‌ಫಾರ್‌ಮೆನ್ಸ್.	ಚಾಲ್ತಿ
14	ಅರ್ಪಣ ಆಳ್ವ		ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೋಗಿಕ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಆನ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಫರ್‌ಫಾರ್‌ಮೆನ್ಸ್. ವೇರಿಯೇಬಲ್ ಆಫ್ ಹಾಕಿ ಅಂಡ್ ಬಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ ಪ್ಲೇಯರ್ಸ್.	ಚಾಲ್ತಿ
15	ಇಕ್ಬಾಲ್		ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯೋ ಇಕೊನೊಮಿಕ್ ಇಂಪೇಕ್ಟ್ ಆನ್ ಆಕಾಡೆಮಿಕ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಅಚಿವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಫರ್‌ಸನ್.	ಚಾಲ್ತಿ
16	ಯತೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಬಿ		ದಿ ಪ್ರೆಸೆಂಟ್ ಕಂಡಿಷನ್ ಮೈಂಟೆನೆನ್ಸ್ ಇಂಪ್ರೂವೆಂಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಪೆಸಿಲಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಹೈಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಉಡುಪಿ ಅಂಡ್ ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್.	ಚಾಲ್ತಿ
17	ಬೋಪಣ್ಣ ಕೆ.ಕೆ.	ಡಾ. ಹೆಚ್. ನಾಗಲಿಂಗಪ್ಪ	ದಿ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಸೋಸೈಲ್ ಇನ್‌ಟುಷನ್ ಟುವರ್ಡ್ಸ್ ದಿ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಅಟ್ ಗ್ರಾಸ್ ರೂಟ್ ಲೆವೆಲ್ ಅಮಂಗ್ ಕೊಡಗು ಉಡುಪಿ ಅಂಡ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ.	ಚಾಲ್ತಿ
18	ಜಯಭಾರತಿ		ಇನ್‌ಪ್ಲಿಯೆನ್ಸ್ ಫಿಷೋ-ಸೋಶಲ್ ಪೇರ್ಸನ್ ಆನ್ ಕಾಲೇಜ್ ವಿಮೆನ್ಸ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಪಾರ್ಟಿಷಿಪೇಷನ್ ಇನ್ ಕೋಸ್ಪಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಚಾಲ್ತಿ
19	ಸೌಮ್ಯ ಟಿ ಯನ್		“ಇನ್‌ಪ್ಲಿಯೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಕೊಡವ ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಆನ್ ದಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಹಾಕಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ”.	ಚಾಲ್ತಿ

ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ+ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಎಸ್‌ಆರ್ ಎಫ್: 2

(ಸಿ)ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರ ಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

1. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಸ್ವಾಮಿ : ಎ ಸ್ಟಡೀ ಆನ್ ಎವಲೇಬ್ಲ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಫೆಸಿಲಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇನ್ ಪ್ಲಿಯೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಅಚಿವ್ ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಂಡ್ ಕೇರಳ ಸ್ಟೇಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್.
2. ಸಂದೀಪ್ ಟಾಪಿಕ್: ಎ ಕಂಪಾರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡೀ ಆನ್ ಇಮೋಷನಲ್ ಈ ಇಂಟಲಿಜೆನ್ಸ್ ಆನ್‌ಕ್ವಿಟಿ ಲೆವೆಲ್ ಅಂಡ್ ಆನ್ ತೋಪ್ರೊಮೆಟ್ರಿಕ್ ಮೆಸರ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಮಂಗ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಂಡ್ ತಮಿಲ್‌ನಾಡು ಸ್ಟೇಟ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಫಾರ್ ಮೆನ್ ವಾಲಿಬಾಲ್ ಪ್ಲೇಯರ್ಸ್.
10. (ಎ) (ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ ಇಲ್ಲ
(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ:

ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ” ಬೆಸ್ಪ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ಕಾಲೇಜ್ಸ್ ಅಫಿಲೇಟೆಡ್ ಟು ಮ್ಯಾಂಗಲೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಇನ್ ಅಟ್ರಾಕ್ಟಿಂಗ್ ಸ್ಟುಡೆಂಟ್ಸ್ ಟು ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಫಿಸಿಕ್ಲ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್” ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ 27 ಮತ್ತು 28ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018ರಂದು ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ
13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ
14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): ಇಲ್ಲ
15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ
16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: ಇಲ್ಲ
17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ
18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ	ಮೌಲ್ಯ	ನಿಧಿಯ ಮೂಲ
1	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಲಕರಣೆಗಳು	1,95,250	ಪ್ರೊಸಿಟಿವ್ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್ ಬಾಂಬೆ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ಇಲ್ಲ
21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ. ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ:

1. ಡಾ. ಜೆರಾಲ್ಡ್ ಸಂತೋಷ್ ಡಿ.ಸೋಜ :

ಡಾ. ಪ್ರಸನ್ನ ಬಿಕೆ: ಮಂಗಳ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಮೊದಲನೇ ಶನಿವಾರ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಆಂದೋಲನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಮ್ಮ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟದ ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವ ತರಗತಿ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸ್ಪರ್ಧೆ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳು
1	2017-18	ಸುರೇಶ್ ಕೆ	ಎಂಪಿಎಡ್ ಪ್ರಥಮ	ನೆಟ್ ಬಾಲ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ
2	2017-18	ಸುಪೇತ್ ಎಸ್	ದ್ವಿತೀಯ ಬಿಪಿಎಡ್	ಕೊಕ್ಕೊ	ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ
3	2017-18	ಗುರುಪ್ರಸಾದ್	ಪ್ರಥಮ ಬಿಪಿಎಡ್	ಹಾಕಿ	ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ
4	2017-18	ಕಾಜಲ್ ಕೆ ರೋಕಾಯ	ದ್ವಿತೀಯ ಬಿಪಿಎಡ್	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ
5	2017-18	ಹೇಮಲತಾ	ದ್ವಿತೀಯ ಬಿಪಿಎಡ್	ವಾಲಿಬಾಲ್, ನೆಟ್ ಬಾಲ್	ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ
6	2017-18	ನಯನ ವಿ	ದ್ವಿತೀಯ ಬಿಪಿಎಡ್	ನೆಟ್ ಬಾಲ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ
7	2017-18	ನಂದಿನಿ ಎಲ್. ಜಿ	ದ್ವಿತೀಯ ಬಿಪಿಎಡ್	ನೆಟ್ ಬಾಲ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ
8	2017-18	ಹೇಮಲತಾ	ದ್ವಿತೀಯ ಬಿಪಿಎಡ್	ನೆಟ್ ಬಾಲ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ
9	2017-18	ಸದ್ವಾಂ ಹುಸೇನ್	ಎಂಪಿಎಡ್ ಪ್ರಥಮ	ಸಾಫ್ಟ್ ಬಾಲ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ
10	2017-18	ನಿತಿನ್ ಎಂ.ಎಂ	ಎಂಪಿಎಡ್ ಪ್ರಥಮ	ಹ್ಯಾಂಡ್ ಬಾಲ್	ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ
11	2017-18	ಕಾರ್ತಿಕ್	ಎಂಪಿಎಡ್ ಪ್ರಥಮ	ಸಾಫ್ಟ್ ಬಾಲ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ

12	2017-18	ಮಂಜುಳ ಆರ್	ಎಂಪಿಎಡ್ ಪ್ರಥಮ	ನೆಟ್ ಬಾಲ್	ಅಖಿಲ ಭಾರತ
----	---------	-----------	---------------	-----------	-----------

• ಶಿಕ್ಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ (ಎಂ.ಎಡ್)

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು/ಸಂಯೋಜಕರು: ಡಾ. ಚಿದಾನಂದ ಎ.ಎಲ್.

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ:

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಡಾ. ಚಿದಾನಂದ ಎ.ಎಲ್.	ಸಂಯೋಜಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಎಡ್., ಪಿಜಿಡಿಹೆಚ್‌ಇ, ಪಿಎಚ್.ಡಿ.	1. Educational Psychology 2. Teacher Education
ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ ಸಿ.ಎಸ್.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಎಡ್., ಕೆ-ಸೆಟ್	1. Historical, Political, and Economic Foundations of Education 2. Curriculum Studies
ಶ್ರೀ ನಂದೀಶ್ ಸಿ.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಎಡ್., ಎನ್‌ಇಟಿ(ಯುಜಿಸಿ)	1. Educational Studies 2. Curriculum Studies
ಶ್ರೀಮತಿ. ಲಾಮಿ ಎಮ್. ಸಿ.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಎಂ.ಎ., ಎಂ.ಎಡ್., ಎನ್‌ಇಟಿ(ಯುಜಿಸಿ) ಕೆ-ಸೆಟ್	1. Research Methodology 2. Philosophy of Education 3. Educational Technology

ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ
-	02	-	01	-	01	-	-	-	04

(ಸಿ) ಅತಿಥಿ/ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಆಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
03	02	05

2. (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	50	06	02	02	01	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	50	04	03	01	-	-	-	-	-

ವರ್ಷ	ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ				ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ	ಒಟ್ಟು
	ವರ್ಗ 2 ಎ	ವರ್ಗ 2 ಬಿ	ವರ್ಗ 3 ಎ	ವರ್ಗ 3 ಬಿ		

									ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ			
	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-	-	-	-	-	01	01	-	-	01	01
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	01	01	-	-	01	01	01	01	-	-	03	03

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: (ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು)

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	02	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	-	-

(ಸಿ). ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 01

(ಡಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	2016-17	23,130=00
	01 (ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ)	
	2017-18	64,299=00
	03 (ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ)	
ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	04	87,429=00

3. ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
-	-	-	-

(ಬಿ). ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

ನೆಟ್ : ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ : ಗೇಟ್ : ಕೇಟ್ :

ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ: ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ:ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ : ಇತರೆ

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು: ಇಲ್ಲ

ರೇಂಜ್: ಅವರೇಜ್: ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್: ಸ್ಕೋಪಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ:

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

(ಎ). 1). ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ : 2. ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ :

3). ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ :

(ಬಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-	-	01	01
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	-	-	ಶ್ರೀ. ನಾಗರಾಜ ಸಿ.ಎಸ್.	-
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	-	-	-

ಬಿ). ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಇಲ್ಲ

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ : ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ : ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:

ಇತರೆ :

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ: ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	-	-	-	02	-
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	-	-	-	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	-

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ಇತರೆ:

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ- ಸ್ಟಾಪ್: ಸಿಎಎಸ್: ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್: ಡಿಪಿಇ:
ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್: ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನಾವೇಟಿವ್: ಇತರೆ:

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ:

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ:

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ ಚಟುವಟಿಕೆ
01	ಡಾ. ಎನ್. ಸುಕುಮಾರ್ ಗೌಡ	12	Psychology of Learning and Development

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
01	ಎನ್. ಸುಕುಮಾರ್ ಗೌಡ.		ಸಂವಹನ ಕೌಶಲ	22.01.2018

	ಸಂಸ್ಥಾಪನ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿಕ್ಷಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಕ್ಕಳ ಮಂಟಪ, ದರ್ಬೆ, ಪುತ್ತೂರು.	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ (ಐಎಸ್‌ಬಿ ವಟುವಟಿಕೆ)	Academic Writing	23.01.2018
02	ಡಾ. ಶಶಿಕಲ ಎ. ಸಲಹೆಗಾರರು ಶಿಕ್ಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ (ಎಂ.ಎಡ್) ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ (ಐಎಸ್‌ಬಿ ವಟುವಟಿಕೆ)	“ಸ್ವ-ವಿಕಾಸ”	24.01.2018

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ:

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಶಿಕ್ಷಣಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಬಿ.ಎಡ್/ಎಂ.ಎಡ್.
ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ಏಪ್ರಿಲ್-2018

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

15. ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳವಾರ, ಕುಶಾಲನಗರ

eÁÕ£À PÁªÉÃj ,ÁßvÀPÉÆËvÀÚgÀ PÉÃAzÀæ, aPÀì C¼ÀÄªÁgAzÀ°è E°è£À ,ÁßvÀPÉÆËvÀÚgÀ PÉÃAzÀæzÀ°è £ÀqÉzÀ PÁAiÀÄðPÀæªÀÄUÀ¼ÀªÀgÀç.

1. ,ÁÁ,ÀìøwPÀªÀÄvÀÄÜ QæÃqÁ GvÀìªÀ: 02ªÉÄ, 2018

ç£ÁAPÀ: 03.05.2018 gÀAzÀÄ ,ÁßvÀPÉÆËvÀÚgÀ PÉÃAzÀæzÀ°è ,ÁÁ,ÀìøwPÀªÀÄvÀÄÜ QæÃqÁ GvÀìªÀ PÁAiÀÄðPÀæªÀÄªÀ£ÀÄß °À«ÄäPÉÆ¼ÀrÁvVÀÄÜ. F PÁAiÀÄðPÀæªÀÄzÀ CzsÀåPÀèvÉAiÀÄ£ÀÄß gÁdå ¥Àæ±À¹Ü ZÀ®£ÀavÀæ ¢zÉÄð±ÀPÀ²æÃ. JA.r. °ÁµÀA GzÁì£É £ÉgÀªÉÃj¹zÀgÀÄ.

eÁÕ£À PÁªÉÃj ,ÁßvÀPÉÆËvÀÚgÀ PÉÃAzÀæzÀ ¢zÉÄð±ÀPÀ ¥ÉÆæ. !.J.ï. zsÀªÀÄðgÀªÀgÀ PÁAiÀÄðPÀæªÀÄzÀ°è ¥Á-ÉÉÍAqÀÄ ¥Áæ,ÁÜ«PÀªÁVªÀiÁvÀ£ÁrzÀgÀÄ. F PÁAiÀÄðPÀæªÀÄzÀ°è «zÁáyð PÉëªÀÄªÀ£À®£À CçüPÁj qÁ.PÉ.PÉ. zsÀªÀÄðªÀgÀªÀgÀÄ, «zÁáyð ¥ÁjµÀvì CzsÀåPÀègÁzÀ gÀQèvi, PÁAiÀÄðzÀ²ð, °ÁUÀÆ PÉÃAzÀæzÀ °sÉÆËzsÀPÀªÀÄvÀÄÜ °sÉÆËzsÀPÉËvÀgÀªÀUÀð °ÁUÀÆ «zÁáyðUÀ¼ÀÄªÀ°ÁdjzÀÝgÀÄ.

2. «zÁáyð ¥ÁjµÀvì GzÁì£Á ,ªÀiÁgÀªÀsÀ

ç£ÁAPÀ 18.11.2017 gÀAzÀÄªÀÄUÀ¼ÀÆgÀÄ «±Àè«zÁåªÀiÄ ,ÁßvÀPÉÆËvÀÚgÀ PÉÃAzÀæzÀ°è«zÁáyð ¥ÁjµÀvì GzÁì£Á ,ªÀiÁgÀªÀsÀªÀ£ÀÄß °À«ÄäPÉÆ¼ÀrÁvVÀÄÜ. F PÁAiÀÄðPÀæªÀÄPÉì GzÁìPÀgÁV PÉÆqÀUÀÄ fÁè PÀ£ÀßqÀ ,Á»vÀªÀ ¥ÁjµÀwU£ÀªÀiÁf ¥ÀæzsÁ£À PÁAiÀÄðzÀ²ð ©.J. ±ÀA±ÀÄçÝÁ£ìgÀªÀgÀÄ DUÀ«Á¹zÀÝgÀÄ. EªÀgÀÄ F PÁAiÀÄðPÀæªÀÄªÀ£ÀÄß GzÉÝÄ²¹ªÀiÁvÀ£ÁqÀÄvÀÜ EAç£À AiÄÄªÀ ,ªÀÄªÀzÀAiÄªÀ °ÉZÀÄÑ ¥ÀÄ,ÀÛPÀUÀ¼À£ÀÄß NzÀÄªÀ °ÀªÀªÀ,À gÀÆrü¹PÉÆAqÀgÉÀ §zÀÄQ£ÀªÀiÈªÀªÀ£ÀÄß °ÉaÑ¹PÉÆ¼ÀrÁ®À,À°ÀPÁjAiÁiÁUÀÄvÀÜzÉ JAzÀÄ C®ü¥ÀæAiÄªÀªÀåPÀÜ¥Àr¹zÀgÀÄ.

PÁAiÀÄðPÀæªÀÄzÀ CzsÀåPÀèvÉAiÀÄ£ÀÄßªÀ»¹zÀÝ eÁÕ£À PÁªÉÃj ,ÁßvÀPÉÆËvÀÚgÀ PÉÃAzÀæzÀ ¢zÉÄð±ÀPÀ ¥ÉÆæ. !.J.ï. zsÀªÀÄð CªÀgÀÄªÀiÁvÀ£Ár, «zÁáyðUÀ¼ÀÄ PÉÃªÀ®±ÉÉPÀètÁPÀªÁVªÀiÁvÀæªÀèzÉÄ ¥ÀoÉåªÀvÀgÀ ZÀiÄªÀnPÉUÀ¼À®Æè ,À°ÀvÉÆqÀvPÉÆAqÀUÀªÀiÁvÀæ ,ªÀÀðvÉÆËªÀÄÄR °É¼ÀªÀtÁUÉ °ÉÆAzÀ®À ,ZsÀªÀ. ,Àèd£À²Ä®vÉ JA§zÀÄ «zÁáyðUÀ¼À£ÀÄß ±ÉæµÀxªÀÄiÖPÉì PÉÆAqÉÆAiÄÄªÀvÀÜzÉ. °ÁUÁV «zÁáyðUÀ¼ÀÄ vÀªÀÄªÀ°ègÀÄªÀ «zÉå, §ÁçP, PÉ±À®ªÀUÀ¼À£ÀÄß ,ÀÆPÀÜ ,ªÀÄªÀAiÄªÀzÀ°è UÀÄgÀÄw¹PÉÆ¼ÀÄªÀªÀzÀPÉì °ÁUÀÆ °sÀ«µÀªÀzÀ°è ,ÁÁ,ÀìøwPÀ dUÀwUÉ

PÀ-ÉAiÄÄ gÀÆ¥ÀzÀ ¥Àæw`sÉAiÄÄ£ÄÄß PÀ-ÁvÀäPÀªÁV ðÄqÀÄªÄÄzÀPÉÌ EAvÀ°À
ªÄÉÄçPÉUÀ¼ÄÄ ,°ÀPÁjAiÄiÁUÀÄvÀÛªÉ JAzÄÄ w½¹zÀgÄÄ.

EzÉÄ ,ÀAzÀ`sÀðzÀ°è «zÁáyð PÉëÄªÄÄ¥Á@£Ä CçüPÁj qÁ.PÉ.PÉ.zsÀªÄÄð¥Àà
PÁAiÄÄðPÀæªÄÄzÀ°è ¥Àæ,ÁÛ«PÀ £ÄÄrUÀ¼Ä£ÄÄßr «zÁáyð ,ÀAWÀzÀ
¥ÀzÁçüPÁjUÀ½UÉ ¥ÀæweÁÕ «çü `ÉÆÄçü¹zÀgÄÄ. PÁAiÄÄðPÀæªÄÄzÀ°è J-Áè
«sÁUÀzÀ ¥ÀæzsÁª¥ÀPÀgÄÄ, G¥À£Äª,ÀPÀgÄÄ, DqÀ½vÀ ªÀUÀð, ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Ä
«zÁáyðUÀ¼ÄÄ °ÁUÀÆ ,ÀßvÀPÉÆÄvÀÛgÀ «zÁáyðUÀ¼ÄÄ G¥À¹ÛvÀjzÀÝgÄÄ.

3. CAvÀgì PÀ-ÉÄdÄ ªÄÄiÖzÀ QæÄqÁPÀÆI:

ç£ÄAPÀ: 16.03.2018 gÀAzÄÄ ªÄÄAUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÁªç@AiÄÄ eÁÕ£Ä PÁªÉÄj
,ÀßvÀPÉÆÄvÀÛgÀ PÉÄAzÀæzÀ°è £ÀqÉzÀ 2017-18£ÉÄ ,Á°£Ä CAvÀgì PÀ-ÉÄdÄ ªÄÄiÖzÀ
PÀ§rØ(¥ÄÄgÄÄµÀ) °ÁUÀÆ xÀÆæ `Á-ì (ªÄÄ)¼ÉAiÄÄjUÉ) ¥ÀAzÁªª¼AiÄÄ£ÄÄß
£ÀqÉ,À-ÁVzÄÄÝ CzÀgÀ°è ªÄÄAUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÁªç@AiÄÄzÀ PÄÄ@,ÀªªÀgÁzÀ
¥ÉÆæ. £ÁUÉÄAzÀæ ¥ÀæPÀ±ì CzsÀªPÀëvÉ ªÀ»¹zÀÝgÄÄ.

ªÄÄÄRª CwyUÀ¼ÁV ªÄÄrPÉÄjAiÄÄ ,ÁªðdçPÀ ²PÀët E-ÁSÉAiÄÄ f-Áè QæÄqÁçüPÁj
J,ì.n. ªÉAPÀmÉÄ±À °ÁUÀÆ eÁÕ£ÄPÀªªÉj ,ÀßvÀPÉÆÄvÀÛgÀ PÉÄAzÀæzÀ
çÉðÄ±ÀPÀgÁzÀ ¥ÉÆæ. !.J-ì. zsÀªÄÄð ªÄÄvÀÄÛ PÁAiÄÄðPÀæªÄÄzÀ°è zÉÉ»PÀ ²PÀët
«sÁUÀzÀ ,ÀªAiÄÄPÀ çÉÄð±ÀPÀ qÁ.n. PÉÄ±Àªª ªÄÄÆwð, ,ÀÆPÁëöätÄfÄªª «eÁÕ£Ä
«sÁUÀzÀ ªÄÄÄRª,ÉÛ qÁ. ¥ÄÄµÀÖ®vÁ, «zÁáyð PÉëÄªÄÄ¥Á@£Ä CçüPÁj qÁ. PÉ.PÉ.
zsÀªÄÄð¥Àà, J,ì¹/J,ì n ,É-ì£Ä ,ÀAZÁ®PÀ qÁ. gÁeì PÄÄªiÁgì J,ì. ªÉÄÄn, ««zsÀ
«sÁUÀUÀ¼ÄÄ G¥À£Äª,ÀPÀgÄÄ, `sÉÆÄzÀPÉÄvÀgÀ ªÀUÀð, «zÁáyðUÀ¼ÄÄ
G¥À¹ÛvÀjzÀÝgÄÄ.

15.1 ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಡಾ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ: ಖಾಯಂ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ

(ಬಿ) ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ವಿವರ: ನಾಲ್ಕು ಉಪನ್ಯಾಸಕರು

ಕ್ರ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೆಸರು	ಕೆಲಸದ ಸ್ವರೂಪ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ
01	ಶ್ರೀ ಎಂ. ಮಹಮ್ಮದ್ ಇರ್ಷಾದ್	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ, KSLET, Pursuing P.hd(2017)
02	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಂ.ಬಿ. ಸಂಗೀತ	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ
03	ಶ್ರೀಮತಿ ಎಂ.ಪಿ. ಗೀತಾಂಜಲಿ	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ
04	ಶ್ರೀ ಸಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು	ಎಂ.ಕಾಂ

2. (ಎ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ವಿವರ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ 1	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	50+10=60	56	37	11	08	01	---	01	---
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	50+10=60	53	37	08	04	02	-----	01	-----

(ಬಿ) ಹೊರ ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ) ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: 56

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ ಪಡೆದ ವಿವರ:

	«zÁáyøU¼Ä ÀASEá	ªÉÆvÄÜ gÀÆ.U¼Ä°è
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ ಪರಿಶಿಷ್ಟಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	09	88,890/-
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	SOCIAL WEL FARE - 55	2,60,165/-
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ		
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		3,49,055/-

4. ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: ಇಲ್ಲ

5. ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ಮೇ 2018. 53 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು(2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ)

6. ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ

Author	Tital of the Paper	Them of the conference / Workshop	Date and Place
Mr. Mahammad Irshad M	'Role of FDI in India with reference to Top selected Ten International Countries'	Two Day National Seminar on Democratisation and Globalisation of International Business- Issues and Challenges	Department of Commerce, Mangalore University, Konaje held on 30 th & 31 st March 2017
Mr. Mahammad Irshad M	A New Step Towards Green	Three Day International	Department of Commerce,

	Banking ; An Empirical Study'	Conference on Green Banking: Perceptions & Challenge	University College of, Mangalore Hampankatta (A Constituent College of Mangalore University) held on 1 ST , 2 ND & 3 RD Feb 2017
--	--------------------------------------	--	---

(b) List of Publication:

Author	Tital of the Paper	Place of the Publication, year, pages, ISBN
Mr.Mahammad Irshad M	<i>A New Step Towards Green Banking ; An Empirical Study'</i>	ZENITH International Journal of Business Economics & Management Research- ISSN 2249-8826 ZIJBEMR, Vol.7 (12), DECEMBER (2017), pp. 124-129
Mrs. Sangeetha M.B	<i>Nil</i>	<i>Nil</i>
Mrs. M.P. Geethajali	<i>Nil</i>	<i>Nil</i>
Mr. C. Prasanna	<i>Nil</i>	<i>Nil</i>

(C) Details of impact of Publication: Nil

7. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
8. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
9. ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಇಲ್ಲ
11. ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
12. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ವಿವರ:

ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ:

1. ದಿನಾಂಕ: 07.09.2018ರಂದು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ಶ್ರೀ ನಿಂಗರಾಜು ಕೆ.ಪಿ, ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರು ರವರು " ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ" ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

2. ದಿನಾಂಕ: 09.04.2018ರಂದು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಥಮ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎಸ್. ಯಡಪಡಿತ್ತಾಯ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ರವರು " ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಅ) ಕಾಮರ್ಸ್ ಉದ್ಭವ 2018:

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಜ್ಞಾನ ಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಇಲ್ಲಿನ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದವತಿಯಿಂದ ಎರಡನೆಯ ಬಾರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:02.03.2018ರ ಶುಕ್ರವಾರದಂದು ಕಾಮರ್ಸ್ ಉದ್ಭವ 2018 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು

ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಪ್ರೊ. ಈಶ್ವರ ಪಿ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿರವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು, ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿನ ಪ್ರಭಾರ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ ರವರು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.

ಆ) ವಂದನಾರ್ಪಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ದಿನಾಂಕ; 02.03.2018ರಂದೇ ಸಾಯಂಕಾಲ 4.00 ಗಂಟೆಗೆ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಂದನಾರ್ಪಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು, ಶ್ರೀಯುತ ಮಹಮ್ಮದ್ ಇರ್ಷಾದ್, ಉಪನ್ಯಾಸಕರು, ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗವರು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಶ್ರೀಮತಿ ಗೀತಾಂಜಲಿ, ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜಕರು, ಕಾಮರ್ಸ್ ಉದ್ಯವ್ 2018 ರವರು ನೆರವೇರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಇ) ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವತರಣೆ: ವಂದನಾರ್ಪಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಂದೇ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಸದರಿ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ವಿತರಣೆಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

Winners: Cauvery College , Virajpet
Runners : F M K M C College, Madikeri

13. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ : ಇಲ್ಲ
14. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ
15. ಧನ ಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): ಇಲ್ಲ
16. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ / ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
17. ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ : 2016-17
18. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ : 2017-18
19. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ
 - (ಎ) ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ
 - (ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ
 - (ಸಿ) ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸಂಶೋಧನೆ ಪೂರೈಸಿದ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22.ವಿಭಾಗದ ಬಗೆಗೆ ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿ:

ಅ) ಪಾನ್ ಕಾರ್ಡ್ ಮೇಳಾ:

ದಿನಾಂಕ: 02.04.2018ರಂದು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿವರ್ಗದವರ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ "ಪಾನ್ ಕಾರ್ಡ್ ಮೇಳ" ವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದೆವು, ಹಲವಾರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಇದರ ಸದುಪಯೋಗವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

15.2 ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಡಾ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ (ಪ್ರಭಾರ ನಿರ್ದೇಶಕರು)

1). (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ: ಖಾಯಂ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

(ಬಿ). ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: ಮೂವರು ಉಪನ್ಯಾಸಕರು

ಕ್ರ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಹೆಸರು	ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ	ಕೆಲಸದ ಸ್ವರೂಪ
1.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	PhD, JRF-NET, SLET, Diploma in Epigraphy, PG in Kannada	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ
2.	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕೆ.ಎಸ್	NET, PG in Kannada	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ
3.	ಶ್ರೀ. ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್	NET, PG in Kannada	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ

2) (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ವಿವರ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್-1	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	40	4	03	02	01	-	-	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	40	09	08	05	03	02	02	01	01

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ). ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: ಹದಿನೇಳು (17)

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ ಪಡೆದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	BCM - 05 SOCIAL WEL FARE - 06 REFUND - 07	26,600 27,150 60,725
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	-	-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	-	-

3) ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: ಇಲ್ಲ

4) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 17 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು (2018-19 ನೆಯ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ)

5) ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಸಂಶೋಧಕರ ಹೆಸರು	ಲೇಖನದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆ
01.	ಡಾ.ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಕೆ.ಎನ್. ಗಣೇಶಯ್ಯರ ಕಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಚರಿತ್ರೆ ಮತ್ತು ಸ್ತ್ರೀಸಂಕಥನದ ವಿಮರ್ಶೆ	ಸಮಕಾಲೀನ ಭಾರತೀಯ ಸಾಹಿತ್ಯ: ವಿವಿಧ ವಿಮರ್ಶೆಗಳು, ಸಂ:02
02.	ಡಾ.ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಮಹಾಜೈತ್ರ ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನೈತಿಕತೆ ಮತ್ತು ಹಿಂಸೆಯ ಹಳವಂಡ	ಬಹುಸಂಕಥನ
03.	ಡಾ.ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸ್ವರೂಪ	ಸ್ಟೇಷನ್ ಈಷ್ಯೂ ಇನ್ ಇಂಗ್ಲೀಷ್
04.	ಡಾ.ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಸುನಂದಾ ಕಡಿಮೆಯವರ ಕಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀಸಂವೇದನೆಯ ಗ್ರಹಿಕೆಗಳು	ಸಮಕಾಲೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀಸಂವೇದನೆ
05.	ಶ್ರೀ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕೆ.ಎಸ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
06.	ಶ್ರೀ.ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

6) ಪ್ರಸ್ತುತಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಲೇಖಕರ ಹೆಸರು	ಪುಸ್ತಕದ ಹೆಸರು	ಪ್ರಕಾಶನ	ಪ್ರಕಟನೆ ವರ್ಷ
01.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಒಡೆದ ಬಣ್ಣದ ಚಿತ್ರಗಳು	ಲಡಾಯಿ ಪ್ರಕಾಶನ ಗದಗ	ಮೇ - 2017
02.	ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕೆ.ಎಸ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
03.	ಶ್ರೀ ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

7). ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಕರ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನ ಹೆಸರು	ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆ
01.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸ್ವರೂಪ	ಸಮಷ್ಟಿ ಪೌಂಡೇಷನ್, ಧಾರವಾಡ
02.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಂಪರೆ: ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ವಸ್ತು ವಿನ್ಯಾಸ	ಎ.ಆರ್.ಎಮ್ ಕಾಲೇಜು, ದಾವಣಗೆರೆ
03.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಕೀರ್ತಿನಾಥ ಕುರ್ತಕೋಟಿಯವರ ವಿಮರ್ಶೆಯ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು	ಸಿರಿಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ವೇದಿಕೆ. ಧಾರವಾಡ
04.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಕೆ.ಎನ್.ಗಣೇಶಯ್ಯ ಕಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಚರಿತ್ರೆ ಮತ್ತು ಸ್ತ್ರೀಸಂಕಥನದ ವಿಮರ್ಶೆ	ಹಿಂದಿವಿಭಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
05.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಸಂಶೋಧನೆಯ : ಹೊಸ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು	ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ. ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ.
06.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಭರತೇಶ ವೈಭವ: ಮಾರ್ಗ-ದೇಸಿಯ ಸಮನ್ವಯ	ಮಹಾಕವಿ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
07.	ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕೆ.ಎಸ್	ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಆಕರಗಳ ಪಾತ್ರ.	ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ. ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ
08.	ಶ್ರೀ ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್	ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀಪರವಾದ ಕಾಳಜಿ.	ಶರಣ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್, ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ
09.	ಶ್ರೀ ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್	ಜಾನಪದ ಸಂಶೋಧನೆಯ ವಿಧಾನ.	ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ. ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ.
10.	ಶ್ರೀ ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್	ಕವಿತಾ ರೈ ಅವರ ಕವನಗಳ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆ	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಶಾಲನಗರ

9). ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಇತರೆ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಕರ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನ ಹೆಸರು	ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆ
01.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ವಾಲ್ಮೀಕಿ ರಾಮಾಯಣ ಮಹಾಕಾವ್ಯದಲ್ಲಿ ಜೀವನ ದೃಷ್ಟಿ	ವಾಲ್ಮೀಕಿ ಸಂಘ, ಕುಶಾಲನಗರ ಕೊಡಗು
02.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಕನ್ನಡ ನಾಡು-ನುಡಿಯ ವಿಶೇಷತೆ	ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಾಳೆ. ಕೊಡಗು
03.	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕೆ.ಎಸ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
04.	ಶ್ರೀ ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

10). ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

(ಎ). ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ). ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸಂಶೋಧನೆ ಪೂರೈಸಿದ ವಿವರ:

ಸಂಶೋಧನಾರ್ಥಿ	ಸಂಶೋಧನೆಯ ವಿಷಯ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಪ್ರಮಾಣ ಮಾಡಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ
ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ದಶಕದ ಕಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪರಂಪರೆ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕತೆ (2001-10)	ಪ್ರೊ. ವಿಕ್ರಮ್ ವಿಸಾಜಿ	ಕರ್ನಾಟಕ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಡಗಂಚಿ, ಗುಲಬರ್ಗಾ

11). ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

1) ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಪ್ರೊ. ಕಾಳೇಗೌಡ ನಾಗವಾರ ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕುವೆಂಪು ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮೈಸೂರು ಇವರು ದಿನಾಂಕ: ಅಕ್ಟೋಬರ್ 11,24,08,28 - 2017ರಂದು ಪ್ರಥಮ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಜನಪದ ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸದಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೌಲಿಕ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು. ಜನಪದ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪಠ್ಯಗಳಾದ ಕನ್ನಡ ಸಂಶೋಧನೆ, ಮಧ್ಯಕಾಲೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಪ್ರಾಚೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸಹ ಹಾಜರಿದ್ದರು.

2) ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆ: ದಿನಾಂಕ: ನವೆಂಬರ್-16, 2017

‘ಹೆಸರಾಯಿತು ಕರ್ನಾಟಕ, ಉಸಿರಾಗಲಿ ಕನ್ನಡ’ ಎಂಬ ಕವಿವಾಣಿಯ ಧ್ಯೇಯದೊಂದಿಗೆ 2017ನೆಯ ಸಾಲಿನ ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವವನ್ನು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. 16 ನವೆಂಬರ್ 2017ರಂದು ನಡೆದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಕೆ ರಾಜೇಶ್‌ಖರ್ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಶ್ರೀಮಂತಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಸಭಿಕರನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಕ್ಕಅಳುವಾರ ಪ್ರಭಾರ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರೊ.ಪಿ.ಎಲ್ ಧರ್ಮ ರವರು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ನಡೆಸಲಾದ ವಿವಿಧ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಾದವರಿಗೆ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ಎಲ್ಲ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗದವರು, ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಗೊಳಿಸಿದರು.

03) ಸಂಶೋಧನಾ - ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕಮ್ಮಟ: ದಿನಾಂಕ - ಫೆಬ್ರವರಿ, 14-15, 2019

ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ- ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಸಂಶೋಧನೆಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಸಾಧ್ಯತೆ' ಕುರಿತ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು 14 ಮತ್ತು 15ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2018ನೇ ತಾರೀಖು ನಂದು

ಮಾನವಿಕ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಪ್ರೊ. ಸೋಮಣ್ಣ ರವರು ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಅಭಯಕುಮಾರ್, ಕನ್ನಡ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಇವರು ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಮತ್ತು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರೊ. ಪಿ. ಎಲ್. ಧರ್ಮರವರು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಾದ ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ, ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕೆ.ಎಸ್ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ. ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ.ಎನ್.ಎಸ್ ತಾರಾನಾಥ, ಪ್ರೊ.ಜಿ.ಆರ್ ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ, ಪ್ರೊ.ನಟರಾಜ್ ಹುಳಿಯಾರ್, ಪ್ರೊ.ಸೋಮಣ್ಣ, ಪ್ರೊ.ಅಭಯಕುಮಾರ್, ಶ್ರೀ.ಅರವಿಂದ ಮಿತ್ರಾ ವಿದ್ವಾಂಸರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಮೂಲ್ಯ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.

04) ವಚನ ಪುನರುತ್ಥಾನ ಕ್ರಾಂತಿ-ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ: ಫೆಬ್ರವರಿ-24, 2018

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಶರಣ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್ತು-ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲಾ ಘಟಕ ಹಾಗೂ ಕೊಡಗು ಪ್ರೆಸ್‌ಕ್ಲಬ್, ಮಡಿಕೇರಿ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕಅಳುವಾರ - ಇವರುಗಳ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ "ವಚನ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಪುನರುತ್ಥಾನ" ಕುರಿತ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು 24ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2018ನೇ ತಾರೀಖಿನಂದು ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೀರ್ಣದ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಶ್ರೀ ಜಿ. ರಾಜೇಂದ್ರ, ಪ್ರಧಾನ ಸಂಪಾದಕರು, ಶಕ್ತಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಾನಿಧ್ಯರಾಗಿ ಕಿರಿಕೊಡ್ಲಿ ಮಠ, ಕೊಡ್ಲಿಪೇಟೆ. ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಸದಾಶಿವ ಸ್ವಾಮೀಜಿ, ಮತ್ತು ವಿರಕ್ತ ಮಠ ತೊರೆನೂರು, ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲೇಶ ಸ್ವಾಮೀಜಿ ಇವರುಗಳು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ಸಿ.ಎಂ. ಧರ್ಮಪ್ಪ, ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕುವೆಂಪು ವಿ.ವಿ ಇವರು ಸರ್ವಾಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದರು. ಶ್ರೀ ಎಸ್ ಮಹೇಶ್, ಸದ್ಯಕ್ಷರು, ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲಾ ಶರಣ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್ತು ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆಶಯ ನುಡಿ ಮಾತನಾಡಿದರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರೊ. ಪಿ. ಎಲ್. ಧರ್ಮರವರು, ಶ್ರೀ ಅಜ್ಜಮಾಡರಮೇಶ್ ಕುಟ್ಟಪ್ಪ, ಶ್ರೀ ಡಿ.ಬಿ. ದರ್ಮಪ್ಪ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಅ.ಭಾ. ವೀರಶೈವ ಮಹಾಸಭಾಕೊಡಗುಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ವಿರುಪಾಕ್ಷಯ್ಯ ನಿವೃತ್ತ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಆಯುಕ್ತರು, ಶ್ರೀ ವಿ ಎಮ್ ವಿಜಯ, ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಆಡಿನಾಡೂರು ಇವರು ಸಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ.ಎಂ.ಬಿ ಇರ್ಷಾದ್, ಡಾ.ಪ್ರಕಾಶ.ಬಿ, ಡಿ.ಕೆ ಉಷಾ, ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್, ಶ್ರೀ.ಸ್ವತಂತ್ರ ಬಸವಲಿಂಗ ಸ್ವಾಮೀಜಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ವಿಷಯವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.

05) ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಕನ್ನಡ ಪಠ್ಯಗಳು ಓದು- ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ: ಫೆಬ್ರವರಿ-16-20, 2018

ಭಾರತೀಯ ಭಾಷಾ ಸಂಸ್ಥಾನದ 'ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಕನ್ನಡ ಅತ್ಯುನ್ನತ್ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್, ಕೊಡಗು ಹಾಗೂ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ. ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ, ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ 'ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಕನ್ನಡ ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ' ಎಂಬ ಐದು ದಿನಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 16 ರಿಂದ 20 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಪ್ರೊ. ತಾಳೆಜೆ ವಸಂತಕುಮಾರ ಅವರು ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಹನೂರು, ಪ್ರೊ. ಎನ್.ಎಸ್ ತಾರಾನಾಥ, ಪ್ರೊ. ಜಿ. ಆರ್ ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ, ಪ್ರೊ. ಸೋಮಣ್ಣ, ಪ್ರೊ. ಅಭಯಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಪ್ರಕಾಶ.ಬಿ. ಪ್ರೊ. ವಸಂತಕುಮಾರ ಮಳಲಿ, ಶ್ರೀಲೋಕೇಶ ಸಾಗರ್, ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್ ದುರ್ಗದಾಸ್, ಮೊದಲಾದವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿದ್ವತ್ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು. ಕೊಡಗಿನ ಹಲವು ಕಾಲೇಜುಗಳಿಂದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕನ್ನಡ

ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಾದ ಡಾ.ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ, ಶ್ರೀ.ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕೆ.ಎಸ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರಥಮ-ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಗೊಳಿಸಿದರು.

06). ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ- ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ: ಮಾರ್ಚ್-05, 2018

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಹಾಕವಿ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ, ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ - ಇವರುಗಳ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಭರತೇಶ ವೈಭವ ಮತ್ತು ಆತನ ಕೃತಿಗಳು' ಕುರಿತ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು 05ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018ನೇ ತಾರೀಖಿನಂದು ಮಾನವಿಕ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಖ್ಯಾತ ಸಾಹಿತಿಗಳು ಮೈಸೂರು, ಪ್ರೊ. ಕಾಳೇಗೌಡ ನಾಗವಾರ ಆಗಮಿಸಲಿದ್ದು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರೊ. ಆರ್. ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಪ್ರೊ.ಸೋಮಣ್ಣ ಇವರು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ.ಆರ್ ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ, ಡಾ.ಕೆ.ತಿಮ್ಮಯ್ಯ, ಡಾ.ಚಂದ್ರೇಗೌಡ ಎನ್.ಆರ್, ಡಾ.ಟಿ.ಕೆ ಕೆಂಪೇಗೌಡ, ಡಾ.ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ - ವಿದ್ವಾಂಸರುಗಳು ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಬಗೆಗೆ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.

07) ವಿಶ್ವ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ: ಮಾರ್ಚ್- 08, 2018.

'ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ'ಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ. ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ, ಇಲ್ಲಿನ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ- 08/03/2018 ರಂದು, 12.00 ಗೆ 'ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು, ಬೋಧಕ-ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮಹಿಳೆಯರ ಸವಾಲು, ಸಮಸ್ಯೆ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳ ಬಗೆಗೆ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಎಲ್ಲರ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ಸಮಾನತೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಘನತೆ, ಶಿಕ್ಷಣದಂತಹ ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಅನುಭವವನ್ನು ಆಧಾರವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

08) ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೀಳ್ಕೊಡುಗೆ ಸಮಾರಂಭ: ಏಪ್ರಿಲ್- 30, 2018

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ. ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೀಳ್ಕೊಡುಗೆ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವರ್ಗ ಕೋಠಡಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ, ವಿಜೇತರಾದವರಿಗೆ ಸ್ಮರಣಿಕೆಯನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಾದ ಡಾ.ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ, ಜಮೀರ್ ಅಹಮದ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕೆ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸಿದರು.

12). ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13). ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ

14). ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): ಇಲ್ಲ

15). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗೆ ದೊರಕಿದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಲೇಖಕರ ಹೆಸರು	ಪುಸ್ತಕದ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ವಿಶೇಷತೆ
01.	ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ ಪಾಟೀಲ	ಒಡೆದ ಬಣ್ಣದ ಚಿತ್ರಗಳು	ಹಾಸನದ ಕಾವ್ಯಮಾಣಿಕ್ಯ ಪ್ರಕಾಶನದಿಂದ 'ಕಾವ್ಯಮಾಣಿಕ್ಯ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' -2017

16). ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016-17

17). ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

18). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಖರೀದಿಸಿಲ್ಲ

19). ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ವಿಷಯ	ನೀಡಿದ ದಿನಾಂಕ
1.	ಪ್ರೊ. ಎನ್.ಎಸ್. ತಾರಾನಾಥ	ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರ	ಕವಿರಾಜಮಾರ್ಗ- ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಪಠ್ಯವಾಗಿ	18/02/2018
2.	ಪ್ರೊ. ಜಿ.ಆರ್. ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ಕಮ್ಮಟ	ಜಾನಪದ ಸಂಶೋಧನೆ	15/02/2018
3.	ಪ್ರೊ. ನಟರಾಜ ಹುಳಿಯಾರ್	ಸಮಶೋಧನಾ ಕಮ್ಮಟ	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನೆ	15/02/2018
4.	ಪ್ರೊ. ತಾಳೆಜೆ ವಸಂತಕುಮಾರ್	ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರ	ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಗಳ ಓದು	18/02/2018
5.	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್. ದುರ್ಗದಾಸ	ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರ	ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಗಳ ಅರಿವಿನ ಮಹತ್ವ	20/02/2018
6.	ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಕೆ ರಾಜಶೇಖರ್	ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಉದ್ಘಾಟನೆ	ಕನ್ನಡ ನಾಡು-ನುಡಿ ಶ್ರೀಮಂತಿಕೆ	16/11/2018

20) ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ : ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಅಂಗವಾಗಿ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ-ದ ಎಲ್ಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವರಚಿತ ಕವನ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಆಶುಭಾಷಣ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಪ್ರಬಂಧ ರಚನೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಭಾವಗೀತೆ ಹಾಡಿನ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಕನ್ನಡ ಪದಬಂಧ ಸ್ಪರ್ಧೆ-ಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಅಂಗವಾಗಿ ನಡೆದ ವಿವಿಧ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಾದವರಿಗೆ, ಬಹುಮಾನವನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.

21) ವಿಭಾಗದ ಮುಂದಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದ ಯೋಜನೆಗಳು: 2018-19ರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪಠ್ಯಯಾಧಾರಿತ ಚಲನಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವುದು. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ಅನ್ಯವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಂದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಗೋಡೆ ಪತ್ರಿಕೆ ರೂಪಿಸಲು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸುವುದು, ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮಾಡಿಸುವುದು. ಕನ್ನಡ ಸಂಘದ ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುವುದು.

22) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆ: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಗತಿಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿದ್ದು, ಸಂತೋಷ ಎಚ್.ಎಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೂ 'ಶ್ರೀಮತಿ ವಸಂತಾ ಅನಂತನಾರಾಯಣ' ನಗದು ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಎಂ.ಎ ಕನ್ನಡ ವಿಷಯದ 'ಪ್ರಾಚೀನ ಕನ್ನಡ ಭಾಗ-01 ಮತ್ತು ಪ್ರಾಚೀನ ಕನ್ನಡ ಭಾಗ-

02' ರಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಕ್ಕೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ; ಪುನೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ಆರ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೂ 'ಶ್ರೀ.ಎಂ.ಎಸ್ ಪಟ್ಟಣ್ಣ' ನಗದು ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಎಂ.ಎ ಕನ್ನಡ ವಿಷಯದ 'ತೌಲಿಕ ಕಾವ್ಯಮೀಮಾಂಸೆ ಮತ್ತು ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ಸಾಹಿತ್ಯ ತತ್ವಗಳು' ರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಕ್ಕೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ;

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕು. ಅಮ್ರೀನ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯೂ 8.4 ಗ್ರೇಡ್ (10ಕ್ಕೆ) ಪಡೆದುಕೊಂಡರೆ, ತೃತೀಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕು. ಸೌಮ್ಯ ಕೆ.ಎಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯೂ 8.3 ಗ್ರೇಡ್ (10ಕ್ಕೆ) ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾಳೆ.

23) ವಿಭಾಗದ ಬಗೆಗೆ ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿ: ಇಲ್ಲ

15.3 ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ

ವಿಭಾಗದ ಸಂಯೋಜಕರು : ಡಾ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ. (ಪ್ರಭಾರ ನಿರ್ದೇಶಕರು)

1). (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ: ಖಾಯಂ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

(©). Cwy CzsÁá&APÀgÄÄUÀ¼Ä «ªÄgÀ: ªÄÄÆªÄgÄÄ G¥À£Äá, ÀPÀgÄÄ

PAæ, AASÉá	G¥À£Äá, APÀgÄÄ °É, ÀgÄÄ	«zÁáºÀðvÉ	PE®, AzÄ , ÀégÄÆ¥Ä
1.	qÄ. GzÄAiÄÄPÄÄªÄiÄgÄ.PÉ.1.	MA , Ph.D, M Phil, K-SET., Dip in Epigraphy	Cwy G¥À£Äá, ÀPÀ
2.	²æÄ CgÄÄtPÄÄªÄiÄgÄ. °ÉZi. DgÄ.	M.A. M.phil., Dip.in.Epi., (Ph.D.,)	Cwy G¥À£Äá, ÀPÀ
3.	²æÄ gÄÄzÄæPÄÄªÄiÄgÄ	M.A. B.Ed., Dip.in.Epi.,K- SET., Ph.D	Cwy G¥À£Äá, ÀPÀ

2). (J). «zÁáÿðUÀ¼Ä zÁR- Áw «ªÄgÀ:

ªÄµÄð	¥ÄæªÉÄ± ÁªÄPÄ±Ä	MIAÖ «zÁáÿðUÀ¼Ä ¥ÄæªÉÄ±Äw							
		, ÁªÄiÄ£Äá		¥Äj²µÄÖ eÄw		¥Äj²µÄÖ ¥ÄAUÀqÄ		¥ÄæªAUÄ ð-1	
		MIA Ö	°ÉÄ Ú	MIAÖ	°ÉÄ ÄÚ	MIAÖ	°ÉÄ Ú	MIA Ö	°ÉÄ Ú
¥ÄæxÄªÄÄ ªÄµÄð	40	07	06	04	04	02	01	-	-
çéwÄAiÄÄ ªÄµÄð	40	15	10	02	02	01	01	-	-

(©). °ÉÆgÄgÄdâ «zÁáÿðUÀ¼Ä «ªÄgÀ: E®è

(1). ¥ÄæªÉÄ±Äw ¥ÄqÉzÄ «zÁáÿðUÀ¼ÄÄ : K¼ÄÄ (07)

(r) «zÁáÿðªÉÄvÄ£Ä °ÁUÄÆ DyðPÄ, ÀªÄiÄÄ ¥ÄqÉzÄ «ªÄgÀ :

	«zÁáÿðUÀ¼Ä , AASÉá	ªÉÆvÄÚ gÄÆ.UÀ¼Äªè
--	-----------------------	-------------------

«zÁâ,AA,ÉÜUÁ½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀ «ªÀgÀ	-	-
,ÁPÀðgÀ ¥ÁæAiÉÆĀfvÀ DyðPÀ «ªÀgÀ	©.1.JA E-ÁSE-ĀAzÀ \$AçgÀĀvÀÛzÉ. - 04(ªĀĀAç)	20,360/-
EvÀgÀ ,AA,ÉÜUÁ½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀ «ªÀgÀ	-	-
CAvÀgĭ gÁŦÖçĀAiĀĀ °ÁUĀÆ gÁŦÖçĀAiĀĀ/ UĀĀgĀĀw,À@àlÖ/ ²µĀªªÉĀvĀÉĀzÀ «ªÀgÀ	-	-
MIĀÖªÉÆvĀÛ	-	-

3). CAvÀgĭ gÁŦÖçĀAiĀĀ «zÁâyðUĀ¼ĀĀ : E®è

4). ¥ĀzÀ« ¥ĀqÉzÀ «zÁâyðUĀ¼ĀĀ ,ĀASÉĀ: 2015-16ÉĒĀ ,ÁªAzÀªÉÆzÀ® vĀAqÀ
¥ĀægĀĀsĀªVzÉ.

5). G¥ĀÉĀĀ,ÁPÀgĀĀ ,ĀA±ÉÆĀzsÀÉĀ ¥ĀwæPÉUĀ¼Ā°è ¥ĀæPĀn1zÀ ,ĀA±ÉÆĀzsÀÉĀ
-ÉĀRÉĀUĀ¼ĀĀ «ªÀgÀ: E®è.

6). gÁŦÖçĀAiĀĀ, CAvÀgĭgÁŦÖçĀAiĀĀ «ZÁgÀ ,ĀAQgĀtUĀ¼Ā°èªĀĀr,À@àlÖ
¥ĀwæPÉUĀ¼ĀĀ «ªÀgÀ:

PĀæ,ĀĀ	¥Āæ\$AzsÀ ªĀĀAqĀPĀgĀ °É,ĀgĀĀ	,ĀA±ÉÆĀzsÀÉĀ -ÉĀRÉĀ °É,ĀgĀĀ	DAiÉÆĀf1zÀ ,ĀA,ÉÜ
01.	qĀ. GzĀAiĀĀPĀĀªAiĀgĭ.PÉ.1.	-	-
02.	²æĀ CgĀĀtPĀĀªAiĀgĭ. °ÉZi. Dgĭ.	\$É°Avĭ ²-ĀAiĀĀĀUĀzÀ ,ĀA,ĀlðwAiĀĀ ,Á®Ā ª®Ā,ĀĀUĀ®Āè	PĀÉĀðIPĀ Ew°Ā,Ā PĀAUÉæĀ,ĭ
03.	²æĀ gĀĀzĀæPĀĀªAiĀgĭ	-	-

7) ¥ĀwæPÉUĀ¼ĀĀ «ªÀgÀ. E®è.

8) CzsĀĀ¥ĀPĀgĀĀUĀ¼ĀĀ «±Āé«zÁĀ®AiĀĀ/ EvÀgÉ PĀqÉUĀ¼Ā°è «±ÉĒµĀ G¥ĀÉĀĀ,Ā
ªĀrzÀ «ªÀgÀ:E®è.

9) ,ĀA±ÉÆĀzsÀÉĀªĀĀiÛ:

(J). «sĀUĀUĀ¼Ā°è PĀAiĀĀðªĀĀð»,ĀĀwÛgĀĀªĀ ,ĀA±ÉÆĀzsÀÉĀ «zÁâyðUĀ¼ĀĀ
«ªÀgÀ: E®è

(©). 2017-18ÉĒĀ ,Á°ÉĀ°èªĀĀAdÆgĀzÀ °ÉÆ,Ā ¥ĀæeÉPiÖ UĀ¼ĀĀ «ªÀgÀ: E®è

(¹). «sĀUĀzĀ°è PĀAiĀĀðªĀĀð»,ĀĀwÛgĀĀªĀ G¥ĀÉĀĀ,ÁPÀgĀĀ ,ĀA±ÉÆĀzsÀÉĀ
¥ĀÆgÉĒ1zÀ

«ªÀgÀ :

10) «sĀUĀzĀ°è ÉĀqÉzÀ G¥ĀÉĀĀ,ÁPĀAiĀĀðUĀgĀ/«ZÁgÀ ,ĀAQgĀtUĀ¼ĀĀ «ªÀgÀ:

PÁAiÄÄðUÁgÀ: §È°Àvi ² ÁAiÄÄÄUÀ ªÄÄvÄÄÜ ,ÄEPÀëöä ² ÁAiÄÄÄUÄZÄ ¥À¼ÉAiÄÄÄ½PÉUÀ¼Ä ¥ÄæzÄ±Äð£Ä.

11) «sÁUÄZÄ ,ÄzÄ,ÄájAzÄ ¥ÄæPÄn,Ä©àìÖ ,ÄªÄðwæPÄ °ÁUÄÆ d£Ä!æAiÄÄ -ÉÄR£Ä/¥ÄæPÄluÉ: E®è

12) ,ÄA±ÉÆÄzS£Ä MqÄA§rPÉAiÄÄ ,ÄASÉä: E®è

13). zSÄ£Ä,Ä°ÁAiÄÄªÄ£ÄÄß ¥ÄqÉAiÄÄªÄ «sÁUÄUÄ¼ÄÄ (AiÄiÄªÄÄzÄzÄgÄÆ EzÄÝ°è) : E®è

14). ±ÉÉPÄëtÄPÄ ªÄµÄðzÄ°è CzsÄª¥ÄPÄjUÉ zÉÆgÄQzÄ ¥Äæ±Ä¹Ü/UÄÄgÄÄw,ÄÄ«PÉAiÄÄ «ªÄgÄ: E®è.

15). ¥Äæ,ÄPÄÜ ¥ÄoÄªPÄæªÄÄzÄ §zÄ- ÁªÄuÉAiÄÄ ªÄµÄð: 2016-17

16). °ÉÆ,Ä ¥ÄoÄªPÄæªÄªÄ£ÄÄß C¼ÄªÄr¹zÄ §UÉÍ. °ÉÆ,Ä ¥ÄoÄªPÄæªÄªÄ£ÄÄß C¼ÄªÄr,Ä- ÁVZÉ.

17). ±ÉÉPÄëtÄPÄ ªÄµÄðzÄ°è sÁjÄ ,Ä©PÄgÄuÉAiÄÄ£ÄÄß RjÄç¹zÄ §UÉÍ «ªÄgÄ: RjÄç¹®è

18). «sÁUÄUÄ½UÉ sÉÄn ªÄrzÄ UÄtª ªÄªQÜUÄ¼ÄÄ «ªÄgÄ: E®è.

19). «sÁUÄZÄ ªÄw-ÄAzÄ EvÄgÄ PÁAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼Ä£ÄÄß °Ä«ÄäPÉÆAqÄ «ªÄgÄ : E®è.

20). «sÁUÄZÄ ªÄÄÄAç£Ä ±ÉÉPÄëtÄPÄ ªÄµÄðzÄ AiÉÆÄd£ÉUÄ¼ÄÄ :

21). «zÄäyðUÄ¼Ä ±ÉÉPÄëtÄPÄ ,ÄzsÄ£É ; «zÄäyðUÄ¼Ä ±ÉÉPÄëtÄPÄ ¥ÄæUÄwAiÄÄÄ GvÄÜªÄªÄVzÄÄÝ, 2015-16£ÉÄ ,Ä°£Ä°è zÄR- ÁV vÉÄUÄðqÉ °ÉÆAçgÄªÄªÄ sÄgÄvi.J.1. JA§ «zÄäyð 2017-18£ÉÄ,Ä°£Ä WÄnPÉÆÄvÄiªÄ ,ÄªÄiÁgÄÄsÄzÄ°è EwªÄ,Ä «ÁUÄZÄ UÉÆÄ- ið ªÉÄqÄ°,iÖ ¥Äæ±Ä¹Ü ¥ÄÄgÄ,ÄìgÄPÉÍ sÄd£ÄgÄVzÄÝgÉ.

22). «sÁUÄZÄ ªÄw-ÄAzÄ ,ÄªÄiÁfPÄ ªÄÄvÄÄÜ EvÄgÄ PÁAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼Ä£ÄÄß °Ä«ÄäPÉÆAqÄ «ªÄgÄ: E®è.

23). «sÁUÄZÄ §UÉUÉ EvÄgÉ ªÄiÁ»w : E®è

15.4 gÁdá±Ä,ÄÜç«sÁUÄ

,ÄAAiÉÆÄdPÄgÄÄ: ಡಾ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ

1. (J) CzsÄª¥ÄPÄ ªÄUÄð*: SÁAiÄÄÄ CzsÄª¥ÄPÄgÄ £ÉÄªÄÄPÁw DV®è.

PÄæ,ÄASÉä	G¥Ä£Äª,ÄPÄgÄ °É,ÄgÄÄ	«zÄª°ÄðvÉ	PÉ®ÄzÄ ,ÄégÄÆ¥Ä
1.	PÄªªÄiÁj. ªÄªªÄªvÄ ©.J,ï	Complete, PhD Course work MA. Political Science PhD (Pursuing) (Mangalore university)	Cwy G¥Ä£Äª,ÄQ
2.	ªæªªÄªw vÁgÄ 1.J,ï	MA. Political Science	Cwy G¥Ä£Äª,ÄQ

3.	2æÄ ªÉAPÀmÉÄ±Ä °ÉZi.J,i	Completed PhD Course work Mass Communication and Journalism MA. Political Science PhD (Pursuing) (Mangalore university)	Cwy G¥À£Äá,ÀPÀ
----	----------------------------	--	-------------------

(1). Cwy °ÁUÀÆ D°ÁéµvÀ CzsÁâ¥ÀPÀgÄÄ ªÄvÄÄÛ vÁvÁì°PÀ CzsÁâ¥ÀPÀgÄÄUÀ¼Ä
«ªÄgÄ:

Cwy
vÁvÁì°PÀ

03 CzsÁâ¥ÀPÀgÄÄ
CzsÁâ¥ÀPÀgÄÄ - E®è

D°ÁéµvÀ CzsÁâ¥ÀPÀgÄÄ: E®è

2 (J). «zÁâÿðUÀ¼Ä zÁR- Áw

ªÄµÄð	¥ÄæªÉ Ä±ÄªÄ PÄ±Ä	MIÄÖ «zÁâÿðUÀ¼Ä ¥ÄæªÉÄ±Äw								MIÄÖ
		,ÄªÄiÄ£Äá		¥Äj²µÄÖ eÁw		¥Äj²µÄÖ ¥ÄAUÄqÄ		UÀÆæ¥i1		
		MIÄÖ	°ÉtÄ Ú	MIÄÖ	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	
¥Äæx ÄªÄÄ ªÄµÄð	40	03	02	08	05	01	01	-	-	12
çéwÄÄ iÄÄ ªÄµÄð	40	12	06	08	05	03	01	-	-	23

(©) °ÉÆgÄgÄdá «zÁâÿðUÀ¼Ä «ªÄgÄ: E®è

(1) 1éÄPÀÈwUÉÆEaqÄ ¥ÄæªÉÄ±Äw C **26** ¼Ä ,ÄASÉá
«zÁâÿðUÀ¼Ä ,ÄASÉá

©IÄÖ **2** vÉgÄ½zÄ

(r) «zÁâÿð ªÉÄvÄ£Ä °ÁUÀÆ DyðPÀ ,ÄªÄiÄÄzÄ «ªÄgÄ:

	«zÁâÿðUÀ¼Ä ,ÄASÉá	ªÉÆvÄÛ gÄÆ.UÀ¼Ä°è
«zÁâ,ÄÄ,ÉÜUÀ½AzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPÀ «ªÄgÄ	-	-
,ÄPÄðgÄ ¥ÄæAiÉÆÄfvÄ DyðPÀ «ªÄgÄ	10	°ÄvÄÄÛ (10) «zÁâÿðUÀ¼ÄUÉ gÄÆ 43,350/- °Ät zÉÆgÄQgÄÄvÄÛzÉ.
EvÄgÄ ,ÄÄ,ÉÜUÀ½AzÄ zÉÆgÄQzÄDyðPÀ «ªÄgÄ	10	°ÄvÄÄÛ (10) «zÁâÿðUÀ¼ÄUÉ gÄÆ 62,870/- °Ät zÉÆgÄQgÄÄvÄÛzÉ.
CAvÄgÄ gÄ¶ÖçÄÖiÄÄ °ÁUÀÆ gÄ¶ÖçÄÖiÄÄ/ UÄÄgÄÄw,Ä®àìÖ/²µÄªÉÄvÄ£ÄzÄ «ªÄgÄ	-	---
	-	

MIÖ aÉÆvÀÛ		1,06,220/-
-------------------	--	------------

3. CAVÀgī gÁ¶ÖçÃiÄÄ «zÁÿðUÀ¼ÄÄ : E®è
4. C.) ¥ÀzÀ« ¥ÀqÉzÀ «zÁÿðUÀ¼ÄÄ ,ÀASÉâ: 10
5. ¸PÀèPÀgÄÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¥ÀwæPÉUÀ¼Ä°è ¥ÀæPÀn¹zÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á
- ÉÄR£ÀUÀ¼ÄÄ ¸ÄÄvÄÄÛ ¥ÀæPÀluÉUÀ¼ÄÄ «aÀgÀ: °ÈzÄÄ

- Venkatesha H.S “A critical study on UK and EU relationship: From 1945 to Brexit”, *Rominan Journal of Social Science, Vol. II, Issue no 4, November 2016.*
- Venkatesha H.S, “European Union as a Global Security Actor”, *International Journal of Research in Commerce, Economics and Management, Vol. No. 3, Issue no. 12 December, 2013 Pp.134-138.*
- Venkatesha H.S “Common Foreign and Security Policy of EU: Post Lisbon Treaty” *International Journal of Leaving Sociology*, Vol. no 1 Issue No. 2 April, 2013 Pp.28-34.
- Venkatesha H.S “Nature of women political participation in India and European Union” *International Journal of Humanities and Social science research*, Vol. no 4 Issue No. 2 March, 2018 Pp.86-89.

• Mamatha B.S “A Study on Issues concerns of Women empowerment in India” *International Education and Research Journal, Vol. no 3 Issue No.11 November 2017pp. 51-52.*

• Mamatha B.S “Conceptual understanding of women empowerment in India” *International Journal of Humanities and Social science Research, Vol. no 4 Issue No.02 March – April 2018 P- 90-94.*

Editor in Chief:

- Venkatesha H.S has appointed editor in chief in international journal of humanities and social science on – 2018 ISSN: 2455-2070

6. ¥ÄÄ,ÀÛPÀUÀ¼ÄÄ ¥ÀæPÀluÉAiÄÄ «aÀgÀ: E®è
7. gÁ¶ÖçÃAiÄÄ °ÁUÀÆ CAVÀgī gÁ¶ÖçÃAiÄÄ ,ÀsÉ ,ÀaÀiÁgÀA“sÀUÀ¼Ä°è ¸ÄÄAr,À®àìÖ
¥ÀwæPÉUÀ¼ÄÄ «aÀgÀ: E®è
8. CzsÁâ¥ÀPÀgÄÄUÀ¼ÄÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£ÁPÉÄzÀæ/EvÀgÀ
«±Áé«zÁâ®AiÄÄUÀ¼Ä°è «±ÉÄµÀ G¥À£Áâ,À ¸ÄrzÀ §UÉÎ «aÀgÀ: E®è
9. ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¸ÄâiÛ: E®è
10. (J) «zsÀ «sÁUÀUÀ¼Ä°è PÁAiÄÄð ¸Äð»,ÀÄwÛgÄÄaÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á
«zÁÿðUÀ¼ÄÄ «aÀgÀ: E®è
11. (J) EvÀgÀ PÉËUÀjPÉ °ÁUÀÆ ,ÀA,ÉÛUÀ½AzÀ ¸ÄÄAdÆgÁzÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á
¸çAiÄÄ «aÀgÀ: E®è
12. «sÁUÀzÀ ¸Äw-ÄAzÀ ±ÉËPÀëtÂPÀ “sÉÄn: °ÈzÄÄ

gÁdâ±Á,ÀÛç «"sÁUÀ, eÁÕËÀ PÁ^aÉĀj, ^aÄÄUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÁâⓂ®AiÄÄzÄ ^aÄw-ÄAzÄ
 ≠ÄæxÄ^aÄÄ ^aÄÄvÄÄÛ çéwÄAiÄÄ ^aÄµÄðzÄ «zÁâyðUÀ¼ÄÆÄÄß C^aÄgÄ ±ÉËPÄëtÄPÄ
 zÄÈŒÖ-ÄAzÄ ËÄ^aÄzÉ°Ä°AiÄÄ d^aÄ°Ägĭ- Á- ĭ ËÉ°ÄgÄÄ «±Äé«zÁâⓂ®AiÄÄzÄ
 UÄæxÄâ®AiÄÄPÉĭ çÉÄAPÄ 19 jAzÄ 29gÄ r,ÉAŞgĭ ^aÄgÉUÉ MjAiÄÄAmÉÄµÄËĭ
 PÄAiÄÄðPÄæ^aÄÄzÄ°è "sÁUÄ^aÄ»1gÄÄvÄÛgÉ

13. «"sÁUÄçAzÄ ËÄqÉ,Ä®àĭÖ G≠ÄÉÄâ,Ä /PÄAiÄÄðUÄgÄ/«ZÄgÄ,ÄAQgÄtUÄ¼Ä «^aÄgÄ:

^a ÄÄĬÖ	CAvÄgĭ gÄŒÖçÄ AiÄÄ	gÄŒÖçÄÄ iÄÄ	gÄdâ	«±Äé«zÁâⓂ® AiÄÄ	PÄ- ÉÄdÄ
,ÄASÉä	-	01	01	-	01
≠ÄæAiÉÆÄ fvÄ,ÄÄ,ÉÛ	-	gÄdâ ^a ÄiÄËÄ ^a °ÄPÄÄĭ DAiÉÆÄ UÄ, "ÉAUÄ¼ ÄÆgÄÄ	"Ä"Ä,Ä°ÉÄ"ĭ qÄ. ©.Dgĭ. CA"ÉÄqÄĭgĭg Ä ^a ÄgÄ CAvÄgÄŒÖç ÄAiÄÄ ,Ä ^a ÉÄäÄ¼ÄË	-	gÄdâ±Á,ÀÛç «"sÁUÄ. eÁÕËÄ PÁ ^a ÉĀj, ÄßvÄPÉÆÄv ÄÛgÄ PÉÄAzÄæ çPÄĭ

14. «"sÁUÄzÄ,ÄzÄ,ÄâjAzÄ ≠ÄæPÄn,Ä®àĭÖ,Ä^aÄðwæPÄ °ÄUÄÆ dËÄ!æAiÄÄ
 - ÉÄËËÄ≠ÄæPÄĭuÉ: E®è

15. ,ÄA±ÉÆÄzsÄËÄ MqÄAŞrPÉAiÄÄ,ÄASÉä: E®è

16. zsÄËÄ,Ä°ÄAiÄÄ^aÄËÄÄß ≠ÄqÉAiÄÄÄ^aÄ «"sÁUÄUÄ¼ÄÄ(AiÄiÄ^aÄÄzÄgÄÆ EzÄÝ°è)
 E®è

17. ±ÉËPÄëtÄPÄ ^aÄµÄðzÄ°èCzSÄâ≠ÄPÄgÄÄ °ÄUÄÆ,ÄA±ÉÆÄzsÄËÄ «zÁâyðUÄ¼ÄÄ
 ≠ÄqÉzÄÄPÉÆAqÄ,ÄA±ÉÆÄzsÄËÄ
 ≠Äæ±Ä1Û / UÄÄgÄÄw,ÄÄ«PÉAiÄÄ «^aÄgÄ: E®è

18. ≠Äæ,ÄPÄÛ ≠ÄoÄâPÄæ^aÄÄzÄ ŞzÄ- Ä^aÄuÉAiÄÄ ^aÄµÄð: **2016**

19. °ÉÆ,Ä ≠ÄoÄâPÄæ^aÄÄÄËÄÄß C¼Ä^aÄr1zÄ ŞUÉĭ. E®è

20. ±ÉËPÄëtÄPÄ ^aÄµÄðzÄ°è "sÄjÄ,Ä®PÄgÄuÉAiÄÄËÄÄß RjÄç1zÄ ŞUÉĭ «^aÄgÄ: E®è

21. «"sÁUÄUÄ¼ÄUÉ "sÉÄn ðÄrzÄUÄtâ ^aÄâQÛUÄ¼ÄÄ «^aÄgÄ

PÄæ, ÄÄ	UÄtâ °É,ÄgÄÄ «¼ÄÄ	^a ÄâQÛUÄ¼ÄÄ ^a ÄÄvÄÄÛ	"sÉÄn ðÄrzÄGzÉYÄ±Ä	G≠ÄÉÄâ,Ä «µÄAiÄÄ EßvÄqÄ	ðÄrzÄ °ÄUÄÆ	çÉÄAPÄ
01	PÄÆrUÉ ©. ^a ÉÆÄ°ÄËĭ ^a ÄQÄ®gÄÄ PÄÄ±Ä®ËÄUÄgÄ		«±ÉÄµÄ G≠ÄÉÄâ,Ä	"PÉĬÄ®PÄ PÄAiÉÄY"	zÉdðËÄâ	28.11.2017

02	C¶Áàf. JªÁiï.r ªÁâQÛ ¶ÉÆ°Ã_ï ¶ÉÆ°Ã_ï CçüPÁj PÄ±Á®£ÀUÀgÀ	ªAZÁj oÁuÉ	«±ÉÃµÀ G¶À£Áª_À	“ªAZÁj ªAiÄªÄÄ ªÄvÄÄÛ PÁAiÉÄÝ”	28.11.2017
03	ªÄ°ÉÄ±_i.eÉ.E. UÁæªAiÁAvÀgÀ ¶ÉÆ°Ã_ï oÁuÉAiÄÄ G¶À ªjÁPÀëPÀ		«±ÉÃµÀ G¶À£Áª_À	“PÁ£ÀÆ£ÄÄ ªÄªÄªÄ_ÉÛªÄvÄÄÛ ¶ÉÆ°Ã_ï ÄªÄ dªÄªÄÝi”	28.11.2017

22. «sÁUÀzÀªAw-ÄAzÀ «zÁâÿðUÀ½UÉ GzÉÆªÄUªÄPÁ±À MzÀV¹zÀ «ªÁgÀ: E®è

23. gÁdª±Á_ÀÛç «sÁUÀzÀªAw-ÄAzÀªAiÁfPÀªÄvÄÄÛEvÀgÀ

PÁAiÄÄðPÄæªÄUÀ¼Ä£ÄÄß °À«ÄäPÉÆAqÀ «ªÁgÀ. E®è

EvÀgÀªAŞAzsÀ¶AiÖªAiÁ»wUÀ¼ÄÄEzÀÝ°è: E®è

15.5. ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ

ªAAiÉÆÄdPÀgÄÄ: ಡಾ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ

1. (J) CzsÁª¶APÀªAUÀð: SÁAiÄÄÄ CzsÁª¶APÀj®è.

(©.) ±ÉÊPÀëtÂPÀªµÀðzÀ°è ««zsÀªPÁAiÄÄUÀ½UÉ CzsÁª¶APÀgÀ
£ÉÄªÄPÁw °ÁUÀÆ SÁ° EgÄªªª °ÄzÉÝUÀ¼Ä «ªÁgÀ: E®è

(1). Cwy °ÁUÀÆ C°ÁéªvÀ CzsÁª¶APÀgÄÄªÄvÄÄÛvÁvÁì°PÀ
CzsÁª¶APÀgÄÄUÀ¼Ä «ªÁgÀ:

Cwy CzsÁª¶APÀgÄÄ:02 ,ªAzÀ±Àð£À CzsÁª¶APÀgÄÄ: 01 MIÄÖ: 03

2(J). «zÁâÿðUÀ¼ÄzÁR-Áw

ªµÀ ð	¶ÁæªÉÄ± ªÄ PÁ±Ä	MIÄÖ «zÁâÿðUÀ¼Ä ¶ÁæªÉÄ±Áw							
		ªAiÁ£Äª		¶Áj²µÄÖ eÁw		¶Áj²µÄÖ ¶ÁAUÀqÀ		UÀÆæ¶i1	
2017	20	MIÄ Ö	°Ét ÄÜ	MIÄÖ	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄÖ	°ÉtÄÜ
¶Áæ xªª Ä ªµÀ ð	16	16	14	01	01	-	-	-	-

ªµÀ ð	EvÀgÉ ªAzÄ½zÀªAUÀðUÀ¼Ä «zÁâÿðUÀ¼Ä MIÄÖ ¶ÁæªÉÄ±Áw	MIÄÖ
----------	--	------

	ªÀUÀð 2J		ªÀUÀð 2©		ªÀUÀð 3J		ªÀUÀð 3©		CAUÀ«PÀ® «zÁÿðUÀ¼À À ÉÃ¶ÀðqÉ «ªÀgÀ			
	MIÄ Ö	ºÉt ÄÚ	MI ÄÖ	ºÉtÄ Ú	MIÄ Ö	ºÉt ÄÚ	MIÄ Ö	ºÉt ÄÚ	MIÄÖ	ºÉtÄ Ú	MIÄ Ö	ºÉtÄ Ú
¶Àæ xÀªÀ Ä ªÀµÀ ð	03	02	-03	03	05	04	04	03	-	-	-	-

(©) ºÉÆgÀgÀdà «zÁÿðUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

(1). ¹éPÀÈwUÉÆAqÀ ¶ÀæªÉÄ± UÀ¼À ,ÀASÉà ©IÄÖ gÀ½zÀ
«zÁÿðUÀ¼À ,ÀASÉà

(r) «zÁÿðªÉÄvÀ£À ºÁUÀÆ DyðPÀ ,ÀºÁoiÄzÀ «ªÀgÀ:

	«zÁÿðUÀ¼À ,ÀASÉà	ªÉÆvÀÛ gÀÆ.UÀ¼Àºè
«zÁÿÀ,ÀÄ,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀ «ªÀgÀ		
,ÁPÀðgÀ ¶ÀæoiÉÆÄfvÀ DyðPÀ «ªÀgÀ	03	46,350.00
EvÄgÀ ,ÀÄ,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀ «ªÀgÀ		
CAvÄgi gÀ¶ÖçÄoiÄÄ ºÁUÀÆ gÀ¶ÖçÄoiÄÄ/ UÄÄgÄÄw,À®àIÖ/²µÀªÉÄvÀ£ÀzÀ «ªÀgÀ		
MIÄÖªÉÆvÀÛ		46,350.00

3. CAvÄgÀ¶ÖçÄAiÄÄ «zÁÿðUÀ¼ÀÄÄ: E®è

4.C.) ¶ÀzÀ« ¶ÀqÉzÀ «zÁÿðUÀ¼À ,ÀASÉà: E®è

5. (©) F PÉ¼ÀV£À ¶ÀjÄPÉëUÀ¼Àºè ¶À,ÁzÀ «zÁÿðUÀ¼À «ªÀgÀ:

£Émì PÉÄ,Émì/,Éèmì UÉÄmì

LJJ, i/LIJ, i/EvÀgÀ F gÁdå lJ, i' F® ÄÄlJ, i' F®

6. 2PÀëPÀgÀÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¥ÀwæPÉUÀ¼À°è ¥ÀæPÀn1zÀ
,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á - ÉÄR£ÀUÀ¼ÀÄ ¢ÄÄvÀÄÛ ¥ÀæPÀluÉUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

63. (J) ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¥ÀæPÀluÉUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

7. (J) ¥ÀÄ, ÀÛPÀUÀ¼À ¥ÀæPÀluÉUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

64. (©) ¥ÀæPÀluÉUÉÆAqÀ ¥ÀÄ, ÀÛPÀUÀ¼À ¥ÀnÖ: E®è

65.

8 gÁ¶ÖçÄiÄÄ °ÁUÀÆ CAVÀgï gÁ¶ÖçÄiÄÄ ,À"sÉ ,ÀªÀiÁgÀA"sÀUÀ¼À°è
ªÄÄAr, À®àlÖ ¥ÀwæPÉUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

66. (J) CzsÁå¥ÀPÀgÀÄUÀ¼ÀÄ ,ÀªÉÄÄÄ¼À£ÀUÀ¼À°è "sÁUÀªÀ»1zÀ «ªÀgÀ:
E®è

67. (©) "sÁUÀªÀ», ÄÄ«PÉ/¥ÀwæPÉ ¢ÄÄAr1zÀ §UÉÍ «ªÀgÀ: E®è

9. CzsÁå¥ÀPÀgÀÄUÀ¼ÀÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á PÉÄAzÀæ/EvÀgÀ
«±Àé«zÁå®®iÄÄUÀ¼À°è «±ÉÄµÀ G¥À£Áå, À ¢ÄÄrzÀ §UÉÍ «ªÀgÀ: E®è

10. ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¢ÄÄiÛ: E®è

11. (J) ««zÀ «"sÁUÀUÀ¼À°è PÁ0iÄÄðªÄð», ÄÄwÛgÀÄªÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á
«zÁåyðUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

12. (©) «zÁåyð ¢ÄÄvÀ£À ¥ÀqÉ0iÄÄªÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁåyðUÀ¼À
«ªÀgÀ(£À«Ä F® U0iÄÄ°ègÀÄªÀ) E®

eÉDgï J¥sï

J, i Dgï J¥sï

¥ÀæÉPïÖ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á E® yðUÀ¼ÀÄ

EvÀgÉ E®

(1) ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁåyð0iÄÄ «ªÀgÀ, ¥Àæ"sÀAzÀzÀ °É, ÀgÀÄ ¢ÄÄvÀÄÛ
,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¢ÄÄvÀ£ÀzÀ «ªÀgÀ: E®è

13. (J) EvÀgÀ PÉÊUÁjPÉ °ÁUÀÆ ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ ªÀÄAdÆgÁzÀ
 ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á ¢ü0iÀÄ «ªÀgÀ: E®è
- (©) 2013-14£ÉÃ ,Á°£À°è ªÀÄAdÆgÁzÀ °ÉÆ,À ¥ÁæeÉPïÖ UÀ¼À «ªÀgÀ: E®è
14. «”sÁUÀ¢AzÀ £ÀqÉ,À®àlÖ G¥À£Áâ,À/PÁ0iÀÄðUÁgÀ/«ZÁgÀ
 ,ÀAQgÀtUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è
68. PÁ0iÀÄðPÀæªÀÄUÀ¼À «zsÁ£À:
 «”sÁUÀzÀ ,ÀzÀ,ÀájAzÀ ¥ÀæPÀn,À®àlÖ ,ÁªÀðwæPÀ °ÁUÀÆ d£À!æ0iÀÄ
 -ÉÃR£À¥ÀæPÀluÉ: E®è
15. ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á MqÀA§rPÉ0iÀÄ ,ÀASÉâ: E®è
16. zsÀ£À,À°Á0iÀÄªÀ£ÀÄß ¥ÀqÉ0iÀÄªÀªÀ
 «”sÁUÀUÀ¼ÀÄ(0iÀiÁªÀÁzÁzÁgÀÆ EzÀÝ°è) : E®è
17. ±ÉÊPÀëtÂPÀ ªÀµÀðzÀ°è CzsÁª¥ÀPÀgÀÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á
 «zÁáyðUÀ¼ÀÄ ¥ÀqÉzÀÄPÉÆAqÀ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á
 ¥Àæ±À¹Û/UÀÄgÀÄw,ÀÄ«PÉ0iÀÄ «ªÀgÀ: E®è
18. ¥Àæ,ÀPÀÛ ¥ÀoÀª PÀæªÀÄzÀ §zÀ- ÁªÀuÉ0iÀÄ ªÀµÀð: E®è
19. °ÉÆ,À ¥ÀiÀPÀæªÀÄªÀ£ÀÄß C¼ÀªÀr¹zÀ §UÉÍ. E®è
20. ±ÉÊPÀëtÂPÀ ªÀµÀðzÀ°è ”sÁjÃ ,À®PÀgÀuÉ0iÀÄªÀ£ÀÄß RjÃ¢¹zÀ §UÉÍ
 «ªÀgÀ: E®è
21. «”sÁUÀUÀ½UÉ ”sÉÃn ¢ÃrzÀ UÀtª ªÀªQÛUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è
22. «”sÁUÀzÀ ªÀw-ÄAzÀ «zÁáyðUÀ½UÉ GzÉÆªÃUÀªPÀ±À MzÀV¹zÀ
 «ªÀgÀ: E®è
23. «”sÁUÀzÀ ªÀw-ÄAzÀ ,ÁªÀiÁfPÀ ªÀAvÀÄÛ EvÀgÀ
 PÁAiÀÄðPÀæªÀÄUÀ¼À£ÀÄß °À«ÄªPÉÆAqÀ «ªÀgÀ: E®è
24. EvÀgÀ ,ÀA§AzsÀ¥ÀiÖ ªÀiÁ»wUÀ¼ÀÄ EzÀÝ°è: E®è

15.6. ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ

CzsÁªPÀægÀÄ: ¥ÉÆæ. ªÀÄAdª¼À ±ÁAvÀgÀªÀiï

1. (J) CzsÁª¥ÀPÀ ªÀUÀð* :

°É,ÀgÀÄ	°ÀÄzÉÝ	±ÉÊPÀëtÂPÀC°Àð vÉ	¥Àæ«ÄtávÉAiÀÄPÉëAv Àæ
---------	--------	----------------------	--------------------------

qÁ.ªÁÁAdÄ¼Á ±ÁAvÁgÁÁ	¥ÉÇæ¥sÉ,Ágī ªÁÁvÁÁÜ «sÁUÁzÁ CzsÁåPÁægÁÁ	JA.J'ì.ì.ºÉZì.r, lfr©EJªÁìE	§0iÉÆÁªÁiÁPÁð,ïð, mÉÆQIPÉÆÁ®f, qÁ0iÁiÁ©n,ì
qÁ. PÉ. J.ï. ZÁAzÁæ±ÉÁRgÁ0iÁ Áå	C,ÉÆÁ¹0iÉÁÁmī ¥ÉÇæ¥sÉ,Ágī	JA.J'ì.ì.JZì.r	JÆifªÉÆÁ®f, ¥sÉÊmÉÆÁPÉ«Á¹Öç, ¥sÉÊmÉÆÁªÉÁr¹Æì, JÆÉÓöÉªÁì Eπi©mÉÆ,ïð
qÁ.ZÁAzÁæ±ÉÁRgÁ UÁeÁÉÁÉÁ eÉÆÁ²	ÁºÁAiÁÁPÁ ¥ÁæzsÁå¥ÁPÁgÁ Á	JA.J'ì.ì.JZì.r	PÁåÉÁgī §0iÁiÁ®f
²æÁ.gÁeiPÁÁªÁiÁgī ,ÁAŞtÚªÉÁÁn	ÁºÁAiÁÁPÁ ¥ÁæzsÁå¥ÁPÁgÁ Á	JA.J'ì.(ìºÉZìr)	ÉÁåÉÆÁ mÉPÁB®f JÆifªÉÆÁ®f ¥ÉÇæñÁÆì PÉ«Á¹Öç
qÁ. ÉBÁºÁ gÁtÁ J ºÉZì	ÁºÁAiÁÁPÁ ¥ÁæzsÁå¥ÁPÁgÁ Á	JA.J'ì.ì.JZì.r	¥ÉÇæñÁÆì PÉ«Á¹Öç ,É-ì §0iÉÆ®f
qÁ. PÉ.PÉ. zsÁªÁÄð¥Áå	ÁºÁAiÁÁPÁ ¥ÁæzsÁå¥ÁPÁgÁ Á	JA.J'ì.ì.JZì.r	EªÁiÁÁ±èªÉÁÁµÁÆì ÉPÉæÁlj ¥sÉÇ ÉÆàÁº¥ÉÁ,ì J2 EªÁÁÁåÉÆÁ®f

*eÉÁµÁxvÉAiÁÁÇÉÁÁ,ÁgÁ

(©). ±ÉÉPÁëtÁPÁªÁµÁðzÁºè ««zsÁ πPÁAiÁÁUÁ½UÉ CzsÁå¥ÁPÁgÁ ÉÉªÁÁPÁw
ºÁUÁÆ SÁº E gÁÁªÁº ÁºÁZÉYUÁ¼Á «ªÁgÁ:

ÁºÁAiÁÁPÁ ¥ÁæzsÁå¥ÁPÁ gÁÁ		ÁºÁ ¥ÁæzsÁå¥ÁPÁ gÁÁ		¥ÁæzsÁå¥ÁPÁ gÁÁ		EvÁgÁ		MIÁÖ	
ÉÉªÁÁ PÁw	SÁº ºÁÁz ÉY	ÉÉªÁÁ PÁw	SÁº ºÁÁz ÉY	ÉÉªÁÁ PÁw	SÁº ºÁÁz ÉY	ÉÉªÁÁ PÁw	SÁº ºÁÁz ÉY	ÉÉªÁÁ PÁw	SÁº ºÁÁz ÉY
04		01		01					

(1). Cwy /CºÁéπvÁ CzsÁå¥ÁPÁgÁUÁ¼Á, ÁASÉå : E®è

CwyCzsÁå¥ÁPÁgÁÁ	DºÁéπvÁ CzsÁå¥ÁPÁgÁÁ	MIÁÖ
E®è	E®è	E®è

2(J). «zÁáyðUÁ¼Á zÁR- Áw: 40

ªÁµÁð	¥ÁæªÉÁ± ÁªÁPÁ±Á	MIÁÖ «zÁáyðUÁ¼Á ¥ÁæªÉÁ±Áw							
		ªÁAiÁÉÁå		¥Á.eÁw		¥Á.¥ÁAUÁq Á		UÁÆæ¥il	
		MIÁ Ö	ºÉtÁ Ú	MI ÄÖ	ºÉt ÄÚ	MI ÄÖ	ºÉtÁÚ	MI ÄÖ	ºÉtÁ Ú
¥ÁæxÁªÁ ÁªÁµÁð	38	12	10	02	02				
çéwÁAiÁÁ ªÁµÁð	38	22	16	03	02				

EvÁgÉ »AzÁÁ½zÁªÁUÁðUÁ¼Á «zÁáyðUÁ¼Á MIÁÖ ¥ÁæªÉÁ±Áw	CAUÁ«PÁ® «zsÁáyðUÁ	MIÁÖ
--	-----------------------	------

								¼À ÉÄÏÄðqÉ «ªÀgÀ			
ªÀUÀð 2 J		ªÀUÀð 2 ©		ªÀUÀð 3 J		ªÀUÀð 3 ©					
MIÄ	°ÉtÄ	MIÄ	°ÉtÄ	MIÄ	°ÉtÄ	MIÄ	°ÉtÄ	MIÄ	°ÉtÄ	MIÄ	°ÉtÄ
Ö	Ú	Ö	Ú	Ö	Ú	Ö	Ú	Ö	Ú	Ö	Ú
4	3	1	1	2	2	2					
2	2	1	1	1	1						

(©) °ÉÆgÀgÀdå «zÁÿðUÀ¼À «ªÀgÀ:

	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
ÏÄæxÀªÄÄ	E®è	E®è
ªÀµÄð		
çéwÄAiÄÄ	E®è	E®è
ªÀµÄð		

(1) 1éÃPÀÈvÀUÉÆAqÄ ÏÄæªÉÄ±Áw CfðUÀ¼À , ÀASÉå : 16
«zÁÿðUÀ¼À , ÀASÉå: 04

©IÄÖ vÉgÀ½zÀ

(r) «zÁÿðªÉÄvÀÈÄ °ÁUÀÆ DyðPÀ , ÀªAiÄÄzÀ «ªÀgÀ :

	«zÁÿðUÀ¼À , ÀASÉå	ªÉÆvÀÛ gÀÆ.UÀ¼À°è
«zÁå , ÄÄ , ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀ «ªÀgÀ		
ÏPÁðgÀ ÏÄæAiÉÆÄfvÀ DyðPÀ «ªÀgÀ (Vidya Siri Scheme)	02	56,000/-
EvÀgÀ , ÄÄ , ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀDyðPÀ «ªÀgÀ		
CAvÀgigÀ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÀÆ gÀ¶ÖçÄAiÄÄ/UÀÄgÀÄw , À®àlÖ/²µÀªªÉÄvÀÈÄzÀ «ªÀgÀ		
MIÄÖªÉÆvÀÛ	02	56,000/-

1. (C) ÏÄzÀ« ÏÄqÉzÀ «zÁÿðUÀ¼À , ÀASÉå:18

«µÄ0iÄÄ	°ÄdgÄzÀ «zÁÿðUÀ¼À , ÀASÉå	ÏÄqÉzÀ zÄeÉð , ÀASÉå
ÄßvÀPÉÆÄvÀÛgÀ	18	GvÀÛªÄÄ zÄeÉð
fÄªÄgÀ , Ä0iÄÄÈÄ±Ä , ÄÛç		ÏÄæxÀªÄÄ zÄeÉð
		CÈÄÄwÛÄtð
		13 05 -

(©) F PÉ¼ÀvÈÄ ÏÄjÄPÉèUÀ¼À°è ÏÄ , ÄzÀ «zÁÿðUÀ¼À «ªÀgÀ :

ÈÉmī : 02 , Émī/Éèmī : E®è UÉÄmī : E®è PÉÄmī : E®è
LJ , i/LIJ , i/EvÀgÀ : E®è gÁdå !J , i : E®è AiÄÄÄ!J , i : E®è EvÀgÉ E®è

4. ²PÀèPÀgÀÄ , ÄÄ±ÉÆÄzsÀÈÄ ÏÄwæPÉUÀ¼À°è ÏÄæPÀn¹zÀ , ÄÄ±ÉÆÄzsÀÈÄ - ÉÄRÈÄUÀ¼ÄÄªÄÄvÄÄÛ ÏÄæPÀluÉUÀ¼ÄÄ «ªÀgÀ:

(J) , ÄÄ±ÉÆÄzsÀÈÄ ÏÄæPÀluÉUÀ¼ÄÄ «ªÀgÀ :

Prof. Manjula Shantaram

- Saritha Harish, Manjula Shantaram*. "A Correlative Study Between Serum, Salivary Lipid Profile and Glucose Level in Healthy and Type 2 Diabetic Patients" Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences(RJPBCS) 2018; 9(2): 136-143. ISSN: 0975-8585. Impact Factor: 0. 35.

2. Suresh Babu TV, Saritha, Manjula Shantaram*. "Serum Lipid Profile and Ferritin in β -Thalassemia Trait Patients". International Journal of Current Research(IJCR) 2018; 10(01): 63796 -63801. ISSN: 0975-833X.
3. Ali Mohammed Abdullah Bawazir and Manjula Shantaram*. "Antibacterial Activity of Actinomycetes Isolated from Different Habitats of Hadhramout- Yemen" Haya: The Saudi J. Life Sci., (SJLS). 2017; Vol-3, Iss-1 (Jan, 2018): 5-9. ISSN 2415-6221 (Online) ISSN 2415-623X (Print). IF = 0.36. UGC approved, Indexed journal.
4. Ashwini S and *Manjula Shantaram. "Prospects of seaweeds: A search along Surathkal beach of Karnataka" J Algal Biomass utln(JABU) 2018; 9(1): 86-90 eISSN: 2229-6905.
5. Asha Prabhu, Manjula Shantaram*, H.P. Kedilaya. "Influence of fish consumption on oxidant status and high sensitive C - reactive protein: A comparative study among fish consuming and vegetarian subjects". International Journal of Pharma Research and Health Sciences(IJPRHS) 2017; 5(6): 2046-2049. eISSN: 2348-6465.
6. Balakrishna Shetty, Geetha B Shetty, Manjula Shantaram*, Manjunath N K. "Effect of yogic intervention on anthropometric variables and oxidative stress in obese adults". International Journal of Pharma Research and Health Sciences(IJPRHS) 2017; 5(6):2050-2054. eISSN: 2348-6465.
7. Ali Mohammed Abdullah Bawazir and Manjula Shantaram*. "Non streptomycetes and antibiotics from special habitats– a review" Biomedicine 2017; 37(4) 473-478. ISSN: 0970 2067. Impact Factor: 0.02.
8. Wadad M. Al-Haik, Ali Mohammed Abdullah Bawazir, Magda Mohammad Aly, Ahmed M. Al-Haddad and Manjula Shantaram*. "Antimicrobial Activity of Lactic Acid Bacteria against Toxigenic Fungi". International Journal of Current Research and Academic Review(IJCRAR) 2017; 5(11):12-18. ISSN: 2347-3215.
9. Pratap GK, Ashwini S, Shantaram M*. "Alzheimer's Disease: A Challenge in Managing with Certain Medicinal Plants – A Review". International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research(IJPSR) 2017; 8(12): 4962-4970. E-ISSN: 0975-8232; P-ISSN: 2320-5148; Thomas Reuters, IF= 2.6.
10. Ashwini S, Manjula Shantaram*, T V Suresh Babu. "Comparative HPLC analysis of Camptothecin and Quercetin content in ethanolic extracts of *Gracilaria corticata* (J.Agardh) J. Agardh " International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research (IJPSR). 2017; 8(11): 4710-4715. E-ISSN: 0975-8232; P-ISSN: 2320-5148.
11. Ashwini S, Suresh Babu T V, Varun Kumar S M, Kshama K, Naveen Kumar K B, Manjula Shantaram* "Studies on pharmacognostical and biochemical constituents of selected seaweeds and their effects as liquid fertilizers on growth of crop plants". Global Journal of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences(GJPPS), 2017; 3(4): DOI:10.19080//GGJPPS.22017.03.555618. ISSN: 2573-2250.
12. Ashwini S, Shine P.Varkey, Manjula Shantaram*. "*In silico* docking of polyphenolic compounds against caspase 3-HeLa cell line protein" International Journal of Drug Development Research(IJDDR), 2017;9(3): 28-32. ISSN: 0975-9344.
13. Suresh Babu TV, Saritha, Ashwini S, Manjula Shantaram*. "Pre-nuptial Status of Heterozygous β -Thalassemia in Kodagu Population of Karnataka". Biomedicine, 2017; 37(3): 434- 440. ISSN: 0970 2067
14. Ashwini S and Manjula Shantaram. "A Study on the Ethanolic Extracts of Red Seaweed- *Gracilaria corticata*, to assess the Antiproliferative Activity and Morphological Characterization of Apoptosis on HeLa Cell lines". International Journal of Phytomedicine. 2017. Vol. 9; No.3. 436-442. ISSN: 0975-0185.
15. Ali Mohammed Abdullah Bawazir, Ahmed Al-Haddad, Abdullah AL- Mahdi, Manjula Shantaram*. "Actinomycetes from Mountains of Hadhramout- Yemen". International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences(IJCMAS) 2017; Vol. 6, Issue 8: 3521-3530. ISSN: 2319-7692 (Print), 2319-7706(Online). (Citations= 01)

16. Ashwini S, Pratap GK, Manjula Shantaram*. "CHN content and Bioactive Potentials of *Gracilaria corticata* (J.Agardh) J.Agardh from Surathkal Beach, Karnataka, India". International Journal of Current Research (IJCR). 2017; Vol.9, Issue 7: 53886-53889. ISSN: 0975-833X.
17. Ashwini S Shetty, Ramakrishna Avadhani K, Manjula Shantaram. "Morphometric Study of the Thoracic Neural Canal in South Indian Population and its Clinical Significances" Indian Journal of Applied Research 2017;7(7) 87-89. Print ISSN No:2249-555X. e ISSN: 2320-5407A.
18. Ashwini S, Manjula Shantaram*. "Antioxidant Capacity of Extracts of Red Seaweed-*Gracilaria corticata* (J. Agardh) J. Agardh" Pharmanest-International Journal of Advances in Pharmaceutical Sciences (IJAPS). May-June 2017; Vol.8; Issue 3: 13-18. eISSN: 2231-0541.
19. Pratap GK, Ashwini S, Manjula Shantaram*. "Practice of Traditional Medicinal Plants in Humans and Cattle in Arasikere Hobli of Davangere District" Journal of Medicinal Plants Studies. 2017;5(3): 38-41. Online ISSN: 2320-3862 Print ISSN: 2394-0530.
20. Pratap GK, Rudrappa G, Manjula Shantaram*. "A pilot study on serum adenosine deaminase activity in type 2 diabetes mellitus". International Journal of Medical Research and Pharmaceutical Sciences (IJMRPS) 2017; 4(4): 13-18. ISSN: 2394-9414.

Dr. K S Chandrashekharaiiah

21. K S Chandrashekharaiiah, 2018. Studies on proteinase inhibitors from the seeds of *Mucuna utilis*. Research journal of Chemistry and Environment: 22(4), 23 - 27.
22. K S Chandrashekharaiiah^{1*}, H P Shweta, Rajiv Bharadwaj, N G Raju, N. Ramachandra Swamy 2018. Characterization of Protease inhibitors from the seeds of *Senna alata*. Asian journal of Research in Chemistry: 11 (1):251 – 254, 2018.
23. K S Chandrashekharaiiah, 2018. Purification and Characterization of Amylase Inhibitors from the Seeds of Senna Alata. IOSR journal of Pharmacy: 8(4), 73 – 77, 2018.
24. K S Chandrashekharaiiah^{1*}, K B Sangeetha¹, Rajiv Bharadwaj¹, N G Raju², N Ramachandra Swamy³, 2018. Protease Inhibitors from the seeds of *Senna sophora*: Isolation and Properties. Research Journal of Pharmacognosy and Phytochemistry: 10(1): 139 – 142, 2018.
25. Rajiv Bharadwaj P, K S Chandrashekharaiiah, 2017. Therapeutical potential of tropical under-utilized legume, *Mucuna pruriens*. IOSR journal of Pharmacy: 7(10), 69 – 77, 2017.
26. Jafar Khaliq Lone, M A Lekha, K S Chandrashekharaiiah, 2017. Studies on proteolytic inhibitory peptides from the seeds of *Ricinus communis*.. Journal of Innovations in Pharmaceutical and Biological Sciences. 4(4):112-116, 2017.
27. K S Chandrashekharaiiah^{1*}, A Shashank¹, Rajiv Bharadwaj¹, N G Raju² and N Ramachandra Swamy³, 2017. Characterization of Protease Inhibitors from the Seeds of *Adenanthera Pavonina*. International Journal of Biotechnology and Biochemistry.13 (4), 361-370, 2017.
28. K S Chandrashekharaiiah, 2017. Studies on the Amylase Inhibitors from the Seeds of *Adenanthera Pavonina*. Biosciences Biotechnology Research Asia. 14(5): 1009-1015, 2017.
29. Lone Khaliq Jafar, M A Lekha, K S Chandrashekharaiiah, 2017. Studies on protease inhibitory peptides from the seeds of *Tamarindus indica*. Journal of Innovations in Pharmaceutical and Biological Sciences. 4(4), 39-42, 2017.
30. Rajiv Bharadwaj p, K S Chandrashekharaiiah, 2017. Purification and characterization of amylase inhibitor from the seeds of *Mucuna utilis*. IOSR Journal of Pharmacy, 7(9): 46 – 51.
31. Papers Published (2017-18)

Dr. Dharmappa KK

32. [Giresha AS](#), [Pramod SN](#), [Sathisha AD](#), Dharmappa KK, "Neutralisation of inflammation by inhibiting *in-vitro* and *in - vivo* secretory PLA2 by ethanol extract of *b. Diffusa*. L." [Pharmacognosy Res.](#) 2017; 9(2):174-181.

(©) ¥ÄæPÀluÉUÀ¼Ä ¥ÄnÖ:

(1) ¥ÄæPÀluÉUÀ¼Ä ¥ÄjuÁªÄÄzÀ «ªÄgÀUÀ¼ÄÄ:

gÉÄAei: CªÄgÉÄei: °ÉZiEAqÉPii: ,ÉÆIÄ¥Ä,iÉÄ°è

ÄASÉå:

¥ÄÄ, ÄÛPÀUÀ¼Ä ¥ÄæPÀluÉAiÄÄ «ªÄgÄ:

(J) 1) LJ, i©JÉi ,ÄASÉåAiÉÆAçUE :

2) LJ, i©JÉi ,ÄASÉå E®èzÉ :

3) ªÄÄÄçæ, Ä®àlÖ ¥ÄÄ, ÄÛPÀzÄ°èÉÄCzsÄªAiÄÄÉÄzÄ «ªÄgÄ :

(©) ¥ÄæPÀluÉUÉÆAqÄ ¥ÄÄ, ÄÛPÀUÀ¼Ä ¥ÄnÖ :

6. gÄ¶ÖçÄAiÄÄ °ÄUÄÆ CAVÄgigÄ¶ÖçÄAiÄÄ ,Ä`sÉ ,ÄªAiÄgÄÄ`sÄUÀ¼Ä°è

ªÄÄAr, Ä®àlÖ ¥ÄwæPÉUÀ¼Ä «ªÄgÄ:

(J) CzsÄªÄ¥ÄPÄgÄÄUÀ¼ÄÄ ,ÄªÉÄÄÄ¼ÄÉÄUÀ¼Ä°è `sÄUÄªÄ»1zÄ «ªÄgÄ:

Co-ordinator for GIAN course in Biochemistry:

Organized GIAN(Global Initiative of Academic Network) program of MHRD in November 2017 from 6th to 11th for 6 days. GIAN course on “Lung Inflammation and Respiratory Diseases”. Foreign faculty: Dr. Vijay Boggaram, Texas University, USA.18 Participants attended the course.

Conference organised/presented

Organised the national conference on ‘Natural bioactive compounds and health care’at department of Biochemistry, Mangalore University, Jnana Kaveri campus, Kodagu sponsored by DST in association with UGC and SBC (Madikeri Chapter) on 6th and 7th October 2017.

Presentations in the conference:

- Giresha A.S. and **Dharmappa KK** “Anti-inflammatory activity of *Boerhaviadiffusa* by inhibiting secretory phospholipase A₂”
- Sophiya P and **Dharmappa KK** “Evaluation of efficacy of sPLA2 inhibitors in down regulation of ERK1/2-cPLA2 pathway in eusophageal adenoma cell growth and cancer” Presented by 3. “*Artocorpushirtusus* fruit extract mediated synthesis of colloidal silver nanoparticles and study its biological activity” Presented by Makari Hanumanthappa, Dept of Biotechnology, IDSG College, Chikmagalur.
- Ashrafulla H.S. and **Dharmappa KK.**“Effect of aqueous extract of *Justiciawyanaadesis* (Muddhutoppu) on secretory phospholipase A₂ (sPLA₂): A trial of an anti-inflammatory activity”.
- “Determination of efficacy of synthetic and natural sPLA2 IIA inhibitors in down regulation of ERK1/2- cPLA2 pathway: A new insight in targeting neuroinflammation in CNS disorders” Presented by Lohith N. S. and Dharmappa KK.

No.of Faculty	International Level	National Level	State Level	Total
Attended				
Presented paper				
Resource persons.				

(a) Details of participation/paper presented:

Presentations in the conferences by Prof. Manjula Shantaram's PhD candidates:

- Manikumar Bollapragada, **Manjula Shantaram. Poster presentation.**“Phytochemical analysis and Anti-obesity effects through Inhibition of Pancreatic Lipase Activity of Medicinal Plants of Western Ghats, Southern India”. International conference on Recent trends in Agriculture,

Biotechnology and food processing hosted by University of Agricultural Sciences Bangalore(GKVK) at Hassan from 5th to 7th July 2017.

2. Suresh Babu TV and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation** “ β -Thalassemia Carrier Pre-Marital Prevalence in Females and Males among Dakshina Kannada Population” at National conference of Indian National Congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
3. Saritha Harish and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation** “A Comparative and Correlative Study between Blood, Salivary Glucose Concentration and Blood HbA1c% in Non-Diabetics and Patients with Type 2 Diabetes” at Pre-conference of Indian congress at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
4. Manikumar Bollapragada and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation** “Evaluation of Anti-Obesity Properties from three Different Plant Sources as a Strategy to treat Obesity” at Pre-conference of Indian congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
5. Asha Prabhu, **Manjula Shantaram**, H.P.Kedilaya. **Poster presentation**. “Dietary Profile of Vegetarian and Fish Eating Population of Coastal Region of Dakshina Kannada” at Pre-conference of Indian congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
6. Ali Mohammed Abdullah Bawazir and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “A comparative inhibition study of actinomycetes against pathogenic bacteria using agar disc diffusion and agar well diffusion methods” at Indian Congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
7. Ali Mohammed Abdullah Bawazir and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Biodiversity and distribution of actinomycetes from Hadhramout- Yemen influenced by Physico-chemical properties of environment” at BNP-HC 2017, National conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th & 7th Oct. 2017.
8. Asha Prabhu, **Manjula Shantaram**, H.P.Kedilaya. **Poster presentation**. “Influence of fish consumption on oxidant status and C - reactive protein (hs-CRP): A comparative study among fish-consuming and vegetarian subject” at BNP-HC 2017, national conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th & 7th Oct. 2017.
9. Ashwini S, Kiran H R and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Comparative analysis of antioxidants from *Acacia* species” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
10. Suresh Babu T V and **Manjula Shantaram**. **Oral presentation**. “Heterozygous β -Thalassemia Pre-Nuptial Prevalence in Male and Female population of Kodagu” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
11. Pratap G K, Ashwini S, Suresh Babu T V, Ali Mohammed Abdullah Bawazir, **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Preliminary antimicrobial and antifungal activity of different solvent extracts of or from leaves of *Olea dioica* Roxb collected from Western Ghats, Karnataka, India” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
12. Kashma N B, Aishwarya K B, Ashwitha K P, Ali Mohammed Abdulla Bawazir, **Manjula Shantharam**. **Poster presentation**. “Qualitative analysis of different water samples in and around Post Graduate Centre, Chikka Aluvara” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
13. Saritha Harish and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “A correlative study between serum and salivary lipid profile and glucose level in healthy and type 2 diabetic patients” at

BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.

14. **Pratap GK** and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Estimation of Total Phenolics and their Antioxidant Capacity of *Olea Dioica Roxb*” at a National seminar held on 28th March 2018 at AVK College for Women, Hassan organized by the Dept. of Botany.
15. Ananda D, **Chandrashekhar G. Joshi**, Shankar J and Balaji K.S. 27th January 2017. *In vivo* anti-angiogenic potential of endophytic fungus *Penicillium citrinum* CGJ-C2 (KP739821) isolated from ethno medicinal plant- *Tragia involucrata*. National conference on Natural Bioactive compounds and potential effects on health. St. Aloysius College, Mangalore.
16. Ananda D, **Chandrashekhar G. Joshi**, Shankar J and Balaji K.S. 23rd - 25th February 2017. Antiangiogenic potential of endophytic fungi isolated from the traditional medicinal plant (*Tragia involucrata*). International conference on health care in 21st century: Perspectives of ethnopharmacology and medicinal plant research. CG Bahakta Institute of Biotechnology and Maliba pharmacy college, Bardoli, Surat, Gujarat.
17. Manjunath Hulikere M, **Chandrashekhar G. Joshi**, and Sarojini. 16th -17th, February 2017. Characterization, Antiangiogenic and antimicrobial activity of silver nanoparticle synthesized using marine endophytic fungus- *Simpicillium lanosoniveum*. International conference on Nanotechnology: The fruition of science. Nessamony Memorial Christian College, Marthandam, Kerala.
18. Manjunath Hulikere M, **Chandrashekhar G. Joshi**. May 27th -28th, 2017. Antiangiogenic, antimicrobial and antioxidant activity of silver nanoparticles synthesized from endophytic fungi *Penicillium citrinum* isolated from sea weed (*Sargassum wightii*). International conference on Green chemistry & nanotechnology opportunities and challenges, St. Aloysius college, Mangalore.
19. Manjunath Hulikere M, **Chandrashekhar G. Joshi**. October 6th -7th, 2017. Antimicrobial and Antioxidant Activity of Endophytic Fungus isolated from Seaweed. National conference on Trends in Bioactive Natural products and Health Care, Department of Biochemistry, Mangalore University, Chikka Aluvara, Kodagu.
20. **Giresha A.S.** and **Dharmappa KK**. **Oral presentation** “Anti-inflammatory activity of *Boerhavia diffusa* by inhibiting secretory phospholipase A₂” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
21. **Sophiya P** and **Dharmappa KK**. **Poster presentation** “Evaluation of efficacy of sPLA2 inhibitors in down regulation of ERK1/2-cPLA2 pathway in eusophageal adenoma cell growth and cancer” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
22. Makari Hanumanthappa and **Dharmappa KK**. **Poster presentation** “*Artocarpus hirtus* fruit extract mediated synthesis of colloidal silver nanoparticles and study its biological activity”. at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
23. Ashrafulla H.S. and **Dharmappa KK**. **Poster presentation** “Effect of aqueous extract of *Justicia wyanaadesis* (Muddhutoppu) on secretory phospholipase A₂ (sPLA₂): A trial of an anti-inflammatory activity”. at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
24. Lohith N. S. and **Dharmappa KK**. **Poster presentation** “Determination of efficacy of synthetic and natural sPLA2 IIA inhibitors in down regulation of ERK1/2- cPLA2 pathway: A new insight in targeting neuroinflammation in CNS disorders” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.

Mr. Rajkumar S Meti

25. **Mr. Rajkumar S Meti** Presented poster “Green synthesis and characterization of silver and gold nanoparticles from *Acacia sinuata*” International Conference on green chemistry & nanotechnology opportunities & challenges 2017 February 27th & 28th, 2017 St Aloysius College, Mangalore.

26. **Mr. Rajkumar S Meti** Presented poster “Biosynthesis of Gold and Silver Nanoparticles from *Acacia sinuata* and Larvicidal activity against mosquito larvae ” at Two day National level Conference on Trends in Bioactive Natural Products and Health Care 6th & 7th October 2017 held at JnanaKaveri Campus, Mangalore University Post Graduate Center ,ChikkaAluvara, Kodagu ,Karnataka
27. **Mr. Rajkumar S Meti** Presented poster “Green synthesis of silver and gold nanoparticles from medicinal plant *Acacia sinuate* ” at One day National level Conference on frontiers in Biotechnology & life sciences 3rd march 2017 MMK &SDMahilaMahaVidyalaya ,Mysore
28. **Mr. Rajkumar S Meti** Participated in Two Day National Seminar on “Democracy ,Justice and Social Change: AmbedkarPrespective ”held at JnanaKaveri Campus, Mangalore University Post Graduate Center ,ChikkaAluvara, Kodagu ,Karnataka,13th -14th October 2017.

(©) “sÁUÀªÀ» ,ÄÄ«PÉ/¥ÁwæPÉªÄÄAr¹zÀ §UÉÍ «ªÁgÀ :

7. **CzsÁª¥ÁPÀgÄÄUÀ¼ÄÄ ,ÄA±ÉÆÄzsÀ£ÁPÉÄzÀæ/EvÁgÀ**
 «±Äé«zÁªª©AiÄÄUÀ¼ÄÄ» «±ÉÄµÀ G¥Á£Áª ,ÄªÄrzÀ §UÉÍ «ªÁgÀ:

8. **ÄA±ÉÆÄzsÀ£ÁªªÄÄ!Ü:**

PÄæªÄÄ ,ÄÄ.	ªÉ ,ÄgÄÄ	ÄA±ÉÆÄzsÀ£ÁªªÄÄ!Ü
01	qÄ.ªÄÄAdÄ¼ÄÄ ±ÄAvÄgÄÄ	§ÖiÉÆÄªAiÁPAð ,ið,
02	qÄ. PÉ. J ,i. ZÄAzÀæ±ÉÄRgÄÖiÄÄª	J£ifªÉÆÄ®f, ¥sÉÊmÉÆÄPÉ«Ä¹Öç, ¥sÉÊmÉÆÄªÉÄr¹£ii, J£ÉÖöÉªÄii Eªí©mÉÆ ,ið
03	qÄ.ZÄAzÀæ±ÉÄRgÄ	PÄª£Äìgì §ÖiAiÄ®f
04	²æÄ.gÄeiPÄÄªAiÄgì ,ÄA§tÜªÉÄÄn	£Äª£ÉÆÄ mÉPÄB®f J£ifªÉÆÄ®f ¥ÉÇænÄ£i PÉ«Ä¹Öç
05	qÄ. ,ÉBÄªª gÄtÄ JªÉZi	¥ÉÇænÄ£i PÉ«Ä¹Öç ,É i §ÖiÉÆ®f
06	qÄ. PÉ.PÉ. zsÄªÄÄª¥ÄÄ	ÉªAiÄª÷ªÉÄÄµÄ£i ,ÉPÉæÄlj ¥sÉÇ ÉÆªÄª¥ÉÄ ,i J2 EªÄÄªª£ÉÆÄ®f

9. **(J) ««zsÄ «sÁUÀªUÀ¼ÄÄ» PÄAiÄÄªªªÄª» ,ÄÄwÜgÄÄªÄ ,ÄA±ÉÆÄzsÀ£Áª**
 «zÄÄyðUÀ¼ÄÄ «ªÁgÀ:

PÄæª	ªÉ ,ÄgÄÄ	ªAiÄUÀðzÄ±ÄðPÄgÄÄ	Full Time /Part time	¥ÄæzÁ£ÄªªÄÄÄzÄÄªÄgÉAiÄÄÄwÜzÉ
1	Ananda D.	Dr. Chandrashekar G Joshi	Full Time	Ph.D. thesis submitted
2	Ali M. Abdullah Bawazir	Prof. Manjula Shantaram	Full Time	Ongoing
3	Ashrufulla H. S.	Dr. Dharmappa K. K.	Full Time	Ongoing
4	Ashwini S.	Prof. Manjula Shantaram	Full Time	Ph.D. thesis submitted
5	Divya C. T.	Dr. K C Pushpalatha	Part time	Ongoing
6	Fasal Ali	Dr. K S Chandrashekharaiiah	Full Time	Course work
7	Ganesh Hegde	Dr. K C Pushpalatha	Part time	Ongoing
8	Ganesh Prasad D. N.	Dr. Sneharani A. H.	Full Time	Ongoing
9	Giresha A. S.	Dr. Dharmappa K. K.	Full Time	Ongoing

10	Jafar Khhrilq Lone	Dr. K S Chandrashekharaiiah	Full Time	Ongoing
11	Jagadeesha P.	Dr. Chandrashekar G Joshi	Full Time	Ongoing
12	Lekha M .A.	Dr. K S Chandrashekharaiiah	Full Time	Ongoing
13	Lohith N .S.	Dr. Dharmappa K. K.	Full Time	Ongoing
14	Manikumar	Prof. Manjula Shantaram	Part time	Ongoing
15	Manjunatha H. M.	Dr. Chandrashekar G Joshi	Full Time	Ph.D. thesis submitted
16	Narayanappa	Dr. Dharmappa K. K.	Part time	Ongoing
17	Niveditha	Prof. B K Sarojini	Full Time	Ongoing
18	Nivya M. T.	Dr. Chandrashekar G Joshi	Full Time	Ongoing
19	Patnala	Dr. K S Chandrashekharaiiah	Part time	Ongoing
20	Pavan Kumar	Dr. Sneharani A. H.	Part time	Course work
21	Prabhudeva S H	Dr. Sneharani A. H.	Full Time	Ongoing
22	Pratap G. K.	Prof. Manjula Shantaram	Full Time	Ongoing
23	Rajiv Bharadwaj	Dr. K S Chandrashekharaiiah	Part time	Ongoing
24	Ravish	Dr. K S Chandrashekharaiiah	Part time	Ongoing
25	Sachin H. R.	Dr. Sneharani A.H.	Full Time	Ongoing
26	Sanjana Nayak	Dr. Dharmappa K K	Part time	Course work
27	Saritha	Prof. Manjula Shantaram	Part time	Ongoing
28	Shivaranjini R.	Dr. T John Zachariah	Part time	Ongoing
29	Sophiya P.	Dr. Dharmappa K K	Full Time	Ongoing
30	Srinivasa K.	Prof. Manjula Shantaram	Full Time	Course work
32	Sunil Kumar R.	Dr. Chandrashekar G Joshi	Part time	Ongoing
33	Suresh Babu T. V.	Prof. Manjula Shantaram	Full Time	Ph.D. thesis submitted
34	Thiruputeshwera Rao	Dr. K S andrashekharaiiah	Part time	Ongoing
35	Uppara Anuradha	Dr. K S Chandrashekharaiiah	Part time	Ongoing
36	Varsha Jayakar	Prof. Manjula Shantaram	Full Time	Course work
37	Vijay R.	Dr. K C Pushpalatha	Full Time	Ph.D.Awarded
38	Vinayak Lokapur	Prof. Manjula Shantaram	Full Time	Course work

(©) «zÁÿð ãÉvÀÉÀ ¥ÀqÉAiÀÄÄªÀ ,AA±ÉÆÄzsÀÉÁ «zÁÿðUÀ¼À «ªÀgÀ (ÉÀ«ÃÉÀ + ZÁ°ÛAiÀÄ°ègÀÄªÀ)
eÉDgiJ¥sì : 01 J,ïDgiJ¥sì: 01 ¥ÁæeÉPïÖ ,AA±ÉÆÄzsÀÉÁ
«zÁÿðUÀ¼ÀÄÄ:
EvÀgÉ :

(1) ,AA±ÉÆÄzsÀÉÁ ãÉvÀÉÀ ¥ÀqÉAiÀÄÄwÛgÀÄªÀ «zÁÿðUÀ¼À «ªÀgÀ:

Sl.	Name	Topic of Research	Fellowship
1	Ananda D.	A study on anticancer and antimicrobial activity of endophytic fungi isolated from <i>Tragia involucrata</i> and <i>Zingiber officinale</i> .	
2	Ali M. Abdullah Bawazir		
3	Ashruffulla H. S.		
4	Ashwini S.	A study on biochemical composition, of seaweeds and in vitro antitumoral activities on human cervical cancer cell lines.	SC/ST
5	Divya C. T.	Studies on TNF-alpha as a therapeutic biomarkers in management of obesity induced diabetes	
6	Fasil Ali	Course work	
7	Ganesh Hegde	Characterization of carotenoids from lentic periphytes and its	
8	Ganesh Prasad D. N.		
9	Giresha A. S.	Secretory phospholipase A2 inhibitors from medicinal plants for anti-inflammatory activity	BCW

10	Jafar Khhrilq Lone	Characterization of bioactive peptides from the seeds of under-utilized legume, <i>Mucuna pruriens</i>	
11	Jagadeesha P.	HIF- 1alpha targeted compact utilitarian compounds to augment	JRF
12	Lekha M .A.	Characterization of protease inhibitors from the seeds of <i>Caesalpinia mimosides</i>	
13	Lohith N .S.	Neutralization of neuroinflammation by sPLA2 IIA inhibition from spices	BCW
14	Manikumar B.	Evaluation of anti-obesity properties of biomolecules derived from plant sources.	
15	Manjunatha H. M.	Synthesis of bioactive gold and silver nanoparticles using the sea weed(<i>Sargassum wightii</i>) endophytic fungi	
16	Narayanappa	Studies on neuroprotective effect of bioactives from wild edible fruits as inhibitors of sPLA2 IIA; to therapeutically target ERK1/2-cPLA2 alpha pathway in neurological disorders	
17	Niveditha		
18	Nivya M. T.	Bioactivity based screening for radio-protective properties of <i>Tragia involucrata</i> leading to the identification of active	
19	Patnala Veerenjeneyalu	Therapeutic potential of bioactive peptides from mushrooms of Kodagu region.	
20	Pavan Kumar	Course work	
21	Prabhudeva S H	Molecular basis for modulation of melanogenesis by natural	
22	Pratap G. K.	Targeting acetylcholine esterase for neurodegenerative diseases by plant isolates	BCW
23	Rajiv Bharadwaj	Biochemical characterization of bioactive peptides from selected species of genus <i>Mucuna</i> .	
24	Ravish	Course work	
25	Sachin H. R.	Structrural and molecular studies on plant serine protease	Project
26	Sanjana Nayak	Course work	
27	Saritha	A study of salivary biomarkers for Type 2 diabetes and its	
28	Shivaranjini R.		
29	Sophiva P.	Studies on human secreted phospholipase A2 in cancer	Rajiv
30	Srinivasa K.	Course work	
32	Sunil Kumar R.	Plant derived molecules as possible ligands against Alzheimer's	
33	Suresh Babu T. V.	Pre-marital screening tests for diagnosis and genetic variations of Beta thalassaemia trait among Dakshina Kannada and Kodagu	
34	Thiruputeshwera		
35	Uppara Anuradha	Biochemical characterization of bioactive peptides from selected species of mushrooms from western ghats and Coorg district of Karnataka	
36	Varsha Jayakar	Course work	
37	Vijay R.		
38	Vinayak Lokapur	Biochemical characterization of bioactive	

10. J) EvÀgÀPÉËUÀjPÉÀUÀVE ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ ªÀÀAdÆgÁzÀ ,ÀA+ÉÆËzsÀÉÁ
 «ªÀgÀ: E©è
 selected species
 of mushrooms

(©) 2017-18ÉËÁ ,À°ÉÆÀ ªÀÀAdÆgÁzÀ °ÉÆ,À ¥ÁæÉPìÖUÀ¼À «ªÀgÀ: E©è
 ghats and Coorg

11. «sÁUÀcAzÀ ÉÁqÉ,ÀÖÁÍÖG¥ÁÉÁ,À/PÁAiÀÄöUÁgÀ/«ZÁgÀ ,ÀAQgÀtUÀ¼À
 «ªÀgÀ:
 Karnataka

PÁAiÀÄöPÀæªÀÄUÀ¼À «zsÀÉÁ: Dr.Manjula Shantaram,Co-ordinator for GIAN course in
 Biochemistry:

Organized GIAN(Global Initiative of Academic Network) program of MHRD in November 2017 from 6th to 11th for 6 days. GIAN course on “Lung Inflammation and Respiratory Diseases”. Foreign faculty: Dr. Vijay Boggarum, Texas University, USA. 18 Participants attended the course.

Conference organised/presented

Dr. K.K. Dharmappa, Organizing Secretary & Dr. K. S. Chandrashekharaiah, Convenor

Organised the national conference on ‘Natural bioactive compounds and health care’ at department of Biochemistry, Mangalore University, Jnana Kaveri campus, Kodagu sponsored by DST in association with UGC and SBC (Madikeri Chapter) on 6th and 7th October 2017.

Papers presented in National/International Conferences/Seminars/Symposia etc.

1. Manikumar Bollapragada, **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Phytochemical analysis and Anti-obesity effects through Inhibition of Pancreatic Lipase Activity of Medicinal Plants of Western Ghats, Southern India”. International conference on Recent trends in Agriculture, Biotechnology and food processing hosted by University of Agricultural Sciences Bangalore(GKVK) at Hassan from 5th to 7th July 2017.
2. Suresh Babu TV and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation** “ β -Thalassemia Carrier Pre-Marital Prevalence in Females and Males among Dakshina Kannada Population” at National conference of Indian National Congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
3. Saritha Harish and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation** “A Comparative and Correlative Study between Blood, Salivary Glucose Concentration and Blood HbA1c% in Non-Diabetics and Patients with Type 2 Diabetes” at Pre-conference of Indian congress at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
4. Manikumar Bollapragada and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation** “Evaluation of Anti-Obesity Properties from three Different Plant Sources as a Strategy to treat Obesity” at Pre-conference of Indian congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
5. Asha Prabhu, **Manjula Shantaram**, H.P.Kedilaya. **Poster presentation**. “Dietary Profile of Vegetarian and Fish Eating Population of Coastal Region of Dakshina Kannada” at Pre-conference of Indian congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
6. Ali Mohammed Abdullah Bawazir and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “A comparative inhibition study of actinomycetes against pathogenic bacteria using agar disc diffusion and agar well diffusion methods” at Indian Congress held at Mangalore University campus on 8th and 9th Sept. 2017.
7. Ali Mohammed Abdullah Bawazir and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Biodiversity and distribution of actinomycetes from Hadhramout- Yemen influenced by Physico-chemical properties of environment” at BNP-HC 2017, National conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th & 7th Oct. 2017.
8. Asha Prabhu, **Manjula Shantaram**, H.P.Kedilaya. **Poster presentation**. “Influence of fish consumption on oxidant status and C - reactive protein (hs-CRP): A comparative study among fish-consuming and vegetarian subject” at BNP-HC 2017, national conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th & 7th Oct. 2017.
9. Ashwini S, Kiran H R and **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Comparative analysis of antioxidants from *Acacia* species” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
10. Suresh Babu T V and **Manjula Shantaram**. **Oral presentation**. “Heterozygous β -Thalassemia Pre-Nuptial Prevalence in Male and Female population of Kodagu” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
11. Pratap G K, Ashwini S, Suresh Babu T V, Ali Mohammed Abdullah Bawazir, **Manjula Shantaram**. **Poster presentation**. “Preliminary antimicrobial and antifungal activity of different solvent extracts of or from leaves of *Olea dioica* Roxb collected from Western Ghats, Karnataka,

India”at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.

12. Kashma N B,Aishwarya K B, Ashwitha K P, Ali Mohammed Abdulla Bawazir,**Manjula Shantharam. Poster presentation.** “Qualitative analysis of different water samples in and around Post Graduate Centre, Chikka Aluvara” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
13. Saritha Harish and **Manjula Shantaram. Poster presentation.** “A correlative study between serum and salivary lipid profile and glucose level in healthy and type 2 diabetic patients”at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
14. Pratap GK and **Manjula Shantaram. Poster presentation.** “Estimation of Total Phenolics and their Antioxidant Capacity of *Olea Dioica Roxb*” at a National seminar held on 28th March 2018 at AVK College for Women, Hassan organized by the Dept. of Botany.
15. Giresha A.S. and **Dharmappa KK. Oral presentation** “Anti-inflammatory activity of *Boerhaviadiffusa* by inhibiting secretory phospholipase A₂” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
16. Sophiya P and **Dharmappa KK. Poster presentation** “Evaluation of efficacy of sPLA2 inhibitors in down regulation of ERK1/2-cPLA2 pathway in eusophageal adenoma cell growth and cancer” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
17. Makari Hanumanthappa and **Dharmappa KK. Poster presentation** “*Artocarpus hirtus* fruit extract mediated synthesis of colloidal silver nanoparticles and study its biological activity”. at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
18. Ashrafulla H.S. and **Dharmappa KK. Poster presentation** “Effect of aqueous extract of *Justiciawyanaadesis* (Muddhutoppu) on secretory phospholipase A₂ (sPLA₂): A trial of an anti-inflammatory activity”. at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.
19. Lohith N. S. and **Dharmappa KK. Poster presentation** “Determination of efficacy of synthetic and natural sPLA2 IIA inhibitors in down regulation of ERK1/2- cPLA2 pathway: A new insight in targeting neuroinflammation in CNS disorders” at BNPHC 2017, National Conference held at DOS in Biochemistry, PG Centre, Chikka Aluvara on 6th and 7th October 2017.

12. «sÁUÀzÀ , ÀzÀ , ÀájAzÀ ¥ÀæPÀn , À@àlÖ , ÁªÀðwæPÀ °ÁUÀÆ dÉÀ!æAiÀÄ - ÉÃRÉÀ¥ÀæPÀluÉ: E®è

13. ,ÀA±É/ÆÃzsÀÉÁMqÀAŞrPÉAiÀÄ , ÀASÉá : E®è
CAvÀgġgÁ¶ÖçÃAiÀÄ : gÁ¶ÖçÃAiÀÄ : EvÀgÉ :

14. zsÀÉÀ , À°ÁAiÀÄªÀÉÀÄß ¥ÀqÉAiÀÄªÀ
«sÁUÀUÀ¼ÄÄ(AiÀiÀªÀÄzÁzÀgÀÄÉzÀÝ°è) : E®è
AiÀÄÄf¹ - , Áá¶i : ¹JJ,ĩ: rJ,ĩn-!ü,ĩÖ : r!E :

r©n ¹ÄÄ¥sÀAqĩi : AiÀÄÄf¹ EÉÉÆßÄªÉÄnªi: EvÀgÉ:

15. ±ÉÉPÀëtÁPÀªÀµÀðzÀ°èCzsÁª¥ÁPÀgÀÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±É/ÆÃzsÀÉÁ
«zÁÿyðUÀ¼ÄÄ ¥ÀqÉzÀÄPÉÆAqÀ ,ÀA±É/ÆÃzsÀÉÁ
¥Àæ±À¹Û/UÀÄgÀÄw ,ÄÄ«PÉAiÀÄ «ªÀgÀ: E®è

16. $\text{Å} \text{æ} \text{,} \text{À} \text{P} \text{À} \text{Ú} \text{ } \text{Å} \text{ò} \text{À} \text{å} \text{P} \text{À} \text{æ} \text{ª} \text{Ä} \text{z} \text{À} \text{ } \text{§} \text{z} \text{À} \text{ } \text{Á} \text{ª} \text{À} \text{u} \text{É} \text{A} \text{i} \text{Ä} \text{ } \text{ª} \text{À} \text{µ} \text{À} \text{ð} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

17. $\text{°É} \text{Æ} \text{,} \text{À} \text{ } \text{Å} \text{ò} \text{À} \text{å} \text{P} \text{À} \text{æ} \text{ª} \text{Ä} \text{ª} \text{Ä} \text{Æ} \text{Ä} \text{ß} \text{ } \text{C} \text{¼} \text{À} \text{ª} \text{À} \text{r} \text{z} \text{À} \text{ } \text{§} \text{U} \text{É} \text{Í} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

18. $\text{±ÉÉ} \text{P} \text{À} \text{ët} \text{À} \text{P} \text{À} \text{ } \text{ª} \text{À} \text{µ} \text{À} \text{ð} \text{z} \text{À} \text{ } \text{°è} \text{ } \text{¨} \text{s} \text{Á} \text{J} \text{Ä} \text{ } \text{À} \text{®} \text{P} \text{À} \text{g} \text{À} \text{u} \text{É} \text{A} \text{i} \text{Ä} \text{Æ} \text{Ä} \text{ß} \text{ } \text{R} \text{j} \text{Ä} \text{ç} \text{z} \text{À} \text{ } \text{§} \text{U} \text{É} \text{Í} \text{ } \text{«} \text{ª} \text{À} \text{g} \text{À} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

19. $\text{C} \text{q} \text{Á} \text{Ó} \text{A} \text{P} \text{i} \text{Ö} \text{ } \text{C} \text{z} \text{s} \text{Á} \text{å} \text{ª} \text{P} \text{À} \text{g} \text{À} \text{Ä} \text{U} \text{¼} \text{À} \text{ } \text{«} \text{ª} \text{À} \text{g} \text{À} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

20. $\text{«} \text{¨} \text{s} \text{Á} \text{U} \text{À} \text{U} \text{¼} \text{U} \text{É} \text{ } \text{¨} \text{s} \text{É} \text{Ä} \text{n} \text{ } \text{ª} \text{Ä} \text{r} \text{z} \text{À} \text{U} \text{À} \text{t} \text{ª} \text{ } \text{ª} \text{À} \text{ª} \text{Q} \text{U} \text{U} \text{¼} \text{À} \text{ } \text{«} \text{ª} \text{À} \text{g} \text{À} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

21. $\text{«} \text{¨} \text{s} \text{Á} \text{U} \text{À} \text{z} \text{À} \text{ } \text{ª} \text{À} \text{w} \text{-} \text{Ä} \text{z} \text{À} \text{ } \text{«} \text{z} \text{Á} \text{å} \text{y} \text{ð} \text{U} \text{¼} \text{U} \text{É} \text{ } \text{G} \text{z} \text{É} \text{Æ} \text{å} \text{Ä} \text{U} \text{ª} \text{À} \text{P} \text{ª} \text{±} \text{À} \text{ } \text{M} \text{z} \text{À} \text{V} \text{z} \text{À} \text{ } \text{«} \text{ª} \text{À} \text{g} \text{À} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

22. $\text{«} \text{¨} \text{s} \text{Á} \text{U} \text{À} \text{z} \text{À} \text{ } \text{ª} \text{À} \text{w} \text{-} \text{Ä} \text{z} \text{À} \text{ } \text{°} \text{À} \text{«} \text{Ä} \text{ª} \text{P} \text{É} \text{Æ} \text{A} \text{q} \text{À} \text{ } \text{,} \text{ } \text{ª} \text{À} \text{ª} \text{i} \text{Á} \text{f} \text{P} \text{À} \text{ } \text{P} \text{Á} \text{A} \text{i} \text{Ä} \text{ð} \text{P} \text{À} \text{æ} \text{ª} \text{Ä} \text{U} \text{¼} \text{À} \text{ } \text{«} \text{ª} \text{À} \text{g} \text{À} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

23. $\text{E} \text{v} \text{À} \text{g} \text{À} \text{ } \text{,} \text{ } \text{À} \text{A} \text{§} \text{z} \text{s} \text{À} \text{ª} \text{À} \text{i} \text{Ö} \text{ } \text{ª} \text{À} \text{i} \text{Á} \text{»} \text{w} \text{U} \text{¼} \text{À} \text{Ä} \text{ } \text{E} \text{z} \text{Á} \text{Y} \text{°è} \text{:} \text{E} \text{®} \text{è}$

15.7. ಸೂಕ್ತಾಣು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ

CzsÀåPÀægÄÄ: qÁ. PÉ. 1. ÅÄµÀà®vÀ

(J) CzsÁåªPÀªÀUÀð* :

°É, ÅgÄÄ	°ÄÄzÉY	±ÉÉPÀëtÀPAC°Àð vÉ	ªÅæ«ÄtävÉAiÄÄPÉëAv Äæ
qÁ.JA.dAiÄÄ±AAP Ägi	ªÅæzsÁåªPÀg ÄÄ	JA.J'ì. !JZi.r	ªÉÄÉPÉÆæÄ©AiÄÄ ⁻ ï qÉÉªÀ'ðn CAqi JæégÁ£iªÉÄÄI ⁻ ï ªÉÄÉPÉÆæÄªAiÉÆÄ®f
qÁ.PÉ.1.ªÄÄûµÀà ®vÀ	ª°Ä ªÅæzsÁåªPÀg ÄÄ	JA.J'ì. !JZi.r	ªÉÄÉPÉÆæÄ©AiÄÄ ⁻ ï mÉPÁß®f CAqiªÅèAmi ªAiÉÆÄmÉPÁß®f, ªÅèAmiªÉvÄ®f
qÁ.L.PÉ.ªÄÄAdÄ¼ Ä	ª°ÄAiÄÄPÀ ªÅæzsÁåªPÀg ÄÄ	JA.J'ì. !JZi.r	ªAiÉÆÄ mÉPÁß®f / EªÄÄÆå£ÉÆÄ®f PÁå£ÀigiªAiÉÆÄ®f
qÁ.©.J,ï.UÄÄtªæ	ª°ÄAiÄÄPÀ ªÅæzsÁåªPÀg ÄÄ	JA.J'ì. !JZi.r	ªsÄÄqi ªÉÄÉPÉÆæÄªAiÉÆÄ®f CAqi EAqÀ'ÖçAiÄÄ ⁻ ï ªÉÄÉPÉÆæÄªAiÉÆÄ®f
ªæÄ.ªæÄ£Äxi.©.J,ï	ª°ÄAiÄÄPÀ ªÅæzsÁåªPÀg ÄÄ	JA.J'ì.	£Äå£ÉÆÄ ªAiÉÆÄmÉPÁß®f

*eÉÄµÀxvÉAiÄ ÄC£ÄÄ, ÅgÄ

(©). ±ÉÉPÀëtÀPÀªÀUÀðzÀ°è ««zsÀªPÁAiÄÄU¼UÉ CzsÁåªPÀgÄ £ÉÄªÄPÁw
°ÁUÄÆ SÁ° EgÄÄªÀª°ÄÄzÉYU¼ÀªÀgÄ:

ª°ÄAiÄÄPÀ ªÅæzsÁåªPÀ gÄÄ	ª°Ä ªÅæzsÁåªPÀ gÄÄ	ªÅæzsÁåªPÀ gÄÄ	EvÄgÄ	MiÄÖ
--------------------------------	--------------------------	-------------------	-------	------

ξÉÃªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ξÉÃªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ξÉÃªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ξÉÃªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	ξÉÃªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ
03	-	01	-	01	-	-	-	5	-

(1). Cwy /C°ÁéπνÀ CzsÁâϕÁPÀgÄÜ¼Ä, ÀASÉâ :

Cwy CzsÁâϕÁPÀgÄÜ¼Ä	D°ÁéπνÀ CzsÁâϕÁPÀgÄÜ¼Ä	MIÄÖ
01	-	01

2(J). «zÁÿðÜ¼Ä zÁR⁻ Áw:

ªÀµÀð	ϕÄæªÉÃ± ªÁPÁ±Ä	MIÄÖ «zÁÿðÜ¼Ä ϕÄæªÉÃ±Äw							
		ªÁAiÁÉÁâ		ϕÄ.eÁw		ϕÄ.ϕÄAUÄ qÄ		UÄÆæϕil	
		MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MI ÄÖ	°ÉtÄ ÄÚ	MI ÄÖ	°ÉtÄÚ	MI ÄÖ	°ÉtÄÚ
ϕÄæxªªÄÄ ªÀµÀð	36	01	01	-	-	-	-	-	-
ϕéwªAiªÄÄ ªÀµÀð	36	08	06	03	01	01	01	-	-

EvÁgÉ »Azª¼zªª AUÄðÜ¼Ä «zÁÿðÜ¼Ä MIÄÖ ϕÄæªÉÃ±Äw								CAUÄ«PÄ® «zsÁÿðÜ¼Ä ÉÃϕÄðqÉ ªªÁgÄ		MIÄÖ	
ªAUÄð 2 J		ªAUÄð 2 ©		ªAUÄð 3 J		ªAUÄð 3 ©					
MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄÚ	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
03	03	-	-	06	06	04	04	-	-	13	12
04	02	03	03	06	03	01	01	-	-	14	09

(©) °ÉÆgÄgÄdª «zÁÿðÜ¼ÄªªÁgÄ:

	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
ϕÄæxªªÄÄ ªÀµÀð	03	03
ϕéwªAiªÄÄ ªÀµÀð	06	06

(1) ¹éÃPÀÈνÄUÉÆEqÄ ϕÄæªÉÃ±Äw CfðÜ¼Ä, ÀASÉâ : 26 ©IÄÖ vÉgÄ¼zª
«zÁÿðÜ¼Ä, ÀASÉâ: 01

(r) «zÁÿðªÉÃνÀÉÀ °AUÄÆ DyðPÄ, ÀªAiªÄzªªªª «ªÁgÄ :

	«zÁÿðÜ¼Ä ÀASÉâ	ªÉÆνÄÜ gÄÆ.UÄ¼Äª°è
«zªª, ÄÄ, ÉÜUÄ¼Azª zÉÆgÄQzÄDyðPÄªªÁgÄ ªÁPÄðgÄ ϕÄæAiÉÆÁfvÄDyðPÄªªÁgÄ	12	1,62,525/-
EvÁgÄªª, ÉÜUÄ¼Azª zÉÆgÄQzÄDyðPÄªªÁgÄ	01	17,500/-

CAvÀgìgÁ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÀÆ gÁ¶ÖçÄAiÄÄ/UÀÄgÄÄw,À@àlÖ/²µÀªÉÄvÀ£ÄzÄ «ªÄgÄ		
MIÄÖªÉÆvÀÛ		

3. (C) ¶ÄzÄ« ¶ÄqÉzÄ «zÄâyðUÀ¼Ä ÄASÉá:

«µÄAiÄÄ	¶ÄjAPÉëUE °AdgÄzÄ «zÄâyðUÀ¼Ä ÄASÉá	¶ÄqÉzÄ zÄeÉð	ÄASÉá
ÄÆPÄëöät Ä fÄªÄ«eÄÖ£ Ä «sÄUÄ	26	16=Distinction 10= First Class	-

(©) F PÉ¼ÄV£Ä ¶ÄjAPÉëUÀ¼Ä°è ¶ÄÄzÄ «zÄâyðUÀ¼Ä «ªÄgÄ: E®è
£Émï : Émï/Éèmi : UÉÄmi : PÉÄmi :

LJJ, ï/L;J, ï/EvÄgÄ :gÄdå |J, ï¹: AiÄÄÄJ, ï¹ : EvÄgÉ

4. ¶ÄëPÄgÄÄ ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ¶ÄwæPÉUÀ¼Ä°è ¶ÄæPÄn¹zÄ ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä
- ÉÄR£ÄUÀ¼ÄÄªÄÄvÄÄÛ ¶ÄæPÄluÉUÀ¼Ä «ªÄgÄ:

(J) ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ¶ÄæPÄluÉUÀ¼Ä «ªÄgÄ : ¶ÉÆæ. JA dAiÄÄ±ÄAPÄgï

.	.CAvÀgìgÁ¶ÖçÄAiÄÄ	.gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	.EvÄgÉ
.!ÄgìgÉªÄÇåd£Äð- ïï	03		
.£Ä£ï- !ÄgìgÉªÄÇåd£Äð- ïï			
.E d£Äð- ïï			
.ÄªÄÄä¼Ä£Ä æðAiÄÄUÀ¼ÄÄ			
.MIÄÖ			

(©) ¶ÄæPÄluÉUÀ¼Ä ¶ÄnÖ:

ಅಮೈಲೇಸ್ಸು ಗುಣಲಕ್ಷಣ ಆಯ್ಕೆ ಕೃಷಿ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವುದು. ನಿಂಗರಾಜು ಎಸ್, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಲಿ ಸಯೀದ್ ಮತ್ತು ಎಂ. ಜಯಶಂಕರ್. ಸೌದಿ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್ (ಎಸ್ಕೆಎಲ್ಎಸ್). ISSN; 2415-6221. ಜುಲೈ, 2018 ರ ಸಲ್ಲಿಕೆ

• ಆಸ್ಟ್ರಿಯೊಮೈಲಿಟಿಸ್ ರೋಗಿಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಶೀಲ ಒತ್ತಡದ ಪಾತ್ರ. ಫರಾ ದೀಬಾ, ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಲಿ ಸಯೀದ್ ಮತ್ತು ಎಂ. ಜಯಶಂಕರ್. ರಿಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ ಫಾರ್ಮಾಸ್ಯೂಟಿಕಲ್, ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್ (ಆರ್ಜೆಬಿಬಿಎಸ್ಎಸ್) ಜೂನ್-2018

ಫಂಗಲ್ ಲ್ಯಾಕ್ಟೇಸ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ತಲಾಧಾರವಾಗಿ ಭತ್ತದ ಉಳಿಕೆಗಳು ದಕ್ಷತೆ.

ಪಿ. ಎ. ಗೀತಾಂಜಲಿ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಯಶಂಕರ್.

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಥಿಯರೆಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಸೈನ್ಸ್ 24 ಏಪ್ರಿಲ್ 2018. ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ, ದುಬಾರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಕಾವೇರಿ ನದಿ ನೀರಿನ ಭೌತ ರಾಸಾಯನಿಕ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಅಧ್ಯಯನ.

ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಯಶಂಕರ್.

ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ಆನ್ ಕರೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್ (NCCACS) -2018.

• ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ದುಬಾರೆ ಪ್ರದೇಶದ ಕಾವೇರಿ ನದಿ ನೀರಿನ ಫಿಸಿಕೊಕೆಮಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಅಧ್ಯಯನ.

ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಯಶಂಕರ.

ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ಆನ್ ಕರೆಂಟ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್ (NCCACS) –2018.

ಷಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಮಣ್ಣಿನ ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಸಹ-ಸಂಸ್ಕೃತಿ

ಜಯಶಂಕರ ಎಂ ಮತ್ತು ಗೀತಂಜಲಿ ಪಿ ಎ.

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಇತ್ತೀಚಿನ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್, 2018.

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಿಣ್ವ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿ ಜೀವರಾಶಿಗಳ ಬಯೋಕಾನ್ವರ್ಷನ್.

ಗೀತಂಜಲಿ, ಪಿ.ಎ ಮತ್ತು ಜಯಶಂಕರ ಎಮ್.

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಈಸ್ಟರ್ನ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಪುಟ 8, ಸಂಚಿಕೆ, & pp19061, ಆಗಸ್ಟ್, 2017.

ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ವಿಮರ್ಶೆ- ಎಲ್ಲಾ ಜೀವ-ರೂಪಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಲು ವಿಜ್ಞಾನದ ಕ್ಷೇತ್ರ.

ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಎಂ.ಜಯಶಂಕರ.

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಆಂಡ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ಸಂಪುಟ 4, ಸಂಚಿಕೆ 4, ಏಪ್ರಿಲ್ 2017.

8 ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್‌ಎನ್‌ಎ ಮಂಡ್ಯ ವೊಂಗ್ ಲೈಫ್ ಅಭಯಾರಣ್ಯದಿಂದ ಮಂಡ್ಯ, ಭಾರತದಿಂದ ಮಧೂಕಾ ಲೋಂಗಿಪೋಲಿಯಾದಲ್ಲಿ ಎಂಡೋಫೈಟಿಕ್ ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಅನುಕ್ರಮಣಿಕೆ.

ಸುರೇಶ್ ಎಸ್ ಮತ್ತು ಎಂ. ಜಯಶಂಕರ.

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ವೆಲ್ಫೇರ್, 21-23 ನವೆಂಬರ್ 2017.

• ಎಂಡೋಫೈಟಿಕ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ 16 ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್‌ಎನ್‌ಎ ಸೀಕ್ವೆನ್ಸ್ ಫೈಲೋಜೆನೆಟಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಟೆಂಪೊರಾಮಾಂಡಾನಾ ಡಿವರಿಕಟ ಲೀಫ್ಟಿಂಡ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ.

ಸುಷ್ಮಾ ಎಮ್ ಮತ್ತು ಎಂ ಜಯಶಂಕರ.

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸಸ್ ಇನ್ ಡಿಸೀಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ವೆಲ್ಫೇರ್, 21-23 ನವೆಂಬರ್ 2017.

ಕಾವೇರಿ ನದಿ, ಕೊಡಗು, ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ ಹೊಸ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ತಳಿಗಳು

ಎಂ. ಜಯಶಂಕರ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣ.

ರಿಸರ್ಚ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಫಾರ್ ಸಸ್ಟೈನಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಮ್ಯಾಕ್ಮಿಲನ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, 2017.

ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಂಡೋಫೈಟಿಕ್ ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳು

ಎಂ.ಜಯಶಂಕರ.

ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಎಕ್ಸ್ಪೋ ಆನ್ 'ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಅಂಡ್ ವೆಟನರಿ ಸೈನ್ಸಸ್ "ಸಿನೆಟ್ರಿ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಗ್ರೂಪ್ 2017.

• ಬೋರ್ಹೆವಿಯ ಡಿಪ್ರೂಸಾ ಲಿನ್ನಾ ಐಸೊಪ್ರೊಟೆರೆನೊಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಡಿಯೋ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ವಿಸ್ವರ್ ಯಾಟ್ರಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಂಟ್ಯೂಸ್ಟ್ ಮಯೋಕಾರ್ಡಿಯಲ್ ಇನ್ಫಾರ್ಕ್ಷನ್

ಎಸ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಆಜಾದ್, ಎಂ ಜಯಶಂಕರ, ವಿ ಮಂಜುನಾಥನ್ ಮತ್ತು ಪಿ.ಎಂ. ಸತೀಶ್ ಕುಮಾರ್.

ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಥಿಯರೆಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪರಿಮೆಂಟಲ್ ಬಯಾಲಜಿ, ಎಲಿಯಾಸ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್, 2016.

ಕೊಡಗು ಪವಿತ್ರ ಕಾಡುಗಳ ಔಷಧೀಯ ಆರೋಹಿಗಳಾದ ಎಂಡೋಫೈಟಿಕ್ ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಸ್ಪೀನಿಂಗ್, ಭಾರತ

ಕೆ ವಿನು ಮತ್ತು ಎಂ ಜಯಶಂಕರ.

ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಥಿಯರೆಟಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪರಿಮೆಂಟಲ್ ಬಯಾಲಜಿ, ಎಲಿಯಾಸ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಪ್ರಕಾಶಕರು, 2016.

• ಮಣ್ಣಿನ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಲೆಟರ್ ವಿಭಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ವಿಮರ್ಶೆ

ಪಿ. ಎ. ಗೀತಾಂಜಲಿ ಮತ್ತು ಎಂ ಜಯಶಂಕರ.

ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಅಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್, 2016.

ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ: ಡಾ ಕೆ ಸಿ ಪುಷ್ಪಲತ

ಉಷಾ, ಬಿ ಮತ್ತು ಪುಷ್ಪಲಾಧಾ, ಕೆ. ಸಿ. 2017. ಗ್ರೂವಿಯಾ ಹೆಟೆಟೋರಿಚ್ರಿಕಾ ಮಾಸ್ ಮತ್ತು ಗ್ರೂವಿಯಾ ಸೆರುಲಟಾ ಡಿ.ಸಿ.ಯ ಎಲೆಗಳ ಸಾರದಲ್ಲಿನ ವಿರೋಧಿ ಉತ್ಪನ್ನ ನಿರೋಧಕ ಮತ್ತು ವಿರೋಧಿ ಉರಿಯೂತದ ಅಧ್ಯಯನಗಳಲ್ಲಿ. ವರ್ಲ್ಡ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಅಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಸ್ಯೂಟಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್. ಸಂಪುಟ 6. ಸಂಚಿಕೆ 11, 750-764.

ಣೇಶ್, ಎಚ್. ಪುಷ್ಪಲಾಧಾ, ಕೆ. ಸಿ. ಗಂಗಾಧರ್, ಬಿ. 2017. ಲಿಂಟಿಕ್ ಪೆರಿಹ್ಯಾಟನ್ ನ ಫಿಟೊಪ್ಲಾಟನ್ ಸಮುದಾಯ. ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್. ಸಂಪುಟ. 6. ಸಂಚಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ 10. 605-609, ISSN NO. 2319-8354

3. ಗಣೇಶ್, ಎಚ್. ಪುಷ್ಪಲಾಧಾ, ಕೆ. ಸಿ. ಗಂಗಾಧರ್, ಬಿ. 2018. ಪೆರಿಪ್ಲಾಟನ್ ಕ್ಯಾರೊಟಿನಾಯ್ಡ್‌ಗಳ ಟಾಲರ್ ಆಂಟಿಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಸಂಭಾವ್ಯತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ. 2018. ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರಲ್. ಸಂಪುಟ. 7. ಸಂಚಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ 01. 605-609, ISSN NO. 2319-8354.

(J) ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á ¥ÀæPÀluÉUÀ¼À «ªÀgÀ : qÁ. © J,ï UÀÄt²æÃ

.	.CAvÀgìgÁ¶ÖçÃAiÀÄ	gÁ¶ÖçÃAiÀÄ	.EvÀgÉ
!ÃgìgÉªÀÇåd£Àð`ïï	01		.
£Á£i- !ÃgìgÉªÀÇåd£Àð`ïï		.	.
E d£Àð`ïï			
,ÀªÉÄä¼À£Á æðAiÀÄUÀ¼ÀÄ			
.MIÄÖ			

ಬಿ) ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಪಟ್ಟಿ:

ಸುಮ್ಮೆಯಾ ಅಹಮದ್ ಅಲಿ ಮತ್ತು ಗುಣಶ್ರೀ ಬಿ. ಶಿವಣ್ಣ (2017) ರಷ್ಯನ್ ಚಹಾ ಶಿಲೀಂಧ್ರದ ಭೌತಿಕ-ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು: ಕೊಂಬುಚಾ. ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜನರಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಅಂಡ್ ಫಾರ್ಮಾಸ್ಯೂಟಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್ 9 (4): 161-165.

(J) ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á ¥ÀæPÀluÉUÀ¼À «ªÀgÀ : æÃ © J,ï æÃ£Áxi

	.CAvÀgìgÁ¶ÖçÃAiÀÄ	gÁ¶ÖçÃAiÀÄ	.EvÀgÉ
--	-------------------	------------	--------

!ÄgigÉªAÇåd£Äð- ii	03		
£Ä£i-			
!ÄgigÉªAÇåd£Äð- ii			
E d£Äð- ii			
ªÄÉÄªÄ¼Ä£Ä ªðAiÄÄUÄ¼ÄÄ			
MIÄÖ			

ಬಿ) ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಪಟ್ಟಿ:

ಬಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀನಾಥ್, ಕೆ. ಸಪ್ತಧ ಮತ್ತು ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಬ್ಯಾಸಿಲಿಸ್ ಸಬ್ಜಿಲಿಸ್ ಮತ್ತು ಅವರ ಪರಿಸರ ಅನ್ವಯಗಳ ಚಿನ್ನದ ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ ", ಅಡ್ವರ್. ಫು ಲೆಟ್. 24, 5942-5946 (2018).

2. ಬಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀನಾಥ್, ಕೆ. ಸಪ್ತಧ ಮತ್ತು ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಚಿನ್ನದ ಗಣಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದಿಂದ ಜೈವಿಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಚಿನ್ನದ ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಗ್ರೀನ್ ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ ಬ್ಯಾಸಿಲಿಸ್ ಓಸಿಸೈಸಿಮಿನಿಸ್ ಮತ್ತು ಅವರ ಆಂಟಿಲೆಕೆಮಿಕ್ ಚಟುವಟಿಕೆ, ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಸಿ ಅಂಡ್ ಬಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್, 8 (2), ಪಿಪಿ. 169-177 (2018).

ಬಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀನಾಥ್, ಕೆ. ನಮ್ರಾಧಾ ಮತ್ತು ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಚಿನ್ನದ ಮೈನ್ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಚಿನ್ನದ ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ ಪ್ರೆವಿಬ್ಯಾಸಿಲಿಸ್ ಫಾರ್ಮಾಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು. ಫಾರ್ಮಸಿ ಜರ್ನಲ್ 7, 8 (1), 2017., ಪಿಪಿ. 53-60.

5. ಬಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀನಾಥ್, ಕೆ. ನಮ್ರಾಧಾ ಮತ್ತು ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಬಯೋ ಖನಿಜೀಕರಣದ ಚಿನ್ನದ ನ್ಯಾನೊಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಸ್ಥಳೀಯ ಚಿನ್ನದ ಗಣಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಬೈಸಿಲಿಸ್ ಫರ್ಟಿಸ್ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಜೀವಿರೋಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆ, ಆರ್ಟಿಜಿಎಂಸಿ- 2017.

(1) ªÄæPÄluÉUÄ¼Ä ªÄjuÄªÄÄzÄ «ªÄgÄUÄ¼ÄÄ: gÉÄAei: CªÄgÉÄei: °ÉZi EAqÉPii : ÉÆIÄªÄ, i£Ä°è ÄASÉä: 6. ªÄÄ, ÄÜPÄUÄ¼Ä ªÄæPÄluÉAiÄÄ «ªÄgÄ : E®è

(J) 1) LJ, i©J£i ÄASÉäAiÉÆAçUÉ : 2) LJ, i©J£i ÄASÉäE®èzÉ :

3) ªÄÄÄçæ, Ä®äiÖ ªÄÄ, ÄÜPÄzÄ°è£Ä CzsÄªÄAiÄÄ£ÄzÄ «ªÄgÄ : (©) ªÄæPÄluÉUÉÆAqÄ ªÄÄ, ÄÜPÄUÄ¼Ä ªÄnÖ :

7. gÄ¶ÖçÄAiÄÄ °ÄUÄÆ CAvÄgigÄ¶ÖçÄAiÄÄ Ä`sÉ ÄªÄiÄgÄÄ`sÄUÄ¼Ä°è ªÄÄAr, Ä®äiÖ ªÄwæPÉUÄ¼Ä «ªÄgÄ:

(J) CzsÄªÄªÄPÄgÄÄUÄ¼ÄÄ ÄªÉÄªÄ¼Ä£ÄUÄ¼Ä°è `sÄUÄªÄ»1zÄ «ªÄgÄ: qÄ L PÉ ªÄÄAdÄ¼Ä

ªPÄAiÄÄzÄ ÄASÉä	CAvÄgigÄ¶ÖçÄAiÄÄ	gÄ¶ÖçÄAiÄÄ	gÄdä	MIÄÖ
`sÄUÄªÄ»ÄÄ«PÉ		02	01	03
ªÄwæPÉ ªÄÄAr¹gÄªÄªÄzÄÄ		01	01	02
ÄªÄ£ÄÆä® ªÄªQÜ				

(©) `sÄUÄªÄ»ÄÄ«PÉ/ªÄwæPÉ ªÄÄAr¹zÄ §UÉÍ «ªÄgÄ: qÄ. L PÉ ªÄÄAdÄ¼Ä ನಿಂದ ಓರಲ್ ಪ್ರಸ್ತುತಿ

1. ಐ.ಕೆ. ಮಂಜುಳ (2017) ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆರು ದಿನಗಳ "ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಜಾಲಗಳ ಜಾಗತಿಕ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

2. ಐ.ಕೆ. ಮಂಜುಳ (2017) 28 ಮಾರ್ಚ್ 2017 ರಂದು ಹಾಸನ ಸರ್ಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್-2017 ರಲ್ಲಿ ಫ್ರಾಂಟಿಯರ್ಸ್ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ "ಆಕ್ಸಿನೋಮೈಸೆಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಬೀಟಾ ಲ್ಯಾಕ್ಟಮಾಸ್ ಪ್ರತಿರೋಧದಿಂದ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಹೊರತೆಗೆಯುವಿಕೆ"

3. ಡಾ. ಐ. ಕೆ. ಮಂಜುಳ (2017) "ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಅವರ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಪ್ರತಿರೋಧಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯಫಿಲೋಕೊಕಸ್ ಔರಿಸ್ಸಿಂದ ಪ್ರೋಟೀಯೀಸ್ ಸ್ವವಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು" ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವು ಮಂಗಳೂರಿನ ಮಂಗಳೂರಿನ ಮಂಗಳೂ ಆಡಿಟೋರಿಯಂನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳವಾರ, 8-9 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017 ರಂದು ತಲುಪಿದೆ.

(J)CzsÁá¥ÁPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ ÄáÉÄäÃ¼Ä£ÄUÀ¼Ä°è "sÁUÀªÀ»¹zÀ «ªÀgÀ: qÁ © J᳚ UÄÄt²æÄ

¤PÁAiÄÄzÄ ÄASÉä	CAvÄgigÄ¶ÖçÄAiÄÄ	gÄ¶ÖçÄAiÄÄ	gÄdå	MIÄÖ
"sÁUÀªÀ»ÄÄ«PÉ				
¥ÁwæPÉ ªÄÄAr¹gÄªÄzÄÄ			02	02
ÄA¥Ä£ÄÆä® ªÄÄQÜ				

ಭಾಗವಹಿಸುವ / ಕಾಗದದ ವಿವರಗಳು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ:

1. ಜೋನೆಲ್ ಆನಿಷಾ ನಜರತ್ ಮತ್ತು ಗುಣಶ್ರೀ ಬಿ ಶಿವಣ್ಣ (2017) ವಿವಿಧವಾಗಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಹಾರ್ಸ್ ಗ್ರಾಂನಲ್ಲಿನ ಮಾಂಸಾಹಾರಿ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಡೈಜೆಸ್ಟಿಬಿಲಿಟಿ (ಮಾಕ್ರೊಟ್ರಿಪ್ಸನ್ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್ನಲ್ಲಿ ಮಾಕ್ರೊಟ್ರಿಲೋಮಾ ಯುನಿವ್ಲೋರಮ್: ಸಿಎಸ್‌ಐಐಆರ್‌ನಲ್ಲಿ 2017 ರ 3 ನೇ ಮತ್ತು 4 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ನಡುವೆ ನಡೆದ ಸವಾಲುಗಳು, ಯಶಸ್ಸಿನ ಕಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗ - ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಫುಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಕಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಮೈಸೂರು.

2. ರಜನಿ ಎಮ್ ಮತ್ತು ಗುಣಶ್ರೀ ಬಿ ಎಸ್ (2017) ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೋಬಯೊಟಿಕ್ ಹುದುಗುವಿಕೆ ಮೂಲಕ ಡೆಫಿಟೈನೇಡ್ ಸಂಯೋಜಿತ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಆಹಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ: ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳಗೋಂಗೋತ್ರಿ, 2017 ರ 8 ಮತ್ತು 9 ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ನಡುವೆ 2017 ತಲುಪದ ಎನ್‌ಸಿಎಸ್‌ಸಿ- ಆರ್ಯು.

(J)CzsÁá¥ÁPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ ÄáÉÄäÃ¼Ä£ÄUÀ¼Ä°è "sÁUÀªÀ»¹zÀ «ªÀgÀ: ²æÄ. © J᳚ ²æÄ£Äxī

¤PÁAiÄÄzÄ ÄASÉä	CAvÄgigÄ¶ÖçÄAiÄÄ	gÄ¶ÖçÄAiÄÄ	gÄdå	MIÄÖ
"sÁUÀªÀ»ÄÄ«PÉ	01			01
¥ÁwæPÉ ªÄÄAr¹gÄªÄzÄÄ	02	01		03
ÄA¥Ä£ÄÆä® ªÄÄQÜ				

ಭಾಗವಹಿಸುವ / ಕಾಗದದ ವಿವರಗಳು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ:

ಬಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀನಾಥ್, ಕೆ. ನಮ್ರಾಧಾ ಮತ್ತು ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2017) "ಚಿನ್ನದ ಗಣಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಬಾಸಿಲಸ್ ಟೊಯೊನೆನ್ಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಅವರ ಜೈವಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಚಿನ್ನದ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ," ನ್ಯಾನೋ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ನ್ಯಾನೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆನ್ನೈ, ಭಾರತ, 9 ನೇ - 11 ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2017.

4. ಬಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀನಾಥ್, ಕೆ. ನಮ್ರಾಧಾ ಮತ್ತು ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ (2017) "ಚಿನ್ನದ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಆಂಟಿಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಜೈವಿಕೀಕರಣ," ಆರ್ಟಿಜಿಎಂಸಿ-2017, ಎಟಿಎಂ, ಮೈಸೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ, 23 ನೇ -24 ಮಾರ್ಚ್ ಮಾರ್ಚ್ 2017.

5. ಬಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀನಾಥ್, ಕೆ. ನಮ್ರಾಧಾ, ಪಿ. ಎಂ. ಅಬಿಷದ್ ಮತ್ತು ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ "ಚಿನ್ನದ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳಿಯ ನ್ಯಾನೋಪರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಚಟುವಟಿಕೆ" ಟುಮಾರೋ ಫಾರ್ ಡೆವಲಪಿಂಗ್ ಡ್ರಗ್ನಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸಿಂಪೋಸಿಯಮ್: ಸವಾಲುಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳು, ಏಷ್ಯಾ :ಉ. ನಾಗರಾ, ಮಂಡ್ಯ (ಡಿ), ಕರ್ನಾಟಕ, ಭಾರತ, 1 ನೇ -2 ಜನವರಿ ಜನವರಿ 2018.

8. CzsÁâ¥ÀPÀgÀÄUÀ¼ÀÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£ÁPÉÄzÀæ/EvÀgÀ «±Àé«zÁâ¤AiÀÄUÀ¼À°è «±ÉÄµÀ G¥Á£ÁÄ,À ¢ÄrzÀ §UEÍ «ªÁgÀ: E@è

9. ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£ÁªÁâ:Ü:

PÀæªÄÄ ,ÀA.	°É,ÀgÀÄ	,ÀA±ÉÆÄzsÀ£ÁªÁâ:Ü
01	¥ÉÆæ. JA dAiÀÄ±ÀAPÀgì	ªÉÄÉPÉÆæÄ©AiÀÄ¯i qÉÉª¹ðn CAqì JæégÁ£iªÉÄAi¯i ªÉÄÉPÉÆæÄ§AiÉÆÄ@f
02	qÁ. PÉ¹ ¥ÄÄµÀà@vÀ	ªÉÄÉPÉÆæÄ©AiÀÄ¯i mÉPÁß@f CAqì ¥ÁèAmì §AiÉÆÄmÉPÁß@f, ¥ÁèAmì ¥ÉvÁ@f
03	qÁ L PÉªÄÄdÄ¼À	§AiÉÆÄ mÉPÁß@f / EªÄÆª£ÉÆÄ@f PÁâ£Àìgì §AiÉÆÄ@f
04	qÁ. © J,ì UÄÄt²æÄ	¥sÄÄqì ªÉÄÉPÉÆæÄ§AiÉÆÄ@f CAqì EAq¹ÖçAiÀÄ¯i ªÉÄÉPÉÆæÄ§AiÉÆÄ@f
05	²æÄ ©J,ì²æÄ£Áxì	£Áâ£ÉÆÄ §AiÉÆÄmÉPÁß@f

10. (J) ««zsÀ «sÁUÀUÀ¼À°è PÁAiÀÄðªÀð»,ÀÄwÛgÀÄªÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁâðUÀ¼ÀªÁgÀ:

PÀæªÄÄ ,ÀA	°É,ÀgÀÄ	ªÁiÁUÀðzÀ±ÀðPÀgÀÄ	«µÀAiÀÄ	¥ÀæzÁ£ÁªÁâ:Ü
01	VÄvÁAd°ìJ			ªÄÄÄzÄÄªÁgÉA
02	,ÀÄµÀä PÉ J,ì	¥ÉÆæ. JA dAiÀÄ±ÀAPÀgì	©½VjgÀAUÀ£À ÉIÖzÀ°ègÀÄ PÉªªÀ JxÉÆÄ§mÁ¤PÀ¯i ,À,ÀâUÀ¼À°è JAqÉÆÄ!nPì ²ªÄzsÀæUÀ¼À	ªÄÄÄzÄÄªÁgÉA

			CzśÀĀiĀĀĒĀ, ZĀĀĀgĀdĒĀUĀgĀ, PĀĒĀđIPĀ	
03	ĴĀĀµĀĀ JA		©½VjgĀAUĀĒĀ“ĒiŌzĀ PĒĒĀĀ DĀiĀĀŸ ŌµĀĉü ĴĴĀĀUĀ¼Ā M¼ĀVgĀĀĀ KPĀtĀ fĀ«UĀ¼Ā CzśÀĀiĀĀĒĀ	ĀĀĀĀzĀĀĀĀgĒĀ
04	ĴĀĀgĒĀ±Ā ĴĴĀ		ĀĀĀqĀĀ f ĒĒ ĀĀĀvĀŪwŪ ĀĒĒĀfĀ«zsĀĀĀzĀ°ĒĒĀ ŌµĀĉü ĴĴĀĀUĀ¼Ā M¼ĀVgĀĀĀ KPĀtĀ fĀ«UĀ¼ĀĒĀĀĀ ĒĒĀĀđrĴĀĀĀzĀĀ & CzĀgĀ UĀĀtŌPĀĒtUĀ¼ĀĀ	ĀĀĀĀzĀĀĀĀgĒĀ
05	²æĀĒĀxĀi © ĴĴĀ	ĴĒĒĒ. PĒ “sĒĒĒĒĒĒĒ		ĀĀĀĀzĀĀĀĀgĒĀ
06	CĒĒĒĒĒĒ PĀĀĀĀiĀgĀi ĒĒĒ	ĴĀ°đ « “sĀĴĒĒĒ		ĀĀĀĀzĀĀĀĀgĒĀ
07	CĒĀĒĒĒĒĒ	qĀ L PĒ ĀĀĀdĀ¼Ā		ĀĀĀĀzĀĀĀĀgĒĀ

(©) «zĀĀyđ ĀĒĒvĀĒĀ ĴĀqĒĒĒĒĒĒĒ ĴĀĀ±ĒĒĒzĀĒĒĒ «zĀĀyđUĀ¼Ā «ĀĀgĀ (ĒĀ«ĒĒĒ
+ ZĀ°ŪĒiĀĀ°ĒĒĒĒĒ) ĒĒĒ
ĒĒĒĒĒĒĒ : ĴĴĒĒĒĒĒĒĒĒ ĴĒĒĒĒĒĒĒĒ ĴĀĀ±ĒĒĒzĀĒĒĒĒ «zĀĀyđUĀ¼ĀĀ:
ĒvĀgĒĒ :

(1) ĴĀĀ±ĒĒĒzĀĒĒĒ ĀĒĒvĀĒĀ ĴĀqĒĒĒĒĒĒĒwŪgĀĀĒĒĒ «zĀĀyđUĀ¼Ā «ĀĀgĀ:

PĀĒĒĒĒ ĀĀĀ	°ĒĒĒĒĒ	²ĒĒĒĒ Ē	ĴĀĀ±ĒĒĒzĀĒĒĒĒ ĀĒĒvĀĒĀ
01	ĴĀĀµĀĀ PĒ ĴĴĀ	1434	ĴĀĴĴĒĒĒ ĒĒw & ĴĀĴĴĒĒĒ ĴĀĀUĀqĀ ĀĒĒvĀĒĀ
02	ĴĀĀµĀĀ JA	1434	ĴĀĴĴĒĒĒ ĒĒw & ĴĀĴĴĒĒĒ ĴĀĀUĀqĀ ĀĒĒvĀĒĀ
03	ĴĀĀgĒĒ±Ā ĴĴĀ	1434	ĴĀĴĴĒĒĒ ĒĒw & ĴĀĴĴĒĒĒ ĴĀĀUĀqĀ ĀĒĒvĀĒĀ

11. J) ĒvĀgĀ PĒĒĒĒĒĒĒ ĒĀUĀĒĒ ĴĀĴĒĒĒĒĒĒzĀ ĀĀĀdĒĒĒĒĒzĀ ĴĀĀ±ĒĒĒzĀĒĒĒĒ
ĒĒĒĒĒĒĒ «ĀĀgĀ:

ĴĒĒĒĒĒĒ ĒĒ «ĀĀgĀ	ĴĒĒzĀĒĒ ĴĀĀ±ĒĒĒzĀPĀgĀĒ Ā	«µĀĀiĀĀ	CĀĀĉ ü	ĴĀĀ±ĒĒĒzĀĒĒĒĒ ĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒ ĀĀĒzĀĒ ĴĀĒĒĒĒĒĒ ĀĒĒĒĒĒĒ «ĀĀgĀ	ĀĀĀdĒĒĒĒ gĀzĀĒMIĀ Ō ĀĒĒvĀŪ	ĴĀqĒĒzĀ ĀPĒĒĒĒqĀ Ā ĀĒĒvĀŪ
ĀĒĒĒĒĒĒĒ ĴĒĒĒĒĒĒĒ	qĀ L PĒ ĀĀĀdĀ¼Ā	ಆಂಟಿಕ್ಯಾಂಶಿಯಲ್ ಪೆಪೆಡ್ಸ್ ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಪೆಪೆಡ್ಸ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೊಬೈಮ್	2017- 2021	rĴĴĒĒ - ĴĒĒĒ	46.71 ŌPĀĒ	22,95,00 0/-

		<p>ಪೆಪೆಪ್ಪೆಡ್ಡು ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಮಣ್ಣಿನ- ಆಕ್ಸಿನೋಮೈಸೆಟ್ಸ್ ಕರ್ನಾಟಕದ ದಕ್ಷಿಣ ಕೆನರಾ "ಫೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಇಕು / 2016/000418</p>				
<p>ಃÉÄÉ£Ägi ¥ÁæeÉPiÖ</p>	<p>qÁ L PÉ ªÄÄAdÄ¼Ä</p>	<p>ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಆಂಟಿಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಪೆಪೆಪ್ಪೆಡ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಆಯಿಕ್ಸಿನೋಮೈಸೆಟ್ಸ್ ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆಯ ಆಪ್ತಿಮೈಸೇಶನ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಸೇಶನ್</p>	<p>02 ªÄµÄ õ</p>	<p>ªÄÄAUÄ¼Ä ÆgÄÄ «±Áé«zÁå ®AiÄÄ</p>	<p>0.55 lakh</p>	<p>0.46 lakh</p>
<p>ಃÉÄÉ£Ägi ¥ÁæeÉPiÖ</p>	<p>qÁ. © J, i UÄÄt²æÄ</p>	<p>ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಲು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಯ ಹುದುಗುವಿಕೆ ಮೂಲಕ ಡಿಫೈಟಿನೇಟೆಡ್ ಸಮ್ಮಿಶ್ರ ಆಹಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ</p>	<p>02 ªÄµÄ õ</p>	<p>ªÄÄAUÄ¼Ä ÆgÄÄ «±Áé«zÁå ®AiÄÄ</p>	<p>0.55 lakh</p>	<p>0.42,250 /- lakh</p>

(©) 2017-18ÉÉÄ, Á°£Ä°èªÄÄAdÆgÄzÄ °ÉÆ,À ¥ÁæeÉPiÖUÄ¼Ä «ªÄgÄ: E®è

12. «sÄUÄçAzÄ £ÄqÉ, À®àIÖG¥Ä£Äá, À/PÄAiÄÄðUÄgÄ/«ZÄgÄ, ÀAQgÄtUÄ¼Ä «ªÄgÄ:
PÄAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼Ä «zsÄ£Ä: E®è

13. «sÄUÄzÄ, ÄzÄ, ÄåjAzÄ ¥ÄæPÄn, À®àIÖ, ÁªÄðwæPÄ °ÁUÄÆ d£Ä:æAiÄÄ
-ÉÄR£Ä¥ÄæPÄluÉ: E®è

14. ÄÄ±ÉÆÄzsÄ£Ä MqÄA\$rpÉAiÄÄ, ÄASÉå: E®è

CAvÄgiqÄ¶ÖçÄAiÄÄ : gÄ¶ÖçÄAiÄÄ : EvÄgÉ :
15. zsÄ£Ä, ÀªÄAiÄÄªÄ£ÄÄß ¥ÄqÉAiÄÄªÄªÄ «sÄUÄUÄ¼ÄÄ (AiÄiÄªÄªÄzÄgÄÄEzÄÝ°è)
E®è

AiÄÄÄÄf¹ - Äå¥i : 1JJ, i: rJ, in-lü, iÖ : r!E :
r©n 1ÄÄ/¥sÄAQii : AiÄÄÄÄf¹ E£ÉÆßÄÉÄÄn²i: EvÄgÉ:

16. ±ÉÉPÄëtÄPÄªÄµÄðzÄ°èCzsÄá¥ÄPÄgÄÄ °ÁUÄÆ, ÄÄ±ÉÆÄzsÄ£Ä
«zÄåyðUÄ¼ÄÄ ¥ÄqÉzÄÄPÉÆÄqÄ, ÄÄ±ÉÆÄzsÄ£Ä
¥Äæ±Ä¹U/UÄÄgÄÄw, ÄÄ«PÉAiÄÄ «ªÄgÄ: E®è

17. ¥Äæ, ÄPÄÛ ¥ÄoÄåPÄæªÄÄzÄ \$zÄ- ÁªÄuÉAiÄÄªÄµÄð: 2014-15

18. °ÉÆ,À ¥ÄoÄåPÄæªÄÄªÄ£ÄÄß C¼ÄªÄr1zÄ \$UÉÍ:

19. ±ÉÉPÄëtÄPÄªÄµÄðzÄ°è sÄjÄ, À®PÄgÄuÉAiÄÄªÄ£ÄÄß RjÄç1zÄ \$UÉÍ «ªÄgÄ:

PÄæªÄÄ ¸ÄÄ.	¸Ä@PÄgÄuÉAiÄÄ£ÄÄß RjÄ¸¹zÄ «ªÄgÄ (MAzÄÄ @PÄë¸AzÄC¸üPÄ)	ªÄiÉ®ª	¸¸üAiÄÄªÄÄÆ®
01	ಜೈವಿಕ ಸುರಕ್ಷತೆ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್	3.4 Lakhs	SERB, DST-Govt. of India qÄ L PÉªÄÄAdÄ¼Ä
02	ಅಣಿ ಇನ್ಯುಬೇಟರ್	3.0 Lakhs	SERB, DST-Govt. of India qÄ L PÉªÄÄAdÄ¼Ä
03	ಅಲ್ಪಾ ಕಡಿಮೆ ತಾಪಮಾನ ಫ್ರೀಜರ್	4.3 Lakhs	SERB, DST-Govt. of India PI- qÄ L PÉªÄÄAdÄ¼Ä

20. CqÄÓAPiÖ CzsÄªÄ¸APÄgÄÄUÄ¼Ä «ªÄgÄ :

PÄæ.¸ÄÄ.	CqÄÓAPiÖ CzsÄªÄ¸APÄgÄÄUÄ¼Ä °É,ÄgÄÄ	¸sÉÄn ¸ÄrzÄ «ªÄgÄ	G¸Ä£Äª,Ä/ZÄIÄªÄnPE
01	qÄ vÄPÄÄgi		08 UÄAmÉ

21. «¸sÄUÄzÄªÄw-ÄÄzÄ «zÄäyðUÄ¼UÉ GzÉÆªÄUÄªÄPÄ±Ä MzÄV¹zÄ «ªÄgÄ: E®è

PÄæ.¸ÄÄ.	¸ÄzÄ±Äð£ÄPEI °ÄdgÄzÄ «zÄäyðUÄ¼Ä ¸ÄASEª	DAiÉÄIÄiÄzÄ «zÄäyðUÄ¼Ä ¸ÄASEª	¸Ä,ÉÜAiÄÄ °É,ÄgÄÄ	¸ÄzÄ±Äð£ÄzÄ ¸£ÄÄPÄ
01	10	03	ಖಾಸಗಿ PÄÄ¸Ä¸	

22. «¸sÄUÄzÄªÄw-ÄÄzÄ °Ä«ÄäPEÆEaqÄ,ÄªÄiÄfPÄ PÄAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼Ä «ªÄgÄ: E®è

23. EvÄgÄ,ÄA¸AzsÄ¸ÄiÖªÄiÄ»wUÄ¼ÄÄ EzÄÝ°è: E®è

15.8. ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ

¸ÄÄAiÉÆÄdPÄgÄÄ: ¥ÉÆæ. !.J¸.i. zsÄªÄÄð

1. (J) CzsÄªÄ¸APÄªÄUÄð*: SÄAiÄÄÄ CzsÄªÄ¸APÄgÄ £ÉÄªÄÄPÄw DV®è.

(¹). Cwy °ÄUÄÆ D°Áé¸vÄ CzsÄªÄ¸APÄgÄªÄªÄvÄÄÜ vÄvÄI°PÄ CzsÄªÄ¸APÄgÄÄUÄ¼Ä «ªÄgÄ:

03 CwyCzsÄªÄ¸APÄgÄªÄ D°Áé¸vÄ CzsÄªÄ¸APÄgÄÄ: E®è vÄvÄI°PÄ CzsÄªÄ¸APÄgÄÄ E®è

2 (J). «zÄäyðUÄ¼Ä zÄR- Äw

ªÄµÄð		MIÄÖ «zÄäyðUÄ¼Ä ¥ÄæªÉÄ±Äw
-------	--	---------------------------

	¥ÀæªÉÃ± ÁªÀPÁ±À	ÁªÀiÁ£Àª	¥Àj²µÀÖ eÁw	¥Àj²µÀÖ ¥ÀAUÀq À	UÀÆæ¥i1				
		MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MI ÄÖ	°ÉtÄ Ú	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
¥Àæx ÁªÄÄ ªÀµÀð	20+10+10	06	03	01	-	-	-	-	-

(©) °ÉÆgÀgÀdª «zÁáyðUÀ¼Àª «ªÀgÀ: E®è

(1). 1éÃPÁÈwUÉÆAqÀ ¥ÀæªÉÃ±Áw (7) À¼Àª ,ÀASÉª ©IÄÇ - vÉgÀ½zÀ
«zÁáyðUÀ¼Àª ,ÀASÉª

(r) «zÁáyðªÉÃvÀ£À °ÁUÀÆ DyðPÀ ,ÀªÁiÀÄzÀ «ªÀgÀ:

	«zÁáyðUÀ¼Àª ,ÀASÉª	ªÉÆvÀÛ gÀÆ.UÀ¼Àª°è
«zÁª,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀDyðPÀ «ªÀgÀ	-	-
,ÀPÁðgÀ ¥ÀæAiÉÆÃfvÀ DyðPÀ «ªÀgÀ		-
EvÁgÀ ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀDyðPÀ «ªÀgÀ	-	DgÄÄ (06) «zÁáyðUÀ½UÉ gÀÆ 65,400/- °Àt zÉÆgÀQzÀÄÝ. G½zÀ MAzÄÄ (01) «zÁáyðAiÄÄ °Àt zÉÆgÀQgÄªªÄÄç®è
CAvÀgĩ gÁ¶ÖçÃ0iÄÄ °ÁUÀÆ gÁ¶ÖçÃ0iÄÄ/ UÄÄgÄÄw,À®àlÖ/²µÀªªÉÃvÀ£ÀzÀ «ªÀgÀ	-	--
MIÄÖªÉÆvÀÛ	-	65,400/-

3. CAvÀgĩ gÁ¶ÖçÃ0iÄÄ «zÁáyðUÀ¼Àª : E®è

4. C.) ¥ÀzÀ« ¥ÀqÉzÀ «zÁáyðUÀ¼Àª ,ÀASÉª: E®è

5. ²PÄèPÄgÄÄ ,Àª±ÉÆÄzsÀ£Á ¥ÀwæPÉUÀ¼Àª°è ¥ÀæPÄn¹zÀ

,Àª±ÉÆÄzsÀ£Á - ÉÄR£AUÀ¼ÀªªÄvÄÄÛ ¥ÀæPÄluÉUÀ¼Àª «ªÀgÀ:

- a) Giresha AS, Pramod SN, Sathisha A D, Dharmappa K K. Neutralization of inflammation by inhibiting In vitro and In vivo secretory phospholipase A2 by ethanol extract of *Boerhaavia diffusa* L. *Phcog Res.* 2017 [25];9:174-81.
- b) Giresha AS, Narayanappa M, Vikram joshi, Vishwanath BS, Dharmappa KK. Human secretory phospholipase a2 (spla2) inhibition by aqueous extract of *Macrotyloma uniflorum* (seed) as an anti-inflammatory activity. *IJPPS*, 2015; 7 suppl 1; 217-222.
- c) Giresha AS, Anitha MG, Dharmappa KK. Phytochemical composition, antioxidant and in-vitro anti-inflammatory activity of ethanol extract of *Ruta graveolens* L. Leaves. *IJPPS*, 2015; 7(10); 272-276.
- d) Giresha AS, Daisey crasta P, Mohan Kumar AS, Sneha Rani AH, Pramod SN, Dharmappa KK. Human pleural fluid phospholipase A 2 inhibition and in vitro antioxidant activity of ethanolic root extract of *toddalia asiatica*. *Int J Rec Sci Res.* 2016; 7(3); 9592-9598
- e) Giresha AS, Umashree, Pramod SN, Dharmappa KK. In vitro anti-oxidant activity, lipoxygenase inhibition and secretory phospholipase A2 inhibition properties of *gymnospora montana*. *Int J Rec Sci Res.* 2016; 7(3); 9599-9603.
- f) Shobha N, Nanda N, Giresha A.S, Preveen M, Dharmappa K.K, Nagabhushan B.M. synthesis and characterization of Zinc oxide nanoparticles utilizing seed extract of *Ricinus communis* and study of its antioxidant, antifungal and anti-cancer activity. *Mater.Sci. Eng.C.* 2018
- g) Giresha AS, Sreesowmya kashyap, Manju prasanna V.N, Vijay R, Dharmappa K.K. Proteolytic and in vitro anti-inflammatory activity of *Jasminum grandiflorum* and *jasminum cardifolium* stem latices. *National conference on biotechnology.* 2014:81-88. ISBN: 978-93-82694-16-8

6. $\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{H}^+ + \text{OH}^-$ $\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{H}^+ + \text{OH}^-$ « H_2O »:

7. $\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{H}^+ + \text{OH}^-$ $\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{H}^+ + \text{OH}^-$ $\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{H}^+ + \text{OH}^-$ « H_2O »: $\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{H}^+ + \text{OH}^-$ « H_2O »

8. CzsÁâ¥ÀPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£ÁPÉÃAzÀæ/EvÀgÀ
«±Àé«zÁâ¥ÀAiÀÄUÀ¼Ä°è «±ÉÃµÀ G¥À£Áâ,À ¢ÃrzÀ §UÉÎ «ªÀgÀ:

The Botany faculty and student's presented the poster presentation of their research work on national conference organised by AVK, College, Hassan

1. Giresha AS, Nutan SR, Kiran MH, Harshitha, Dharmappa KK. Antioxidant, Antimicrobial Activities of biosynthesis of silver nanoparticles (AgNPs) from water and ethyl acetate extract of zizyphus oenoplia plant fruit.

2. Prathap GK, Spandana SS, Nithyananda KR, Manjula Shantharam. Estimation of total phenolic and anti-oxidant activity of olea dioica Roxb plant leaf extracts.

9. ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£ÁªÁâ!Û: E®è

10. (J) ««zsÀ «sÁUÀUÀ¼Ä°è PÁAiÀÄð ¢ªÄð»,ÀÄwÛgÀÄªÀ

,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á «zÁâÿðUÀ¼ÄªÀ «ªÀgÀ: E®è

11. (J) EvÀgÀ PÉÊUÁjPÉ °ÁUÀÆ ,ÀA,ÉÛUÀ½AzÀªÀÄAdÆgÁzÀ

,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á ¢çAiÀÄªÀ «ªÀgÀ: E®è

12. «sÁUÀçAzÀ £ÀqÉ,À®àlÖ G¥À£Áâ,À /PÁAiÀÄðUÁgÀ/«ZÁgÀ

,ÀAQgÀtUÀ¼ÄªÀ «ªÀgÀ:

PÁAiÀÄðPªªÀÄUÀ¼ÄªÀ «zsÁ£Á: qÁ. ±ÀgÀt¥ÀªÀªÀÉÊ,ÀÆgÀÄªÀ
«±Àé«zÁâ¥ÀAiÀÄªÀ, °ÉÃªÀÄ UÀAUÉÆÃwæ,À,Àª±Á,ÀÛç «sÁUÀ zªÀªgÀÄªÀ
ç£ÁAPÀ 021.11.2017 & 26.11.2017 gÀAzÀÄ Plant Morphology and Taxonomy
JA§ «µÀAiÀÄªÀ §UÉÎ «±ÉÃµÀ G¥À£Áâ,ÀªÀ£ÀÄªÀ ¢ÃrgÀÄvÁÛgÉ

13. «sÁUÀzÀ,ÀzÀ,ÀªjAzÀ ¥ÀæPÀn,À®àlÖ ,ÀªÀðwæPÀ °ÁUÀÆ

d£À!æAiÀÄªÀ - ÉÃR£À¥ÀæPÀluÉ: E®è

14. ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á MqÀA§rPÉAiÀÄªÀ ,ÀASÉª: E®è

15. zsÀ£Á,À°ÁAiÀÄªÀ£ÀÄªÀ ¥ÀqÉAiÀÄªÀªÀ «sÁUÀUÀ¼ÄªÀ

(AiÀiÁªÀzÁzÀgÀÆ EzÀÝ°è) E®è

16. ±ÉÊPÀëtÂPÀ ªÀµÀðzÀ° èCzsÁâ¶ÀPÀgÀÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á
 «zÁÿðUÀ¼ÄÄ ¶ÀqÉzÀÄPÉÆAqÀ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á
 ¶Àæ±À¹Û/UÀÄgÀÄw,ÀÄ«PÉAiÀÄ «ªÀgÀ:

1. Giresha A.S: awarded as Senior Research Fellow (SRF): by Indian Council for Medical Science (ICMR), New Delhi
2. Giresha A.S, got Best oral presentation award from National conference organized by Dept of Biochemistry Mangalore University.
3. Giresha A.S, got Best poster award National conference organized by MMK & SDM Mahila Maha vidyalaya, Mysore.

17. ¶Àæ,ÀPÀÛ ¶ÀoÀâPÀæªÀÄzÀ §zÀ- ÁªÀuÉAiÀÄ ªÀµÀð: E®è

18. °ÉÆ,À ¶ÀoÀâPÀæªÀÄªÀ£ÄÄß C¼ÀªÀr¹zÀ §UÉÍ. E®è

19. ±ÉÊPÀëtÂPÀ ªÀµÀðzÀ°è ¨sÁjÃ ,À®PÀgÀuÉAiÀÄ£ÄÄß RjÃç¹zÀ §UÉÍ
 «ªÀgÀ:

ç£ÁAPA	,ÀzsÀ£Á ,ÀªAiÀVæUA¼ÄÄ	MIÄÖ ªÉÆvÀÛ
15/03/2018	Distillation unit	35,000.00

20. «¨sÁUÀUÀ½UÉ ¨sÉÃn ¸ÃrzÀ UÀtª ªÀªQÛUÀ¼À «ªÀgÀ

PÀæ. ,ÀA	UÀtª ªÀªQÛUÀ¼À °É,ÀgÀÄ ªÀÄvÀÄÛ «¼Á,À	¨sÉÃn ¸ÃrzÀGzÉÝÃ±À	G¶À£Áª,À ¸ÃrzÀ «µÀAiÀÄ °ÁUÀÆ E¸vÀgÀ	ç£ÁAPA
01	qÁ. ±ÀgÀt¶Àà	«±ÉÃµÀ G¶À£Áª,À	Plant Morphology and Taxonomy	02. 11.2017 & 26.11.2017

21. «¨sÁUÀzÀ ªÀw-ÄAzÀ «zÁÿðUÀ½UÉ GzÉÆªÃUÀªÀPÀ±À MzÀV¹zÀ
 «ªÀgÀ: E®è

(r) «zÁáyð ªÉvÀ£À °ÁUÀÆ DyðPÀ ,À°ÁAiÄZÀ «ªÀgÀ:

	«zÁáyðUÀ¼À ÀASÉå	ªÉvÀÛ gÀÆ.UÀ¼À°è
«zÁå,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀDyðPÀ «ªÀgÀ	-	-
,ÁPÀðgÀ ¥ÁæAiÉÆfVÀ DyðPÀ «ªÀgÀ	-	°Àt zÉÆgÀQgÀªÀÀ¢®è
EvÀgÀ ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀDyðPÀ «ªÀgÀ	,ÀªAiAd PÀ- Áåt E- ÁSÉ	£Á®ÀÌ (04) «zÁáyðUÀ¼UÉ gÀÆ 45,420/- °Àt zÉÆgÀQzÀÄÝ. G½zÀ JgÀqÀÄ (02) «zÁáyðAiÄ°Àt zÉÆgÀQgÀªÀÀ¢®è
CAvÀgì gÁ¶ÖçÄ0iÄÄ °ÁUÀÆ gÁ¶ÖçÄ0iÄÄ/ UÄgÀÄw,À®àìÖ/²µÀªªÉvÀ£ÀzÀ «ªÀgÀ	-	--
MIÄÖªÉvÀÛ	-	45,420/-

03. CAvÀgì gÁ¶ÖçÄ0iÄÄ «zÁáyðUÀ¼ÄÄ:- E®è

04. C.) ¥ÀzÀ« ¥ÀqÉzÀ «zÁáyðUÀ¼À ,ÀASÉå:- E®è

05. ²PÀèPÀgÀÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¥ÁwæPÉUÀ¼À°è ¥ÁæPÀn¹zÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á
- ÉÁR£ÀUÀ¼ÄÄ ªÄvÀÄÛ ¥ÁæPÀluÉUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

06. ¥ÁÄ,ÀÛPÀUÀ¼À ¥ÁæPÀluÉAiÄÄ «ªÀgÀ: E®è

gÁ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÀÆ CAvÀgì gÁ¶ÖçÄAiÄÄ ,À'sÉ
,ÀªAiÄgÀÄ'sÀUÀ¼À°è ªÄÄr,À®àìÖ ¥ÁwæPÉUÀ¼À «ªÀgÀ: C£Àé-Ä,ÀÄªÀÀ¢®è

07. CzsÁª¥ÁPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£ÁPÉÄzÀæ/EvÀgÀ
«±Áé«zÁåª®AiÄÄUÀ¼À°è «±ÉÄµÀ G¥Á£Áª,À ¢ÄrzÀ §UÉÍ «ªÀgÀ:- C£Àé-Ä,ÀÄªÀÀ¢®è

08. ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ªÁá'Û: E®è

(J) ««zsÀ «sÁUÀUÀ¼À°è PÁAiÄÄð ¢Àð»,ÀÄwÛgÀÄªÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁáyðUÀ¼À
«ªÀgÀ: E®è

(J) EvÀgÀ PÉÉUÁjPÉ °ÁUÀÆ ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ ªÄÄAdÆgÀzÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀ£Á ¢AiÄÄ
«ªÀgÀ: E®è

09. UÀtPÀ«eÁÖ£À «sÁUÀ¢AzÀ £ÀqÉ,À®àìÖ G¥Á£Áª,À /PÁAiÄÄðUÀgÀ/«ZÁgÀ
,ÀAQgÀtUÀ¼À «ªÀgÀ:-E®è

10. UÀtPÀ«eÁÕËÀ «sÁUÀzÀ ,ÀzÀ,ÀájAzÀ ¥ÀæPÀn,À®àìÖ ,ÀªÀðwæPÀ °ÁUÀÆ dËÀ!æAiÀÄ - ÉÃRËÀ/¥ÀæPÀluÉ: E®è

11. ,ÀA±ÉÆËzsÀËÁ MqÀA\$PÉAiÀÄ ,ÀASÉá: E®è

12. zsÀËÀ,À°ÁAiÀÄªÀËÀÄß ¥ÀqÉAiÀÄªÀ «sÁUÀUÀ¼ÄÄ(AiÀiÀªÀÄzÀgÀÆ EzÀÝ°è) E®è

13. ±ÉËPÀëtÂPÀ ªÀµÀðzÀ° èCzsÀªÀ¥ÀPÀgÀÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±ÉÆËzsÀËÁ «zÀáyðUÀ¼ÄÄ ¥ÀqÉzÀÄPÉÆAqÀ ,ÀA±ÉÆËzsÀËÁ

14. ¥Àæ±À¹Û/UÀÄgÀÄw,ÀÄ«PÉAiÀÄ «ªÀgÀ: E®è

15. ¥Àæ,ÀPÀÛ ¥ÀoÀªPÀæªÀÄzÀ \$zÀ- ÁªÀuÉAiÀÄ ªÀµÀð: 2016-17

16. °ÉÆ,À ¥ÀoÀªPÀæªÀÄªÀËÄß C¼ÀªÀr1zÀ \$UÉÍ. E®è

17. ±ÉËPÀëtÂPÀ ªÀµÀðzÀ°è sÁjÀ ,À®PÀgÀuÉAiÀÄËÄß RjÀç1zÀ \$UÉÍ «ªÀgÀ:

çËÁAPÀ	,ÀzsÀËÀ ,ÀªÀiÀVæUÀ¼ÄÄ	MIÄÖ ªÉÆvÀÛ
19/05/2018	H.P, Officejet pro 8730	32,910.00

18. UÀtPÀ«eÁÕËÀ «sÁUÀUÀ½UÉ sÉÄn ªÄrzÀ UÀtª ªÀªQÛUÀ¼ÄÄ «ªÀgÀ:-E®è

19. UÀtPÀ«eÁÕËÀ «sÁUÀzÀ ªÀw-ÄAzÀ «zÀáyðUÀ½UÉ GzÉÆªÀUÀªÀPÀ±À MzÀV1zÀ «ªÀgÀ: E®è

20. UÀtPÀ«eÁÕËÀ «sÁUÀzÀ ªÀw-ÄAzÀ EvÀgÀ PÁAiÀÄðPÀæªÀÄUÀ¼ÄËÄß °À«ÄªPÉÆAqÀ «ªÀgÀ. E®è

21. EvÀgÀ ,ÀA\$ZsÀ¥ÀiÖ ªÀiÀ»wUÀ¼ÄÄ EzÀÝ°è: E®è

15.10. ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ

1). (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ: ಖಾಯಂ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

(ಬಿ). ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ: ನಾಲ್ಕು ಉಪನ್ಯಾಸಕರು

ಕ್ರ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಹೆಸರು	ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ	ಕೆಲಸದ ಸ್ವರೂಪ
1.	ಲೋಕೇಶ್ ಭರಣಿ ಎಮ್ ಎನ್	MSW, PGDHRM, UGC-NET (Ph.D.)	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು
2.	ರಾಬಿನ್ ಕೆ ಜಿ	MSW, PGDHRM, KSET	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು

3.	ಹರಿಣಾಕ್ಷಿ ಕೆ	MSW, UGC-NET	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು
4	ನಟರಾಜ ಎಸ್ ಎಮ್	M A in Sociology, M Phil	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು

2). (ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ವಿವರ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್-1	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	50+10	22	14	07	04	01	01	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	50+10	16	11	06	03	01	01	-	-

(ಬಿ). ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಸಿ). ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: ಇಪ್ಪತ್ತೆರಡು (22)

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ ಪಡೆದ ವಿವರ:

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	-	-
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	15	43,035/-
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	SOCIAL WEL FARE - 13	1,36,600/-
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ		
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		1,79,635/-

3) ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: ಇಲ್ಲ

4) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ಮೇ 2017- 15 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

5) ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

06) ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

07) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ : 03

08) ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ ಇತರೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

09) ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ : ಇಲ್ಲ

10) (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ;

(ಬಿ) ಇತರೆ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

11) ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ / ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

12) ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13) ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಲ್ಲ

14) ಧನ ಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): ಇಲ್ಲ

15) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದು ಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ /ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

16) ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016

17) ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

18) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19) ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

20) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

21) ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸಂಶೋಧನೆ ಪೂರೈಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ

ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿಯೋಜಿತ ಕಾರ್ಯ ಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

- ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಇಲ್ಲಿನ [ಪ್ರಥಮ ಎಮ್.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ](#) ಮುಳ್ಳುಸೋಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ “ಸಣ್ಣ ಉಳಿತಾಯ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಮೇಲೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 12.11.2017ರ ಭಾನುವಾರ ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 11:00 ಗಂಟೆಗೆ ಗುಮ್ಮನಕೊಲ್ಲಿಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಇಲ್ಲಿನ [ಪ್ರಥಮ ಎಮ್.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ](#) ನಗರ ಸಭೆ ಮಡಿಕೇರಿ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ “ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಮೇಲೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 15.11.2017ನೇ ಬುಧವಾರ ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 10:30 ಗಂಟೆಗೆ ಬ್ಲೋಸಂ ಆಂಗ್ಲ ಮಾಧ್ಯಮ ಸಂಯುಕ್ತ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಇಲ್ಲಿನ [ಪ್ರಥಮ ಎಮ್.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ](#) ಹಂಡ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ “ಡೆಂಗ್ಯೂ ರೋಗ ಹತೋಟಿ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಮೇಲೆ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 15.11.2017ನೇ ಬುಧವಾರ ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 10:30 ಗಂಟೆಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕೃಷಿಪತ್ತಿನ ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಇಲ್ಲಿನ [ಪ್ರಥಮ ಎಮ್.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ](#) ನಿಡ್ಲೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ “ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಮೇಲೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 15.11.2017ನೇ ಬುಧವಾರ ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 10:30 ಗಂಟೆಗೆ ನಿಡ್ಲೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಇಲ್ಲಿನ [ಪ್ರಥಮ ಎಮ್.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ](#) ಆಲೂರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಆಲೂರು ಸಿದ್ದಾಪುರ ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ “ಕಿಶೋರಿಯರ ಆರೋಗ್ಯ”ದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 16.11.2017ನೇ ಗುರುವಾರ ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 10:30 ಗಂಟೆಗೆ ಮಾಲಂಬಿಯ ಆಶ್ರಮ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.
- ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಹೆಬ್ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಹೆಬ್ಬಾಳೆ, ಸೋಮವಾರ ಪೇಟೆ ತಾಲೂಕು ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ “ದುಷ್ಕಟಗಳಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ” ದಿನಾಂಕ 22/11/2017 ರಂದು ಹೆಬ್ಬಾಳೆ ಸಂಯುಕ್ತ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- **ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಜರುಗಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರ**
ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರಥಮ ಎಂ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಏಳು ದಿನಗಳ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಡಿಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಕ್ಕಚ್ಚಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ

ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆಯಲ್ಲಿನ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ.ಚಿಡೇಯ ಗೌಡರು ಫೆ.6 ರಂದು ಶಿಬಿರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

- ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದವತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 20/03/2018 ರಂದು ವಿಶ್ವ ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಚೈತನ್ಯ ಚಾರಿಟಬಲ್ ಟ್ರಸ್ಟ್ ನ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಸಿ. ಸೋನಿಯಾ ಪೀಟರ್ ರವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಮಟ್ಟದ ನಾಟಕ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಹಾಗೂ ಕಿರುಚಿತ್ರ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಜ್ಞಾನಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದಿನಾಂಕ 14/02/2018 ರಂದು “ಸುವರ್ಣ ಆರೋಗ್ಯ ಸುರಕ್ಷಾ ಟ್ರಸ್ಟ್ ವತಿಯಿಂದ ಮಾವಿನ ಹಳ್ಳಿ ಹಾಡಿ – ಗುಡ್ಡೆ ಹೊಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಲಾಗಿತ್ತು.

• ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯ

- ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮುಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ತೊರೆನೂರು, ಕೂಡಿಗಿ, ಹೆಬ್ಬಾಳೆ, ಹಂಡಿ ಹಾಗೂ ಗುಮ್ಮನ ಕೊಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮುಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಮೈಸೂರ್, ಜೆ.ಕೆ ಟೈರ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ತ್ರಿವೇಣಿ ಮೈಸೂರು ಇಂಡೋಮಮ್- ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಇಲಾಖೆ- ಮಡಿಕೇರಿ ಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರಕಾರ್ಯ ವನ್ನು ಮುಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಸಿ.ಡಿ.ಪಿ.ಒ ಆಫೀಸ್ ಸೋಮಾವಾರ ಪೇಟೆ
- ಬಾಲಕಿಯರ ಬಾಲ ಮಂದಿರ – ಮಡಿಕೇರಿ
- ಸ್ವಸ್ತ - ಪುನರ್ವಸತಿ ಕೇಂದ್ರ ಶುಂಠಿಕೊಪ್ಪ
- ಶ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ವೃದ್ಧಾಶ್ರಮ – ಕೂಡಿಗಿ
- ಎಸ್ ಎಲ್ ಎನ್ (ಐ.ಸಿ.ಡಿ)- ಕುಶಾಲನಗರ
- ಎಲ್ & ಟಿ ಕಂಪನಿ ಆಟೋ ಮೆಷಿನ್ – ಮೈಸೂರು
- ತ್ರಿವೇಣಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ – ಮೈಸೂರು
- ಗೋಕುಲ್ದಾಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ – ಮೈಸೂರು
- ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್, ಮಡಿಕೇರಿ.

23) ವಿಭಾಗದ ಬಗೆಗೆ ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿ: ಇಲ್ಲ

16. ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಳಪು

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಿಂದ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಳಪುವಿನ ಒಂದು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಅಂದಾಜು ರೂ.141.38 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಿದೆ. ಇದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹಾಗೂ ಜಗತ್ತಿನ ಇತರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾನಿರತರಿಗೆ ಒಂದು ಸುವರ್ಣಾವಕಾಶವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಿದೆ. ಈ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವು ಜಪಾನಿನ Tsukuba ಮತ್ತು ಭಾರತದ IISER ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಳ್ಳಲಿದ್ದು ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನದ ಸಂಶೋಧನೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೊಸ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ದೊರಕಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು:

- ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟದ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಸಸ್ಯಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ವಿವಿಧ ರೋಗರುಜನಗಳಿಗೆ ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಔಷಧಿಗಳ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.
- ದೀರ್ಘಕಾಲಿಕ ಸಾಂಕ್ರಮಿಕ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ಮೂಲನೆಗೆ ಔಷಧ, ಔಷಧ ಪೂರಣ ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

- ಆಧುನಿಕ ವಸ್ತು ಅಥವಾ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ನ್ಯಾನೋ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಮಾಡುವುದು.

ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನ್ಯಾನೋ ಕಣಗಳ ಪ್ರತಿಸೂಕ್ಷ್ಮಣು ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆ ನ್ಯಾನೋ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಔಷಧ ಪೂರಣೆ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಔಷಧ ಪೂರಣೆ, ಸ್ಪಿನ್‌ನೋರಿಕ್ಸ್‌ನ್ನು ಬಳಸಿ ನ್ಯಾನೋ ಉಪಕರಣಗಳ ತಯಾರಿಕೆ. ಉಷ್ಣವಲಯದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾಯಿಲೆಯಾದ ಮಲೇರಿಯಾಕ್ಕೆ ಪ್ರಭಾವಶಾಲಿ ಔಷಧಿಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿತ ಕಾಯಿಲೆಗಳಾದ “ಅಪ್ಪಿಕನ್ ಟ್ರಿಪನೋಸೋಮಯಿಸಿಸ್, ಚಗಾಸ್, ಡೆಂಗ್ಯೂ, ಲೀಶ್ ಮಾನಿಯಿಸಿಸ್, ಕುಷ್ಕ, ಫೈಲೇರಿಯಾ” ಮುಂತಾದವುಗಳಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಔಷಧಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

ಮೇಲೆ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಗಳು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದ ಉಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸುವುದು ಕೂಡಾ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದೆ. ಬಯೋಗ್ಯಾಸ್, ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಜೈವಿಕ ತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದಲೂ, ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ “ಡಿ-ಪೊಲಿಮರೈಸೇಶನ್” ಬಳಸಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತ್ಯಾಜ್ಯದಿಂದ ಡೀಸಲ್ ತಯಾರಿ, ಫೈರೋಲಿಸಿಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಿ ರಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು ಮುಂತಾದ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ ಆ ಭಾಗದ ಜನರ ಜ್ಞಾನ ದಾಹವನ್ನು ತಣಿಸುವ ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಶ್ರೇಯೋಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸುವ ಒಂದು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಇದು ಮೂಡಿಬರುವುದರಲ್ಲಿ ಸಂದೇಹವಿಲ್ಲ.

ಸದರಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ರೂ.50.00 ಕೋಟಿ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ರೂ.16.67 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಈಗಾಗಲೇ ರೂ.4.50 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬೆಳಪುವಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗೆ ಮಂಜೂರುರಾಗಿರುವ ಜಮೀನಿಗೆ ಆವರಣಗೋಡೆ ಕಾಮಗಾರಿ, ಹಾಗೂ ಇತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು Master Plan ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಇ) ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು

16. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯ

UÀæAxÀÁÁ@PÀgÀÄ: qÁ. JA. ¥ÀÁgÀÄµÉÆÄvÀÙªÀÄ UËqÀ

1.¡ÁpPÉ:

«±Áé«zÁâª@AiÄÄ UÀæAxÁ@AiÄÄªÀÄ 1980 gÀ°è C¹ÜvÀéPÉÍ §AçvÀÄ. EzÁgÀ ,ÀAUÀæªÀUÀ¼ÄÄ ªÄÄvÀÄÙ ÉÄªÄ ,É®“sÀâUÀ¼ÄÄ ,ÀªÄxÀðªV J@èjUÀÆ vÀ®ÄªÀÁwUªÉ. UÀæAxÁ@AiÄÄªÀÄ PÀµx 40,000 UÀæAxÀ ,ÀAUÀæªÀUÀ¼AzÀ ¥Äæ,ÄÄÜvÀ 2,17,191 C¥ÁÇªð UÀæAxÀUÀ¼Ä£ÄÄß °ÉÆ0çzÉ. ¥Äæ,ÄÄÜvÀ UÀæAxÁ@AiÄÄzÀ “ªÀâ ªÄÄvÀÄÙ DAvÀjPÀ ªAvªÀgÀªªÄ CvÀªAvÀ DPÀµÀðªÄÄAiÄÄªVzÄÄÝ ¥ÄæAiÉÆÄdÉyðUÀ½UÉ ,ÉßªÀªÇtðzÁÝVzÉ. UÀæAxÁ@AiÄÄzÀ PÀiÖqªªÀ 9,000 ZAzÁgÀ «ÄÄlgí «¹ÜÄtðzÀ AiÉÆÄdÉÉAiÄÄ£ÄÄß °ÉÆAçzÉ. ªÄÄÆgÀÄ ªAvÀUÀ¼Ä°è EzÁgÀ ªªiÄðtzÀ AiÉÆÄdÉÉAiÄÄ£ÄÄß gÀÆªÀÁUÉÆ½,À -ÁVzÉ. FUÀ 6,250 ZAzÁgÀ«ÄÄlgí ªÉÆzÀ® ªAvÀzÀ PÀiÖqªªÀ£ÄÄß UÀæAxÁ@AiÄÄzÀ ««zsÀ ÉÄªÉUÉ G¥ÄAiÉÆÄV ÀÁwÜzÉÝªÉ. EzÄÄ UÀæAxÁ@AiÄÄzÀ J´Áè «“sÁUÀUÀ½UÉ ,À¼ªªPÀ±À ªiÄrzÉ. ªÉÆzÀ® ªAvÀzÀ°è MAzÉÄ “ÁjUÉ 450 NzÀÄUÀjUÉ PÀ¼vÀÁPÉÆ¼Äªª ,À¼ªªPÀ±ÀzÉ. UÀæAxÁ@AiÄÄªÀÄ GvÀUªÄ UÀ¼, “É¼ÀQ£Ä ,É®“sÀâUÀ¼ÉÆAçUÉ ¥ÄÄ,ÀÜPÀUÀ¼ÄÄ ªÄÄPÀUªV NzÀÄUÀjUÉ vÀ®Ä,ÄÄªª ªAvªªgÀªªzÀ °É,ÁgÀÄ ¥ÁqÉçzÉ. Cª“sÀðAçvÀ «zÀªvì ,ÁgÀ§gÀfUÁV, 63 Q.ªª. ,ÀªªxÀðªzÀ dÉÄgÉÄlgí ªªª,ÉÜ °AUÀÆ JgÀqÀÄ bÁAiÄiÁ¥Äæw vÉUÉAiÄÄªª AiÄÄAvÀæUÀ¼Ä£ÄÄß çÉÄªvÀªzÀ CUAvÀªzÀ ¥ÁÇgÉÉPÉUÁV °AUÀÆ «zÀªyðUÀ¼Ä ªÄÄvÀÄÙ NzÀÄUÀgÀ G¥ÄAiÉÆÄUÀPÁiV UÀæAxÁ@AiÄÄzÀ°è MzÀV¹zÉÝªÉ.

J£i.©.JZi.JªÄii., AiÄÄÄ.J.ì.L.J.ì. ªÄÄvÀÄÙ ¥ÉÇæ. ©.J. «ªÉPÀ gÉÉ AiÄÄªgÀ PÉÆqÀÄUÉUÀ¼Ä ¥ÄævÉªªPÀ ,ÀAUÀæªªÀ£ÄÄß, ªAiÄÄvÀPÀªPÉUÀ¼Ä ¥ÄæzÀ±Àð£Ä, ¥ÄÄ,ÀÜPÀ ,ÀAUÀæªªuÉ, ¥ÀªªªÄ,ÀÜPÀUÀ¼Ä ªÄÄvÀÄÙ PÀ£ÄßqÀ ±ÁSÉUÀ¼Ä «“sÁUÀ, »ÁUÉ ««zsÀ «“sÁUÀUÀ¼Ä°è ¥ÄæzÀð¹zÉÝªÉ. °AUÀÆ ¥ÄªAeÉ iÀªUÀ¼Ä ¥sÉÇmÉÆÄ UÀªjAiÄÄ£ÄÄß UÀæAxÁ@AiÄÄzÀ ªÄÄª“sÁUÀzÀ °Á-í£Ä JgÀqÀÆ §çUÀ¼Ä°è EqÀ-ÁVzÉ. F J´Áè «“sÁUÀUÀ¼Ä°ègÀªªª ªiÄªwAiÄÄÄ «eÁÖ£Ä, ,ÀªiÄd «eÁÖ£Ä ªÄÄvÀÄÙ PÀ£ÄßqÀ “sÁµÉAiÄÄ ,ÀªªªzÀ ,ÀªªÉÆÄzÀ£Ä «zÀªyðUÀ½UÉ

°ÁUÀÆ «sÁUÀZÀ ¥ÁæzsÁâ¥ÁPÀgÀÀUÀ½UÀÆ G¥ÁAiÀÄÄPÀÛÁVªÉ. d£À:æAiÄÄ «µÁAiÄÄUÀ¼À ¥ÁÄ£Ágĩ¥Áæw ªÄvÄÄÛ ¥ÁÇªÄð ¥ÁæwUÀ¼À ÄAUÀæ°ÁUÀ¼ÄÄ "É¼ÉAiÄÄwÛªÉ. «zSÄ «±Áé«zÁâª©AiÄÄUÀ¼À PÉÆÄ,ÄÄðUÀ¼À £ÉÆÄAzªÄtÄ ªÄiÄ»w, £ÉÄªÄPÀUÀ¼À ªÄiÄ»w, ¥ÁÄ,ÄÛPÀUÀ¼À «ªÄ±ÉðUÀ¼ÄÄ, ¢ªÄÄUÉ w½çzÉAiÄiÄ, ¢PÄèPÀgÀ ¥ÁæPÀluÉUÀ¼ÄÄ, Ç£ÄZÁ£ÄUÀ¼ÄÄ, NjAiÄÄAmÉÄ±Ä£i, j¥sÉæµÁgĩ PÉÆÄ,ÄÄðUÀ¼À ªÄiÄ»w, lÄqÉÄ,ï £ÄÆÄ,ï EªÉ©èªÄ£ÄÄß £ÄªÄ UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ £ÉÆÄñÄ,ÄÄ "ÉÆÄqĩð£Ä°è ¥ÁæzÄ²ð,ÄÄwÛzÉYÄªÉ.

2. UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ, ÉÄªÉUÀ¼ÄÄ:

£ÄªÄÄä UÀæAxÄ©AiÄÄ ÉÄªÉUÀ¼ÄÄ «±Áé«zÁâª©AiÄÄ, ÄßvÀPÉÆÄvÀÛgÄ, ÄégÄÆ¥ªÄ£ÄÄß ¥Áæw©A©,ÄÄvÄÛªÉ. EvÄgÄ NzÄÄUÀjUÀÆ F UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ, ÉÄªÄ Ä©sÄª ¥ÁqÉAiÄÄªÄ CªPÁ±Ä«zÉ. °ÉÆÄ «zÄÿðUÀ¼À ¥ÁæªÉÄ±Áw, ÄªÄÄAiÄÄZÄ°è CªjUÉ UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ G¥ÁAiÉÆÄUÀZÄ §UÉi ªÄiÄ»wAiÄÄ£ÄÄß ¢ÄqÄ©Ä NjAiÉÄAmÉÄ±Ä£i PÁAiÄÄðPÄæªÄªÄ£ÄÄß ¢AiÉÆÄfÄ-ÁUÄÄwÛzÉ. UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ 1§âAç ªÄUÄðªÄ NzÄÄUÀjUÉ Ä©É MzÄV,Ä©Ä ÄzÁPÁ© 1zÄP«zÉ. CªgÄÄ °ÉÆÄ «zÄÿðUÀ¼ÄÄ, Äª±ÉÆÄzsÄPÁgÄÄ ªÄvÄÄÛ ¥ÁæzsÁâ¥ÁPÀjUÉ ±ÉÉPÄëtÄPÄ Äª±ÉÆÄzsÄ£Ä ZÄiÄªÄnPEUÀ½UÉ Äª§AçüvÄ °ÁUÀÆ «±Áé«zÁâª©AiÄÄPEi CªgÄ ¥ÁæªÉÄ±ÄZÄ ÄAzÄsÄðzÄ°è UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ ªÄiÄ»w ¢ÄqÄ©Ä ÄªPÄj,ÄÄvÄÛgÉ. £ÄªÄÄä £ÄÄjvÄ 1§âAçUÀ¼ÄÄ JÄè NzÄÄUÀjUÉ vÄéjvÄUÄwAiÄÄ°è UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ ÉÄªÉAiÄÄ£ÄÄß G¥ÁAiÉÆÄV,Ä©Ä £ÉgÄªÄUÄÄwÛzÄYgÉ. °Ä©ªgÄÄ ªÄÄçævÄ UÀæAxÄ,ÄÆaUÀ¼ÄÄ UÀæAxÄ©AiÄÄZÄ°è ©sÄªªÉ. JÄè ¥ÁæªÄÄÄR CzsÄªAiÄÄ£ÄÄ «sÁUÀUÀ¼À NzÄÄUÀjUÉ ªÄiÄ»wAiÄÄ£ÉÆßzÄV,Ä©Ä ¥ÁÇªÄð,ÄªPÉUÀ¼Ä£ÉÆß¼ÄUÉÆAqÄ 305 PÄÆi «ÄQI ¢AiÄÄvÄPÄ°PÉUÀ¼Ä£ÄÄß vÄj,Ä-ÁUÄÄwÛzÉ. EzÄ©èzÉ / D£i - ÉÉ£i d£Äð-ii සේවාවේ 06, ජෛ-ÉÉ£i "ÉÉw...ಯೋಗ್ಯಫಿಕ್-iqÉÄªÄwÉ 02 ªÄvÄÄÛ 15000+PÄÆi °ÉZÄÄÑ online full text Journals £ÄÄß UGC-Infonet ªÄÄÆ©PÄ °ÁUÀÆ 45,000+ online Journals £ÄÄß J-gate Database ªÄÄÆ©PÄ ¥ÁqÉAiÄÄwÛzÉYÄªÉ.

2.1 °ÉZÄÄÑªÄj, ÉÄªÉUÀ¼ÄÄ:

1	1.r. gÉÆÄªÄi
2	r.«.r.UÀ¼ÄÄ
3	CAvÄgĩUÀæAxÄ©AiÄÄ JgÄªÄ©Ä ÄªªÉ
4	EAlgĩ£Émi
5	JgÄªÄ©Ä
6	§ªÄªÄiÄzsÄªÄÄ
7	CAvÄeÄð©zÄ ªÄÄÆ©PÄ, ÉÄ¥ÄðqÉ
8	¥ÉÄ¥Ágĩ Qè!àAUii
9	bÄAiÄiÄ¥Áæw
10	NzÄÄUÀgÄ ªÄiÄUÄðzÄ²ð
11	¥ÁgÄªÄ±Äð£Ä
12	gÉ¥sÄgÄ-ï
13	¥ÁÄ£Ägĩ¥ÁæwUÀ¼ÄÄ
14	AiÄÄÄ.f.1.-E£i¥sÉÇÄ£Émi qÄmÄ "ÉÄ,Ä,ï

2.2 UÄtPÄ AiÄÄAvÄæUÀ¼ÄÄ, ÉÄªÉUÀ¼ÄÄ:

C©èzÉ QAiÉÆÄ,ï (KIOSK)AiÄÄAvÄæ ªÄvÄÄÛ n.«. (T.V.) EqÄ-ÁVzÉ. ªÄÄUÀ¼ÄÆgÄÄ «±Áé«zÁâª©AiÄÄZÄ PÄª¥Ä,ï£Ä°è £ÄqÉAiÄÄªÄ JÄè PÁAiÄÄðPÄæªÄªÄUÀ¼ÄÄ

«ÁvÁÛ ÆÁðgÁzÀ EvÁgÀ J Áè «ÁiÁ»wÁiÁÄÆÄÄß CAvÁeÁðzÀ «ÄÆ®PÀ NzÁÛUÁJUE
 ¥ÁqÉAiÁÄ®Ä , À°ÁPÁJiÁiÁVÁÉ.

UÄæAxÁ®AiÁÄzÀ°è MAzÄÄ GÆÄßvÄ «ÄiÖzÄ , ÁÄðgi EzÉ. UÄæAxÁ®AiÁÄzÀ°è
 «É” M¥ÁÄPí (Web OPAC) G¥ÁAiÉÆÄV,Ä®Ä J Áè «”sÁUÁUÁ¼Á°èAiÁÄÆ MIÄÖ 11
 PAA¥ÁÇáI, ïðUÁ½°É. NzÁÛUÁgÄÄ vÁÄÄUÉ ”ÉÁPÁzÀ «ÁiÁ»wÁiÁÄÆÄÄß PAA¥ÁPíÖ r, ïI,
 §°ÄÄÁiÁzsÁÄ°ÄÄUÁ¼ÄÄ «ÄvÁÛ CAvÁeÁðzÀ «ÄÆ®PÀ ¥ÁqÉAiÁÄ§°ÄÄzÁVzÉ.

UÄæAxÁ®AiÁÄzÄ , ÁÄðgizÄ «ÉÛUÄ MAzÄÄ (Web Gbps) (1000 mpbs) EzÉ. F
 «ÁµÄðzÀ°è Remote Access , È®”sÁÄ PÁ°Ä, Ä ÁVzÄÄY dUÁwÜÉÄ AiÁiÁÄ
 ¥ÄæzÉÄ±ÄzÄ®Æè - ÉÉ”ÉæjAiÁÄ online resources È®”sÁÄUÁ¼ÄÆÄÄß
 ¥ÁqÉAiÁÄ§°ÄÄzÁVzÉ. PÁÄ¥Á, ïÉÄ°è «ÉÉ. ¥sÉÉ. (WiFi) , È®”sÁÄ«ÄÆÄÄß «ÄqÄ - ÁVzÉ.

E.n.r. - ÁÄ”:

¥Äæ, ÄÄÛvÄ - ÉÉ”ÉæjAiÁÄ°è E- ÉPÁÖÇPí yÄ” , ï DáAqí r, ÀigimÉÄ±ÄÉ” (E.n.r.) - ÁÄ”
 È®”sÁÄ«ÄÇ EzÉ. EzÄJzÄ , ÄÄ±ÉÆÄzsÁÉÄ «zÄyðUÁ¼ÄÄ «±Äè«zÄÄ®AiÁÄPÉI
 «ÄÄAr’zÄ «Ä°Á ¥Äæ§AzsÁUÁ¼ÄÄ °ÁUÄÆ ¥ÉæqsÄ ¥Äæ§AzsÁUÁ¼ÄÄ ¥Äè÷ÁUÄJ, ÄÄÄi
 (Plagiarism) ¥ÄJÄQè, Ä®Ä , ÄÄ®”sÁÄUÁÄvÁÛzÉ. EzÄPÉÉIÄ, ÄlgÄ “Turnitin” , Ä¶iÖ«ÉÄgi
 ÉÄÄß C¼ÄÄr, Ä - ÁVzÉ. EzÄgÄ ”É- É 3.50 ®PÄè. 2018-19 gÄ°è **1185** «ÄÄ°Á¥Äæ§AzsÄ
 °ÁUÄÆ 130 JA. ïÜ”- . qÉ ÄimÉðÄ±ÄÉ”UÁ¼ÄÆÄÄß C°ÄÄÄzÄ”ÄziÉÄ E«Ä÷è”ïÉÉmí
 , ÄÄ, ÉÜAiÁÄ«ÄgÄ ±ÉÆÄzsÁUÁUÄ ¥ÄæÉPíÖUÉ C¶i - ÉÆÄqí «ÄiÁqÄ - ÁVzÉ. **250** «ÄÄ°Á
 ¥Äæ§AzsÁUÁ¼ÄÆÄÄß °ÁUÄÆ **80** , ÄÄ±ÉÆÄzsÁÉÄ - ÉÄRÉÄUÁ¼ÄÆÄÄß ¥Äè÷ÁUÄJ, ÄÄÄi
 (Plagiarism) ¥ÄJÄPÄëUÉ«ÄiÁqÄ - ÁVzÉ. - ÁÄ”ïÉÄ°è MAzÄÄ , ÁÄðgi, MAzÄÄ , ÄI÷ÄÉÄgi,
 MAzÄÄ , ÄÄÄgi, ÉÄ®ÄI PAA¥ÁÇáI, ïð °ÁUÄÆ 5 PÉ.«.J. AiÁÄÄ, ï ÉÄÄß EJ, Ä - ÁVzÉ. EzÄPÉI
 , ÄÄÄiÁgÄÄ 3 ®PÄézÄµÄÄÖ RZÄðVzÉ.

AiÁÄÄf’ EÉÉÆÄÄÉÉÉmí CzsÄÄAiÁÄÉÄ , ÄÄ¥ÄÉÄÆÄ® PÉÄzÄæ:

56 UÄtPÄ AiÁÄAvÄæUÁ¼ÄÄ (Computers) , ÉÉ§gi- ÁÄ”ïÉÄ°ègÄÄ«ÄÄÄÄ. EzÄÄ **9,691**
 §¼ÁPÉzÁgÁJUE , ÄÄ§AÇü’zÄ «ÁiÁ»wÁiÁÄÆÄÄß e-resources °ÁUÄÆ AiÁÄÄf’ EÉÉÆÄÄÉÉÉmí
 CxÄÄÄ UÄæAxÁ®AiÁÄzÀ°ègÄÄÄÄ EvÁgÄ ®”sÁÄ «ÁiÁ»wUÁ¼ÄÄ «ÄÆ®PÀ ¥ÁqÉAiÁÄÄÄÄ°è
 , À°ÁPÁJiÁiÁVzÉ.

ÉÄÄÄÄ UÄæAxÁ®AiÁÄzÀ°è ®”sÁÄ«gÄÄÄÄ qÄmÄ”ÉÄ, ïUÁ¼ÄÄ:

1rAiÁÄ°è ®”sÁÄ«gÄÄÄÄ «ÁiÁ»wUÁ¼ÄÄ(Databases on CD)

§AiÉÆ’ , ï (T.D.)*
EÄqÉÆÄ’AiÁÄÉ” (T.D.)*
«ÄiÁÄvï , ÉÉAiÁÄÉ” r, ïI - 1®égí ¥Äèlgi (T.D.)*
, ÉÆÄ¶AiÁÄ” , ÉÉÉ” EÄqÉPí - 1®égí ¥Äèlgi EÉi¥sÄ«ÉÄÄð±ÄÉ” (T.D.)*
r, ÉÖÉ”JdÄÄPÉÄ±ÄÉ” qÄmÄ”ÉÄ, ï EÄlgiÉÄµÄÉÄ” , ÉÄlgi ¥sÄgi r, ÉÖÉ” ®ðÄUí (T.D.)*
EÄrAiÁÄÉ” , ÉÉÉ” C” , ÄÖÇPíÖ -(ISA) (T.D.)*
EÄrAiÁÄÉ” ©’ÉÉ, ï EÉ, ÉÉÉmí qÄmÄ”ÉÄ, Ä, ï (IBID UÁ¼ÄÄ 1.r.UÁ¼ÄÄ°è) (T.D.)*
ZÉÉvÁÉ”Ä , ÄAUÁAiÁÄt 1r gÉÆÄÄÄi (M.M.D.) **
zÄ ¥Ä¥sÉðPíÖ UÄÄgÄÄ AiÉÆÄUÄ – A way of Life (MMD) **
ÉÄµÄÉÄ” ï fAiÉÆÄUÄæIüPí – 1888 jAzÄ 1990 1.r.UÁ¼ÄÄ (MMD) **
«ÄÄÉÆÄgÄ«ÄiÁ ÉÄ- ÉqíÖ CqÉéAZÄgi 1999 (MMD) **

1®égì ¥Áèlgi E£ÁáªÉÄðÃ±À£ì qÉÉgÉPÀÖj D¥sì E- ÉPÀÖçPì j, ÉÆÄ, Àð, ï (TD)*
£ÁâµÁ£Ä- ï AiÄÄÆPÀiÄÄ£ì PÁâì- ÁUì D¥sì ,ÉÉ£ì, 1ÁjAiÄÄ- ïì (NUSSI) (TD) *
*T.D. = Textual Database **M.M.D.=Multimedia Database

£ÄªÄÄä UÄæAxÁ®AiÄÄZÀ°è CAVÄgieÁ®zÀ ªÄÄSÁAvÀgÀ ¥ÄqÉAiÄÄªªÄ qÁmÁ-ÉÄ, ïUÄ¼ÄÄ:
 AiÄÄÄf¹ E£ÉÆáÄ£Émì ªÄÄÆ®PÀ ®-sÄª«gÄªªÄ ,ÁA¥ÄÇtð ªÄiÁ»wAiÄÄ¼ÄÄî qÁmÁ-ÉÄ, ïUÄ¼ÄÄ – 2017

PÄæ, ÄÄ.	¥ÄæPÁ±ÁPÄgÀ °É, ÄgÄÄ	2017
1	D£ÄÆáªÄ- ï j«Äª	146
2	¥ÉÇÄmìð- ÁâAqì	0
3	¥ÄæÉPìÖ EÄiÄÄÆQèqì	0
4	¥ÄæÉPì ªÄÄÆá, ï	335
5	PÉÄA©æqìÖ AiÄÄÄªªÄ¹ðn ¥Éæ, ï	0
6	CªÉÄÄjPÄ£ì E£ìlÆámì D¥sì lü¹Pì	5
7	E£ìlÆámì D¥sì lü¹Pì	2118
8	JªªÉÉgì ,ÉÉ£ì qÉÉgÉPìÖ	44310
9	£ÉÄZÄgì	12
10	eÉ.¹.¹.¹	426
11	eÉ- ÉÆÖÄgì	9290
12	ªÉÉ° -ÄèPì ªÉ- ï	7554
13	J, ï. L. J. JªÄì (¹AiÄiÄªÄì)	3
14	mÉÄ®gì ªÄÄvÄÄÜ ¥sÄæj, ï	5495
15	¹àçAUÄgì DâAqì PÄÄªªÉgì	15910
16	CªÉÄÄjPÄ£ì PÉ«ÄPÄ- ï, ÉÆ, ÉÉn	9416
17	CªÉÄÄjPÄ£ì lü¹PÄ- ï, ÉÆ, ÉÉn	183
18	gÄAiÄÄ- ï, ÉÆ, ÉÉn D¥sì PÉ«Ä¹Öç	25
19	DPì¥sÄqìð AiÄÄÄªªÄ¹ðn ¥Éæ, ï	2439
20	JªÄgÄ- ïØ	2241
21	©æmÁªPÄ D£ì - ÉÉ£ì	0
22	,ÉÉ£ì D£ì - ÉÉ£ì	1208
23	ªÄiÄävì ,ÉÉ£ì £Émì	258
24	¹. J. J. ï. (,ÉÉ ¥sÉÉÄqÄgì)	19442
MIÄÖ		121916

EvÄqÄ ªÄÄÆ®UÄ¼ÄZÄ ®-sÄª«gÄªªÄ qÁmÁ-ÉÄ, ïUÄ¼ÄÄ:

25	EArAiÄÄ£ì ,ÉÉmÉÄµÄ£ì EAqÉPì	0
----	-----------------------------	---

UÄæAxÁ®AiÄÄZÀ

¥ÄæAiÉÆÄd£ÄPÄgÄgÄÄ UÄæAxÁ®AiÄÄZÀ°è zÉÆgÉAiÄÄvÀPÀiAvÀª ¥ÄÄ, ÄÜPÄ °ÁUÄÆ
 ªAiÄÄvÀPÄ°PÉUÄ¼Ä ªÄiÁ»wAiÄÄ£ÄÄß UÄæAxÁ®AiÄÄZÀ°ègÄªªÄ ªÄÄvÄÄÜ
 «±Äé«zÄâª®AiÄÄZÄ ««zsÄ «-sÄUÄUÄ¼Ä°è£Ä UÄtPÄAiÄÄAvÄæUÄ¼ÄZÄ
CAVÄgieÁ®zÀ, ªÉÉ. ¥sÉÉ. ªÄÄÆ®PÄ °ÁUÄÆ jªÉÆÄmì DQì, ï £Ä°è ¥ÄqÉAiÄÄ§ªÄZÄÄ.
 ¥Äæ, ÄÄÜvÄ ÉÄªÉAiÄÄ£ÄÄß 1 GBPS ªÉAUÄZÄ°è ¥ÄqÉAiÄÄ §ªÄZÄVzÉ. F °ÉÉAiÄÄgì
 -ÄâAqì «qìÜ£Ä, ÉÄªÉ-ÄAZÄ J- Äè ªÄUÄðzÄ NzÄÄUÄgÄÄ -ÉÄPÄZÄ ªÄÄvÄÄÜ ,ÁjAiÄiÄZÄ
 ªÄiÁ»wAiÄÄ£ÄÄß vÄéjvÄUÄwAiÄÄ°è ¥ÄqÉAiÄÄ§ªÄZÄVzÉ.

2.3 aAiAzAaAA ,EãEUA¼AA:

UæAxÁ@AiAAzA°è J-Áè vAgA°AzA ±æaAt – zÆ±ÁvÄäPÀU¼À qÁMÁ“ÉÄ,ï aAiA»wAiAAÆÄÄß ÉÆÆqAAaA
 ,E@“sÁ«gAAaAAzAA. EzAgÉÆ0çUÉ £aAAUÉ “ÉAPázÀ §°AA aAiAzsAaAAU¼AA,
 iü-üU¼AA, ,EèöEqAAU¼AA EvÁçU¼AA ®“sÁ«aÉ. F ,E@“sÁU¼AAÄÄß
 “ÉÆÄzsÁPÀ 1§âAç, ,AA±ÉÆÄzsÁPÁgAA aAAvAAÜ ,ÁBvÁPÉÆÁvÁÜgÁ «zÁÿøU¼AA
 vAAÄä CzsÁaAiAA£Á aAAvAAÜ ,AA±ÉÆÄzsÁ£É ,AAzA“sÁðzA°è G¶AiÉÆÁv ,AAvÁÜgÉ.
 £AAÄä UæAxÁ@AiAAzA°è F-aÉÄÄ-ï, ¶sÁÁPï aAAvAAÜ EAlgi£Émi ,E@“sÁU¼AAÆ
 EaÉ. EzÁJzA §°¼AA “ÉUÜ£É aAAvAAÜ ,AA®“sÁÁV ,AA¶AÇtð CzsÁaAiAA£Á ,AA§Açü
 aAiA»wAiAAÆÄÄß (full text information) “ÉAgÉ OiAiAaAAzÉÄ ,AA,ÉÜ-ÄAzA ¶AqÉAiAA®Ä
 ,ÁzsAaAUAAvÁÜzÉ.

3. DAiAAaAAiAA ¶AnÖ:

2017-18 £ÉAiAA ,Á°UÁV ¶AA ,ÁÛPÀ °ÁUÁÆ ¶AiAAvÁPÁ°PÉU¼AA RjÃçUÁV MIÄÖ
 gÁÆ. 31,35,000/- C£ÄZÁ£Ä ¶AqÁ-ÁVzÉ. CzAgA°è gÁÆ. 15,90,000/- ¶AA ,ÁÛPÀU¼AUÉ
 aAAvAAÜ gÁÆ. 15,45,000/- £ÄÄß ¶AiAAvÁPÁ°PÉU¼AA RjÃçUÁV ¶UÄç¶Ar,Á-ÁVzÉ. D
 ¶AæPÁgÁ ¶UÄçvÁ C£ÄZÁ£ÄzA°è gÁÆ. 10,10,647 /-£ÄÄß ¶AA ,ÁÛPÀU¼AA aAAvAAÜ gÁÆ.
 9,06,422/-£ÄÄß ¶OiAAvÁPÁ°PÉU¼AA RjÃç ,ÉÄjzAAvÉ MIÄÖ gÁÆ. 19,17,069/- £ÄÄß
 RZÄÄðaAiAqÁ-ÁVzÉ.

4. UæAxAU¼AA ,AAUæ°A (31.03.2018 gÁ vÆÁPÀ):

PÁ æaA ,AA SÉa	zAR-É ,AAUæ°A	31.3.2017 gAAzAA MIÄÖ ,AASÉa	2017-18 gÁ°è ,ÉÄ¶AðqÉ	31.3.2018 gAAzAA MIÄÖ ,AASÉa
1	¶AA ,ÁÛPÀU¼AA	148534	1278	149812
2	§ÁPï “ÁaAPï ¶AA ,ÁÛPÀU¼AA	3406	407	3813
3	zÁ£ÁgÁÆ¶AzA°è §AzA ¶AA ,ÁÛPÀU¼AA	18218	888	19106
4	CzsÁaAiAA£Á PÉÄzAæU¼AA	1445		1445
5	¶Aæ ,AAÜvÁ ¶AiAAvÁPÁ°PÉU¼AA	282	24	304
6	C£ï-É£ï d£Äð-ï qÁï-ÉÄ,ï	06	0	06
7	D£ï-É£ï ©èAiÉÆÄUÁæ!üPÁ-ïqÁMÁ “ÉÄ,ï	02	0	02
8	¶AiAAvÁPÁ°PÉU¼AA »Aç£Á ,AA¶AAU¼AA	23085	0	23085
9	j¶ÉÇÁIÄðU¼AA	4510	02	4512
10	¶AA£ÁgïaAAzAætU¼AA	6314	0	6314
11	aAA°A¶Aæ§AzsÁ/¶EæqsÁ ¶Aæ§AzsÁU¼AA	2306	90	2396
12	,AgÁPÁj ¶AæPÁluÉU¼AA	4218		4218
13	zÁ£ÁaÁV §AzA ¶AiAAvÁPÁ°PÉU¼AA	213	06	223

14	¥AA, ÆvÉvÁgÁ zÁR- ÉU¼ÄÄ	232	25	257
15	¥AA, ÆvÉvÁgÁ zÁR- ÉU¼ÄÄ (PÉÆqÄÄUÉ)	1646	0	1646
16	ªÆvÁÛ ¥AwæPÉU¼ÄÄ	21	0	21
17	¥Aæ¹zÁPªAiÁU¼ÄÄ¹ÉiU¼ÄÄ	31	0	31
	MIÃO	214469	2720	217191

5. ÄzÄ, ÄågÄ zÁR- Áw:

PÄæªÄÄ ÄASÉå	ÄzÄ, ÄågÄªAUÄð	31-03-2016 gÄAzÄÄ ÄzÄ, ÄågÄ ÄASÉå	31-03-2017 gÄAzÄÄ ÄzÄ, ÄågÄ ÄASÉå
1	ÄßvÄPÉÆvÄÛgÁ «zÁâyðU¼ÄÄ	2385	2322
	¥ÄzÄ« «zÁâyðU¼ÄÄ	51	51
2	ÄA±ÉÆÄzsÁÉÁ «zÁâyðU¼ÄÄ	778	380
3	CzsÁª¥ÁPÁgÄÄ	208	113
4	PÄZÉÄj¹§âAçU¼ÄÄ	224	207
5	zÄÆgÄ²PÄëtzÄ «zÁâyðU¼ÄÄ	4214	0
6	ÄAzÄ±ÄðPÁgÄÄ ªÉÉAiÄÄQÜPA ÄÄ, ÉÜ	19 01	12 01
			44
	MIÃO	7880	3130

6. ¥ÄÄ, ÄÛPÄU¼ÄÄ zÄ- ÁªÄuÉ:

PÄæªÄÄ ÄASÉå	ÄzÄ, ÄågÄªAUÄð	¥ÄqÄPÉÆAqÄ ¥ÄÄ, ÄÛPÄU¼ÄÄ ÄASÉå	»A¥ÄqÄÉzÄ ¥ÄÄ, ÄÛPÄU¼ÄÄ ÄASÉå
1	ÄßvÄPÉÆvÄÛgÁ «zÁâyðU¼ÄÄ	27126	26202
2	ÄA±ÉÆÄzsÁÉÁ «zÁâyðU¼ÄÄ	1384	1428
3	CzsÁª¥ÁPÁgÄÄ	841	815
4	PÄZÉÄj¹§âAçU¼ÄÄ	265	611
	MIÃO	29616	29056

7. «±ÉÄµÄ CÉÄÄzÁÉÄU¼ÄÄ:

PÄæ, ÄÄ.	«sÄUÄU¼ÄÄ	KeÉæi	ªÄqÄ- ÄzÄ CÉÄÄzÁÉÄ	RZÄÄðU¼ÄÄ
1	CÉÄé-ÄPÄ ¥ÄætÄ ±Ä, ÄÛç	J, i. J. i	1,00,000	-
2	CÉÄé-ÄPÄ ¥ÄætÄ ±Ä, ÄÛç	J, i. J. i	1,00,000	-
	MIÃO		2,00,000	-

8.	NzÀÄUÀgÀ °ÁdgÁw	
9.	„ÄÄiÄÄ´ ÉÆÄa¹zÄ ¥ÄÄ, ÄÛPÄUÄ¼Ä „ÄASÉä	90396 56,238
10.	¥Äæw ç£Ä „ÄgÄ, Äj	270
11.	DAvÄgi UÄæAxÄ®AiÄÄ JgÄªÄ®Ä „Ë®ˆsÄÄUÄ¼ÄÄ –	175
	J) JgÄªÄ®Ä ¥ÄqÉzÄ ¥ÄÄ, ÄÛPÄUÄ¼ÄÄ/zÄR´ ÉUÄ¼ÄÄ	10
	©) vÄj, Ä´ ÁzÄ ªÄÄgÄÄªÄÄÄzÄætuÄ¼ÄÄ „ÄASÉä	
	1) JgÄªÄ®Ä ¢ÄrzÄ ¥ÄÄ, ÄÛPÄUÄ¼ÄÄ	115

12. £ÄªÄÄä ¥ÄæPÄluÉUÄ¼ÄÄ:

1. UÄæAxÄ®AiÄÄ zÄj çÄ¥Ä/EzÄÄ ¢ÄÄÄä UÄæAxÄ®AiÄÄ
2. ¢ÄAiÄÄvÄPÄ°PÉUÄ¼ÄÄ „ÄÆa
3. °ÉÆÄ Ä´ ÉÄ¥ÄðqÉ
4. ªÄÄ°Ä¥Äæ§AzsÄ ªÄÄvÄÄÛ ¥ÉæqsÄ¥Äæ§AzsÄUÄ¼ÄÄ „ÄÆa
5. ¥ÄgÄªÄÄ±Äð£Ä UÄæAxÄUÄ¼ÄÄ „ÄÆa
6. zÄQët PÄ£ÄßqÄ ªÄÄvÄÄÛ PÉÆqÄUÄÄ f´ ÉèUÄ¼ÄÄ°è ¥ÄæPÄnvÄ PÄ£ÄßqÄ UÄæAxÄUÄ¼ÄÄ „ÄÆa
7. ªÄÄAUÄ¼ÄÄÆgÄÄ «±Äé«zÄª®AiÄÄ UÄæAxÄ®AiÄÄzÄ UÄæAxÄˆsÄÄqÄgÄzÄ°è qÄ. ªÄÄgÄªÄÄ PÄgÄAvÄgÄ UÄæAxÄUÄ¼ÄÄ ªÄÄvÄÄÛ´ ÉÄR£ÄUÄ¼ÄÄ UÄæAxÄ „ÄÆa.

13. EvÄgÄ «µÄAiÄÄUÄ¼ÄÄ: GvÄÛj¹zÄ „ÄAzÄ©üðPÄ ¥Äæ±ÉßUÄ¼ÄÄ : 17,621

14. UÄæAxÄ®AiÄÄzÄ ¥ÄjtÄvÄ GzÉÆäÄVUÄ¼ÄÄ:

PÄæªÄÄ „ÄASÉä	¥ÄjtÄvÄ GzÉÆäÄVUÄ¼ÄÄ °É ÄgÄÄ	ªÄÄzÉY	«±ÉÄµÄ ¥ÄjtÄw
1	qÄ. JA. PÉ. ˆsÄ0r	«±Äé«zÄª®AiÄÄ UÄæAxÄ¥Ä®PÄgÄÄ (13/10/2017gÄ ªÄgÉÄUÉ)	«±ÉÄµÄ UÄæAxÄ®AiÄÄ
2	qÄ. JA. ¥ÄÄgÄÄµÉÆÄvÄÛªÄÄ UÉqÄ	«±Äé«zÄª®AiÄÄ UÄæAxÄ¥Ä®PÄgÄÄ (13/10/2017 jAzÄ)	«±ÉÄµÄ UÄæAxÄ®AiÄÄ
3	qÄ. n. ªÉÉ. ªÄÄ®èAiÄÄä	G¥ÄUÄæAxÄ¥Ä®PÄgÄÄ	±ÉÉPÄëtÄPÄ UÄæAxÄ®AiÄÄ
4	²æÄ PÉ. PÉ. ˆAzÄ«Ä	Ä°ÄAiÄÄPÄ UÄAxÄ¥Ä®PÄgÄÄ(»jAiÄÄ)	±ÉÉPÄëtÄPÄ UÄæAxÄ®AiÄÄ
5	²æÄªÄÄw PÉ. J, i. „ÄªÄÄAUÄ®	Ä°ÄAiÄÄPÄ UÄæAxÄ¥Ä®PÄgÄÄ(»jAiÄÄ)	±ÉÉPÄëtÄPÄ UÄæAxÄ®AiÄÄ
6	²æÄªÄÄw ©. J, i. dAiÄÄ®Që÷ä	Ä°ÄAiÄÄPÄ UÄæAxÄ¥Ä®PÄgÄÄ	±ÉÉPÄëtÄPÄ UÄæAxÄ®AiÄÄ

7	qÁ. ¥ÁÄµÀà®vÁ PÉ.	Á°ÁAiÄÄPÀ UÄæAxÁ¥Á®PÀgÄÄ	±ÉÉPAëtÄPÀ UÄæAxÁ®AiÄÄ
8	² æÄ ^a ÄÄw ² Äà PÄÄ ^a ÄiÄj eÉÉ£i	UÄæAxÁ®AiÄÄ Á°ÁAiÄÄQ	±ÉÉPAëtÄPÀ UÄæAxÁ®AiÄÄ
9	² æÄ ^a ÄÄw æÄw	UÄæAxÁ®AiÄÄ Á°ÁAiÄÄQ	±ÉÉPAëtÄPÀ UÄæAxÁ®AiÄÄ
10	² æÄ ^a ÄÄw £ÁUÄ ^a ÉÄtÄ PÉ	UÄæAxÁ®AiÄÄ Á°ÁAiÄÄQ	±ÉÉPAëtÄPÀ UÄæAxÁ®AiÄÄ
11	² æÄ ^a ÄÄw Á«vÁ PÄÄ ^a ÄiÄj J.ï.	UÄæAxÁ®AiÄÄ Á°ÁAiÄÄQ	±ÉÉPAëtÄPÀ UÄæAxÁ®AiÄÄ
12	² æÄ ^a ÄÄw GµÁ	UÄæAxÁ®AiÄÄ Á°ÁAiÄÄQ	±ÉÉPAëtÄPÀ UÄæAxÁ®AiÄÄ
13	² æÄ ^a ÄÄw ÁÄ ^a ÄÄ£Ä J.ï. eÉÆÄV	UÄæAxÁ®AiÄÄ Á°ÁAiÄÄQ	±ÉÉPAëtÄPÀ UÄæAxÁ®AiÄÄ

14 (A) UÄAxÁ®AiÄÄzÀ PÄZÉÄj GzÉÆäÄVUÄ¼ÄÄ:

PÄæ ^a ÄÄ ÄASÉä	GzÉÆäÄVIAiÄÄ °É, ÄgÄÄ	°ÄÄzÉY
1	² æÄ gÄfÄ ^a Ä ÄÄUÉè ©. (30.09.2017 gÄ ÄÄgÉUÉ)	CçüÄPÄëPÄgÄÄ
2	² æÄ «dÄiÄÄgÄeï °ÉZi	¥ÄæxÄ ^a ÄÄzÄeÉö Á°ÁAiÄÄPÄgÄÄ
3	² æÄ ^a ÄÄw ±Ä ² PA ⁻ Ä J£i.	»jÄiÄÄ "ÉgÄ¼ÄZÄÄNÜÄgÄgÄÄ
4	² æÄ ⁻ ÉÆÄPÉÄ±i	Á°ÁAiÄÄPÄ GUÄæ ¥Á®PÄ
5	² æÄ f.J. ÄÄiÄzsÄÄÄ (31.07.2017 gÄ ÄÄgÉUÉ)	C£ÄÄZÄgÄ
6	² æÄ JZi. «. "ÉÆÄd	C£ÄÄZÄgÄ
7	² æÄ C±ÉÆÄPÄ PÉ.JA. (31.3.2018 gÄ ÄÄgÉUÉ)	C£ÄÄZÄgÄ
8	² æÄ AiÄÄÆ£Ä ÄiSÄ£i	C£ÄÄZÄgÄ
9	² æÄ °ÉZi. "sÄgÄvï ¥Äæ"sÄÄ	C£ÄÄZÄgÄ
10	² æÄ "É½ÄiÄiÄÄ¥Äà (17/7/2017 jÄzÄ)	C£ÄÄZÄgÄ
11	² æÄ AiÄiÄzÄÄÄ	C£ÄÄZÄgÄ
12	² æÄ PÉ UÄuÉÄ±Ä ±ÉnÖ	C£ÄÄZÄgÄ
13	² æÄ PÉÄ±ÄÄÄ UÄnÖ	®AiÄÄ Á°ÁAiÄÄPÄ
14	² æÄ gÄÄÉÄÄ±Ä AiÄÄÄ	C£ÄÄZÄgÄ

**15. (A) gÄ¶ÖçÄAiÄÄ / CÄvÄgÄ¶ÖçÄAiÄÄ ®AiÄÄvÄPÄ°PÉUÄ¼ÄÄ°è ¥ÄæPÄiÄÄzÄ
ÄÄ±ÉÆÄzsÄÄÄ ¥ÄæSÄzsÄUÄ¼ÄÄ**

(B) PÄ£ÄágÉ£i£Ä £ÄqÄ^aÄ¼ÄUÄ¼ÄÄ°è ¥ÄæPÄiUÉÆÄqÄ ¥ÄæSÄzsÄUÄ¼ÄÄ

ÄÄÄÄvÄ ±ÉnÖ, ÄÄÄ°ÉÄ±i ÄÄÄÆ®Ä ÄÄÄvÄÄÜ n.ÄÉÉ. ÄÄÄ®ÄÄiÄÄÄ, lü¶ÄiÄÄÄ£iÄ
AiÄÄÄÄ, i D¥si ¥ÄÉÄmi D¥si PÉÄgi Qè®PÄ⁻i r¶µÄ£i Ä¥sÉÆÄmið¹, iÖÄÄi: K, ÄÖr D¥si
C¥i lÄ qÉÄmi **££i**: L.J.i.J.i.Dgi ÄÄ£Äigiqi EÄlgi£ÉÄµÄ£Ä⁻i PÄ£i¥sÄgÉ£i D¥si
¥sÄÆÄZÄgi "ÉÉ"ÉÄjÄ, i ¥sÄæ^aÄi¥sÄæ«Ä, Ä, i lÄ ¥ÄæQÖÄ, i (L.¹.J¥si. J⁻i 2017) Er, "ÉÉ

ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ನೂತನ ಪಠ್ಯಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ಮೂಲಕ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಕೃತಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಓದುಗರ ಕೈಗೆ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಅಲ್ಲಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಸಂಚಾರಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸದ್ಯದಲ್ಲೇ ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಹೊಂದಲಿದೆ.

1. ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆದಿದೆ. ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

1.1. ದಿನಾಂಕ: 31.01.2018ರಂದು ಮಂಗಳೂರಿನ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಮುದ್ದು ಮೂಡುಬೆಳ್ಳೆ, ಸಂಯೋಜಕರು, ಬ್ರಹ್ಮಶ್ರೀನಾರಾಯಣ ಗುರು ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರು ತುಳು ರಂಗಭೂಮಿ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

1.2. ದಿನಾಂಕ: 01.02.2018ರಂದು ಮುಂಬಯಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಸದಾನಂದ ಸುವರ್ಣ, ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಹಿರಿಯ ರಂಗ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುಂಬಯಿ ಕನ್ನಡ ರಂಗಭೂಮಿ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

1.3. ದಿನಾಂಕ: 12.03.2018ರಂದು ಮಂಗಳೂರಿನ ಬಬ್ಬುಕಟ್ಟೆಯ ಹಿರಾ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಬಿ.ಎ.ಸಂಶುದ್ಧೀನ್, ಲೇಖಕರು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಮಡಿಕೇರಿ ಇವರು ಬ್ಯಾರಿ ಸಾಹಿತ್ಯ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

1.4. ದಿನಾಂಕ: 21.03.2018ರಂದು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ ಜ್ಞಾನ ಕಾವೇರಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಚಿಕ್ಕಅಳುವಾರ, ಮಡಿಕೇರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಡಾ.ಎಂ.ಜಿ.ನಾಗರಾಜ್, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಇತಿಹಾಸ ಅಕಾಡೆಮಿ ಇವರು ಕೊಡಗಿನ ಸಾಹಿತ್ಯ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ವರ್ತಮಾನ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

1.5. ದಿನಾಂಕ: 26.03.2018ರಂದು ಪುತ್ತೂರಿನ ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಜೀವನ್ ರಾಂ ಸುಳ್ಳೆ, ಪ್ರಸಿದ್ಧ ರಂಗ ನಿರ್ದೇಶಕ ಇವರು ರಂಗಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಬದುಕು ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

1.6. ದಿನಾಂಕ: 27.03.2018ರಂದು ಮೂಡಬಿದಿರೆಯ ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ.ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರು ಸರಕು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳ ತೆರಿಗೆ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

2. ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

2.1. 2017ನೇ ಮೇ 16 ಮತ್ತು 17ರಂದು ನಡೆದ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಓಪನ್ ಹೌಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

2.2. 2017ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 6ರಂದು ಮಂಗಳ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

2.3. 2017ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 1, 2 ಮತ್ತು 3ರಂದು ನಡೆದಿರುವ ಆಲ್ವಾಸ್ ನುಡಿಸಿರಿ - ೨೦೧೭ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

2.4. ದಿನಾಂಕ: 31.01.2018ರಂದು ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರಿನ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

2.5. 2018ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 12ರಂದು ಮಡಿಕೇರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದಿರುವ ಕೊಡಗಿನ ಕೆಂಬಟ್ಟಿ ಪುಸ್ತಕ ಬಿಡುಗಡೆ ಸಮಾರಂಭದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

2.6. ದಿನಾಂಕ: 12.03.2018ರಂದು ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರಿನ ಬಬ್ಬುಕಟ್ಟೆಯ ಹಿರಾ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

2.7. 2018ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 5ರಂದು ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದಿರುವ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

2.8. ದಿನಾಂಕ: 21.03.2018ರಂದು ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ ಜ್ಞಾನ ಕಾವೇರಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಚಿಕ್ಕಅಳುವಾರ, ಮಡಿಕೇರಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

2.9. ದಿನಾಂಕ: 26.03.2018ರಂದು ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪುತ್ತೂರಿನ ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

2.10. ದಿನಾಂಕ: 27.03.2018ರಂದು ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮೂಡಬಿದಿರೆಯ ಆಲ್ಫಾಸ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

3. ಕೃತಿ ಪ್ರಕಟನೆ

ರಜತಗ್ರಂಥ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡ ಕೃತಿಗಳು

- 3.1. ಹದನು-ಹವನು (ಆರ್.ಗಣೇಶ್)
- 3.2. ಕನ್ನಡ ಕಾದಂಬರಿ- ಸಾಂಕ್ರಿಯಿಕ ಪಲ್ಲಟ (ಡಾ.ನಾಗಪ್ಪ ಗೌಡ)
- 3.3. ಆಕಾಶವಾಣಿ ಪ್ರಸಾರದ ಆಯ್ದ ಚಿಂತನೆಗಳು (ಡಾ.ವಸಂತ ಕುಮಾರ್ ಪೆರ್ಲೆ)
- 3.4. ಹಳೆಗನ್ನಡ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪದಕೋಶ (ಪ್ರೊ.ಕೇಶವ ಶರ್ಮ)
- 3.5. ಪ್ರಸಂಗಾಭರಣ (ಡಾ.ಕಬ್ಬಿನಾಲೆ ವಸಂತ ಭಾರಾದ್ವಜ್)
- 3.6. ಬಾಲಕಥಾಲೋಕ ಸಂ.1 (ಡಾ.ಧನಂಜಯ ಕುಂಬ್ಳೆ)
- 3.7. ಬಾಲಕಥಾಲೋಕ ಸಂ.2 (ಡಾ.ಧನಂಜಯ ಕುಂಬ್ಳೆ)
- 3.8. ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗಗಳು (ಶ್ರೀ ಬೊಟ್ಟಿಕೆರೆ ಪುರುಷೋತ್ತಮ ಪೂಜ)
- 3.9. ಪೆಮಿನಿಸಮ್ (ಪ್ರೊ. ಕಿಶೋರಿ ನಾಯಕ್)

4. ಇತರ ಮಾಹಿತಿಗಳು

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ, ಡಾ.ಕೆ.ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ ಪೀಠ, ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ತುಳು ಪೀಠ, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಪೀಠ, ಎಂ.ವಿ.ಶಾಸ್ತ್ರೀ ಪೀಠ, ವಿಜಯಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪೀಠ, ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊಡವ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ, ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ ಪೀಠ ಇವುಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಕಟವಾದ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಪುಸ್ತಕಗಳು ಪ್ರಸಾರಾಂಗದ ವಶದಲ್ಲಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪ್ರಸಾರಾಂಗವು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಕಟಿತ ಕೃತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ದೇಶದ ಪುಸ್ತಕ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

18. ದೂರ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ

ನಿರ್ದೇಶಕರು: ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಎಂ. ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್

Class	Intake	Admitted									
		SC		ST		Group I		OBC		Total	
		M	W	M	W	M	W	M	W	M	W
I B.A.	No limitation	9	13	1	13			136	121	149	147
II B.A.	- do -	5	1	4	5			75	78	84	84
III B.A.	- do -	7	18	3	9			61	137	71	164
I B.Com.	- do -	2	4	0	2			44	43	46	49
II B.Com	- do -	2	4	0	2			39	41	41	47
III B.Com.	- do -	5	4	4	1			50	101	59	106
I B.B.M.	- do -	0	0	0	0			8	8	8	8
II B.B.M.	- do -	0	0	0	0			7	6	7	6
III B.B.M.	- do -	0	0	0	1			17	18	18	18
I M.A. (English)	- do -	3	1	0	1			17	50	20	52

II M.A. (English)	- do -	1	1	0	4			18	48	19	53
I M.A. (Kannada)	- do -	2	3	1	3			4	30	7	36
II M.A. (Kannada)	- do -	0	3	0	2			11	28	11	33
I M.A. (History)	- do -	0	2	2	2			3	19	5	23
II M.A. (History)	- do -	1	1	0	0			8	15	9	16
I M.A. (Pol.Sc.)	- do -	1	1	0	1			11	9	12	11
II M.A. (Pol.Sc.)	- do -	0	0	0	0			8	7	8	7
I M.A. (Sociology)	- do -	1	0	1	3			5	20	7	23
II M.A. (Sociology)	- do -	0	0	2	1			6	19	8	20
I M.A. (Economics)	- do -	3	2	1	1			7	24	11	27
II M.A. (Economics)	- do -	0	3	0	2			5	36	5	41
I M.Com.	- do -	2	4	3	6			87	229	92	239
II M.Com.	- do -	2	3	4	6			57	218	63	227

Centre: **UNIVERSITY COLLEGE, MANGALORE**

Class	Intake	Admitted									
		SC		ST		Group I		OBC		Total	
		M	W	M	W	M	W	M	W	M	W
I B.A.	No limitation	14	22	7	10			73	145	94	177
II B.A.	- do -	2	9	3	2			28	64	33	75
I B.Com.	- do -	4	3	0	8			24	58	28	69
II B.Com.	- do -	--	-	1	0			25	42	26	42
I B.B.M.	- do -	1	1	0	0			12	17	13	18
II B.B.M.	- do -	1	0	0	0			5	5	6	5
I M.A. (English)	- do -	0	6	1	2			14	48	15	56
II M.A. (English)	- do -	1	1	0	0			3	32	4	33
I M.A. (Kannada)	- do -	0	4	0	1			9	29	9	34
II M.A. (Kannada)	- do -	3	4	0	0			3	25	6	29
I M.A. (History)	- do -	0	0	0	0			2	10	2	10
II M.A. (History)	- do -	0	2	0	1			3	10	3	13
I M.A. (Pol.Sc.)	- do -	0	0	1	0			6	8	7	8
II M.A. (Pol.Sc.)	- do -	0	0	0	2			0	13	0	15
I M.A. (Sociology)	- do -	0	1	0	0			3	5	3	6
II M.A. (Sociology)	- do -	0	1	0	0			6	2	6	3
I M.A. (Economics)	- do -	1	1	0	1			9	20	10	22
II M.A. (Economics)	- do -	0	0	1	2			5	16	6	18
I M.Com.	- do -	1	2	2	3			55	224	58	229
II M.Com.	- do -	2	3	1	2			55	177	58	182

Centre: **G.F.G.C. Thenkanidiyoor, Udupi**

Class	Intake	Admitted
-------	--------	----------

		SC		ST		Group I		OBC		Total	
		M	W	M	W	M	W	M	W	M	W
I B.A.	No limitation	7	12	6	2	3	6	33	65	49	85
II B.A.	- do -	0	1	2	2	0	3	16	29	20	33
I B.Com.	- do -	1	1	1	2	3	4	27	23	32	30
II B.Com	- do -	0	0	0	1	0	0	14	21	14	22
I B.B.M.	- do -	0	0	0	0	0	0	6	3	6	3
II B.B.M.	- do -	0	0	0	0	0	0	3	4	3	4
I M.A. (English)	- do -	1	1	0	0	0	2	6	19	7	22
II M.A. (English)	- do -	0	0	0	1	0	2	1	18	1	21
I M.A. (Kannada)	- do -	1	2	0	1	1	3	2	11	4	18
II M.A. (Kannada)	- do -	1	2	0	0	0	5	5	8	6	15
I M.A. (History)	- do -	1	1	0	0	0	1	2	7	3	9
II M.A. (History)	- do -	0	1	0	0	0	0	1	1	1	2
I M.A. (Pol.Sc.)	- do -	0	0	0	0	1	1	0	2	1	3
II M.A. (Pol.Sc.)	- do -	0	0	1	0	0	0	2	2	3	2
I M.A. (Sociology)	- do -	0	0	0	0	0	1	0	3	0	4
II M.A. (Sociology)	- do -	0	0	0	0	0	1	1	6	1	7
I M.A. (Economics)	- do -	1	0	0	1	0	1	2	11	3	13
II M.A. (Economics)	- do -	0	1	0	1	0	3	0	11	0	16
I M.Com.	- do -	2	4	1	5	8	17	54	110	65	136
II M.Com.	- do -	1	1	2	2	7	6	50	89	60	98

Centre: **F.M.K.M.C. College, Madikeri**

Class	Intake	Admitted									
		SC		ST		Group I		OBC		Total	
		M	W	M	W	M	W	M	W	M	W
I B.A.	No limitation	15	13	7	9	1	2	51	55	74	79
II B.A.	- do -	--	-	--	-	1	--	31	15	32	15
I B.Com.	- do -	1	1	-	1	-	1	15	16	16	19

II B.Com	- do -	-	-	-	-	-	-	04	04	04	04
I B.B.M.	- do -	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1
II B.B.M.	- do -	-	-	-	-	-	-	03	-	03	-
I M.A. (English)	- do -	-	1	-	2	-	2	5	5	5	10
II M.A. (English)	- do -	-	-	-	-	-	-	02	08	02	08
I M.A. (Kannada)	- do -	1	2	2	-	-	1	2	9	5	12
II M.A. (Kannada)	- do -	-	-	-	-	-	01	-	14	01	14
I M.A. (History)	- do -	-	-	-	-	-	-	4	5	4	5
II M.A. (History)	- do -	-	-	-	-	-	01	05	03	05	04
I M.A. (Pol.Sc.)	- do -	1	-	-	1	-	-	1	5	2	6
II M.A. (Pol.Sc.)	- do -	-	-	-	-	-	-	02	05	02	05
I M.A. (Sociology)	- do -	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2
II M.A. (Sociology)	- do -	-	-	-	-	-	01	-	01	-	02
I M.A. (Economics)	- do -	-	1	-	1	-	1	4	14	4	17
II M.A. (Economics)	- do -	-	-	-	-	-	-	02	13	02	13
I M.Com.	- do -	1	3	1	-	-	1	14	43	10	47
II M.Com.	- do -	01	03	01		01	02	17	53	20	60

19. ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರ

ಪ್ರಭಾರ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಸಿಸ್ಟಮ್ ಅನಾಲಿಸ್ಟ್/ಸಿಸ್ಟಮ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮರ್

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅಪರೇಟರ್

ಡಾಟಾ ಎಂಟ್ರಿ ಅಪರೇಟರ್

:ಡಾ.ಬಿ.ಹೆಚ್.ಶೇಖರ್

:ಶ್ರೀ.ಮನೋಹರ್.ಎಮ್.ಗೋರನಕೊಳ್ಳ

: ಶ್ರೀ. ವಿಜಯ್.ಜಿ

:ಶ್ರೀಮತಿ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ

ಯು.ಜಿ.ಸಿಯು 1990ರ ದಶಕದಿಂದಲೇ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಗಣಕಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ತೀವ್ರಗೊಳಿಸಲು ಧನಸಹಾಯ ನೀಡುವ ನೀತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದೆ. ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ, ಕಲಿಕೆಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವ ಗಣಕಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಗಳೂರು ವಿ.ವಿಯಲ್ಲಿ 1990ರಲ್ಲಿ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಯುಜಿಸಿಯ ಅನುದಾನದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

ಇಂದಿನ ಮಾಹಿತಿಯುಗದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸಲು ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಗಣಕಕೇಂದ್ರವು ವಿ.ವಿಯಲ್ಲಿರುವ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ/ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಮಗ್ರವಾದ ಸೇವೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಬದ್ಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಖಾಸಿ ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸನೀಯವಾಗಿ ನೀಡುವುದು ಸೇವೆಯ ಆಧ್ಯತೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸೇವೆಗಳಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದು. ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರವು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಉನ್ನತೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಒಂದು ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಾತವರಣವನ್ನು ನೀಡಲು ಸದಾ ಸನ್ನದ್ಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ನಿರಂತರ ಸಮರ್ಥ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೌಲಭ್ಯವಾಗಿರುವ ಸೈಬರ್‌ಲ್ಯಾಬ್ 32 ಡೆಸ್ಕ್‌ಟಾಪ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಮತ್ತು ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ನೋಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಇಂದಿನ ಮಾಹಿತಿ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಸಂಪರ್ಕವು ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ.ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯು ಎರಡು ಪೂರೈಕೆದಾರರಾದ ಓವಿಟಿ ಮತ್ತು BSNL ಮೂಲಕ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು (ISP)ಗಳ ಮೂಲಕ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಓವಿಟಿ ಸಂಪರ್ಕ 1 Gbps bandwidth ಉಳ್ಳದ್ದು ಮತ್ತು BSNL ಸಂಪರ್ಕ 10 Mbps bandwidth ಉಳ್ಳದ್ದು ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕನ್ನು Virtual LAN (VLAN) ಗಳ ಸಮೂಹವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ನೆಟ್‌ವರ್ಕ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ವಿಭಾಗಗಳ ಒಳಗಡೆ UTP CAT5/ CAT6 ಕೇಬಲ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಔಕ್ರಮ ಮೂಲಕ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೆಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಆಳವಡಿಸಲಾದ ಅಡಿಜೆSwitch ಮುಖಾಂತರ high speed switching ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಆಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಆಳವಡಿಸಲಾದ distribution switch ಗಳ ಮುಖಾಂತರ 1 Gbps ವೇಗದ wired connectivity ಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಸೌಲಭ್ಯ wired ಹಾಗೂ wireless (Wi-Fi) ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

2.0 ವಿಭಾಗ/ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಕೆಲವು ಮುಖ್ಯ ಸೇವೆಗಳು(Services)

ಅ. ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ

1. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅವರಣದ ಗಣಕಯಂತ್ರಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ತಗಲಿದ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ.8,65,650=00.
2. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅವರಣದ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಐಟಿಎಸ್ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ತಗಲಿದ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ.4,80,000=00.

3. ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ - www.mangaloreuniversity.ac.in ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಉನ್ನತೀಕರಣ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಲೇಸರ್ ಮತ್ತು ಇಂಕ್‌ಜೆಟ್ ಪ್ರಿಂಟರ್‌ಗಳ ಟೋನರ್ ಕಾರ್ಟಿಡ್ಜ್ ಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು (ಧಾರಣಾ ಗುತ್ತಿಗೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ) ಯೋಜಿಸಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 304 ಕಾರ್ಟಿಡ್ಜ್ ಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟು ರೂ.8,39,515=00 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. ಇನ್ ಹೌಸ್ ಮೈಲ್ ಸರ್ವರ್‌ನ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ - mail.mangaloreuniversity.ac.in.
6. ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಭಾಗ/ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ 61 ಐಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟು 2,69,318=00 ಕ್ಕೆ ಧಾರಣಾ ಗುತ್ತಿಗೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಲಾ ನಿಕಾಯ(0)	ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯ(0)	ವಿಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ(56)	ಕಚೇರಿಗಳು(04)	ಕೇಂದ್ರಗಳು/ಸೌಕರ್ಯ(01)
		ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ(24)	ಕುಲಸಚಿವರ ಆಡಳಿತ ಕಛೇರಿ (04)	Internal Quality Assurance Cell(01)
		ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡ (32)		

3. ಸೌಲಭ್ಯಗಳು:

3.1 ಗಣಕಯಂತ್ರ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು

ಗಣಕಯಂತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಂಚೆಸೇವಾಕಾರಿ(mail server) ಮತ್ತು ಜಾಲಸೇವಾಕಾರಿ(web server)ಗಳನ್ನು ಅನುಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸೇವಾಕಾರಿಗಳು ಸೈಬರ್‌ಲ್ಯಾಬ್ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿಭಾಗ, ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ, ಇತರ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಪರಿಚಾರಕ ಗಣಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ವಿ.ವಿ ಅವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಗಣಕಗಳನ್ನು OFC ಜಾಲಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸೇವಾಕಾರಿ ಜಾಲಬಂಧದ ಸಂಯೋಜನೆಯಿಂದ ವಿ.ವಿ ಅವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದೇ ಪರಿಚಾರಕ ಗಣಕವು ಸೇವಾಕಾರಿ ಗಣಕದಿಂದ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಶಕ್ತವಾಗುತ್ತದೆ. ಸೇವಾಕಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಸೇವೆನೀಡಲು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಜಾಲಬಂಧ ಒಟ್ಟಾರೆ ಚಿತ್ರಣವನ್ನು ಆಕೃತಿ1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

3.2 ಸೈಬರ್ ಲ್ಯಾಬ್ ಸೌಲಭ್ಯ:

ಸೈಬರ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಿಂದ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು ಅಂತಾರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕವಿರುವ 27 ಡೆಸ್ಕ್‌ಟೋಪ್ ಸಿಸ್ಟಮ್‌ಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಿಂಟರ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕಾನ್‌ರ್ ಪರಿಕರಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದೆ. ಸೈಬರ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು ಎಲ್ಲಾ ಕರ್ತವ್ಯದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ 9.00 ರಿಂದ 19.00 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ವರ್ಷದ ಸೈಬರ್ ಲ್ಯಾಬ್ ಬಳಕೆಯ ಚಾರ್ಟನ್ನು ಆಕೃತಿ 2 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

3.3. ವಿ.ಅಂಚೆ ಸೌಲಭ್ಯ:

ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರವು ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ವಿ-ಅಂಚೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ. ವಿ-ಅಂಚೆ ಸೇವಾಕಾರಿಯ ಸನ್ ಹಾರ್ಡ್‌ವೇರ್ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಮ್.ಇ ಸರ್ವರ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು mail.mangaloreuniversity.ac.in ಡೊಮೈನ್ ಹೆಸರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

3.4. ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೌಲಭ್ಯ:

ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಎರಡು ಪೂರೈಕೆದಾರರಾದ NKN ಮತ್ತು BSNL ನಿಂದ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇ-ಜರ್ನಲನ್ನು ಏಕ್ಸ್‌ನ್ ಮಾಡಲು 1 Gbps ಬ್ಯಾಂಡ್ ವಿಡ್ತ್ ಇರುವ NKN ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬಿ.ಎಸ್.ಎನ್.ಎಲ್ 10Mbps ಲೀಸ್ಡ್ ಲೈನ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ ವಿಡ್ತ್‌ನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ Fire wall service, anti-spam, anti-virus intrusion detection

and content filtering ಸೇವೆಗೆ Gateway Level Firewall appliance ನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗ/ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

3.5. ಐ.ಪಿ ಫೋನ್ ಸೌಲಭ್ಯ

ಗಣಕಯಂತ್ರ ವಿಭಾಗವು ಐ.ಪಿ ಫೋನ್ ದೂರವಾಣಿ ಗಿಠುಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು IPPBX (ಸಿಸ್ಟೋಂ be3000) ಉಪಕರಣಗಳ ಮೂಲಕ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

3.6. ವೈ-ಫೈ ಸೌಲಭ್ಯ

Wi-Fi facility ಯನ್ನು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೆಂಟರಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ controller ಹಾಗೂ ವಿವಿ ಅವರಣದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾದ (190+10 ಸಂಖ್ಯೆಯ) ಒಳಾಂಗಣ ಮತ್ತು ಹೊರಾಂಗಣ access point ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ 802.11 ac standard ಪರಿಕರಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ, 1300 Mbps data transfer ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

Wi-Fi ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಚಿಂತನೆಗೆ ಒಳಗಾದ ಭದ್ರತಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಎರಡು ಸ್ತರದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಮೊದಲ ಸ್ತರದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆದಾರರು, ತಾವು ಬಳಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವ (Laptop/Smartphone/ etc.) ಸಾಧನಗಳ Mac ID ಯನ್ನು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಲಾದ ಸಾಧನಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವ ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಗುಪ್ತಪದಗಳು, ಆಯಾ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ e-mail ಮೂಲಕ ಸೂಚಿಸಲಾಗುವುದು. ಬಳಕೆದಾರರು ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಸಾಧನದೊಂದಿಗೆ ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಗುಪ್ತಪದ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

4.0. ಸೇವೆಗಳು

ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೇಂದ್ರವು ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿದ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

- ತತ್ಪ್ರಾಂಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು/ಅನುಷ್ಠಾನ
- ಯಂತ್ರಾಂಶ, ತತ್ಪ್ರಾಂಶ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜನೆಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಾಗ ಗಣಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- ಡಾಟಾ ಪ್ರೊಸೆಸ್ಸಿಂಗ್
 - ವಿಸ್ತರಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಸೇವೆಗಳು
 - ❖ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅವರಣದ ಗಣಕಯಂತ್ರಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸೇವೆ(ಆಕೃತಿ 3)
 - ❖ ಲೇಸರ್ ಮತ್ತು ಇಂಕ್ ಜೆಟ್ ಪ್ರಿಂಟರ್ ಗಳ ಟೋನರ್ ಕಾರ್ಟಿಡ್ಜ್‌ಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಸಹಕಾರ ನೀಡಿ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.(ಧಾರಣಾ ಗುತ್ತಿಗೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ)
 - ❖ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಐಟಿಮ್ಸ್ ಮತ್ತು IPPBX ಉಪಕರಣಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸೇವೆ.
 - ❖ ದರ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸೇವೆಗಳು.
 - ❖ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೇವೆಯನ್ನು ಎರಡು ಸ್ವತಂತ್ರ ಪೂರೈಕೆಗಾರರಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.
 - ❖ ಸೈಬರ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
 - ❖ ವೈ-ಫೈ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಸೇವೆಗಳು.

ಕರ್ತವ್ಯದ ದಿನಗಳು

: ಎಲ್ಲಾ ಕರ್ತವ್ಯದ ದಿನಗಳು

ಕರ್ತವ್ಯದ ಸಮಯ

: 1.04.2017 ರಿಂದ 31.03.2018

9-00ರಿಂದ 19 ಗಂಟೆಗಳು

ಡಾಟಾ ಪ್ರೊಸೆಸ್ಸಿಂಗ್:

ಶ್ರೀ.ಮನೋಹರ ಎಂ.ಗೋರನಕೊಳ್ಳ, ಶ್ರೀ. ವಿಜಯ್.ಜಿ, ಶ್ರೀ ರವಿಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ಪಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮತಿ.ಮೋಹಿನಿ, ಇವರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಹಣಕಾಸು, ಕುಲಸಚಿವರ ಕಚೇರಿ ಮತ್ತು ಕುಲಸಚಿವರ (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) ಕಚೇರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿವಿಧ ಡಾಟಾ ಪ್ರೊಸೆಸ್ಸಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಒಟ್ಟು ಗಳಿಕೆ:

ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಮುದ್ರಣ ಶುಲ್ಕ	3,894.00
2.	ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಶುಲ್ಕ	15,00,000.00
	ಒಟ್ಟು	15,03,894.00

20. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಉಪಕರಣ ಕೇಂದ್ರ

ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು : ಡಾ|| ಹೆಚ್ ಎಂ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ
ಶೈಕ್ಷಣಿಕ/ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

PÄæ. ÅÄ	°É, ÅgÄÄ	°ÄÄzÉY	±ÉÉPÄtÄPÄ/C°ÄÄðvÉ	dªÄ"ÄYjUÄ
1.	qÄ °ÉZi JA ,ÉÆÄªÄÄ±ÉÄRgÄªÄà	¥ÄæzÄª¥ÄPÄgÄÄ	JA.J'i. !.°ÉZi.r "sÉvÄ±Ä,ÄÜç	1) ªÄÄÄRª,ÄÜgÄÄ- «±ÄéÄ«zÄªð@Äi G¥ÄPÄgÄt PÉÄÄ 2) ªÄÄÄRª,ÄÜgÄÄ- 3) nÄaAUï !.°ÉZi.r P 4) PÉÆÄ CrðÉÄlg r« Äxi
2.	qÄ PÄgÄÄuÄPÄgÄ	¥ÄæzÄª¥ÄPÄgÄÄ	JA.J'i. JA. !ü"i. !.°ÉZi.r "sÉvÄ±Ä,ÄÜç	1) nÄaAUï !.°ÉZi.r P j,ÄZið ,ÄØRÄ,ï ©.Dgï.Jxi.J,ï. D ©.J.Dgï.¹. «±ÄéÄ«zÄªð@Äi 2) J"ÉQÖPÄ"i/J"É "Äª"iÉÄ°è G¥ÄP ªÄÄvÄÄÜ ªÄÄðÄ ªÄÄÄ°éZÄgÄuÉ 3) C¥ÄgÉÄ±Äxi DÄ C¥si ,ÉAlæ"i CÉÄ ¥sÉ¹°nÄiÄÄ°è G¥ ZÄ@ÉÉªÄÄvÄÄÜ
3.	J.f. «ªÉÄPÄÉÄzÄ	vÄAwæPÄ CçüPÄj -1	©.E.ªÉÄPÄªPÄ"i	1) ªÉÄPÄªPÄ" gÉ!üædgÉÄ± ªÉÄÄ°éZÄgÄu ªÄÄðÄuÉ 2) ,ÉAlæ"i CÉÄ° ¥sÉ¹°nÄiÄÄ°è ,ÉàmÉÆæÄ¥ G¥ÄPÄgÄtUÄ ªÄÄvÄÄÜ ªÄÄ

2. vÄAwæPÄ ¹§ªAç ,ÄzÄ,ÄªgÄÄUÄ¼ÄÄ:

°É, ÅgÄÄ	°ÄÄzÉY	±ÉÉPÄtÄPÄ/C°ÄÄðvÉ	dªÄ"ÄYjUÄ¼ÄÄ
----------	--------	-------------------	--------------

² æĀ J, ĩ. UĀuÉĀ±ĭPĀĀ ^a ĀiĀgĭ	vĀAvĀædŌ UÉæĀqĭ – E ^a Ā	rǻÉÆèĀ ^a ĀiĀ Eĭĭ J ĒQŌæPĀ ⁻ ĭ DāAqĭ J ĒPĀŌçPĭĀĭ EAF ^a ĀiĀĀjAUĭ	1) J ĒPĀŌçPĭĀĭ ^a ĀĀvĀĀŪ J ĒQŌæPĀ ⁻ ĭ GǻĀPĀgĀtUĀ¼Ā jǻÉĀj ^a ĀĀvĀĀŪ Ā«ð ¹ AUĭ. 2) JZĭ.ĭ.J ĩ.ĭ. ¹ ĀŌ ^a Āĭĭ Jǻsĭ.n.Dgĭ. ĒĀ ZĀŌÉÉ ^a ĀĀvĀĀŪ ǻ ^a Āð ⁰ ĀuÉĀiĀĀ ⁰ è ^Ā ĀPĀgĀĀ
² æĀ ^a ĀĀw J. ĀĀavĀ	vĀAvĀæeĒŌ	rǻÉÆèĀ ^a ĀiĀ Eĭĭ J ĒPĀŌçPĭĀĭ DāAqĭ mÉ ⁰ PĀ ^a ĀĀĀ ^a pÉĀ±ĀĒĭ EAF ^a ĀiĀĀjAUĭ	1) J ĒPĀŌçPĭĀĭ ^a ĀĀvĀĀŪ J ĒQŌæPĀ ⁻ ĭ GǻĀPĀgĀtUĀ¼Ā jǻÉĀj ^a ĀĀvĀĀŪ Ā«ð ¹ AUĭ 2) JJJ ĭ ¹ ĀŌ ^a ĀĭĭĒĀ ZĀŌÉÉ ^a ĀĀvĀĀŪ Ā ⁰ ĀPĀgĀ C ⁻ ĀŌĀæ ǻĀÆĀgĭ ^a Ālgĭ ¹ ĀŌ ^a ĀĭĭĒĀ Ā ⁰ ĀĀiĀĀ ^a ĀĀvĀĀŪ ǻ ^a Āð ⁰ ĀuÉ
² æĀ ^a ÉÆĒ ⁰ ĀĒĀUĀĀiĀĀ ^a ^Ā é«Ā	vĀAvĀædŌ UÉæĀqĭ –	ĒĀ ^a μĀĒĀ ⁻ ĭ mÉæĀqĭ ^Ā Āndĭ; ūPÉĀmĭ Eĭĭ ^a ÉĀ ^a ĭĭ, ĭŌ (2 ^a ĀμĀð). ĒĀ ^a μĀĒĀ ⁻ ĭCǻÉæĀn ^Ā ĭμĀǻĭ mÉæ ^a AUĭ Eĭĭ ^a ÉĀ ^a ĭĭ, ĭŌ (2 ^a ĀμĀð).	^a ÉĀPĀ ^a pPĀ ⁻ ĭ ^a ĀPĭð±ĀǻĭĒĀ ⁰ è ǻsĀ ^a ŌæPÉĀ±ĀĒĭ PÉ ⁰ ĀUĀ¼ĀĀ.
² æĀ ⁰ ĀjĀ±ĭ DZĀgĭ	vĀAvĀædŌ UÉæĀqĭ –	ĒĀ ^a μĀĒĀ ⁻ ĭ mÉæĀqĭ ^Ā Āndĭ; ūPÉĀmĭ Eĭĭ ^a ÉĀ ^a ĭĭ, ĭŌ (2 ^a ĀμĀð). ĒĀ ^a μĀĒĀ ⁻ ĭCǻÉæĀn ^Ā ĭμĀǻĭ mÉæ ^a AUĭ Eĭĭ ^a ÉĀPĀ ^a pPĭ, gÉĭ; ūædgÉĀ±ĀĒĭ CAqĭ JgĭPĀArĀμĀ ^a AUĭ (1 ^a ĀμĀð).	JgĭPĀArĀμĀ ^a AUĭ gÉĭ; ūædgÉĀ±ĀĒĭ ĀiĀĀAvĒÉÆæĀǻPĀgĀtUĀ¼Ā ⁰ ĀUĀÆ PĀÆ ⁰ gĭ ^a ĀĀĀAvĀzĀ ^a ĀĀUĀ¼Ā zĀĀgĀ ¹ Ū ^a ĀĀvĀĀŪ Ā«ð ¹ AUĭ, ^Ā ĀŒzĀsĀǻĭŌ PÉ ⁰ ĀUĀ¼ĀĀ.
² æĀ C±ÉÆĀPĭ Dgĭ UĀdgÉ	vĀAvĀædŌ UÉæĀqĭ –	ĒĀ ^a μĀĒĀ ⁻ ĭ mÉæĀqĭ ^Ā Āndĭ; ūPÉĀmĭ Eĭĭ ĭŭĭŌgĭ (2 ^a ĀμĀð). ĒĀ ^a μĀĒĀ ⁻ ĭCǻÉæĀn ^Ā ĭμĀǻĭ mÉæ ^a AUĭ Eĭĭ ĭŭĭŌgĭ CAqĭ ^a ÉĀPĀ ^a pPĀ ⁻ ĭ (1 ^a ĀμĀð).	^a ÉĀPĀ ^a pPĀ ⁻ ĭ ĀiĀĀAvĒÉÆæĀǻPĀgĀtUĀ¼ĀĀ, ǻĀǻĭUĀ¼ĀĀ, ^a ÉĀÉPÉÆæĀ, ÉÆĭĀǻĭUĀ¼ĀĀ, ^a ĀĀĀAvĀzĀ ^a ĀĀUĀ¼Ā jǻÉĀj ^a ĀĀvĀĀŪ Ā ^a ð ¹ AUĀ UĀ ^a qĀŌmĭUĀ¼Ā ĩ, ÉĒ ^a AUĭ ⁰ ĀUĀÆ ^a ĀiĀđt.
² æĀ çĒÉĀ±ĭPĀĀ ^a ĀiĀgĭ		ĒĀ ^a μĀĒĀ ⁻ ĭ mÉæĀqĭ ^Ā Āndĭ; ūPÉĀmĭ Eĭĭ J ĒQŌç ^a ĀiĀĀĒĭ ^a ĀĀvĀĀŪ eĀ ^ĭ NjĀiÉĀmÉqĭ ĭæĀĀiĀĀÆ ^a Ā ¹ ðn rǻÉÆèĀ ^a ĀiĀ Eĭĭ	1) J ĒPĀŌçPĭĭ ^a ĀĀvĀĀŪ J ĒQŌçPĀ ⁻ ĭ GǻĀPĀgĀtUĀ¼Ā jǻÉĀj ^a ĀĀvĀĀŪ Ā«ð ¹ AUĭ.

E. ^aÉÄPÄáPÄ`i ^aÄPïð±Á¶iÉÀ°è jÉÄj, Ä«ð¹AUÀ/¶sÁá©æPÉÄ±ÄxiÄ ^aÄiÄrzÄ PÉ®, ÄUÄ¼Ä «^aÄgÄUÄ¼ÄÄ:

PÄæ, ÄÄ.	G¶ÄPÄgÄtUÄ¼Ä °É, ÄgÄÄ	PÉ®, ÄUÄ¼Ä, ÄASÉä
i	¶sÁá©æPÉÄ±ÄxiÄ ^a ÄPïð (PÄnÖAUï, UÉæöÉArAUï, ±ÉÄiAUï, ´ÉArAUï, ræ°èAUÄ EvÄáç)	127
ii	^a ÉÄÉPÉÆæÄ, ÉÆiÄ¶iï	10
iii	´Äá´ Éxiï, i	04
iv	^a ÄáPÄÄ ^a Äiï ¶ÄA¶iï	11
v	PÄA¶Éæ, Ägi	02
vi	EvÄgÉ	30
	MIÄÖ	184

4. ÄAlæ`i CÉÄ°nPA`i ¶sÉ¹°noiaÄ°èÉÄ G¶ÄPÄgÄtUÄ¼Ä G¶Ä0iÉÆÄUÄ:

PÄæ, ÄÄ.	G¶ÄPÄgÄtUÄ¼Ä °É, ÄgÄÄ	Ä«ÄÄPÉè ÉÄqÉ¹zÄ, ÄáA¶Ä`iUÄ¼Ä « ^a ÄgÄ
i	^o ÉÉ¶sÄgi¶sÄ ^a ÄÄðxiï ^o Qéqi PÉÆæ ^a ÄiÄmÉÆUÄæ¶si (^o ÉZi. i. J`i. 1.)	
ii	AiÄÄÄ. «. «¹S`i ÉàPÉÆÖçÄ¶sÉÇÄmÉÆÄ«ÄÄlgi	37, ÄáA¶Ä`iï
iii	CmÄ«ÄPi C´Äigi¶Äèxi ^o ÉàPÉÆÖçÄ¶sÉÇÄmÉÆÄ«ÄÄlgi (K. K. J, i)	968, ÄáA¶Ä`iï
iv	^o ÉZi. i. f. E. UÄá ^a ÄÄ, ÉàPÉÆÖçÄ«ÄÄlgi	
v	D` ÄáUÄqið ^a ÄÄvÄÄÜ DPÉi, ÄjUÄ¼ÄÄ.	
vi	^o Qéqi ÉÉEmÉÆæÄðxi WÄIPÄ	
vii	C` ÄÖç ¶ÄÇägi ^a Älgi¹, ÄÖ ^a Äiï	
viii	r. J`i. i. ^a ÄÄvÄÄÜ M. ^o ÉZi. i. , É®`sÄá	
ix	J¶si. n. L. Dgi	235, ÄáA¶Ä`iï

PÄæ, ÄÄ	^o É, ÄgÄÄ	^a ÄiÄUÄðzÄ±ÄðPÄ gÄÄ	«µÄAiÄÄ	¶ÄæzsÄÉÄ/Z Ä°Ü
1	¶ÄÄµÄàAd° JA. f	^o ÉZi JA, ÉÆÄ ^a ÄÄ±ÉÄRgÄ ¶Äà	ÄÖrÄ, i Mxi¹AxÉ¹, i PÄägÉPÄÖgÉÉ Äxi D¶si, Ä ^a Äiï ¶ÉÇ ^o ÄÄÄgi ÉÄáÉÉÆÄPÄA¶ÉÇÄ¹mii DÄAqi J¶sÉPiÖ C¶si LAiÉÆÄÉÉ¹AUï gÉÄrAiÉÄÄ±Äxi	ZÄ°Ü
2	² æÄ ZÄAzÄæ±ÉÄ RgÄ	^o ÉZi JA, ÉÆÄ ^a ÄÄ±ÉÄRgÄ ¶Äà	ÄÖrÄ, i Mxi PÄÉÄimÉæÄ±Äxi D¶si gÉÄrAiÉÆÄÉÄÆáQèAiÉ ÄÉqi DÄAqi mÉæÄ, i	ZÄ°Ü

			J°aÉÄAmii EÉi ÄaÄii É-ÉPEÖqi aÉÄr¹ÉÄ- i ¥ÄèAmii
--	--	--	---

10 (©) «zÁÿð aÉÄvÀÉÀ ¥ÄqÉAiÄÄÄaÄ ,ÄA±ÉÆÄzsÀÉÄ «zÁÿðUÀ¼Ä «aÄgÄ
(ÉÄ«ÄÉÄ+ZÄ°ÜAiÄÄ°ègÄÄaÄ)

EvÄgÉ (1) J.ï.¹/J¹Ö (gÁfÄaÄ UÁAçü ¥sÉ- ÉÆÄ¥si)

21. ಮೈಕ್ರೋಟ್ರಾನ್ ಕೇಂದ್ರ: ಇಲ್ಲ

ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು: ಡಾ. ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ್

22. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ

ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಅಭಿಯಂತರರು: ಶ್ರೀ. ಎಂ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ ರೂ.	ಆಡಳಿತ/ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಂಜೂರಾತಿ	01-04-2017ರಿಂದ 31.03.2018 ರವರೆಗಿನ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ (ರೂ)	ಷರಾ
1	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ (main) ವಸತಿನಿಲಯದ (right side) ಶೌಚಾಲಯವನ್ನು ರೂಪಾ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಹಾಗೂ ನೆಲ ಅಂತಸ್ತಿನ (2 ಬ್ಲಾಕ್ office) ಶೌಚಾಲಯದ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ.	RUSA	4,97,850.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/62/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 22.03.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.01/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 04.04.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ ಬಿಲ್ಲು ತಯಾರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ರೂಪಾದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನವಿಲ್ಲದೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು ಕುಲಸಚಿವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
2	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಾಣಗೊಂಡ ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಕಟ್ಟಡದ ಕೊಠಡಿಯ ಹೊರಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ಯಾಸೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಂ ವಿಭಜಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	1,65,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/14/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 11.04.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.02 /2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 18.04.2017	1,55,914.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
3	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿಗೃಹದ F-wing 1 st floor ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕೊಠಡಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣ ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,88,050.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/92/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 02.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.03 /2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 06.05.2017	4,53,850.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
4	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿನ ಪ್ರವೇಶ ದ್ವಾರದ ಮುಂಭಾಗದ ರಸ್ತೆಯ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಕಾಂಕ್ರೀಟೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	3,45,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/55/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 06.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.04 /2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 10.05.2017	3,38,500.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ,
5	Construction of Vehicle shed and syntax water tank and pipe line other miscellaneous work in A-2 quarters at Mangalore University, Mangalagangothri.		4,98,875.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/3/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 06.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.05 /2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 11.05.2017	4,88,342.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
6	Renovation to Electronics ground floor in Mangalore University Campus in Mangalagangothri	1507	4,89,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/04/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 06.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.06 /2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 11.05.2017	4,58,900.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ,

7	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ ಸಂಖ್ಯೆ 13, 15, 17ರ ಸೈಮೋಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	1,37,600.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/3/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 06.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.07 /2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 17.05.2017	1,38,814.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ,
8	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ 'ಬಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ ಸಂಖ್ಯೆ 18ರ ಸೆಲವಾಸಿಗೆ ವಿಟ್ರಿಫೈಡ್ ಟೈಲ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಬಿ-19ರ ಶೌಚಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ	1507	4,98,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/14/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 22.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.08 /2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 27.05.2017	4,87,530.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ,
9	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿಗೃಹದ E wing 1 st floor ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕೊಠಡಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,88,050.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/92/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 27.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.09 /2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 01.06.2017	4,85,050.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ,
10	Providing and fixing Mangalore tile and interlock work in front of canteen located at in front of Science block of P.G. Centre, Chikka-Aluvara.	727	2,20,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/31/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 09.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.10/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 09.06.2017	2,19,950.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ,
11	Construction of Entrance Gate with security shed to the P.G. Centre Chikka-Aluvara, Kodagu Dist.	727	3,20,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/32/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 09.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.11/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 09.06.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
12	Construction of Clock tower with water fountain in between Science block and Library building located at Mangalore University campus.	763	65,00,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/115/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.12/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 19.06.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
13	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿಯನ್ನು ಹೋಗುವ ದಾರಿಯ ಎಡ ಮತ್ತು ಬಲ ಬದಿಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು 39 ಮೀ. ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗೋಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,51,100.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/101/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.13/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 24.06.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
14	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಸತಿಗೃಹಕ್ಕೆ ಹೋಗುವ ದಾರಿಯ ದ್ವಾರದಿಂದ ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿಯಿಂದ ಕಡೆಗೆ 40 ಮೀ. ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗೋಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,85,800.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/01/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.14/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 24.06.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
15	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಸತಿಯನ್ನು ಹೋಗುವ ದ್ವಾರದಿಂದ ಕೊಣಾಜಿಯ ಕಡೆಗೆ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿಯಿಂದ ಬದಿಯಲ್ಲಿ 40 ಮೀ. ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗೋಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,85,800.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/01/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.15/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 24.06.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
16	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಸತಿಯನ್ನು ಹೋಗುವ ದ್ವಾರದಿಂದ ಕೊಣಾಜಿಯ ಕಡೆಗೆ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿಯಿಂದ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದಂತೆ 38 ಮೀ. ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗೋಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,51,100.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/01/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.16/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 24.06.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
17	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ವಸತಿಯಿಂದ washing area ದ ಪಕ್ಕದ ಶೌಚಾಲಯವನ್ನು RUSA ಅನುದಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಹಾಗೂ ಸೆಲ ಅಂತಸ್ತಿನ (2 ಬ್ಲಾಕ್) ಶೌಚಾಲಯದ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ.	RUSA	4,90,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/18/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.17 /2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 24.06.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ, ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ
18	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ 'ಸಿ' ಬ್ಲಾಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ 2ರ ಹೊರ ಮೈಗೆ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವುದು ಹಾಗೂ ವಸತಿಗೃಹ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ಹಾಗೂ 11ರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	2,40,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/19/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.18 /2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 24.06.2017		ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಕಾಮಗಾರಿ ಆದೇಶ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
19	Mangalore tiled roof renovation work for the old guest house located at near Police Crime Branch belongs to FMKMC College, Madikeri.	753	4,98,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/24/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.19/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 30.06.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
20	Providing vitrified tile flooring to the Guest house near Police Crime	753	4,99,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/24/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.06.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ

	branch belongs to the FMKMC Madikeri.			ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.20/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 30.06.2017		
21	Necessary plastering inside painting, door, window, repair works of old Guest house belongs to FMKMC Madikeri.	753	4,98,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/24/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.21/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 30.06.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
22	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ 'ಬಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	2,89,400.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/3/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 30.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.22/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 03.07.2017		ಆಡಳಿತ ಅನುಮೋದನೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
23	Development of Park at Mangalore University quarters premises.		1,19,00,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/29/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 08.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.23/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 04.07.2017		ಟೆಂಡರು ಕಲೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
24	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಉಗ್ರಾಣ ಕೊಠಡಿ (Store room) ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	790	1,15,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/60/2015-16/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 20.07.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.24/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 29.07.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
25	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮುಖ್ಯ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮುನ್ನೂರು ಪಂಪ್ ಸ್ಥಾವರದ ಬಳಿ ತಡೆಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	1506	4,78,751.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/14/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 26.05.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.25/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 29.07.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
26	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗುತ್ತಿರುವ ಪೆವಿಲಿಯನ್‌ಗೆ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	707	3,10,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/53/2013-14/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 20.07.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.26/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 01.08.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
27	Construction of toe wall to the side of existing ground earth formation located at FMKMC Madikeri	753	4,99,100.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 29.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.27/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 09.08.2017		ಟೆಂಡರು ಕಲೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ.
28	Providing and laying pitching work for Play ground slop side in FMKMC College, Madikeri.	1510	4,98,700.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 09.06.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.28/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 09.08.2017		ಟೆಂಡರು ಕಲೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ.
29	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದ ಜೋಡುರಸ್ತಿಯ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಕಾರಂಜಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಯು.ಜಿ. ಕೇಬಲ್‌ನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ.	1510	1,25,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/35/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.08.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.29/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 18.08.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
30	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮೈಕ್ರೋಟ್ರೋನ್ ಸೆಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣದ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ.	1510	1,53,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/37/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 28.08.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.30/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 05.09.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
31	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಹಿಂಭಾಗ, ಮಾನವೀಯ ವ್ಯಾಸಂಗ ಕಟ್ಟಡ ಹಾಗೂ ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕವೇರ್ಪಡಿಸಿರುವ Over head line ನ Reconductor ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ	1510	1,62,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/37/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 28.08.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.31/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 05.09.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
32	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕವೇರ್ಪಡಿಸಿರುವ ಮುಖ್ಯ ಕೇಬಲ್‌ನ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ.	1510	3,60,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/37/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 28.08.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.32/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 06.10.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
33	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಮುಂಭಾಗದ ಮೊದಲ ಮಹಡಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಪೂರಕ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	1510	2,14,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/66/2015-16/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 09.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.33/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 11.10.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
34	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿನ ಶೌಚಾಲಯದ ಡ್ರೈನೇಜು ಕೊಳವೆಗಳನ್ನು ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	3,20,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/12/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 09.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.34/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ

				ದಿನಾಂಕ 11.10.2017		
35	ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ Bal badminton hall ಗೆ ತಾಗಿಕೊಂಡಂತೆ ಪುರುಷರ (ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳಿಗಾಗಿ) ಶೌಚಾಲಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು (ಸಿವಿಲ್ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣ ಸೇರಿ).	1507	2,95,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/4/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.35/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 16.10.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
36	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.	1507	4,80,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/1/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 21.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.36/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 07.11.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
37	ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕಟ್ಟಡದ ಪ್ರವೇಶ ದ್ವಾರ (lobby) ಮತ್ತು passage ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವುದು	1507	1,05,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/1/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 21.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.37/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 07.11.2017	96,183.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ,
38	ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಸಂಕೀರ್ಣದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಮೈದಾನಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಎಲ್.ಇ.ಡಿ. ದೀಪಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.	1510	1,98,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/88/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 24.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.38/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 07.11.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
39	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ 'ಬಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರ ಅಗತ್ಯದ ದುರಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಸುಣ್ಣಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವುದು.	1507	4,92,300.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/44/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 23.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.39/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 09.11.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
40	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಪುರುಷರ ವಸತಿನಿಲಯದ ದುರಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,90,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/36/2014-15/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.40/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ6 ದಿನಾಂಕ 09.11.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
41	Providing and laying interlock and kerb stone in front of new Girls Hostel in FMKMC, Madikeri.	753	3,13,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.41/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ3 ದಿನಾಂಕ 17.11.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
42	Providing and fixing Mangalore tile work and interlock work in front of BSW class room in FMKMC college, Madikeri.	753	4,69,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.42/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ3 ದಿನಾಂಕ 17.11.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
43	Providing and laying galvalume iron sheet work for canteen front passage of MBA class room FMKMC college, Madikeri.	753	4,92,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.43/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ3 ದಿನಾಂಕ 17.11.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
44	Providing and laying galvalume iron sheet work for canteen front passage and MBA class room at FMKMC College	753	4,97,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.43/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ3 ದಿನಾಂಕ 17.11.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
45	Providing and fixing galvalume sheet in zoology dept. passage in FMKMC college, Madikeri	753	4,92,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.44/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ3 ದಿನಾಂಕ 17.11.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
46	Providing and fixing galvalume iron sheet in Botany dept passage in FMKMC college, Madikeri.	753	4,65,600.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.45/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ3 ದಿನಾಂಕ 17.11.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
47	Providing and laying galvalume iron sheet work at ladies toilet to Open well at FMKMC college, Madikeri.	753	4,97,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/16/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 16.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.46/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ3 ದಿನಾಂಕ 17.11.2017		ಟೆಂಡರು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ
48	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿಗೃಹ 'ಡಿ' ವಿಂಗ್ 1 st floor ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕೊಠಡಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	3,74,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/92/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 23.10.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.47/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ6 ದಿನಾಂಕ 21.11.2017		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ

48	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಭುಪರ ವಸತಿಯನ್ನು 2ನೇ ಮಹಡಿ ಕೊಠಡಿಗಳಿಗೆ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,94,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/07/2017-18/ಡಿ1 21.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.48/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 24.11.2017		ಟೆಂಡರ್ ಕಲೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
49	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಗೆ 100 ಕೆವಿಎ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪರಿವರ್ತಕ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಆಳವಡಿಸುವುದು.	1510	3,57,204.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/102/2016-17/ಡಿ1 24.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.49/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 27.11.2017		ಟೆಂಡರ್ ಕಲೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
50	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಆಡಳಿತಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಟ್ಟಡದ ಮುಂಭಾಗದಲ್ಲಿನ ಪೌಂಟ್‌ನಿಗಳನ್ನು ನವೀಕರಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	1,47,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/102/2016-17/ಡಿ1 24.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.50/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.11.2017		ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
51	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ವಸತಿಯನ್ನು ಶೌಚಾಲಯದ ಏರ್ಪಾಟದ 2ನೇ ಫ್ಲೋರ್‌ನ ಶೌಚಾಲಯಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,80,042.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/45/2017-18/ಡಿ1 27.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.51/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.11.2017		ಟೆಂಡರ್ ಕಲೆಯಬೇಕಾಗಿದೆ
52	Construction of curve shape show wall to the double road entrance near health centre at Mangalore University campus.	1507	4,84,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/19/2017-18/ಡಿ1 27.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.52/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 02.12.2017		ಟೆಂಡರ್ ಕಲೆಯಲಾಗಿದೆ
53	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಮುಖ್ಯ ವಸತಿಯನ್ನು ಬಲಭಾಗದ ಶೌಚಾಲಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	4,85,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/62/2016-17/ಡಿ1 27.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.53/2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 08.12.2017		ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
54	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಹೊಲಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣಕ್ಕೆ ಪುಲ್ಲಹಾಸು (Lawn) ಆಳವಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.	1507	25,98,327.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/47/2017-18/ಡಿ1 14.12.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.54/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 14.12.2017		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
55	ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ. ಕಾಲೇಜು ಮಡಿಕೇರಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಬಾಟನಿ ಮತ್ತು ಜಿಯಾಲಜಿ ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳ ಗೋಡೆಗೆ ಸುಣ್ಣಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	753	3,20,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/6/2017-18/ಡಿ1 27.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.55/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 11.01.2018		ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
56	ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ. ಕಾಲೇಜು ಮಡಿಕೇರಿ ಇಲ್ಲಿನ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಕಟ್ಟಡದ ಒಳಭಾಗಕ್ಕೆ ಸುಣ್ಣಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	753	1,30,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/6/2017-18/ಡಿ1 27.11.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.56/2017-18 /ಎಸ್3 ದಿನಾಂಕ 11.01.2018		ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
57	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದ ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣವನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಣಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಲೈನುಗಳನ್ನು Reconducting ಮಾಡಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ	1510	3,12,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/66/2015-16 ಡಿ1 29.12.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.57/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 25.01.2018		ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
58	Proposed Office Annexe for Mangalore University at Mangalagangothri		10,42,00,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/80/2016-17 ಡಿ1 29.12.2017 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.58/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
59	Construction of Administrative block at Belapu		9,15,00,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/61/2016-17 ಡಿ1 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.59/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
60	Consturction of Guest House at Belapu		4,78,20,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/60/2017-18 ಡಿ1 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.60/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
61	Construction of Officers Quarters at Belapu		5,04,00,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/62/2017-18 ಡಿ1 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.61/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

62	Construction of Non-teaching staff quarters at Belapu	768	2,29,40,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/63/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.62/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
63	Construction of Science block at Belapu	768	6,62,50,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/64/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.63/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
64	Construction of Research block at Belapu	768	7,78,00,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/65/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.64/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
65	Construction of Attenders quarters at Belapu	768	2,25,10,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/67/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.65/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
66	Road and land development water tank septic tank at Belapu	768	4,85,70,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/68/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.66/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
67	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದ ದ್ವಿಪಥ ರಸ್ತೆಯ ನೇತ್ರಾವತಿ ಅತಿಥಿಗೃಹ ಬಳಿಯಲ್ಲಿ ಭದ್ರತಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕೊಠಡಿ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ		3,50,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/44/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 22.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.67/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 29.01.2018		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
68	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿರುವ ಕಾವೇರಿ ಅತಿಥಿಗೃಹದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶೇಷ ಅತಿಥಿಗಳ ಕೊಠಡಿಗಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಸ್ನಾನಗೃಹ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.		3,00,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/44/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 22.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.68/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 29.01.2018		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
69	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಂಗಳ ಅಡಿಪಾಯಿಯಂ ಕಟ್ಟಡದ ಎಡ ಭಾಗದ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ (Rain water Harwasting) ಕಲ್ಪಿಸುವುದು		4,50,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/19/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 22.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.69/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 29.01.2018		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
70	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕಟ್ಟಡದ ಸಂಪರ್ಕ ರಸ್ತೆಗೆ ಇಂಟರ್ ಲಾಕ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ		4,95,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/4/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 22.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.70/2017-18 /ಎಸ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 30.01.2018		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
71	Renovation to the Nethravathi Guest House and construction of compound wall at Mangalore University campus. (ಪಂಚೂಣಿ ಅಂದಾಜುಪಟ್ಟಿ) (ದಿನಾಂಕ 15.07.2013ರಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡ ರೂ. 58.00 ಲಕ್ಷದ ಅಂದಾಜುಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ)	1507	68,78,669.2	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/27/2013-14 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 08.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.71/2017-18 /ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 30.01.2018	33,82,335.00	ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಅಂತಿಮ ಬಿಲ್ಲು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
72	Construction of Directors Bunglow at Belapu.		2,14,60,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/66/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 24.01.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.72/2017-18 /ಎಸ್4 ದಿನಾಂಕ 05.02.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
73	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರ ಬಂಗಲೆಯ ಇನ್ಸ್ಟರ್ಕ್ಟ್‌ಗೆ ನೇತ್ರಾವತಿ, ಕಾವೇರಿ, ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕಟ್ಟಡದ ಡಿ.ಜಿ. ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಅವುಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು	1510	1,04,500.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/35/2017-18 ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 23.02.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್.73/2017-18 /ಎಸ್7 ದಿನಾಂಕ 27.02.2018		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
74	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹದ ಹಿಂಭಾಗದ ಕೊಳವೆ ಬಾವಿಯಿಂದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸಂಪರ್ಕ ಕೊಳವೆಯನ್ನು 400 ಮೀ. ಟ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಮೈದಾನದಲ್ಲಿ ಟ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಅಳವಡಿಸಿ ಟ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ ಸ್ಪ್ರಿಂಕ್ಲರ್‌ಗಳಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1506	3,62,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/9/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 25.02.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್. 74/2017-18/ಎಸ್5 ದಿನಾಂಕ 28.02.2018		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ
75	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹದ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೊಳವೆ	1506	1,42,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/4/2016-17/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 25.02.2018		ಟೆಂಡರು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ

	ಬಾವಿಗೆ ಪೂರಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಪಂಪು ಅಳವಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.			ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್. 75/2017-18/ಎಸ್5 ದಿನಾಂಕ 28.02.2018		
76	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರ ವಸತಿಗೃಹದ ಅಗತ್ಯದ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	3,82,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/14/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 25.02.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್. 76/2017-18/ಎಸ್5 ದಿನಾಂಕ 06.03.2018		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
77	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಕುಲಸಚಿವರ ವಸತಿಗೃಹದ ನೆಲಹಾಸಿಗೆ ವಿಟ್ಟಿಫೈಡ್ ಟೈಲ್ಸ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	1507	3,98,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/14/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 25.02.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್. 77/2017-18/ಎಸ್5 ದಿನಾಂಕ 06.03.2018		ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
78	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಜನರೇಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.	701	1,15,50,000.00	ಮಂವಿ/ಡಿಇವಿ/14/2017-18/ಡಿ1 ದಿನಾಂಕ 14.03.2018 ಮಂವಿ/ಇಡಿ/ಸಿ.ಆರ್. 78/2017-18/ಎಸ್6 ದಿನಾಂಕ 20.03.2018		ಆಡಳಿತ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ.				67,05,368.00	

23. ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರ

ಇನ್‌ಚಾರ್ಜ್ : ಪ್ರೊ. ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಣೈ ಕೆ. (ಸಂಯೋಜಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ)

ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರವು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಒಂದು ಅಂಗವಾಗಿದ್ದು, 1980 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಈ ಕೇಂದ್ರವು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ನೀಡುವ ಅನುದಾನದಿಂದ ತುರ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಹಾಗೂ ಹೊರ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಅದರೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ, ಶಿಕ್ಷಕೇತರರಿಗೆ, ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ತನ್ನ ಸೇವೆಯನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ **ಮುಖ್ಯವಾದವುಗಳೆಂದರೆ :** ಹೊರರೋಗಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ತುರ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಕನ್ಸಲ್ಟೇಷನ್ ಮತ್ತು ಕೌನ್ಸಿಲಿಂಗ್. ಈ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ತುರ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕರ್ತವ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಒಂದು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸುಸಜ್ಜಿತ ಸೇವೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

1. ಮಹಿಳಾ ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿ	-	-
2. ಯೆನೆಪೋಯ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜು ದೇರಳಕಟ್ಟೆ ವೈದ್ಯರು	-	(ಸಮಯ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9.30 ರಿಂದ 1.00 ವರೆಗೆ)
3. ಡಾ. ಪ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ ಜೆ ಸಿ ಡಿ' ಸೋಜ	-	(ಪ್ರತಿ ಭಾನುವಾರ ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ರಜಾದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಯ 2.30 ಯಿಂದ 5.30 ವರೆಗೆ)
4. ಶುಶ್ರೂಷಕಿ	-	ಕುಮಾರಿ ಯಶ್ವಲತ ಯು ಕೆ
5. ಔಷಧಿ ತಜ್ಞ	-	-
6. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ತಂತ್ರಜ್ಞ	-	ಶ್ರೀಮತಿ ಸರಿತ
7. ಅನುಚರ	-	ಶ್ರೀ ಪಾವನ
8. ಕ್ಲರ್ಕ್ ಕಮ್ ಟೈಪಿಸ್ಟ್	-	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಶ್ರೀ

2017 - 18 ರಲ್ಲಿ ಔಷಧಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ ಅನುದಾನ - ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾದ ರೋಗಿಗಳ ವಿವರ

1. ವರದಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ ಅನುದಾನ (2017-18)	
➤ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ಔಷಧಿಗಳಿಗಾಗಿ (1703 - ಕೋಡ್)	ರೂ. 12,00,000.00
➤ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ರಸಾಯನಿಕಗಳಿಗಾಗಿ(1706 - ಕೋಡ್)	ರೂ. 4,00,000.00
➤ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಾಮಗ್ರಿ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗಾಗಿ (1705 - ಕೋಡ್)	ರೂ. 1,50,000.00
➤ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ಕಚೇರಿ ಸಾದಿಲ್ವಾರುಗಳಿಗಾಗಿ (1702 - ಕೋಡ್)	ರೂ. 20,000.00
2. ವರದಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾದ ವೆಚ್ಚ (2017 - 18)	
➤ ಔಷಧಿಗಳಿಗಾಗಿ	ರೂ. 11,01,173.90
➤ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ರಸಾಯನಿಕಗಳಿಗಾಗಿ	ರೂ. 2,40,213.00
➤ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಾಮಗ್ರಿ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗಾಗಿ	ರೂ. 1,13,519.00
➤ ಕಛೇರಿ ಸಾದಿಲ್ವಾರುಗಳಿಗಾಗಿ	ರೂ. 2,000.00
3. ವರದಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ಹೊರ ರೋಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (2017 - 18)	
	01.01-2017 to 31.12.2017 - 14,857
	01.04-2017 to 31.03.2018 - 14,817

4. ವರದಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ರೋಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (2017 - 18)

01.01.2017 to 31.12.2017 - 1,919

01.04.2017 to 31.03.2018 - 1,902

5. ವರದಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ಹೊರ ರೋಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಔಷಧಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಿ) (2017- 18)

01.01-2017 to 31.12.2017 - 133

01.04-2017 to 31.03.2018 - 111

ಇತರ ವಿಷಯಗಳು :

ಸೌಲಭ್ಯಗಳು

1. ಹೊರರೋಗಿಗಳ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ .

2. ಡ್ರೆಸ್ಸಿಂಗ್

3. ಸೂಚಿಂಗ್

4. ಅಸ್ತಮಾ ರೋಗಿಗಳಿಗಾಗಿ ನೆಬ್ಯುಲೈಸೇಶನ್ (Nebulization) ಚಿಕಿತ್ಸೆ

5. ಐವಿ ಡ್ರಿಪ್ಸ್

6. (Intra Venous infusion) ಚುಚ್ಚುಮದ್ದು

a. Intramuscular (IM)

b. Intravenous (IV)

c. Subcutaneous (SC)

7. ಸ್ಟೆರೈಲೈಸೇಶನ್

8. ಆಟೋಕ್ಲೇವ್ ಸ್ಟೆರೈಲೈಸೇಶನ್

9. ಎಲ್ಲಾ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ರಕ್ತ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಇತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು.

10. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಮೊದಲ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆದ, ಉಚಿತ ಹಾಸ್ಟೆಲ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಪಡೆದ ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಡ್ಡಾಯ ರಕ್ತ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು.(ಹಿಮೋಗ್ಲೋಬಿನ್ ಹಾಗೂ ಬ್ಲಡ್ ಗ್ರೂಪ್ ಪರೀಕ್ಷೆ)

11. ಇವೆಲ್ಲಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅವರ ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ಹಾಗೂ

ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಇದಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗಿರುವ ಹಣವನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ , ಕೆ.ಎಸ್. ಹೆಗ್ಡೆ ಡೆಂಟಲ್ ಕಾಲೇಜು ವತಿಯಿಂದ ನಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ದಂತ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಬೇಕಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನು ಇತರ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಹಾಗೂ ಅವರ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವೆಚ್ಚದ ಮರುಭರಣೆಯನ್ನು ಸಹ ಭರಿಸುತ್ತದೆ.

24. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕೇಂದ್ರ:

ನಿರ್ದೇಶಕರು: ಪ್ರೊ. ರವಿಶಂಕರ್ ರಾವ್

25. ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಡ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಎನ್ವಿರೊನಿಂಗ್ ರೇಡಿಯೋಕ್ಟಿವಿಟಿ (CARER):

ಸಂಯೋಜಕರು: ಪ್ರೊ. ಕರುಣಾಕರ ಎನ್.

26. ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೋ ಐಸೋಟೋಪ್ಸ್ ಎಂಡ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (ಕಾರ್ಬನ್)

ಕೇಂದ್ರ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು : ಪ್ರೊ. ಎಚ್‌ಎಮ್ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯಕ್ಷೇತ್ರ
ಪ್ರೊ. ಎಚ್‌ಎಮ್ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ	ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್/ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:ಅನ್ವಯಿಸುದಿಲ್ಲ
ಕಾರ್ಬನ್ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸೌಲಭ್ಯ ಹಾಗೂ ಇತರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗಗಳ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

- ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ: ಕಾರ್ಬನ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ತರಗತಿಗಳು ನಡೆಯದಿಲ್ಲ
- ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ : ಅನ್ವಯಿಸುದಿಲ್ಲ
- ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ). ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್‌ರೀವೀವ್‌ಜರ್ನಲ್ಸ್	4	-	-

(ಬಿ).ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

- ಸ್ವರೂಪ್‌ಕೆ., ಎಂಡ್ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ ಎಚ್. ಎಮ್ (2017) – ಸ್ವೆಲಿಂಗ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಡ್ರಗ್ ರಿಲೀಸ್ ಕೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ Ag/PVA ಹೈಡ್ರೋಜಲ್ ನ್ಯಾನೊಕಾಂಪೋಸೈಟ್ಸ್, ಎಐಪಿ ಕೊನ್ಫ್. ಪ್ರೊಕ್., 1832, 140025.
- ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಎಲ್. ಪಾಟೀಲ್, ತನ್ನಾಜಿ ಗೋಡ್ಕೆ, ಶಿಲ್ಪ ಎಮ್. ಪಾಟೀಲ್. ಸ್ವರೂಪ್ ಕೆ., ಎಚ್. ಎಮ್ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ. (2017), “ ಕ್ರಯೋಪ್ರೋಟೆಕ್ಟಿವ್ ಪೋಟೆಷಿಯಲ್ ಆಫ್ ರುಟಿನ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯೂಸೆನ್‌ನಿನ್ ಇನ್ ಸ್ಪಿಸ್ ಮೈಕ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೊಸ್ಟ್ಡ್ ಟು ಗಾಮ ರೇಡಿಯೇಶನ್”, ಐಎನ್‌ಟಿ.ಜಿ. ಲೈಫ್.ಸೈ. ಸೈನ್ಸಿ.ಆರ್‌ಇಎಸ್ 3,1322–1328.
- ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಎಲ್. ಪಾಟೀಲ್, ಕೆ. ಸ್ವರೂಪ್, ನಿಲೇಶ್ ಕರ್ಕಡೆ., ಎಚ್. ಎಮ್ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ. (2017), “ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಪ್ರೋಟೆಕ್ಟಿವ್ ಇಫ್ಲೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ರುಟಿನ್ ಎಂಡ್ ಕ್ವೆರ್ಸೆಟಿನ್ ಎಗೈನ್ಸ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್-ಇನ್‌ಡ್ಯೂಸ್ ಚೆನೆಟಿಕ್ ಡ್ಯಾಮೇಜ್ ಇನ್ ಯುಮನ್ ಲಿಂಫೋಸೈಟ್”, ಇಂಡಿಯನ್ ಜಿ. ನ್ಯೂಕ್. ಮೆಡ್., 122, 189–195.
- ಸ್ವರೂಪ್ ಕೆ., ಗಂಗಾಧರ್ ಬಿ., ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ., ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ. ಎಚ್. ಎಮ್. (2017) “ ಗಾಮ ಇರೇಡಿಯೇಶನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಇನ್ ವಿಟ್ರೊ ಡ್ರಗ್ ರಿಲೀಸ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಫ್ ZnO/PVA ಹೈಡ್ರೋಜಲ್ ನ್ಯಾನೊ ಕಾಂಪೋಸೈಟ್ಸ್”, ಅಡ್ವನ್ಸ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಲೆಟರ್ಸ್., 8, 2–7,2017. ಡಿಬಿಐ: 10.5185/ಅಮ್ಲೆಟ್.2016.6819

(ಸಿ). ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೆಂಜ್:0.19 ಅವರೇಜ್: ಹೆಚ್‌ಇಂಡೆಕ್ಸ್: ಸೈಂಟಿಫಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ: 3

5. (ಎ) ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:ಇಲ್ಲ

8.ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾಕ್ಷೇತ್ರ
1	ಪ್ರೊ. ಎಚ್‌ಎಮ್ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ	ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್/ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಎನ್ವಿರೊನ್ಮೆಂಟಲ್‌ರೇಡಿಯೋಕ್ಲಿಮಿಟಿ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಎಂಡ್ ರೇಡಿಯೋಐಸೋಟೋಪ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ನ್ಯಾನೊಮೆಟಿರಿಯಲ್ಸ್

9. (ಎ). ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರಧಾನ/ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
1.	ಡಾ. ಸ್ವರೂಪ್ ಕೆ.	ಪ್ರೊ. ಎಚ್‌ಎಮ್ ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ರೇಡಿಯೋ ಲೇಬಲಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಸೆಲೆಕ್ಟಿಡ್ ಮೆಟಲ್‌ಎಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ನ್ಯಾನೊಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್	ಪ್ರಧಾನ
2.	ಮಿ. ಜಯಚಂದ್ರನ್‌ಎನ್	-ಆದೇ-	ಸ್ಟಡಿಸ್ ಆನ್ ಮೆಜರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ⁶⁰ CO ರೇಡಿಯೋ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೈಡ್ ಕಂಟಾಮಿನೇಷನ್ ಇನ್ ಸ್ಪೀಲ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ

3.	ಮಿ. ವಿನಾಯಕ ಆನಂದ ಕಾಮತ	-ಆದೇ-	ಸ್ಪಡಿಸ್ ಆನ್ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಫ್ಲಾರ್ ಆಯೋನ್ಯೆಜಿಂಗ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಶಿಲ್ಡಿಂಗ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
4.	ಮಿಸ್. ಪುಷ್ಪಾಂಜಲಿ ಎಮ್	-ಆದೇ-	ಸ್ಪಡಿಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೆಷನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನ್ಯಾನೊ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಎಫ್ಲೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಆಯೋನ್ಯೆಜಿಂಗ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
5.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಶರ್ಮಿಳಾ ಕೆ.	-ಆದೇ-	ಸ್ಪಡಿಸ್ ಆನ್ ಥರ್ಮೋಲ್ಯುಮಿನಿಸೆಂಟ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಡೋಪ್ಡ್ ವಿಥ್ ಸಮ್ ಆಕ್ಸಿಜೆನೇಷನ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
6.	ಮಿ. ತನಾಜಿ ಎಸ್. ಗೋಡ್ಕೆ	ಪ್ರೊ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ	ಡೆವೆಲೊಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇನ್ಯೂನೋಡ್ಯೂಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಮೆಥಡ್ ಆಫ್ ಎಸ್ಪಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಿ-ರಿಯಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರೋಟಿನ್	ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ(ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ :2 ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ :೧ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು : - ಇತರೆ: -

(ಸಿ). ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವಿವರ, ಪ್ರಭಂದದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ
1.	ಡಾ. ಸ್ವರೂಪ್ ಕೆ.	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ರೇಡಿಯೋ ಲೇಬಲಿಂಗ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೆಷನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಮೆಟಲ್‌ಎಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ನ್ಯಾನೊಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್	ಡಿಇಎ- ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್
2.	ಮಿಸ್. ಪುಷ್ಪಾಂಜಲಿ ಎಮ್	ಸ್ಪಡಿಸ್ ಆನ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೆಷನ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನ್ಯಾನೊ ಕಾಂಪೋಸಿಟ್ಸ್ ಎಂಡ್ ಎಫ್ಲೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಆಯೋನ್ಯೆಜಿಂಗ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್	ಯುಜಿಸಿ- ಆರ್‌ಜಿಎನ್‌ಫ್ಲಾ
3.	ಮಿ. ತನಾಜಿ ಎಸ್. ಗೋಡ್ಕೆ	ಡೆವೆಲೊಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಎಂಡ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಆಫ್ ಇನ್ಯೂನೋಡ್ಯೂಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಮೆಥಡ್ ಆಫ್ ಎಸ್ಪಿಮೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಿ-ರಿಯಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರೋಟಿನ್	ಡಿಇಎ- ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್

10.(ಎ) ಇತರಕ್ಕಿಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ:

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ವಿವರ	ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರ	ಮಂಜೂರಾದ ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ	ಪಡೆದು ಕೊಂಡ ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
ಇಂಟರ್ ಡಿಸಿಪ್ಲೀನರಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	ಪ್ರೊ. ಎಚ್. ಎಂ. ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ರೇಡಿಯೋ ಲೇಬಲಿಂಗ್‌ಎಂಡ್‌ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೆಷನ್‌ಆಫ್ ಸಮ್ ಸೆಲೆಕ್ಟೆಡ್ ಮೆಟಲ್‌ಎಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ನ್ಯಾನೊಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್	2017-20	ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್	23.25,	6.44
	ಪ್ರೊ. ರಾಜಶೇಖರ ಕೆ.ಪಾಟೀಲ	ರೇಡಿಯೋಲೋಗಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಸಂ ಇನ್‌ಇನ್‌ಕ್ಯೂಬೇಷನ್; ಪ್ರೊಸಿಬಲ್ ಸೋಲ್‌ಸೋಲ್ಡ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಚರ್‌ರೇಡಿಯೋ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟಿವ್ ಸ್ಟ್ರೆಟೆಜಿ	2017-20	ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್	30.55	16.26
	ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭಾಸ್ಕರ್ ಶೆಣೈ	ಸಿ-ರಿಯಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರೋಟಿನ್-ಡೆವೆಲೊಪ್‌ಮೆಂಟ್‌ಎಂಡ್ ವೆಲಿಡೇಷನ್‌ಆಫ್ ಸೆನ್ಸಿಟಿವ್‌ರೇಡಿಯೋಇನ್ಯೂನೋಡ್ಯೂಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್	2017-20	ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್	27.90	13.61

		ಫಾರ್‌ದಿನ್‌ಪುಷ್‌ಟರಿ ಮಾರ್ಕರ್				
ಒಟ್ಟು					81.70	36.31

(ಬಿ). 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳ ವಿವರ:
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ: ಇಲ್ಲ

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ): ಇಲ್ಲ

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: ಅನ್ವಯಿಸುದಿಲ್ಲ

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ : ಅನ್ವಯಿಸುದಿಲ್ಲ

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ(ಒಂದು ಲಕ್ಷದಿಂದ ಅಧಿಕ)	ಮೌಲ್ಯ	ನಿಧಿಯ ಮೂಲ
1	ಬಿ.ಬಿ.ಡಿ. ಇನ್ಸ್ಟ್ರುಮೆಂಟ್	1,07,968.00	ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ “ಉಪಕರಣಗಳು”
2.	ವೆಸ್ಟನ್ ಬ್ಲೋಟಿಂಗ್ ಯುನಿಟ್	2,59,857.00	ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ “ಉಪಕರಣಗಳು”

19. ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ	ಉಪನ್ಯಾಸ/ಚಟುವಟಿಕೆ
-	-	-	-

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ : ಅನ್ವಯಿಸುದಿಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

ಕಾರ್ಡ್ ಒಂದು ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸೌಲಭ್ಯ ಮತ್ತು ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಮತ್ತು ರೇಡಿಯೋಐಸೋಟೋಪ್ಸ್, ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇದರ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಬಿಆರ್‌ಎನ್‌ಎಸ್ ಮುಂಬೈಯು, ಇತರೇ ಹತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಡ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಡೆಸಲು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ 5 ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೊರತಾಗಿ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ) ಪರೀಕ್ಷಾ ವಿಭಾಗ

28. ಘಟಕೋತ್ಸವ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ 36ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಘಟಕೋತ್ಸವವು ದಿನಾಂಕ 26.02.2018ರಂದು ಜರುಗಿತು. ಪ್ರೊ. ಸುಬ್ಬ ಸುರೇಶ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ನಾನ್ಯಾಂಗ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ (ಎನ್ ಟಿಯು) ಸಿಂಗಾಪುರ್ ಇವರು ಘಟಕೋತ್ಸವ ಭಾಷಣ ನೀಡಿದರು ಹಾಗೂ ಅವರಿಗೆ ಗೌರವ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

28. ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

Sl. No.	Name of the Gold Medal	Subject	Name of the Candidate	Reg. No.	College/Department
1	“Girisham” Gold Medal	M.A. (Economics)	PAVITHRA G	155818112	St. Philomena College, Darbe, Puttur
2	Jayaraja Ballal Memorial Gold Medal				
3	Late Dr. Gururaja Bhat Gold Medal	M.A. (History)	BHARATH A C	154518101	Mangalore University P.G. Centre, Chikka Aluvara, Somwarpet, Kushalnagara
4	Late Dr. Paduru Gururaja Bhat Memorial Gold Medal				
5	Jindal Jubilee Gold Medal	M.A. (Sanskrit)	AKSHAYA GOKHALE	154358101	Sri Durga Centre for PG Studies & Research in Sanskrit, Kateel.
6	Sri. Narayan Rao Malkhed Memorial Gold Medal (Hindi)	M.A. (Hindi)	BHAVYA	154968502	University College, Hampankatt, Mangalore
7	Dr. T.M.A. Pai Endowment Gold Medal in Mass Communication and Journalism	Master of Communication & Journalism	SHRIGOURI S JOSHI	154008612	Alva’s College, Moodabidri.
8	Late Sri Ramakrishna Mallya Gold Medal				
9	Late Kotekunja Kambar Jagannatha Alva Gold Medal	M.S.W.	PARSANA M	154009910	Alva’s College, Moodabidri.
10	Mulla Salehbhai M.A. Vagh Gold Medal	M.Sc. (Applied Botany)	SAMBHRAMA S SHASTRY	154008915	Alva’s College, Moodabidri.
11	Kumbla Ramdas Rangappa Nayak Memorial Gold Medal (Applied Botany)				
12	Prof. T.C. Shivashankara Murthy Gold Medal	The candidates who secures highest marks in the P.G. Dept. of Mangalore University rotating among all departments alphabetically every year.	VIBHA S SHETTY	158478216	Dept. of Biosciences, Mangalore University, Mangalagangothri.
Sl. No.	Name of the Gold Medal	Subject	Name of the Candidate	Reg. No.	College/Department
13	Manjeshwara Mukunda Prabhu Memorial Gold Medal	M.Sc. (Applied Zoology)	ROSHNI MARLIN PASANNA	154298124	Dept. of Applied Zoology, Mangalore University, Mangalagangothri
14	Prof. K.K. Vijayalakshmi Memorial Gold Medal				
15	Sequent Scientific Limited Gold Medal	M.Sc. (Applied Chemistry)	MEGHANA NAVADA K	154328112	Dept. of Chemistry, Mangalore University, Mangalagangothri.
16	Prof. B. Shivarama Holla Gold Medal	M.Sc. Chemistry (Organic Chemistry paper)	AMBIKA G	156158203	Sri Vivekananda College of Art, Science & Commerce, Puttur.
17	Dr. A.M. Abdul Khader Gold Medal	M.Sc. (General Chemistry)			
18	Syngenta Gold Medal	M.Sc. Organic Chemistry	SWATHI P S	154328421	Dept. of Chemistry, Mangalore University, Mangalagangothri.
19	Prof. B. Thimme Gowda Gold Medal	M.Sc. Chemistry (1 st Year)	SUMALATHA S	169882743	Dept. of Chemistry, Mangalore University, Mangalagangothri
20	Kumbla Ramdas Rangappa Nayak Memorial Gold Medal (Computer Applications)	Master of Computer Applications	NIGISHA G	148068322	Srinivas Institute of Management Studies, Pandeshwara, Mangalore
21	Syngenta Gold Medal			158418128	

			SHAKUNTHALA		Dept. of Chemistry, Mangalore University, Mangalagangothri.
22	ICRAIEST-2009 Gold Medal	M.Sc. Industrial Chemistry			
23	Prof. J. Uchil Felicitation Gold Medal	M.Sc. (Materials Science)	SABIYA	154498106	Dept. of Materials Science, Mangalore University, Mangalagangothri.
24	Colgate Gold Medal	M.Sc. (Microbiology)	ROSHNA SEBASTIAN	154458112	Dept. of Microbiology, P.G. Centre Chikka Aluvara, Kushalnagar.
25	Prof. K. Siddappa Gold Medal	M.Sc. (Physics)	SHREESHMAL BHAVYA	158518152	Department of Physics, Mangalore University.
26	“The Centre for Advanced Research in Environmental Radioactivity (CARER), Gold Medal”	M.Sc. Physics (Nuclear Physics specialization)			
Sl. No.	Name of the Gold Medal	Subject	Name of the Candidate	Reg. No.	College/Department
27	Jindal Jubilee Gold Medal	M.Sc. (Yogic Science)	SUPARNA M	154538120	Dept. of Human Consciousness & Yogic Sc., Mangalore University, Mangalagangothri.
28	Late Saraswathi alias Uma Bai Kini Memorial Gold Medal	M.Sc. (Yogic Science) (Female Candidate)			
29	Secretary, Poojaya Kirthishesha Dharmasthala Manjappa Heggade's Birth Centenary Celebration Committee, Ujire – 574 240 Gold Medal	M.Sc. (Psychology)	JOJO K JOY	154009701	Alva's College, Moodabidri.
30	Dr. S. S. Kumbar Gold Medal	M.L.I.Sc.	SREEHARI P	154438107	Dept. of Library and Information Science, Mangalore University, Mangalagangothri.
31	N. Raghavendra Memorial Gold Medal	M.B.A. (Marketing)	MANORAMA NAYAK	158728146	S.D.M. College of Business Mgt. P.G. Centre for Mgt. Studies & Research, Mangalore
32	Dr. H.V. Shankaranarayana Memorial Gold Medal	M.B.A.	SUSHMITHA BAIDYA	158428162	Department of Business Administration, Mangalore University
33	Late Sri Ramakrishna Mallya Gold Medal	M.B.A.			
34	Mangalagangothri Commerce Pioneers Gold Medal	M.Com.	ZAREENA BANU K	155928155	Sri Venkataramana Swamy College, Bantwal
35	Smt. Lakshmi Soma Bangera Kodikanyana Memorial Gold Medal				
36	Dr. Sister Consilia Fernandes Memorial, Dr. Gabriel Fernandes Gold Medal	M.H.R.D.	SHARON ANNA D' SOUZA	154008723	Alva's College, Moodabidri.
37	Ashwin Shetty & Gautham Shetty Memorial Gold Medal.	M.P.Ed.	SHYAMILY B B	154468132	Dept. of Physical Education, Mangalore University, Mangalagangothri.
38	Dr. T.M.A. Pai Gold Medal	B.A. (Optional) 3 Years	SUPRIYA S K	141650126	Crossland College, Brahmavar
39	Dr. C.T. Abraham Gold Medal	B.A. (all subjects) 3 years			
40	Dr. T.M.A. Pai Gold Medal	Final B.Sc. (B.Z.C.)	U SANGEETHA SHENOY	141451442	Bhandarkar's Arts & Science College, Kundapura
41	Sri Antony G. Lobo Gold Medal	B.Sc. (Bio Technology)	SHREEKRISHNA K	142362110	Alva's College, Moodabidri.
Sl. No.	Name of the Gold Medal	Subject	Name of the Candidate	Reg. No.	College/Department
42	Smt. Carmine Lobo Gold Medal	B.Sc. (Microbiology) (Lady Candidate)	MEGHA M	142362405	Alva's College, Moodabidri.
43	Dr. H.V. Shankaranarayana Memorial Gold Medal	B.Com.	GAYANA PRABHU G	142100517	Sri Venkataramana Swamy College, Bantwal

44	Smt. Rukmini Shetty Memorial Sudhakar Shetty Gold Medal	B.Com.			
45	President (1985-87) Kanara Chamber of Commerce & Industry, Mangalore Gold Medal	B.B.M.	K POOJA UPADHYAY	142361123	Alva's College, Moodbidri.

29. ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು ಮತ್ತು ನಗದು ಬಹುಮಾನಗಳು

XXXVI ANNUAL CONVOCATION – LIST OF CASH PRIZES

Sl. No.	Name of the Cash Prize	Subject	Name of the Candidate
1	2	3	4
1.	Padma Nagappa Sastry Cash Prize	M.A. (English)	PRASADITA L RAVEENDRAN
	The Louella & J.M. Lobo Prabhu Literature Cash Prize	M.A. English (Literature)	
	Old Students Cash Prize	M.A. (English)	
2.	Smt. Vasantha S. Ananthanarayana and Prof. S. Ananthanarayana Cash Prize in Kannada (M.A.), English (M.A.) and History (M.A.)	M.A.(Kannada) III Semester ಪೆಜೆ-ಎಂ-502 -ಪ್ರಾಚೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಭಾಗ - ಐ	CHANDANAA K S
	Golden Jubilee Kannada Film Festival Memorial Cash Prize	M.A. (Kannada)	
	Sri Kerody Subba Rao Memorial Cash Prize	M.A. (Kannada)	
	Late B.N.Gupta Trustee Janmabhoomi Press Trust Memorial Cash Prize	M.A. (Kannada)	
	Cash Prize in honour of Dr. B. Damodar Rao	M.A. (Kannada) (Female candidate)	
	Dharmasthala Rathnavarma Heggade Memorial Gold Medal (Converted in to Cash Prize)	M.A. (Kannada)	
1	2	3	4
3	Smt. Vasantha S. Ananthanarayana and Prof. S. Ananthanarayana Cash Prize in Kannada (M.A.), English (M.A.) and History (M.A.)	M.A.(Kannada) ಐಗಿ Semester ಪೆಜೆ-ಎಂ-551 - ಪ್ರಾಚೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಭಾಗ -ಐಐಐ	SANTHOSHA H S
4	Smt. Vasantha S. Ananthanarayana and Prof. S. Ananthanarayana Cash Prize in Kannada (M.A.), English (M.A.) and History (M.A.)	M.A. (History) Karnataka History Papers viz History 404, History-405 and History 455.	BHARATH A C
	Dr. P. Gururaja Bhat Memorial Cash Prize	M.A. (History)	
	Prof. B. Sheik Ali Felicitation Committee Cash Prize	M.A. (History)	
5	Smt. Vasantha S. Ananthanarayana and Prof. S. Ananthanarayana Cash Prize in English (M.A.)	M.A. (English) Literary Criticism Part-I of III Semester & Part II of IV Semester	SHREYA K
6	Sri M.S. Puttanna Cash Prize	M.A.(Kannada) III ಲಿಟರೇಚರ್ ಪೆಜೆ J 503: ವಿಶ್ವಕವಿಗಳ ಸಾಹಿತ್ಯ ಭಾಗ -ಐಐಐ «ÄÄÀiÄÄ,É IV ಲಿಟರೇಚರ್ ಪೆಜೆ J 553: ಪ್ರಾಚೀನ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಭಾಗ -ಐಐಐ ವಿಶ್ವಕವಿಗಳ ಸಾಹಿತ್ಯ ಭಾಗ -ಐಐಐ	PUNEETH KUMAR H R

7	Golden Jubilee Kannada Film Festival Memorial Cash Prize	M.A. (Kannada)	NAVYASHREE S
	Sri Kerody Subba Rao Memorial Cash Prize	M.A. (Kannada)	
	Late B.N.Gupta Trustee Janmabhoomi Press Trust Memorial Cash Prize	M.A. (Kannada)	
	Cash Prize in honour of Dr. B. Damodar Rao (Female Candidate)	M.A. (Kannada)	
	Dharmasthala Rathnavarma Heggade Memorial Gold Medal (Converted in to Cash Prize)	M.A. (Kannada)	
1	2	3	4
8	Peruvai Subbaiah Shetty Memorial Cash Prize	M.A. (Kannada) (I,II,III & IV) ವಿಷಯಗಳಿಗಾಗಿ: 405 ಃ, ಏ 455 ಂ, ಏ 505 ಂ, ಏ 555 ಂ .	SAMPRITHA H S
9	Cash Prize in honour of Dr. B. Damodar Rao	M.A. (Kannada)	SHIVAKUMARA B A
10	Lobo Prabhu S.R. Alphonso Prize in Applied Botany & Lobo Prabhu S.R. Alphonso Prize in Economics	M.A. (Economics)	PAVITHRA G
	P.V.S. Memorial Cash Prize	M.A. (Economics)	
	Smt. Radhika Gopal Rao, Karkala, Cash Prize	M.A. (Economics) Macro Economics Analysis I of III Sem. and Macro Economic Analysis II of IV Semester	
11	Aubrey D'Souza Charitable Foundation Prize	M.A. (Previous) History	RAJANI
12	Dr. M.V. Shetty Memorial Cash Prize	M.A. (History) (Indian History)	UMMER FAROOK A
13	Mrs. Cyprian Carnelio Memorial Cash Award	M.A. (Political Science)	SHIJO GEORGE
	Hanuman Gajanana Automobiles Cash Prize	M.A. (Political Science)	
14	The Louella Lobo Prabhu & J.M. Lobo Prabhu Cash Prize	M.A. (Political Science)	GEETHA
1	2	3	4
15	Vimochana Devadasi Punarvasathi Sangha, Athani Cash Prize.	M.A. (Sociology)	SHABANA
16	Dakshina Kannada Children's Film Festival 1988 Prize	Master of Communication and Journalism	SHRIGOURI S JOSHI
	Public Relations Society of India Cash Prize.	Master of Communication and Journalism (Corporate Communication)	
17	Mrs. Kamala S. Alva Cash Prize	M.S.W.	PARSANA M
18	Lobo Prabhu S.R. Alphonso Prize in Applied Botany	M.Sc. (Applied Botany)	SAMBHRAMA S SHASTRY
19	Sri K. Lakkanna Bhandari Cash Prize	M.Sc. (Applied Zoology)	ROSHNI MARLIN

	Krishna Kumar Nair Memorial – Vijaya Mala (Grover) Nair Merit Award	M.Sc. (Applied Zoology)	PASANNA
20	Darbe Narayana Chowta & Family Cash Prize	M.Sc. (Bio-Sciences)	VIBHA S SHETTY
	Dr. K.R. Sridhar Merit Award	M.Sc. (Bio-Sciences)	
21	Prof. M.R. Gajendragad Cash Prize in Chemistry	M.Sc. (Chemistry)	AMBIKA G
22	ICRAIEST-2009 Cash Prize	M.Sc.(Industrial Chemistry) (IInd Highest)	PUSHPANJALI P A
23	Prof. K.S. Deshpande Cash Prize in Library & Information Science	M.L.I.Sc. (Girl student)	VINUTHA D
1	2	3	4
24	Prof. A.K. Baradol Cash Prize	M.L.I.Sc.	SHREEHARI P
25	Dr. V.N. Raja Memorial Cash Prize	M.Sc. (Final) (Materials Science) (Second highest total marks)	KOUSHIK J
26	Mrs. Laxmi Bhujanga Sulaya Cash Prize	M.Sc. (Materials Science)	SABIYA
27	K.M. Ramdas Prabhu Cash Prize	M.Sc. (Mathematics)	SHWETHA K S
	Ramanujan Centenary Cash Prize	1) M.Sc. (Mathematics) I Rank	
28	Ramanujan Centenary Cash Prize	2) M.Sc. (Mathematics) II Rank	SUMUKHA S
29	Vaidya Partha Narayana Pandit & Family Cash Prize	M.Sc. (Microbiology)	ROSHNA SEBASTIAN
30	Prof. M.I. Savadatti Cash Prize	M.Sc. (Physics)	SHREESHAMAL BHAVYA
	Nobel Laureate Sir C.V. Raman Cash Prize, Dr. S.N. Bose Prize, Dr. Homi Bhabha Prize, NSRP-7 Prize	Nuclear Physics	
31	Nobel Laureate Sir C.V. Raman Cash Prize, Dr. S.N. Bose Prize, Dr. Homi Bhabha Prize, NSRP-7 Prize	Electronics Physics	ROOPASHREE B R
1	2	3	4
32	Nobel Laureate Sir C.V. Raman Cash Prize, Dr. S.N. Bose Prize, Dr. Homi Bhabha Prize, NSRP-7 Prize	Condensed Matter Physics	ASHWITHA MARATHE
33	Prof. B.R. Bhat Commemoration Award	M.Sc. (Statistics) (Paper Probability Theory)	MADHU BHAT K
34	Dr. K.M. Rai Cash Prize	M.Sc. (Statistics)	RASHMI PRIYA MASCARENHAS
35	C. Rajasekhariah Memorial cash prize	M.Sc. (Marine Geology)	NAIK AMEY RAJESH

36	Vysya Bank Memorial Cash Prize	M.B.A.	SUSHMITHA BAIDYA
37	Vanamalidas Gokuldas Charitable Trust Cash Prize	Hindi (B.A./B.Sc./B.Com.)	BINDUJA
38	¶ÉÆæ. J, i. «. ¶ÀgÀªÉÄÃ±ÀégÀ ¨sÀlÖ , ÁägÀPÀ £ÀUÀzÀÄ §°ÀÄªÀiÁ£À	©.J. PÀ£ÀßqÀ LaÖPÀ (3 ªÀµÀðUÀ¼À MIÄÖ 6 ¶ÀwæPÉUÀ¼ÀÄ)	AISHWARYA
39	¶ÉÆæ. J, i. «. ¶ÀgÀªÉÄÃ±ÀégÀ ¨sÀlÖ , ÁägÀPÀ £ÀUÀzÀÄ §°ÀÄªÀiÁ£À	©.J./ ©.J'ì./©.PÁA./©.J, i. q À§Äèöä. (PÀ£ÀßqÀ ¨sÁµÁ ¶ÀwæPÉUÀ¼ÀÄ)	SAMPOORNA B D
40	Mrs. Cyprian Cornelio Memorial Cash Prize	B.A. (International Relations)	RAKSHA R
1	2	3	4
41	Prof. J.V. Bhat Memorial Cash Prize	B.Sc. (Microbiology)	SHREYA G RAO
42	Dr. T.M.A. Pai Cash Prize	B.Sc. (3 years) (P.S.M.)	RACHANA
43	Dr. T.M.A. Pai Cash Prize	B.Sc. (Final)(P.C.M)	SHWETHA
44	A.B. Shetty Memorial Cash Prize	B.Com. (Final yr. B.Com. - Business Law & Indian Corporate Law)	SHARON D SOUZA
45	Dr. T.M.A. Pai Cash Prize	B.Com. (Final)	SUPREETHA H KEDLAYA

P.G DIPLOMA TOTAL		0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GRAND TOTAL		659	399	0	973	668	15823	28816	83	48	1704	191	132	2581	185	109	2376	61
47	GRAND TOTAL (Including Ph.D)	1091			17487			28872										

31. ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು/ವಿಭಾಗ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಿಷಯ	ವಿಭಾಗ	ದಿನಾಂಕ
1	2	3	4	5	6	7
1	ಮಿಸ್. ವೈಶಾಲಿ ಹೆಚ್.ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಮೂಹ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರೊ. ಜಿ. ಪಿ. ಶಿವರಾಂ ಸಮೂಹ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಮೇಶ ಜನರಲಿಸ್ಸೆ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಮೀಡಿಯಾ: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಂ.ಸಿ.ಜೆ.	ಕಲಾ	04.04.2017
2	ಮಿ. ಹರೀಶ ಎ.ಎಸ್., ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ಸುರೇಶ್ ಪಿ. ನಾಯಕ್ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಎ ನ್ಯೂ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಸಮ್ ನೋವೆಲ್ ರಿಯಾಕ್ಟಿವ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಎನ್ಟಾಕಪೋನ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	04.04.2017
3	ಮಿ. ಚಂದ್ರ ಶೇಖರ ಶೆಟ್ಟಿ ಟಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಎಸ್.ಎಂ. ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಇನ್ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ ಒಫ್ ನೋನ್ ಲಿನಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಮರ್ ಎಂಬೆಡೆಡ್ ಒರ್ಗಾನಿಕ್ ಮಟಿರಿಯಲ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	04.04.2017
4	ಶ್ರೀಮತಿ. ಇಂದಿರಾ ಸೇನ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಸಿಂಗಿಟ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಪ್ರೈ. ಲಿ. ಸಂತ ವೋನಿಕ ವರ್ಕ್ಸ್, ಕೊಲಿಂ, ಇಹಾಸ್, ಗೋವಾ -403 ಇಹಾಸ್, ಗೋವಾ -403 110.	ಡಾ. ಸಿತಾರಾಂ ಪೌಲ್, ಸಿಂಗಿಟ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಪ್ರೈ. ಲಿ. ಸಂತ ವೋನಿಕ ವರ್ಕ್ಸ್, ಕೊಲಿಂ, ಇಹಾಸ್, ಗೋವಾ -403 110.	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ 5 & 6- ಮೆಂಬರ್ ಸಪ್ಲೊನಿಮಿಡಮೈಡ್ ಆಂಡ್ ಆಕ್ಟಿವ್ ಕಂಟ್ರಿಬ್ಯೂಟ್ ಫೂನ್ಕ್ಷನ್ ಹೆಟೆರೊಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	04.04.2017
5	ರಾಜೇಶ್ ಕೆ ನಾಯ್ಡು ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ವೈ. ನಾರಾಯಣ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ರೇಡಿಯೋಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಆಕ್ಟಿವ್ ಎನ್‌ವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ರೇಲೋ ಆಂಡ್ ರಿಲೇಟಿವ್ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಇನ್‌ಕ್ಲೈವ್‌ನೆಸ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಗಾಮಾ, ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋನ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಟಾನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್- ಆನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆರಿಮೆಂಟಲ್ ಆಂಡ್ ಥಿಯೊರೆಟಿಕಲ್ ಅಪ್ರೋಚ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	27.04.2017
6	ವಿಜಯ್ ಆರ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕಳವಾರ, ತೊರೆನೂರು ಅಂಚೆ, ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ, ಕೊಡಗು -571 232	ಡಾ. ಕೆ. ಸಿ. ಪುಷ್ಪಲತ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕಳವಾರ, ತೊರೆನೂರು ಅಂಚೆ, ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ, ಕೊಡಗು -571 232.	ರೋಲ್ ಆಫ್ ಡೈಟರಿ ಸಪ್ಲಿಮೆಂಟೇಶನ್ ಆಫ್ ದಿ ಸಾರ್ಲಿಯ ಹಿಸ್ಟಾರಿಕ್ ಎಲ್. (ಅಲೂಬಂ) ಆಂಡ್ ಸೆಸುಮ್ ಇಂಡಿಕಮ್ ಎಲ್. (ಖಾಖಾಬಾ) ಆನ್ ಬೈಯೋಮೈಸಿಸ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್‌ಡ್ ಪಲ್‌ಮೊನರಿ ಫಿಬ್ರೋಸಿಸ್	ಜೀವ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	27.04.2017
7	ರಘುರಾಮ್ ಹೊಳ್ಳೆ ಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಹೆಚ್. ಶೇಖರ್ ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಿಪ್ರಿಟರ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಮಾಡೆಲ್ಸ್ ಪಾರ್ ವಿಡಿಯೊ ಇಂಡೆಕ್ಸಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ರಿಟ್ರಿವಲ್	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	28.04.2017
8	ಶಿಲ್ಪ ಕೆ.ಜೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್.ಜಿ ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಫೈಟೋಕೆಮಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಕೊಲೋಜಿಕಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ದ ಸೆಲೆಕ್ಟಿವ್ ಸ್ಪೀಶಿಯಲ್ ಆಫ್ ಡೈಟರಿಮ್	ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	28.04.2017
9	ರೋಸನ ಒ.ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ವಿವಿಜನ್ ಆಫ್ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟನ್, ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ರೇಡ್ ಕೋಚಿಂಗೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಡಾ. ಸಂತೋಷ್ ಜಿ ಎಪನ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ವಿವಿಜನ್ ಆಫ್ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟನ್, ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ರೇಡ್ ಕೋಚಿಂಗೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಐಂಡೆಕ್ಸಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಸೀಕ್ವೆನ್ಸಿಂಗ್ ಆಫ್ ನೋವೆಲ್ ಟಾರ್ಗೆಟ್ ಜೀನ್ಸ್ ಇನ್ ಬ್ಯೂವಿಂಗ್ ನೆಮಟೋಡ್ (ರಾಡೊಫೆಲೂಸ್ ಸಿಮಿಲಿಸ್) ಆಂಡ್ ಡೊರಿಂಗ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ವಿಡ್ ನ್ಯಾಚುರಲಿ ಅಕ್ಟಿವಿಂಗ್ ಕಂಪೌಂಡ್	ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	28.04.2017
10	ಮ್ಯಾನ್ವೆಲ್ ಟೊರೊ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ಟಿ.ಎನ್. ಶ್ರೀಧರ ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಬನ್ ಥ್ರೂ ಕೋಪರೇಟಿವ್ಸ್ - ಎ ಸ ಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಪ್ರಿಟಿ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್	ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ	ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ	
11	ಅನು ಸೈರಿಯಾಕ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ರಾಡ್ ಸಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ರೇಡ್ ಕೋಚಿಂಗೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಡಾ. ಕೆ. ನಿರ್ಮಲ್ ಬಾಬು ನಿರ್ದೇಶಕರು ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ರಾಡ್ ಸಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಗ್ರೇಡ್ ಕೋಚಿಂಗೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಸೆಟೈಟ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಫಾರ್ ಸ್ಯಾಲ್ ಕಾರ್ಡಮಮ್ (ELETTARIA CARDAMOMUM MATON)	ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	04.05.2017
12	ನಾಗಯ್ಯ ಕಂಬಾಳ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ನಾನೊ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರ, ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್ ರಸ್ತೆ, ಪಿ.ಬಿ. ಸಂ.1329 ಜಾಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 013.	ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಆಂಜನೇ, ವಿಜ್ಞಾನಿ 'ಸಿ' ನಾನೊ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರ, ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್ ರಸ್ತೆ, ಪಿ.ಬಿ. ಸಂ.1329 ಜಾಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 013.	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಇಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೋಟಿಕ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಮಲ್ಟಿಫೇರೋಸ್ ಆಂಡ್ ಕೊಲೊಸಲ್ ಮ್ಯಾಕ್ರೋಟಿಕ್‌ಟೆನ್ಸ್ ಮಟೀರಿಯಲ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	04.05.2017
13	ಅನಿತಾ ರಾವ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ರಾಜರಾಂ ತೋಳ್ಕಾಡಿ ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ರೈಟರ್ಸ್ ಆನ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಆಕ್ಟಿವಿಸಮ್-ಎ ಸೋಶಿ-ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಎಪ್ರಾಚ್ ಟು ಲಿಬರಲ್ ರೈಟಿಂಗ್	ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ಕಲಾ	22.05.2017
14	ಶ್ರೀ. ಶಂಭುಲಿಂಗ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಶ್ರೀ. ದುರ್ಗಾ ಸಂಸ್ಕೃತ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕಟೀಲು -574 148.	ಪ್ರೊ. ನಾಗರಾಜ ಬಿ. ಶ್ರೀ. ದುರ್ಗಾ ಸಂಸ್ಕೃತ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕಟೀಲು -574 148.	ಐಮಿನಿನ್ಯಾಯಮಾಲಾಯಾ: ಪ್ರಕೃತಿಪಯೋಗಿತಾ	ಸಂಸ್ಕೃತ	ಕಲಾ	22.05.2017
15	ಸುಪ್ರಿತಾ ಶೆಟ್ಟಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ಟಿ. ವೈ. ಮಲ್ಲಯ್ಯ ಉಪ ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಆಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಆಂಡ್ ಬಿಬಿವಿಯರ್ ಆಫ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸಯನ್ಸ್ ಪ್ರೊಫೆಷನ್ಸ್ ಟುವರ್ಸ್ ಎವಿಡೆನ್ಸ್ ಬೆಸ್ಟ್ ಮೆಡಿಕ್ಯಲ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್ವೋಮೇಷನ್ ರಿಸೋರ್ಸು: ಎ ಡೈಗ್ನೋಸ್ಟಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ	ವಿಜ್ಞಾನ	22.05.2017

16.	ಪೆಲ್ವಿ ಚ್ಯೋತಿ ಸೆರಾಒ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಎಮ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಸ್ಯೂಡೀ ಅಪ್ಪಾ ಸ್ವಕರಲ್, ಒಪ್ಪಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್ಯೂಂ ಆಂಡ್ ಡೋಪ್ಲೆಟ್ ಜಿಂಕ್ ಒಕ್ಸೈಡ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	22.05.2017
17.	ಜಾನೆಟ್ ಮರಿಯ ಗೋವ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಎ.ಎಂ. ಅಬ್ದುಲ್ ಖಾದರ್ (ನಿವೃತ್ತ), ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಅಂಟಿಆಕ್ಸಿಡೆಂಟ್ ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಹೆಟೆರೊಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	22.05.2017
18.	ಮಿನಿ ವಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಚ್ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರಕ್ಟರೈಸೇಶನ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಕಂಡಕ್ಟಿವಿಟಿ ಆಂಡ್ ಸೂಪರ್ ಕಪಾಸಿಟರ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಅನಿಲಿನ್ ನ್ಯಾನೊ ಕಾಂಪೋಸೈಟ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	22.05.2017
19.	ಶಿಲ್ಪಾ ಹರೇಶ್ ಟಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ನಾನೊ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್ ಮಾಟ್ರಿಕ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರ, ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್ ರಸ್ತೆ, ಪಿ.ಬಿ. ನಂ.1329, ಜಾಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 013.	ಡಾ. ಪಿ. ವಿಶ್ವನಾಥ್ ವಿಜ್ಞಾನಿ ನಾನೊ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್ ಮಾಟ್ರಿಕ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರ, ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್ ರಸ್ತೆ, ಪಿ.ಬಿ. ನಂ.1329, ಜಾಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 013.	ಕಂಡೆನ್ಸೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್ ಟ್ರಾನ್ಸೀಶನ್ ಇನ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಎಟ್ ಇಂಟರ್ಫೇಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	22.05.2017
20.	ಅಶ್ವಿನಿ ತೇಜಸ್ವಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಣೈ ಕೆ. ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಇಕೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಗ್ರೀನ್ ಮುಸೆಲ್ ಪೆರ್ನ್ ಮಿರಿಸ್ ಪ್ರಮ್ ಇಂಟರ್ಟಿಡಿಯಲ್ ರೀಜನ್ ಆಫ್ ಮುಕ್ಚ್ ಆಂಡ್ ಸಬ್‌ಟಿಡಿಯಲ್ ರೀಜನ್ ಆಫ್ ಕಾರವಾರ ಅಲಾಂಗ್ ದಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೋಸ್ಟ್	ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	22.05.2017
21.	ಸುರಬಿ ಇ.ಜೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ನಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಕೋಲೇಜಿಯಲ್ -673012 ಕೇರಳ	ಡಾ. ಕೆ. ನಿರ್ಮಲ್ ಬಾಬು ನಿರ್ದೇಶಕರು ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ನಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಕೋಲೇಜಿಯಲ್ -673012 ಕೇರಳ	ಐಸೋಲೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಲೋನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಡಿಸೀಸ್ ರೆಸಿಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಜೀನ್ ಕಾಂಪೋನಿಟ್ಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಡಿಜೆನರೇಟ್ ಪ್ರೈಮರ್ಸ್ ಪ್ರಮ್ ಎನ್‌ಬಿಎಸ್ ರೀಜನ್ ಇನ್ ಬ್ಲಾಕ್ ಪೆಪರ್ ಆಂಡ್ ರೇಲೇಟಿಡ್ ಪಿಪೆರ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್	ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	24.05.2017
22.	ಶಿಲಾ ಟಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಎಫ್. ಭಜಂತ್ರಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಧಾರವಾಡ-580 003.	ಇಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಡೋಪಿಂಗ್ ಆನ್ ಮೈಕ್ರೊಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಮರ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	13.06.2017
23.	ಶ್ರೀ. ಜೋಶಿ ವಿನಾಯಕ್ ಬಾಲಚಂದ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಮಂಜುಯ್ಯ ಡಿ. ಎಚ್ ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಿಸೈನ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಐಎಮಿ6 ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಇನ್ 4ಜಿ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	13.06.2017
24.	ಸಂತೋಷ್ ಬಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಮಂಜುಯ್ಯ ಡಿ. ಎಚ್ ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ರಿಸೋರ್ಸ್ ಎಲೋಕೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಶೆಡ್ಯೂಲಿಂಗ್ ಇನ್ ಹೆಟೆರೊಜೆನಸ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	13.06.2017
25.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಚೈತನ್ಯ ಯು. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ.ಬಿ. ತಿಮ್ಮೇಗೌಡ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸಿಂಥೆಟಿಕ್, ಸೈಕ್ಲೋಸೈಟೋಸಿಕ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್ ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್ ವಿಡ್ ಬಿಸ್-ಅನಿಲಿಡ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಆಲ್ಕೈಡ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	16.06.2017
26.	ಸಂಕಪ್ಪ ಲೈ ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಎಂ.ವಿ. ಮುಧೋಳ(ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	"ಕರ್ನಾಟಕದ ಅನೇಕ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜೀಸ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಇನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್: ಎ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ ಟು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಅಂಡ್ ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್, ಇಂಡಿಯಾ"	ಗ್ರಂಥಾಲಯ	ವಿಜ್ಞಾನ	17.06.2017
27.	ಸಂಜಯ್ ಎಸ್.ಎಸ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಆಲ್ಟಮ್ ಲಾಬೊರೇಟೋರಿಸ್, 473 ಡಿ2, 13ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಪೀಣ್ಯ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಏರಿಯ ಬೆಂಗಳೂರು- 560 058.	ಡಾ. ಶ್ರೀಧರ ಕೆ. ಮಾಜಿ ಸೀನಿಯರ್ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಆಲ್ಟಮ್ ಲಾಬೊರೇಟೋರಿಸ್, 473 ಡಿ2, 13ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಪೀಣ್ಯ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಏರಿಯ ಬೆಂಗಳೂರು- 560 058.	ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್ ಆನ್ ನ್ಯೂ ಆರ್ಜೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕ್ವಿನ್ಟೆನ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	17.06.2017
28.	ಶ್ರೀ ಅಜಿತೇಶ ಎಸ್. ಎಚ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಫಾರ್ ಕ್ರೋನಿಕ್ ಒಬ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಟಿವ್ ಪಲ್ಮನರಿ ಡಿಸೀಸ್	ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.06.2017
29.	ಶ್ರೀ. ವಿಜಯ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಪಿ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಇಕಾನೊಮಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಲೇಬರ್ ವೆಲ್‌ಫೇರ್ ಆಕ್ಟಿವಿಟೀಸ್ - ಎ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ ಟು ಸಿಲಿಕೆಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಯುನಿಟ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ	ಕಲಾ	13.07.2017
30.	ಸುಧಾ ಎಸ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ ಬಯೋ ಟೆಕ್ನೋಲೊಜಿ ವಿಭಾಗ ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳೂರು -575 003.	ಡಾ. ಸ್ವಿತ ಹೆಗ್ಡೆ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ ಬಯೋ ಟೆಕ್ನೋಲೊಜಿ ವಿಭಾಗ ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳೂರು -575 003.	ಎ ಸ್ಪೆಷಿಯಲ್ ಆಫ್ ಅಬಯೋಟಿಕ್ ಸೈನ್ಸ್ ಇನ್ ಟೆಂಪೊರಲಿಟಿ	ಬಯೋ- ಟೆಕ್ನೋಲೊಜಿ	ವಿಜ್ಞಾನ	13.07.2017
31.	ಕಾರ್ತಿ ಶಾಶ್ವಿರಹಮತ್ ಅಬ್ದುಲ್ ರಹಾಕ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ.ಎಂ.ಎಂ. ಖಾದರ್ (ನಿವೃತ್ತ) ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸ್ಪರ್ಡೀಸ್ ಆನ್ ಮೆಟಲ್ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಲ್ಟಿ-ಡೆನೇಟೇಟ್ ಲಿಗಾಂಡ್ಸ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಆನ್ ಸಬ್‌ಟಿಟ್ಯೂಟೆಡ್ ಹೆಟೆರೊಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಸಿಸ್ಟಮ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	14.08.2017

32.	ಶ್ರೀ. ವಸಂತ ಕುಮಾರ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಬೋಜ ಪೂಜಾರಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸಿಂತ್ಸಿಸ್, ಕ್ಯಾರ್ಬಲ್ಯುಸೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಲೋಜಿಕಲ್ ಇನ್ಯೂಲ್ಯುವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸಿಂಪಲ್ ಆಂಡ್ ಪ್ಯೂರ್ಸ್ ಹೆಟೆರೊಸೈಕ್ಲಿಕ್ ಕೌಂಪೌಂಡ್ಸ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	14.08.2017
33	ಶರ್ಲೆ ಥೋಮಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸ್ಯೂಲ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ರೋಶನಿ ನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಜೆಸಿಂತ್ ಡಿ ಸೋಜ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸ್ಯೂಲ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ರೋಶನಿ ನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಚೈಲ್ಡ್ ರೇರಿಂಗ್ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸಸ್ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್	ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ	ಕಲಾ	19.08.2017
34	ಜೆಸಿಂತ್ ಮಾಬಲ್ ಕುಟ್ಟಿನ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸ್ಯೂಲ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ರೋಶನಿ ನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಜೆಸಿಂತ್ ಡಿ ಸೋಜ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸ್ಯೂಲ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ರೋಶನಿ ನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು	ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಹೈಬಲೆಮ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಡೋಲೆಸೆಂಟ್ಸ್ ಇನ್ ರಿಲೇಶನ್ ಟು ದೈರ್ ಸೆಲ್ಫ್-ಎಸ್ಟೀಮ್ ಆಂಡ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸಪೋರ್ಟ್	ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ	ಕಲಾ	19.08.2017
35	ಪಪ್ಪು ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮಾಧುರಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ನಾನೊ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್ ಮಾರ್ಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರ, ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್ ರಸ್ತೆ, ಪಿ.ಬಿ. ನಂ.1329, ಚಾಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 013.	ಡಾ. ಎಸ್. ಕೃಷ್ಣ ಪ್ರಸಾದ್ ವಿಜ್ಞಾನಿ ನಾನೊ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್ ಮಾರ್ಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರ, ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್ ರಸ್ತೆ, ಪಿ.ಬಿ. ನಂ.1329, ಚಾಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 013.	ಫೊಟೊ-ಇನ್‌ಡೂಸ್ಟ್ರಿ ಇಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ಸ್ ಇನ್ ರೊಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟೆಡ್ ಜಿಯೊಮೆಟ್ರಿಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.08.2017
	ಪ್ರೋರಾ ಒಲಿಂಡಾ ಡಾವಿಡ್ ಡಯಾಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಚಂದ್ರಕಲಾ ಶೆಟ್ಟಿ ಕೆ. ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊಟೀನ್ಸ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕೊಂಬುಚ (ಬಯೋ-ಟಿ) ಇನ್ ಸೈಪ್ರೋಚೋಲೋಸಿಸ್ ಇನ್‌ಡೂಸ್ಟ್ರಿಡ್ ಡಯಾಬೀಟಿಕ್ ವಿಸ್ಕಾರ್ ರಾಟ್ಸ್	ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.08.2017
37.	ರಂಜಿತ್ ಕುಮಾರ್ ಆರ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಮೆರೈನ್ ಫಿಶರೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಪೋಸ್ಟ್ ಬಾಕ್ಸ್ ನಂ. 1603, ಎರ್ನಾಕುಲಂ ನಾರ್ಥ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಕೊಡ್ಡಿ- 673012 ಕೇರಳ	ಡಾ. ಪಿ.ಸಿ. ಥೋಸ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ವಿಜ್ಞಾನಿ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಮೆರೈನ್ ಫಿಶರೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಪೋಸ್ಟ್ ಬಾಕ್ಸ್ ನಂ. 1603, ಎರ್ನಾಕುಲಂ ನಾರ್ಥ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಕೊಡ್ಡಿ-673012 ಕೇರಳ	ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮೊಲೆಕ್ಯುಲಾರ್ ಮಾರ್ಕರ್ಸ್ ಫಾರ್ ದ ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಫ್ ಬಿವಾಲ್ವ್ ಮೊಲೊಸ್ಟಾನ್ ಲಾರ್ವೆ ಫಾರ್ ಮರಿಕಲ್ಚರ್ ಎಪಿ ಕೇಷನ್	ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.08.2017
38.	ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಇಕ್ಬಾಲ್ ಭಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಮಹೇಶ್ ವಿ. ಮುಧೋಳ್ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಯುಸ್ ಆಫ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಬೈ ಸ್ಟುಡೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಇನ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಆಫ್ ಜಮ್ಮು ಆಂಡ್ ಕಾಶ್ಮೀರ	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.08.2017
39.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಭಾರತಿ ಪಿಲಾರ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಬಿ. ಹೆಚ್ ಶೇಖರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಮಾರ್ಪೊಲಜಿ ಬೇಸ್ಡ್ ಆಲ್ಗೊರಿತಮ್ ಫಾರ್ ಶೇಪ್ ರೆಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಲಾಸಿಫಿಕೇಶನ್	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.08.2017
40	ಪವಿತ್ರ ಎಂ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್.ಶ್ರೀಧರ್, ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸೈಡೀಸ್ ಆನ್ ಇಂಡೀಜನಸ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಶನಲ್ ಸೋಸೈಟ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ.	ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.08.2017
41	ಪ್ರವೀಳ ಟಿ.ಪಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಬಾಕ್ಸ್ ನಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಕೋಡಿಕೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಡಾ. ಸುಶೀಲ ಭಾಯಿ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಪಾಥೋಲೊಜಿ) ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಬಾಕ್ಸ್ ನಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಕೋಡಿಕೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಸೈಡೀಸ್ ಆನ್ ಬಯೋವರ್ ಸೈಸಿಫಿಕ್ ಡೈಗ್ನೊಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಫಾರ್ ರಾಲ್ ಸೈನ್ಯೋನಿಯ ಸೊಲನಸೆರವ್ ಯುಬಿಡಿ(ಸಿ)ಟ್ ಇನ್ ಫೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಜಿಂಜರ್	ಆನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.08.2017
42	ಜಗದೀಶ್.ಬಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ.ಎ.ರಘುರಾಮ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ದ ರೋಲ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಫೈನಾನ್ಸ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈನುರಶಿಪ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ - ಎ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ಸ್.	ವಾಣಿಜ್ಯ	ವಾಣಿಜ್ಯ	19.08.2017
43	ಶ್ರೀ. ಚೇತನ್ ಪಿ.ಡಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ವಿಶಾಲಾಕ್ಷಿ ಬಿ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸೈಡೀಸ್ ಆನ್ ಕೆಮಿಕಲ್ ಮೋಡಿಫಿಕೇಷನ್ ಆಫ್ ಕಿಟೊಸನ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	26.08.2017
44	ವಿಕಾಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಕೆ. ಅರುಣ ರಾವ್ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಫಿನ್ಯೆಟ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾಲಿಬರೇಶನ್ ಆಫ್ ದ ಎಂಪೆರಲಲ್ ಲೈಕ್ಲಿಮೆಡ್ ಮೆಥಡ್	ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	26.08.2017
45.	ಹರೀಶ್ ಎಸ್.ಎನ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ.ಟಿ.ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಕ್ಯಾಲಿಟಿ: ಆನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್	ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ	ವಾಣಿಜ್ಯ	29.08.2017
46.	ಗೋವಿಂದ ಎಸ್. ಎಸ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಆಂಗ್ಲ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ.ಡಿ. ಆರ್.ಶಶಿಧರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಆಂಗ್ಲ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಲೆಪ್ಪೆಸೆಂಟೇಶನ್ ಆಫ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಿನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಬ್ರಾಹ್ಮಿನಿಸಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ನೊವೆಲ್ಸ್, ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಲೇಟೆಡ್ ನೊವೆಲ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅಟೋಬಯೋಗ್ರಾಫೀಸ್	ಆಂಗ್ಲ	ಕಲಾ	06.09.2017
47.	ಶ್ರೀ. ರವಿ ಎಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಎ. ಎಂ. ಖಾನ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಆಲ್ಗೊರಿತಮ್ಸ್ ಟು ಫೈಂಡ್ ಆಬ್ಸಾರ್ವೇಟೆಶನ್ ಇನ್ ಬಯೋಮೆಡಿಕಲ್ ಇಮೇಜಿಂಗ್.	ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್	ವಿಜ್ಞಾನ	06.09.2017

48.	ರಶ್ಮಿ ರಾವ್ ಎಂ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಮೋನಿಕಾ ಸದಾನಂದ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಇಮೀಡಿಯೇಟ್ ಅರ್ಲೀ ಜೀನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಷನ್ ಇನ್ ದಿ ಟ್ರೈನ್: ಎ ಸ್ಟಿಮ್ಯುಲಸ್-ಸೈಸಿಫಿಕ್ ಸ್ಪಿಡಿ.	ಬಯೋ ಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ	ವಿಜ್ಞಾನ	06.09.2017
49.	ಶ್ವೇತಾ ಟಿ.ಎಸ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ ಸೈಕೋಲೊಜಿ ವಿಭಾಗ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು(ಸ್ವಾಯತ್ತ), ಉಜಿರೆ -574 240.	ಡಾ. ಎಂ. ವೈ. ಮಂಜುಳ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ ಸೈಕೋಲೊಜಿ ವಿಭಾಗ, ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು(ಸ್ವಾಯತ್ತ), ಉಜಿರೆ -574 240.	ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಆಫ್ ದೇವದಾಸೀಸ್-ಎ ಸೈಕೋಸೋಶಿಯಲ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಸೈಕೋಲೊಜಿ	ವಿಜ್ಞಾನ	03.10.2017
50.	ಸಂಧ್ಯಾ ವಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಸಬಿತಾ ಕುಲಪತಿಗಳು ಅಕ್ಕಮಹಾದೇವಿ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಜಾಪುರ -೫೮೬ ೧೦೮	ಆಧುನಿಕ ಪೂರ್ವ ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ಕರ್ನಾಟಕದ ಅರಸಿಯರ ಕೊಡುಗೆ	ಕನ್ನಡ	ಕಲಾ	17.10.2017
51.	ಪ್ರವೀಣ್ ಕುಮಾರ್ ಟಿ.ಡಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಸಬಿತಾ ಕುಲಪತಿಗಳು ಅಕ್ಕಮಹಾದೇವಿ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಜಾಪುರ -೫೮೬ ೧೦೮	ಹೋರಾಟದ ಹಾಡುಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಕನ್ನಡ	ಕಲಾ	17.10.2017
52.	ಜಯಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ನಾನೊ ಆಂಡ್ ಸಾಫ್ಟ್ ಮ್ಯಾಟರ್ ಸೈನ್ಸಸ್, ಪ್ರೊ. ಯು. ಆರ್. ರಾವ್ ರೋಡ್, ಪೋಸ್ಟ್ ಬಾಕ್ಸ್ ನಂ. 1329, ಜಾಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 013.	ಡಾ. ಅಜನ ಜೈನ್ ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಾಲ್ ಸೈನ್ಸಿಸ್ಟ್, ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಸಿ.ಎಸ್.ಐ.ಆರ್- ನಾಷನಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರಿಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು -560 017.	ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಮಿರಿಡ್ಸ್ ಫ್ಯೂರೈಡ್ (PVDF) ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಕಾಂಪೊಸಿಟ್/ ಕೊಪಾಲಿಮರ್ ಫಾರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಡ್ಯೂಸರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್	ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	21.10.2017
53.	ಪವನ್ ಕುಮಾರ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಇನ್‌ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್ & ಎಜುಕೇಷನ್, ಆಫ್ ಯಾರಿ ರೋಡ್, ಪಂಚ್ ಮಾರ್ಗ, ವಸೋಪ, ಮುಂಬೈ- 400 061.	ಡಾ. ಎಸ್.ಕೆ. ಚಕ್ರವರ್ತಿ (ನಿವೃತ್ತಿ) ಹಾರ್ವರ್ಡ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಹಾರ್ವರ್ಡ್ ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಡಿವಿಜನ್, ಐಸಿಎಆರ್- ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಇನ್‌ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್ & ಎಜುಕೇಷನ್, ಆಫ್ ಯಾರಿ ರೋಡ್, ಪಂಚ್ ಮಾರ್ಗ, ವಸೋಪ, ಮುಂಬೈ- 400 061.	ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆನ್ ಬಯೋಆಕ್ವಿವಿಟಿ ಆಫ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲಿಕೆಡ್ ಕೊನಿಡ್ಸ್ ಫ್ರಮ್ ಇಂಡಿಯನ್ ವಾಟರ್ಸ್	ಅನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	21.10.2017
54.	ಶ್ರೀಮತಿ ಆಶಾ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಗಣೇಶ ಸಂಜೀವ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಇಫೆಕ್ಟ್ಸ್ ಆನ್ ಬಯೋಪಾಲಿಮರ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	21.10.2017
55.	ಮಿಸ್. ಶ್ರೀವಿದ್ಯಾ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ.ಎಂ. ಚಂದ್ರಾ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಇವಾಲುವೇಶನ್ ಆಫ್ ನಾಟಾಸಿಟಿಕ್ ಆಫ್ ಪರ್ಪೆರಾಟೇಸ್ ಆಫ್ ಸಮ್ ಕಾಮನ್ ಆಂಡ್ ವೈಲ್ಡ್ ಎಡಿಬಲ್ ಫ್ಲೈಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ.	ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	21.10.2017
56.	ವಂದನ ಜೈನ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ ಸೈಕೋಲೊಜಿ ವಿಭಾಗ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು(ಸ್ವಾಯತ್ತ), ಉಜಿರೆ -574 240.	ಡಾ. ಎಂ.ವೈ. ಮಂಜುಳ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧ್ಯಯನ ಸೈಕೋಲೊಜಿ ವಿಭಾಗ, ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು(ಸ್ವಾಯತ್ತ), ಉಜಿರೆ -574 240.	ಎನ್‌ಹಾನ್ಸಿಂಗ್ ದಿ ಲೆವೆಲ್ ಆಫ್ ಆಟಿವ್‌ಮೆಂಟ್ ವೊಟಿವೇಶನ್, ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಆಟಿವ್‌ಮೆಂಟ್, ವೆಲ್-ಬೀಯಿಂಗ್, ಸೆಲ್ಫ್-ಎಸ್ಟೀಮ್ ಆಂಡ್ ಸೆಲ್ಫ್-ಎಫಿಕ್ಸಿ ಆಫ್ ಅಡೋಲೆಸೆಂಟ್ ದಲಿತ್ ಗರ್ಲ್ಸ್	ಸೈಕೋಲೊಜಿ	ವಿಜ್ಞಾನ	21.10.2017
57.	ಮೋಹಿನಿ ಕುಮಾರಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ. ಪಕ್ಕಳ (ನಿವೃತ್ತಿ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಮೊಡೆಲ್ಸ್ ಆಂಡರ್ ಟ್ರೇಡ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ಸ್	ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	21.10.2017
58.	ಸಂಜಿತ್ ಮಾಲ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಿಂಗೇಟ ಆರ್ & ಟಿ ಸೆಂಟರ್, ಸಂತ ಮೋನಿಕ ವರ್ಕ್ಸ್, ಕೋಲಿಂಗಂ, ಇಲ್ವಾ ಗೋವ- 403 110.	ಡಾ. ಜಯಂತ್ ಡಿ. ಉಮರಾಯಿ ಸಿಂಗೇಟ ಆರ್ & ಟಿ ಸೆಂಟರ್, ಸಂತ ಮೋನಿಕ ವರ್ಕ್ಸ್, ಕೋಲಿಂಗಂ, ಇಲ್ವಾ ಗೋವ- 403 110.	ದಿ ಟೋಟಲ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಸೈಕ್ಲಿಕ್ ನಾಚುರಲ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ ಅನಲೊಗೂಸ್ ಆಂಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಬಯೋಆಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರಾಜಿನ್ ಡಿರೈವೇಟಿವ್ಸ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	23.10.2017
59.	ಜವತ್ ಶ್ರೀಧರ್ ದಿಗಂಬರ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪೊಲಾರ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಡಿವಿಜನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಅಟಾಕರ್‌ಟಿಕ್ ಓಷನ್ & ರಿಸರ್ಚ್ (ಇಐಐಟಿ-ಓಆರ್‌ಐಓ), ಮಿನಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸಸ್, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ವಾಸ್ಕೋ-ಡ-ಗಾಮ, ಗೋವ - 403 804.	ಡಾ. ಲುಯಿಸ್ ಅಲ್ವರಿನೊ ಜೋಯಿಂಝೋಲೊ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಪೊಲಾರ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಡಿವಿಜನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಅಟಾಕರ್‌ಟಿಕ್ ಓಷನ್ & ರಿಸರ್ಚ್ (ESSO-NCAOR), ಮಿನಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಅರ್ಥ್ ಸೈನ್ಸಸ್, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ವಾಸ್ಕೋ-ಡ-ಗಾಮ, ಗೋವ -403 804.	ಎಪ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್ ಆಫ್ ಹೈ ರೆಸೊಲ್ಯೂಷನ್ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಸೆಟೆಲೈಟ್ ಡಾಟಾ ಫಾರ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಅಟಾಕರ್‌ಟಿಕ್ ಲಾಂಡ್ ಕವರ್ ಇನ್‌ಫಾರ್ಮೇಷನ್	ಸಾಗರ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	23.10.2017
60.	ಲೋಕೇಶ್ ಎಸ್.ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ. ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಿಫೆನ್ಸಿನ್ಸ್ ಇನ್ ಗ್ರಾಫ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಟ್ಸ್ ಎಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	25.10.2017
61.	ಪ್ರಸನ್ನ ಪಿ.ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಶಿವರಾಮ ಶೆಟ್ಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಎಸ್.ಎಲ್. ಭೈರಪ್ಪನವರ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ 'ಹಿಂದುತ್ವ' ವಿಶ್ಲೇಷಣಾತ್ಮಕ ಅಧ್ಯಯನ	ಕನ್ನಡ	ಕಲಾ	03.11.2017
62.	ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಎಂಪ್ಲೋಯಿಮೆಂಟ್ ಜನರೇಶನ್ ಇನ್ ಇನ್‌ಫಾರ್ಮಲ್ ಸೆಕ್ಟರ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಕೋಸ್ಟಲ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ	ಕಲಾ	10.11.2017

		ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ				
63.	ರವಿರಾಜ್ ಬಿ.ವಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜೋ- ಆರ್ಥಿಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳು, 1799-1947 ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ	ಇತಿಹಾಸ	ಕಲಾ	15.11.2017
64	ಶ್ರೀ ಮಹಾಲಲ ಪಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಶರ್ಮ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗವಿಜ್ಞಾನ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ದಿ ಇಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಥೆರಪಿ ಆನ್ ಡೈರಿಯಲ್ ಡಿಸ್‌ಆರ್ಡರ್ಸ್	ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	16.11.2017
65.	ಶಿವಾನಂದ ಸಿ ಎಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಯುಸಿಂಗ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫಿಬ್ರಾನ್: ಎಫೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ವರ್ ನಾನೋ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಒನ್ ಸ್ಪ್ರೆಡ್‌ಬ್ರೂಕ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಸಿಲ್ಕ್ ಫಿಬ್ರಾಯ್ಸ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	17.11.2017
66.	ಶಿನ ಸಾಯಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಗ್ ನಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಕೋಚಿಕೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಡಾ. ಎ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್ ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಾಲ್ ಸೈಂಟಿಸ್ಟ್ ಐಸಿಎಆರ್- ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಷೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್, ಪೋಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಗ್ ನಂ.1701, ಮಾರಿಕುನ್ನು ಪೋಸ್ಟ್ ಕೋಚಿಕೋಡ್ -673012 ಕೇರಳ	ಎಲಿಮಿನೇಶನ್ ಆಫ್ <i>Piper Yellow mottle virus</i> <i>XAEæ</i> ಸೋಮೆಟಿಕ್ ಎಂಬ್ರಿಯೋನಿಸಿಸ್ ಇನ್ ಬ್ಯಾಕ್ ಪೆಪ್ಪರ್ (<i>Piper nigrum</i> L.)	ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	20.11.2017
67.	ಶಿವ ನಾರಾಯಣ್ ಸಿರಾಡ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್, ಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪುಸ ಗೇಟ್, ನ್ಯೂ ದೆಲ್ಲಿ -12.	ಪ್ರೊ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಗೋಸ್ವಾಮಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್, ಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪುಸ ಗೇಟ್, ನ್ಯೂ ದೆಲ್ಲಿ -12.	ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಇಂಪಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್ ಆನ್ ಸ್ಪಾಟಿಯೋಲಜಿ ಓವರ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	16.12.2017
68.	ಶಾಂತ್ ರಾವ್ ಭಿಮಲ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್, ಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪುಸ ಗೇಟ್, ನ್ಯೂ ದೆಲ್ಲಿ -12.	ಪ್ರೊ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಗೋಸ್ವಾಮಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್, ಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪುಸ ಗೇಟ್, ನ್ಯೂ ದೆಲ್ಲಿ -12.	ಮಲ್ಟಿ-ಸ್ಕೇಲ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮೊಡೆಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಸರ್ಫೇಸ್ ಆಂಡ್ ಸೋಲಿಯಲ್ ಪ್ರೊಸೆಸ್ಸ್ ಓವರ್ ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ರೀಜನ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	18.12.2017
69	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ನರಸೇಣಿಡ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ದೊರಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾಟ ಮೈನಿಂಗ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಫಾರ್ ದ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಅವೇರ್ ಮಾಡೆಲ್ ಫಾರ್ ಸೆನ್ಸಾರ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.12.2017
70.	ನಾರ್ವೆಂಕರ್ ಗಾಯತ್ರಿ ಸುಧೀರ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಿಎಸ್‌ಐಆರ್-ನಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಒಪನೊಗ್ರಾಫಿ, ಡೊನ-ಪವಲ, ಗೋವ -403 004.	ಡಾ. ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯು.ಎ. ನಾಕ್ಕಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಿಎಸ್‌ಐಆರ್-ನಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಒಪನೊಗ್ರಾಫಿ, ಡೊನ- ಪವಲ, ಗೋವ -403 004.	ಎ ಕಂಪರೇಟಿವ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೈಟ್ರಸ್ ಅಕ್ರೂಟ್ ಆಂಡ್ ಮೀಥೇನ್ ಇನ್ ಫೈಲ್ ವಾಟರ್ ಆಂಡ್ ಮೆರೈನ್ ಇಕೋಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಇನ್ ಆಂಡ್ ಎರಿಂಡ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಸಾಗರ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.12.2017
71.	ಶಿನೆ ಪಿ. ವಾರ್ಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್ ಮಂಗಳೂರು -575 002.	ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್ ಡೀನ್, ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್ ಮಂಗಳೂರು -575 002.	ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದಿ ಎಪಿಟೋಲೋಜಿ ಆಫ್ ವೈಟ್ ಸ್ಪಾಟ್ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್ ವೈರಸ್ ಫಾರ್ ವೆಸ್ಟ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್	ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	01.01.2018
72.	ಸುಜಾತ್ ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಟಿ.ವೈ. ಮಲ್ಲಯ್ಯ ಉಪ ಗ್ರಂಥಾಲಕರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಒರ್ಗಾನಿಸ್ಮೋಜೇಷನಲ್ ಕಲ್ಚರ್ ಒನ್ ಎಂಪ್ಲಾಯಿ ಇನ್ವಾಲ್ವೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಎಂಪವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಎಲ್‌ಐಎಸ್ ಪ್ರೋಫೆಷನಲ್ಸ್: ಎ ಸ್ಟಡಿ ವಿತ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಲೈಬ್ರರೀಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	01.01.2018
73.	ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ ವಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಎಸ್ ಎಮ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸೋನೊಲಿಸಿಯರ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಇನ್ ವೆಸ್ಟಿಗೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಧರ್ಮಲಿ ಇವಾಪೋರೇಟೆಡ್ ಒರ್ಗಾನಿಕ್ ಪಥಲೊಸಿಸೈನ್ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	01.01.2018
74	ಪವಾರ್ ಸಿಲಾಂಬರಿ ವಿಶಾಲ್ ವೈಶಾಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಐಸಿಎಆರ್- ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್ ಎಜುಕೇಷನ್, ಆಫ್ ಯಾರಿ ರೋಡ್, ಪಂಚ್ ಮಾರ್ಗ್, ವರ್ಸೋವ, ಅಂದೇರಿ (ವೆಸ್ಟ್) ಮುಂಬೈ- 400 061.	ಡಾ. ಅಶೋಕ್ ಚೌಧರಿ ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಾಲ್ ಸೈಂಟಿಸ್ಟ್ ಆಂಡ್ ಹೆಡ್ ಐಸಿಎಆರ್ ಆಫ್ ಫಿಶ್ ಡಿಸೆಮಿನ್ ಆಂಡ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ ಐಸಿಎಆರ್- ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್ & ಎಜುಕೇಷನ್, ಆಫ್ ಯಾರಿ ರೋಡ್, ಪಂಚ್ ಮಾರ್ಗ್, ವರ್ಸೋವ, ಅಂದೇರಿ (ವೆಸ್ಟ್) ಮುಂಬೈ- 400 061.	ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫೈನಿರೇಟೆಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಜೆನಿಕ್ ಜೀನುಕ್ವಿಟ್ ಬಯೋಸೆನ್ಸಾರ್ಸ್ ರೆಫರಾನ್ಸಿವ್ ಟು ಹೆವ್ವಿ ಮೆಟಲ್ ಟಾಕ್ಸಿಸಿಟಿ	ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	02.01.2018
75.	ಅರ್ಚನಾ ಕಾಮತ್ ಬಿ.ಆರ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ ಹೆಬ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಒಪ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರೋಪರ್ಟೀಸ್ ಇನ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	04.01.2018
76.	ಕು. ಸ್ವೀನ್ ಬಾನು ಶೈಕ್ ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಿಟಲ್ ಸ್ಪೆಕ್ಟ್ರೋಫೋಟೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ಫಾರ್ ದ ಅಸ್ಸೇ ಆಫ್ ಸರ್ವ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಇನ್ ಬಲ್ಕ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮ್ಯೂಲೇಶನ್ಸ್	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	11.01.2018
77.	ಹೆಗ್ಡೆ ಸಾರಿಕೆ ಅನಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಕೆ. ಆಚಾರಿ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ದ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೇಟಿಸ್ಟಿಕಲ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್ ಆನ್ ಐಸೋಲೇಟೆಡ್ ವರ್ಡ್ ರೆಕೊಗ್ನಿಷನ್ ಇನ್ ಕನ್ಸಡ ಲ್ಯಾಂಗ್‌ವೇಜ್	ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	30.01.2018

		ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.				
78	ಬಬಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಪಿ.ಎಂ. ಪಕ್ಕಳ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಒಪ್ಪಿಮಲ್ ಬರಡರಿಂಗ್ ಫಾಲಿಸಿನ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ವೆಂಟರಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ವಿಡ್ ಪ್ರೈಸ್ ಚೇಂಜ್	ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	01.02.2018
79.	ಪೌಮಿತ ಮಂಡಲ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಆತ್ಮಕಲ್ಪರ್ದ ವಿಭಾಗ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್ ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಶಂಕರ್ ಐಸಿಎಆರ್, ಎಮಿಂಟೆಸ್ ಸೈನ್ಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕರ್ನಾಟಕ ವೆಟರ್ನರಿ, ಎನಿಮಲ್ ಆಂಡ್ ಫಿಶರೀಸ್ ಸೈನ್ಸಿಸ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ, ವೆಟರ್ನರಿ ಕಾಲೇಜ್, ವಿಸೋಬ ನಗರ್, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವೊನೊಕ್ಯೂನಲ್ ಆಂಟಿಬಯೋಲಜಿಕ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಫೀಲ್ಡ್ ಲೆವೆಲ್ ಎಸೈಸ್ ಫಾರ್ ಡಿಟೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕಾಮನ್ ಲಿ ಯುಸ್ಡ್ ಆಂಟಿಬಯೋಲಜಿಕ್ ಇನ್ ಫಿಶರೀಸ್	ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	03.02.2018
80.	ಸ್ವರೂಪ ಕೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎಂ. ಸೋಮಶೇಖರಪ್ಪ ವಿಜ್ಞಾನ ಉಪಕರಣ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಗಾಮಾ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಡ್ ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಯಾಲ್ಕ್ಯುಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಹೈಡ್ರೋಜೆಲ್ ನ್ಯಾನೋಕಂಪೊಸಿಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಬಯೋ-ಮೆಡಿಕಲ್ ಆಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	14.02.2018
81.	ಮುರಾರಿ ಎಂ.ಎಸ್. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ ಪಟ್ಟಾಬಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಇಫ್‌ಫೈಲ್ ಆಫ್ ಕೋಲ್ಡ್ ವರ್ಕ್, ಮೆಕಾನಿಕಲ್ ಆಂಡ್ ಥರ್ಮಲ್ ಸೈಕ್ಲಿಂಗ್ ಆನ್ ದಿ ಕ್ಯಾಲ್ಕ್ಯುಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಶೇಪ್ ಮೆಮರಿ ಎಲೋಯಸ್	ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	14.02.2018
82	ಗ್ರೀಶ್ಮ ಎ.ಎ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಆರ್. ಶ್ರೀಧರ್ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಸೈಡ್ಸ್ ಓನ್ ನಾನ್-ಕನ್ಸೆಂಟ್ರೇಟ್ ನ್ಯೂಟ್ರೀಶನಲ್ ಸೋಸರ್ಷ್ ಆಫ್ ದಿ ಸೌತ್ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ	ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	19.02.2018
83.	ರೇಶ್ಮ ಎ. ಶೆಟ್ಟಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ವೋನಿಕಾ ಸದಾನಂದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಎಫ್‌ಜೆನೆಟಿಕ್ ಆಂಡ್ ಎನ್ವೈರೊಮೆಂಟ್ ಇನ್ಫ್ಲುಯೆನ್ಸ್ ಆನ್ ಎ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಮೋಡೆಲ್ ಆಫ್ ಅಡೋಲೆಸೆಂಟ್ ಡಿವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್	ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲೊಜಿ	ವಿಜ್ಞಾನ	20.02.2018
84.	ರವೀಶ ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಪಿ. ಪಕ್ಕೀರಪ್ಪ (ನಿವೃತ್ತ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪರ್‌ಫಾರಮೆನ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ: ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ಸ್ ಎಟ್ ಜೆಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯು ಸ್ಟೀಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಬೆಳ್ಳಾರಿ	ವ್ಯವಹಾರ ಆಡಳಿತ	ವಾಣಿಜ್ಯ	20.02.2018
85.	ಹರಿದಾಸ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ. ಹೆಚ್. ನಾಗಲಿಂಗಪ್ಪ (ನಿವೃತ್ತ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಆನ್ ಎನಲಿಟಿಕ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಸ್ಟೋರ್ಟ್ ಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟಿಕ್ ಪರ್‌ಫಾರಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸ್ಟ್ರೆಬ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೋರ್ಟ್ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಮಂಗಳೂರು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ	ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ	ಶಿಕ್ಷಣ	20.02.2018
86.	ಶರ್ಮಲ್ ಎಲ್. ಮಸ್ಕರೇನ್ಡ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೈಂಟ್ ಆನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಲಿಯೊನಿಲ್ಲ ಮಿನಿಜಸ್ ಎ.ಸಿ. ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಾಲ್ ಸೈಂಟ್ ಆನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಮಂಗಳೂರು	ಇಫ್‌ಫೈನ್‌ಸಿನ್ಸ್ ಆಫ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಮೆಥಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಟೀಚಿಂಗ್ ಆನ್ ಸೈನ್ಸಿಸ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಅಚೀವ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಸೈಂಟಿಫಿಕ್ ಆಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಆಫ್ ಹೈಯರ್ ಸೆಕೆಂಡರಿ ಸ್ಕೂಲ್ ಸ್ಟೂಡೆಂಟ್ಸ್ ವಿಡ್ ಡಿಫರೆಂಟ್ ಲೆವೆಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್	ಶಿಕ್ಷಣ	ಶಿಕ್ಷಣ	20.02.2018
87.	ಜಗದೀಶ್ ನಾಯ್ಕ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. . ರಾಜಶೇಖರ ಎಫ್. ಭಜಂತ್ರಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಧಾರವಾಡ- 580 003.	ಪ್ರಿಪರೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಚಾರಕ್ಟರೈಸೇಷನ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಮರ್ ನಾನೊ ಕಂಪೊಸಿಟ್ಸ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	20.02.2018
88.	ಸಂದೀಪ್ ಕೆ ಎಮ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಪ್ರೊ. ಎಸ್ ಎಮ್ ಧರ್ಮಪ್ರಕಾಶ್ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಸೈಡ್ಸ್ ಆನ್ ಒಪ್ಪೋಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಪೊಪರ್ಟೀಸ್ ಆಫ್ ಆನ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಆಂಡ್ ಡೋಪ್ಡ್ ಚಿಟಿಡಿ ತಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ಸ್ ಪೋಸ್ಟ್ ಹೈ ಸೋಲ್-ಜೆಲ್ ಸ್ಪಿನ್ ಕೋಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಯೂ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ವಿಜ್ಞಾನ	20.02.2018
89.	ಉಮ್ಮೇ ಸಲ್ಮ ಎಂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ದೊರಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೋಲೇಶನ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಡಾಟಾ ಮೈನಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಯೂಸ್ ಫಾರ್ ಡ್ರೈಸ್ಟ್ ಕ್ಯಾಸ್ಕರ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸಿಸ್	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	20.02.2018
90.	ಅನಿಶಾ ವಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ಕೆ. ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ವಸಾಹತುಪಾಟಿ ಕೊಡಗಿನಲ್ಲಿ ಕಮೀಷನರ್‌ಗಳ ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿವರ್ತನೆಗಳು (ಕ್ರಿ.ಶ. 1834 ರಿಂದ 1947)	ಇತಿಹಾಸ	ಕಲಾ	21.02.2018
91.	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಶ್ರೀ. ಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಡಾ. ರಾಜ್ ಪ್ರವೀಣ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ.	ಇಂಡೋ-ಯುಎಸ್ ರಿಲೇಷನ್ಸ್ : ಮೇಜರ್ ಏರಿಯಾಸ್ ಆಫ್ ಕಂಟ್ರೀಶನ್ ಆಂಡ್ ಇಂಪ್ಲಿಕೇಶನ್ಸ್	ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ	ಕಲಾ	23.02.2018
92	ಮಂಜುಳಾ ಬಿ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಪ್ರೊ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಲೈವ್‌ಲಿಯಡ್ ಆಫ್ ಶೆಡ್ಯೂಲೆಡ್ ಕಾಸ್ಟ್: ಎ ಕೀಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಅಕ್ಸೆಸ್ ಟು ಎಜುಕೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಎಂಪ್ಲೊಯಿಮೆಂಟ್	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ	ಕಲಾ	23.02.2018

	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ				
93.	ಲತಾ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಪ್ರೊ. ಹನುಮ ನಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ತಲಕಾಡಿನ ಗಂಗರ ಕಾಲದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ: ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ	ಇತಿಹಾಸ	ಕಲಾ	23.02.2018
94.	ಶ್ರೀ. ನನ್ನ ಶಫಕ್ತುಲ್ಲ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಡಾ.ಎಂ. ಚಂದ್ರಾ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಐಡೆಂಟಿಫಿಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಪೀನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಫೋಡ್‌ಡೇರ್ಸ್ ಪ್ರೋಬಿಯೋಟಿಕ್ ಮೈಕ್ರೋಬೈಲ್ ಸ್ಟ್ರೈನ್ ವಿಡ್ ಆಂಟಿಕೊಲೋಜಿಕ್ ಕಾನ್ಸರ್ ಪ್ರೊಪರ್ಟೀಸ್.	ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ	ವಿಜ್ಞಾನ	23.02.2018

ಉ) ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರಗಳು

32. ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಡಾ. ನಾಗಪ್ಪ ಗೌಡ. ಆರ್

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠವು ಸಂಬಂಧಿತ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅನುಮೋದನೆಯೊಂದಿಗೆ 27-03-2012ರಂದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠವು 12ನೇ ಶತಮಾನದ ವಚನಕಾರರಾದ ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನವರನ್ನು ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಅವರ ವಚನದ ಪ್ರಚಾರ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಮೀನುಗಾರ ಸಮುದಾಯದ ಸಾಮಾಜಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ, ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. 2012ರಿಂದ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠವು ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದೆ. 2012ರಿಂದ 31-05-2016ರ ವರೆಗೆ ಪ್ರೊ. ಜಯರಾಜ್ ಅಮೀನ್ ಇವರು ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿ ಪೀಠವನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸಿರುತ್ತಾರೆ. 01-06-2016ರಿಂದ ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠದ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿ ಡಾ. ನಾಗಪ್ಪ ಗೌಡ. ಆರ್ ಇವರು ಪೀಠದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪೀಠದ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಪೀಠದ ವತಿಯಿಂದ ಈಗಾಗಲೇ ಅನೇಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

1.ವಚನಸಾರ ಪ್ರಸರಣೋಪನ್ಯಾಸಗಳ ಆಯೋಜನೆ: 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ, ಕಾಸರಗೋಡು ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ 'ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಸಾರ ಪ್ರಸರಣೋಪನ್ಯಾಸ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ಉಪನ್ಯಾಸ 1: ಕನ್ನಡ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನ ವಿಭಾಗ ಸರಕಾರಿ ಕಾಲೇಜು, ಕಾಸರಗೋಡು

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ಬಿ.ಎ ಶರಭೇಂದ್ರ ಸ್ವಾಮಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿರ್ವಾಹಕರು ಮಂಗಳೂರು
ಆಕಾಶವಾಣಿ

ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳು- ಶ್ರಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಅನನ್ಯತೆ

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಡಾ. ಸುಜಾತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕನ್ನಡ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನ
ವಿಭಾಗ ಸರಕಾರಿ ಕಾಲೇಜು, ಕಾಸರಗೋಡು

ದಿನಾಂಕ : ದಿನಾಂಕ : 17-11-2017

ಉಪನ್ಯಾಸ 2: ಸಂತ ಆಗ್ನೆಸ್ ಮಹಿಳಾ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಬದಿಕಾನ, ಅಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಂತ ಆಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು

ವಿಷಯ : 'ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಕಾಲೀನ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬದ್ಧತೆ'

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ. ಜಸ್ಟೀನ್ ಎ.ಸಿ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಸಂತ ಆಗ್ನೆಸ್ ಮಹಿಳಾ ಪದವಿ
ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು

ದಿನಾಂಕ : ದಿನಾಂಕ : 27-11-2017

ಉಪನ್ಯಾಸ 3: ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಆಯನೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಪ್ರೊ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ನಾಯಕ್, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕನ್ನಡ ಭಾರತಿ ಕುವೆಂಪು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಶಂಕರ ಘಟ್ಟ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳು ಮತ್ತು ವೈಚಾರಿಕತೆ

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ: ಡಾ. ವೈ ಕುಬೇರಪ್ಪ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು,
ಆಯನೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ದಿನಾಂಕ : 20-01-2018 ಶನಿವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 4: ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಶಂಕರ ನಾರಾಯಣ, ಉಡುಪಿ

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಎಸ್ ನಾಯಕ್, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸರಕಾರಿ
 ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕೋಟೇಶ್ವರ, ಉಡುಪಿ
 ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಪ್ರಜ್ಞೆ
 ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಡಾ.ಉದಯ ಕುಮಾರ ಶೆಟ್ಟಿ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು
 ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಶಂಕರನಾರಾಯಣ, ಉಡುಪಿ
 ದಿನಾಂಕ : 25-01-2018 ಗುರುವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 5: ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಸಿದ್ದಕಟ್ಟೆ, ಬಂಟ್ವಾಳ
 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಶ್ರೀಮತಿ ಜ್ಯೋತಿ ಚೇಳ್ಯಾರು ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಸರಕಾರಿ ಪದವಿ
 ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು, ಹಳೆಯಂಗಡಿ
 ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಂಗತ್ವದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ
 ದಿನಾಂಕ: 12-02-2018 ಸೋಮವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 6: ಐ.ಡಿ.ಎಸ್.ಜಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಡಿ.ವಿ.ಎಸ್ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
 ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳು- ಜ್ಞಾನದ ತೊಡಕು
 ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಸಿ ಬಸವರಾಜ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಐ.ಡಿ.ಎಸ್.ಜಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ
 ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
 ದಿನಾಂಕ: 16-02-2018 ಶುಕ್ರವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 7: ಭಂಡಾರ್‌ಕಾರ್ಸ್ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ, ಉಡುಪಿ
 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ಸಬಿತಾ ಬನ್ನಾಡಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಸರಕಾರಿ
 ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ತರಿಕೆರೆ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
 ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ರಮ ಮತ್ತು ವಿರಾಮ
 ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಪ್ರೊ. ನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಭಂಡಾರ್‌ಕಾರ್ಸ್
 ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ, ಉಡುಪಿ
 ದಿನಾಂಕ : 21-02-2018 ಬುಧವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 8: ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು
 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ಪೂವಪ್ಪ ಗೌಡ ಕಣಿಯೂರು, ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ನೆಹರು ಸ್ಮಾರಕ
 ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಸುಳ್ಳ
 ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಶುದ್ಧಿಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ
 ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಡಾ. ಜೇವಿಯರ್ ಡಿಸೋಜ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು,
 ಪುತ್ತೂರು
 ದಿನಾಂಕ: 13-03-2018 ಮಂಗಳವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 9: ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಬಲ್ತೂರು, ಮಂಗಳೂರು
 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ಅನಿತಾ ಹೆಗ್ಡೋಡು ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಜೆ.ಸಿ.ಬಿ.ಎಮ್
 ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಶೃಂಗೇರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
 ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಯಕ
 ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಪ್ರೊ. ರಮನಾಥ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳಾ
 ಕಾಲೇಜು, ಬಲ್ತೂರು, ಮಂಗಳೂರು
 ದಿನಾಂಕ: 15-03-2018 ಗುರುವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 10: ಡಾ. ಜಿ. ಶಂಕರ್ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ ಅಜ್ಜರ ಕಾಡು, ಉಡುಪಿ
 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ನಿಕೇತನ, ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ
 ಕಾಲೇಜು, ಹಿರಿಯಡ್ಕ
 ವಿಷಯ : ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನವರ ವೈಚಾರಿಕತೆ
 ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಡಾ. ಬಾಸುರ ಶೆಟ್ಟಿ ಎಸ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಡಾ. ಜಿ.ಶಂಕರ್ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ
 ಕೇಂದ್ರ ಅಜ್ಜರ ಕಾಡು, ಉಡುಪಿ
 ದಿನಾಂಕ: 21-03-2018 ಬುಧವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 11: ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹಳೆಯಂಗಡಿ
 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ಮೃದುಲಾ ರಾಜೇಶ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಕಾಲೇಜು,
 ಮಂಗಳೂರು
 ವಿಷಯ : ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೊಗವೀರ ಸಂಸ್ಕೃತಿ

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಡಾ. ಪಿ.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು , ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು,
ಹಳೆಯಂಗಡಿ

ದಿನಾಂಕ: 06-004-2018 ಶುಕ್ರವಾರ

ಉಪನ್ಯಾಸ 12: ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಶಾಲನಗರ, ಕೊಡಗು

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ : ಡಾ. ಗಣನಾಥ ಎಕ್ಕಾರು, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಷಯ : ವಚನ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನವರ ವಚನಗಳ ಮಹತ್ವ

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಡಾ. ಪಿ.ಎಂ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಶಾಲನಗರ,
ಕೊಡಗು

ದಿನಾಂಕ: 07-04-2018 ಶನಿವಾರ

2. ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಉಪನ್ಯಾಸ ಸ್ಪರ್ಧೆ

ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನೇರ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳನ್ನು ಓದಿ ವಿವೇಚಿಸುವಂತೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಮತ್ತು ವಚನಗಳು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುವ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಸ್ನಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ 'ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳ ಉಪನ್ಯಾಸ ಸ್ಪರ್ಧೆ' ಯನ್ನು ೨೨-೦೯-೨೦೧೭ನೆ ಶುಕ್ರವಾರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಬೈರಪ್ಪ, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ

ಉದ್ಘಾಟನೆ : ಡಾ. ಎಂ. ಆರ್.ರವಿ, ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ಅಧಿಕಾರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಮಂಗಳೂರು

ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳು : ಡಾ. ಉದಯ ಕುಮಾರ ಇವತ್ತೂರು, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು,
ಮಂಗಳೂರು

ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ಆಚಾರ್, ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಸದಸ್ಯರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠದ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ. ನಾಗಪ್ಪಗೌಡ. ಆರ್ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕ ನುಡಿಗಳನ್ನಾಡಿರು.

3. ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳ ಗಾಯನ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಚಯಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ವಚನಗಳು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುವ ಮೌಲ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ 'ವಚನ ಗಾಯನ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 4-09-2017ರಂದು ಗೋವಿಂದದಾಸ ಕಾಲೇಜು ಸುರತ್ಕಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಡಾ. ಮುರಳೀಧರ ರಾವ್, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಗೋವಿಂದದಾಸ ಕಾಲೇಜು, ಸುರತ್ಕಲ್ ಇವರು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು. ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠದ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ. ನಾಗಪ್ಪಗೌಡ. ಆರ್ ಇವರು ವಚನ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನವರ ವಚನಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಪೀಠದ ಕಾರ್ಯೋದ್ದೇಶಗಳ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜು, ಕುಮಾರಿ ಶ್ರೀದೇವಿ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಇವರು ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನವರ ವಚನ ಗಾಯನ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟರು.

4. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರರ ಸಮಸ್ಯೆ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಕುರಿತಂತೆ ಕ್ಷೇತ್ರಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಮಂಗಳೂರು ಬಂದರು ಹಾಗೂ ಮೀನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ಬೇಟೆ ನೀಡಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ ವಲಸೆ ಬಂದ ಅಂಬಿಗ ಜನಾಂಗದವರು ವಾಸವಾಗಿರುವ ಮುಲ್ಕಿಯಲ್ಲಿನ ಲಿಂಗಪ್ಪಯ್ಯ ಕಾಡು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

5. ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ಕುರಿತ ನಾಟಕ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ತಯಾರಿ

ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರಾಂತ ನಾಟಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಜಗನ್ ಪವಾರ್ ಇವರಿಂದ ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನವರ ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ನಾಟಕ ರಚಿಸಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸಿದ್ದಗೊಂಡ ನಾಟಕವನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಆಯ್ದ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ(ಬಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು ಕಡೆ) ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

6. 2016-17ನೆ ಸಾಲಿನ ವಚನಸಾರ ಪ್ರಸರಣೋಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳ ಲೇಖನಗಳ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಪೀಠದ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

7. ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠದ ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸಿನ ಕೊರತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಸರಕಾರದಿಂದ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕೋರಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಪ್ರಮೋದ್ ಮಧ್ವರಾಜ್, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಯುವಜನ ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡಾ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವರು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರ ಮೂಲಕ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುವ ಡಾ. ಜಿ. ಶಂಕರ್ ಇವರು ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

8. ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠದ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ವಚನ ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಮೂಲ್ಯ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇನ್ನೂ ಹಲವು ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಪ್ರಕಾಶನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದೆ.

32. ಎಂ.ವಿ. ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಆಯುರ್ವೇದ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಡಾ. ಕೆ. ಆರ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್

ಆಯುರ್ವೇದ ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆ ತೋಟವು 160 ಪ್ರಬೇಧಗಳ ಸುಮಾರು 500 ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಕಳೆದ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹತ್ತು ಹೊಸ ಸಸ್ಯಗಳು ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಂಡಿವೆ.

ಎಂ.ವಿ. ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯೋದ್ಯಾನದಲ್ಲಿರುವ ಹಸಿರು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಪೋಷಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಪೀಠವು ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಕೈಪಿಡಿ [ಮೊನೊಗ್ರಾಫ್] (ಸಂಗ್ರಹಣೆ: ಎಂ.ವಿ. ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಗಿಡಮೂಲಿಕೆ ಉದ್ಯಾನ) ಸಂಪುಟ 1ನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಈ ಕೈಪಿಡಿಯು 50 ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ, ದೇಶೀಯ ಹೆಸರುಗಳು ಮತ್ತು ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಪ್ರಸರಣ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಈ ಸಸ್ಯಗಳ ಔಷಧೀಯ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಹ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ ಆಯೋಜಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

33. ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ

ನಿರ್ದೇಶಕರು : ಪ್ರೊ. ವಿಶ್ವನಾಥ

1. CzsÀá¸ÀPÀ ¸ÀUÀð:

°É,ÀgÀÄ	°ÀÄzÉÝ	±ÉÊPÀëtÂPÀ C°ÀðvÉ	¥Áæ«ÃtávÉAiÄÄ PÉëÃvÄæ
¥ÉÆæ. «±ÀéÉÁxÀ	¥ÁæzsÁá¥ÀPÀgÀÄ	JA.J. !°ÉZi.r.	CxÀð±Á,ÀÛç CA"ÉÃqÀlgì CzsÀáAiÄÄÉÄ

**2. «"sÁUÀZÀ ¸Àw-ÄAzÀ ÉÀqÉ,À@àIÖ
G¥ÁÉÁá,ÀUÀ¼ÄÄ/PÁAiÄiÄðUÁgÀUÀ¼ÄÄ/«ZÁgÀ,ÀAQgÀtUÀ¼ÄÄ:**

CA"ÉÃqÀlgì CzsÀáAiÄÄÉÄ PÉÃAzÀæªÀÄ ¸ÉÁAPÀ 15.05.2017 gÀAzÀÄ CA"ÉÃqÀlgì gÀÁgÀ 126ÉÉÄ dÉÄª ¸ÀµÁðZÁgÀuÉAiÄÄ CAUÀªÁV «±ÉÃµÀ G¥ÁÉÁá,À PÁAiÄÄðPÀæªÀªÁÉÄÄÄ ¸ÀÄAUÀ¼ÄÄ À"sÁUÀt, ¸ÀÄAUÀ¼ÄÄUÀUÉÆÉwæ AiÄÄ°è DAiÉÆÉf1vÄÄÛ. ¸æÄ. zÉÆgÉÉgÁeì PÉ. ¸ªÁÉvÀÛ dAn ¸zÉÃð±ÀPÀgÀÄ, ¸PÀët «"sÁUÀ, EªÁgÀÄ «±ÉÃµÀ G¥ÁÉÁá,ÀªÁÉÄÄÄ ¸ÄrzÀgÀÄ. CzsÀáPÀëvÉ ¥ÉÆæ. PÉ. "sÉÉgÀ¥Àà ¸À»1zÁYgÀÄ.

**34. ಸಾಮಾಜಿಕ ವ್ಯಾವರ್ಥಕ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಗತ ನೀತಿ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ
(ಸಿ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಇ.ಐ.ಪಿ)**

ನಿರ್ದೇಶಕರು: ಪ್ರೊ. ವಿಶ್ವನಾಥ

1. ಕೇಂದ್ರದ ಶಿಕ್ಷಕರ ವಿವರಗಳು:-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಅರ್ಹತೆ
1	ಪ್ರೊ. ವಿಶ್ವನಾಥ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಎಂ.ಎ (ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್)ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ
2	ಡಾ.ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ	ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ (ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್)ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ
3	ಎಂ.ಪಿ. ಉಮೇಶ್ ಚಂದ್ರ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಸಿ.ಜೆ
4	ಡಾ.ನಾಗರಾಜ್ ಮುಗ್ಗೂರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ (ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್)ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ
5	ಡಾ.ಬಿ.ಎಮ್. ಕುಮಾರ್	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಎಂ.ಎ (ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್)ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ
6	ಡಾ.ಸಿದ್ದಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ. ಕೆ.ಪಿ	ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಯೋಜಕರು	ಎಂ.ಎ (ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್)ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ

2. ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ವಿವರಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಅರ್ಹತೆ
1.	ಡಾ. ಮಂಜುಳ ಬಿ.	ರಿಸರ್ಚ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್	ಎಂ.ಎ (ಸೋಶಿಯಾಲಜಿ), ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ

2.	ಅಕ್ಷಯ. ಎನ್	ಡಾಟ ಎಂಟ್ರಿ ಆಪರೇಟರ್	ಬಿ.ಬಿ.ಎಂ - ಪಿಜಿಡಿಸಿಎ
3.	ನಸೀಮಾ	ಲೈಬ್ರರಿ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್	ಎಂ.ಎಲ್.ಐ.ಎಸ್
4	ಪ್ರತಿಮಾ ದೇವಿ	ಅಟೆಂಡರ್	ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ

3. ರಿಸರ್ಚ್ ಪೆಲೋ ವಿವರಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಅರ್ಹತೆ
1.	ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ನಾಯಕ . ಜಿ	ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟರಲ್ ಪೆಲೋ	ಬಿ.ಎಡ್, ಎಂಪಿಲ್(ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್), ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ

೪. ನ್ಯಾಷನಲ್ / ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್/ಸಮಾವೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರೆಸೆಂಟ್ ಮಾಡಿದ ಪೇಪರ್‌ಗಳು:

ಡಾ. ವಿ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ಆಗಸ್ಟ್ ೨೮ ಮತ್ತು ೨೯ ೨೦೧೭,ರಂದು ಬೀಡಿ ರೋಲಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎ ಟೂಲ್ ಫಾರ್ ಆ್ಯಟಿ ಪೊವರ್ಟಿ ಅಂಡ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ವಿಮೆನ್ ಲೇಬರ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ , ಇಂಡಿಯಾ “, ಬಗ್ಗೆ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಗಾಂಧಿಯನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಮತ್ತು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಮಿಮೆನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ೫ ನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ‘ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಆಪೋರ್ಚುನಿಟೀಸ್ ಫಾರ್ ಸ್ಪೆಟ್ಟಿನ್‌ಬಲ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ –ವಿಥ್ ಎಂಫಸಿಸ್ ಆನ್ ರೂರಲ್ ವಾಟರ್ ಸಪ್ಲೈ , ಸಾನಿಟೇಷನ್ , ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ , ಹೆಲ್ತ್ ಅಂಡ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ಮೇಲೆ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ವಿ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು "ಪೊವರ್ಟಿ ಅಂಡ್ ಹಂಗರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಫ್ಯಾಕ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಇನ್ ಎಜಿವಿಂಗ್ ಫುಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ “, ಬಗ್ಗೆ ಪೇಪರನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ ೧೪ ಮತ್ತು ೧೫, ೨೦೧೮ ರಂದು ‘ಪುಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಅಂಡ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಇನ್ಯೂಷನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ‘, ಮೇಲೆ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಅಂಡ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಪಾಲಿಸಿ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ವಿ ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ಪೊವರ್ಟಿ ಇರಾಡಿಕೇಷನ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಅಂಡರ್ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧೀಸ್ ರೆಜಿಮ್ (೧೯೮೬-೧೯೮೪): ಎ ನೋಟ್ ಆನ್ ಟೈಂಟಿ-ಪಾಯಿಂಟ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್”, ಬಗ್ಗೆ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಎ ರಿವಿಷನರಿ ರಿವಿಸಿಟಿಂಗ್ ಹರ್ ಪಾಲಿಸೀಸ್ ಅಂಡ್ ದೆರ್ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಮೇಲೆ ಪೇಪರ್ ಅನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ ೧೯-೨೦, ೨೦೧೮ ರಂದು ಮಂಗಳೂರಿನ ಸೇಂಟ್ □□□□□□ ಕಾಲೇಜ್ (ಜಂಟಿಯಾಗಿ) ಆಯೋಜಿಸಿದ ಎರಡು ದಿನದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಕುಮಾರ್ ಬಿ. ಎಂ, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ “ಇಂಪಾರ್ಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇನ್ಸ್‌ಟಿಟ್ಯೂಷನ್ಸ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ “, ೦ ತಿಂಕಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ- ಎ ಗಾಂಧಿಯನ್ ಪರ್ಸೆಕ್ಟಿವ್ ” ಮೇಲೆ ಪೇಪರನ್ನು ೩ ನೇ ಮತ್ತು ೪ ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭ ರಂದು – ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್ – ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ತುಮಕೂರು‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಕುಮಾರ್ ಬಿ. ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ಗ್ರೋತ್ ಟ್ರೆಂಡ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ವಿಥ್ ಸ್ಟೇಷಲ್ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಟು ಏರಿಯಾ ಅಂಡ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಮೇಜರ್ ಕ್ರಾಪ್ಸ್”, ವನ್ ಡೇ ಇನ್ ದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಆನ್ ೨೫ ಇಯರ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ : ಪರ್ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಾಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್ಸ್, ಮೇಲೆ ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಯಲ್ಲಿ ೨೨ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭ ರಂದು ನಡೆದ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಅಂಡ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ಸ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಕುಮಾರ್ ಬಿ. ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು “ಇಕಾನಮಿಕ್ ಎಂಫವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವಿಮೆನ್ ಥ್ರೂ ಸ್ಟ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌ಜಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ” ಆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಥ್ರೂ ಗುಡ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಮೇಲೆ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ತುಮಕೂರು -೫೭೨೧೦೩ ಇವರು ಮೇ ೪ ೨೦೧೭ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಕುಮಾರ್ ಬಿ. ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು “ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪರ್ಟ್ನರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಾಸೆಕ್ಟಿವ್ ಆಫ್ ಪರ್ಸನ್ಸ್ ವಿಥ್ ಡಿಬಿಬಿಲಿಟಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ “ಎನಶೂರಿಂಗ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಜಸ್ಟಿಸ್ ಇನ್ ದ ಇರಾ ಆಫ್ ಗ್ಲೋಬಲೈಸೇಷನ್: “ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್, ಮೇಲೆ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಲಾ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಪಿ.ಜಿ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಲ್ಲಿ ೨೯ನೇ ಮೇ ೨೦೧೭ ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಕುಮಾರ್ ಬಿ. ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು “ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇನ್ಸ್‌ಟಿಟ್ಯೂಷನ್: ಆನ್ ಓವರ್‌ವ್ಯೂ” ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡರ್ನೈಸೇಷನ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ : ಚಾಲೆಂಜರ್ಸ್ , ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರೊಸೆಸ್ ಆಫ್ ಚೇಂಜ್, ವಿಷಯದ ಮೇಲೆ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಅಂಡ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ತುಮಕೂರು‌ನಲ್ಲಿ ೨೮ನೇ ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ ರಂದು ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ನವೆಂಬರ್ ೨೯, ೨೦೧೭ ರಂದು ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಂಡ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ಸ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ “ಚೀಂಜಿಂಗ್ ಕೊಂಟ್ರಾಟ್ ಆಫ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಅಂಡ್ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್”, ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪೇಪರನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅವರು "ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಓವರ್ ವ್ಯೂ ಬಗ್ಗೆ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ “ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ” ಮೇಲೆ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಅಂಡ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ ದಿಂದ ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಲಾದ ೧೦ ರಿಂದ ೧೧ ನೇ ಜನವರಿ ೨೦೧೮ ವರೆಗೆ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರುನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅವರು “ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ದಲಿತ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ : ವಿಥ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ರೆಫರನ್ಸ್ ಟು ದ ವಿಮೆನ್” ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್- ಎ ಸೋಷಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್ - ಮೇಲೆ ದಿ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ವರ್ಕ್, ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು ಇವರು ಯುಜಿಸಿ-ಯುಪಿಇ-ಎಫ್‌ಎ - ಖಖ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರುನಲ್ಲಿ ೧೬ ಮತ್ತು ೧೭ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೮ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಎಂ., ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅವರು “ಆನ್ ಎಂಪಿರಿಕಲ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ವಿಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ” ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮೇಲೆ - ನಿನ್ನೆ, ಇಂದು ಮತ್ತು ನಾಳೆ ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಪೊಲಿಟಿಕಲ್ ಸೈನ್ಸ್, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರುನಲ್ಲಿ, ೧೨ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೮ ರಂದು ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅವರು " ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಡಬ್ಲ್ಯು ಟಿ ಓ ಆಂಡ್ ದಿ ಅಗ್ರಿಮೆಂಟ್ ಆನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್" ಕುರಿತು ೯ ಮತ್ತು ೧೦ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೮ರಂದು ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಆಯೋಜಿಸಿದ ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು ನಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅವರು " ಡಿಜಿಟಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ: ಸೋಶಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯಾ ಆಸ್ ಆನ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಟೂಲ್ - ಆನ್ ಓವರ್ ವ್ಯೂ " ಕುರಿತು ೨೧ ಮತ್ತು ೨೨ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೮ ರಂದು ಎರಡು ದಿನದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಗ್ರೋತ್ ಅಂಡ್ ಸಸ್ಟೈನಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರುನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಎಂ, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು “ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಪೀಪಲ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಗವರ್ನೇನ್ಸ್” ಕುರಿತು ಟ್ರೈಬಲ್ ಪೀಪಲ್ ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಮೇಲೆ ಮಾರ್ಚ್ ೨೬ ರಂದು ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ತುಮಕೂರು ನಲ್ಲಿ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಾಲಜಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ, ಅವರು ದಲಿತ ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಷನ್ ಇನ್ ಎಂಜಿಎನ್‌ಆರ್‌ಇಜಿ ಆ್ಯಕ್ಟ್ ಮಡಿಕೇರಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ , ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿತು ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಪರ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿವ್ಸ್ ಆನ್ ದಲಿತ ಪೊಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮೇಲೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೬ ಮತ್ತು ೭ ೨೦೧೬ ರಂದು ನಡೆದ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮಂಗಳೂರು, ದ.ಕ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ, ಅವರು ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾನ್ಯೂನಲ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮಲ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿತು ಸ್ಟಾಟಿಜೀಸ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ಫೋಕಲ್ ಗ್ರೂಪ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್ ಇನ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಮೇಲೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೧ -೨೨ ೨೦೧೬ ರಂದು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್‌ಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ಕ್ರಿಡಿಟ್ ಫ್ಲೋ ಟು ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ : ಸ್ಟೇಟಸ್ ಆಂಡ್ ಪರ್‌ಫಾರಮೆನ್ಸ್ ಮೇಲೆ ಐಸಿಎಸ್ ಎಸ್ ಆರ್ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಗ್ರೋತ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ : ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಬಗ್ಗೆ ಫೆಬ್ರವರಿ ೧೬ನೇ ಮತ್ತು ೧೭ನೇ ೨೦೧೭ ರಂದು ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಅಂಡ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್, ರಾಣಿ ಚೆನ್ನಮ್ಮ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಬೆಳಗಾಂ, ಕರ್ನಾಟಕ ಇವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ‘ ನಾನ್-ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಪೀಪಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ’ ಕುರಿತು ಯುಜಿಸಿ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಬಜೆಟರಿ ಎಲೋಕೇಷನ್ಸ್ ಫಾರ್ ದಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಜಿನಲ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಸೆಕ್ಟರ್: ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಮೇಲೆ ಮಾರ್ಚ್ ೨೧ನೇ ಮತ್ತು ೨೨ನೇ ೨೦೧೭ರಂದು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ದಿ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್

ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಇನಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ (ಸಿಎಸ್‌ಇಐಪಿ) ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ , ಅನಂತಪುರಂ , ಆಂದ್ರಪ್ರದೇಶ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ, ಅವರು ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರೊಮೋಟ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್: ಪ್ರಿಮಿಟಿವ್ ಟ್ರಯಲ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ದಿ ನಾರ್ತ್ ಈಸ್ಟ್ ರೀಜನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕುರಿತು ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಏರಿಯಾಸ್ ಇನ್ ನಾರ್ತ್ ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ: ವಿಷನ್ ಫಾರ್ ಫ್ಯೂಚರ್ ಬಗ್ಗೆ ೮-೯ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೭ ರಂದು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್-ನಾರ್ತ್-ಈಸ್ಟ್ ರೀಜನಲ್ ಸೆಂಟರ್, ಗುವಾಹಟಿ ಅಸ್ಸಾಂ ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ಟ್ರೈಬಲ್ ಸಬ್-ಪ್ಲಾನ್ ಬಜೆಟ್ ಅಲೋಕೇಶನ್ ಇನ್ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೇಮ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿತು ಯುಜಿಸಿ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದ ಬಜೆಟ್ ಅಲೋಕೇಶನ್ ಫಾರ್ ದಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಯೂಡೆಡ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦ನೇ ಮತ್ತು ೨೧ನೇ ೨೦೧೭ರಂದು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ದಿ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಇನಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ (ಸಿಎಸ್‌ಇಐಪಿ) ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ , ಅನಂತಪುರಂ , ಆಂದ್ರಪ್ರದೇಶ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ, ಅವರು ಇಂಡಿಯನ್ ಹಿಸ್ಟರಿ ಆಂಡ್ ಕಲ್ಚರ್: ಸೇಜ್ ವಾಲ್ಟೀಕೀಸ್ ಕಾಂಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್, ಸೇಜ್ ವಾಲ್ಟೀಕೀಸ್ ಲಿಟರೇಚರ್ ಥೋಟ್ಸ್ ಕುರಿತು ೨೫ನೇ ಜೂನ್ ೨೦೧೭ರಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ನಾಯಕಾಸ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಮೈಸೂರು ಆಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ಪ್ರಿಮಿಟಿವ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ : ಆದಿವಾಸಿನ್ ಇನ್ ಕೇರಳ ಕುರಿತು ಡೈರೆಕ್ಟೋರೇಟ್ ಆಫ್ ಕೊಲಿಜಿಯೇಟ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕೇರಳ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಪೆಷಲ್ ಶಿಫ್ಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಇಕಾನಮಿಕ್: ಆನ್ ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೧೯ನೇ ಮತ್ತು ೨೦ನೇ ೨೦೧೭ ರಂದು ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಕನಾಮಿಕ್ಸ್ , ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜ್ ,ಅಂಬಾಲಾಪುರಾ, ಕೇರಳ ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ಹೆಲ್ತ್ ಸ್ಯಾಟರ್ ಕಾರ್ಡ್ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಬೆನಿಫಿಟ್ ಸ್ಟೇಮ್: ಕೊರಗಾಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರಿಮಿಟಿವ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಇನ್ ಮಂಗಳೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ , ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿತು ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ವೆಡಿಕ್ ರೀಸರ್ಚ್ , ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ ಪಾಯೋಜಕತ್ವದ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಬಗ್ಗೆ ೧೦ನೇ -೧೧ನೇ ಜನವರಿ ೨೦೧೮ ರಂದು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ದಿ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಇನಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ (ಸಿಎಸ್‌ಇಐಪಿ) ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು, ಮೈಸೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ, ಅವರು ನ್ಯಾಷನಲ್ ರೂರಲ್ ಡ್ರಿಂಕಿಂಗ್ ವಾಟರ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್: ಟ್ರೈಬಲ್ ಸಬ್-ಪ್ಲಾನ್ ಇನ್ ಡ್ರಿಂಕಿಂಗ್ ವಾಟರ್ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಹೌಸ್ ಹೋಲ್ಡ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕುರಿತು ಇನ್ ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಂಡ್ ಸಸ್ಟೈನೇಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ : ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜ್ಸ್ ಮೇಲೆ ೧೦-೧೧ನೇ ಜನವರಿ ೨೦೧೮ರಂದು ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಕಾರ್ಮರ್ಸ್ , ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ಸ್ (ಯುಜಿ ಮತ್ತು ಪಿಜಿ) ಬಸುದೇವ್ ಸೊಮನಿ ಕಾಲೇಜ್ ಮೈಸೂರು, ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಮೈಸೂರು, ಮೈಸೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್: ಇಂಪ್ಲಿಮೆಂಟೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ/ಕರ್ನಾಟಕ ಕುರಿತು ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ - ಎ ಸೋಷಿಯಲ್ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್ ಮೇಲೆ ೧೬-೧೭ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೮ ರಂದು ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಮಾರ್ಸರ್ಸ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ವರ್ಕ್, ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು, ಮೈಸೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ, ಅವರು ರೋಲ್ ಆಫ್ ಶ್ರೀ ಕ್ಷೇತ್ರ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಇನ್ ಮೈಕ್ರೊ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಥ್ರೂ ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌ಜೇಸ್-ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ , ಇಂಡಿಯಾ ಕುರಿತು ನ್ಯೂ ಹೊರಿಯೋನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ನೋವೇಶನ್ ಇನ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಆಂಡ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೇಲೆ ೧೯ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೮ರಂದು ಮಹಾರಾಣೀಸ್ ವಿಮೆನ್ಸ್ ಕಾರ್ಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮೇನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜ್ ಮೈಸೂರು, ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ಆನ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಲೇಬರ್: ಸಿಚುವೇಷನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕುರಿತು ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಬಿಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮೇಲೆ ೯ನೇ ಮತ್ತು ೧೦ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೮ ರಂದು ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಮೈಸೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಫೆಲೋ ಅವರು ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ಸ್ಟೇಷಲ್ ಫುಡ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಟು ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಬೆನಿಫಿಷಿಯರೀಸ್ : ಕೋಸ್ಟಲ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಇನ್ ಸೌತ್ ಕೆನರಾ ಕರ್ನಾಟಕ , ಇಂಡಿಯಾ ಕುರಿತು ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್ ಆರ್ , ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಫುಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಆಂಡ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಯೂಷನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮೇಲೆ ೧೪ನೇ -೧೫ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೮ ರಂದು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ದಿ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಷನ್ ಆಂಡ್ ಇನಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ (ಸಿಎಸ್‌ಇಐಪಿ) ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು, ಮೈಸೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ' ಟ್ರೈಬಲ್ ಆಂಡ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ' ಕುರಿತು 'ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್: "ಕಾಂಟೆಂಪರರಿ ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್" ಮೇಲೆ ೨೮ನೇ ಜನವರಿ ೨೦೧೭ರಂದು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್, ತುಮಕೂರು, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್, ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ತುಮಕೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು 'ಅಗ್ರೇರಿಯನ್ ಕ್ರೈಸಿಸ್ ಆಂಡ್ ಫಾರ್ಮಲ್ ಸುಸೈಡ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ' ಬಗ್ಗೆ 'ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಗ್ರೋತ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ : ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್" ಮೇಲೆ ೧೬ನೇ ಮತ್ತು ೧೭ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೭ರಂದು ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್, ರಾಣಿ ಚೆನ್ನಮ್ಮ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಇವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಎರಡು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು " ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆನ್ ಪೊವರ್ಟಿ ಆಂಡ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ' ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆನ್ ಪೊವರ್ಟಿ ಆಂಡ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ೨೫ ಇಯರ್ಸ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರಾಸ್ಪೆಕ್ಟ್ಸ್' ಮೇಲೆ ೨೨ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭ರಂದು ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಆಂಡ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಇನ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್, ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು 'ವಿಮೆನ್ ಎಂಪವರ್‌ಮೆಂಟ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಸ್ಕೀಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್ 'ಚೇಂಜಿಂಗ್ ಕೊಂಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್' ಕುರಿತು □□□□□□ ೨೯, ೨೦೧೭ ರಂದು ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು, ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ' ಕ್ರೈಮ್ ಎಗೈನ್ಸ್ಟ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ವಿಮೆನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಓವರ್‌ವ್ಯೂ ' ಒಂದು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿನಲ್ಲಿ ' ಟ್ರೈಬಲ್ ಪೀಪಲ್ ಆಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ' ಮೇಲೆ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಾಲಜಿ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟ್ಸ್ ೨೬ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೮ರಂದು ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ , ಕರ್ನಾಟಕ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಒಂದು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಪೇಪರ್ ಮಂಡಿಸಿದರು.

೫. ಜರ್ನಲ್ಸ್ / ಪೇಪರ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಷ್‌ಡ್:

ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ. ಜಿ, ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ. ವಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವನಾಥ (೨೦೧೭). " ಕ್ರಿಡಿಟ್ ಫ್ಲೋ ಟು ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಸ್ಟೇಟಸ್ ಆಂಡ್ ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್" , ಇನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ವೊಲ್ಯೂಮ್ ಆನ್ ' ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಗ್ರೋತ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕರೆಂಟ್ (ಇಡಿ. ಬೈ: ಹುಚ್ಚೇ ಗೌಡ) ಜುಲೈ ೨೦೧೭, ಕರೆಂಟ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ ಆಗ್ರಾ, ಯು.ಪಿ ಪುಟಗಳು ೩೮೨-೩೮೬ [ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೯೩೮೪೮೦೩೦-೧-೮] ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ, ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ.ವಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವನಾಥ (೨೦೧೭). "ಹೌಸಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಆಫ್ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಇನ್ ಮೈಸೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ : ಎ ಸ್ಟಡಿ ಆನ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಮತ್ತು ಐಎವೈ", ಇನ್ ಕುಮಾರನ್ ಮತ್ತು ಇತರರು (ಇಡಿಎಸ್.) ಪ್ರಾಗ್‌ಶಿಪ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್: ಇಂಪಾಕ್ಟ್, ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಅಹೆಡ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ: ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ , ಪಿ.ಪಿ.೬೯೭-೭೦೭.

ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ.ವಿ (೨೦೧೭). "ಜೆಂಡರ್ ಬಚೆಟಿಂಗ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಓವರ್‌ವ್ಯೂ" , ಗ್ಲೋಬಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ , Vol.೫ , ಇಶ್ಯೂ, ೬, ಆಗಸ್ಟ್ ೨೦೧೭, ಪಿ.ಪಿ.೧-೬.

ಪ್ರಿಯಾ ಹರೀಶ್ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ .ವಿ (೨೦೧೭). "ಬೀಡಿ ರೋಲಿಂಗ್ ಆನ್ ಟೂಲ್ ಫಾರ್ ಆಚಿಟಿ-ಪೊವರ್ಟಿ ಆಂಡ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ವಿಮೆನ್ ಲೇಬರ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ, ಇಂಡಿಯಾ", ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ರೀಸರ್ಚ್ ,Vol ೪, ಇಶ್ಯೂ , ೨(೧), ಆಗಸ್ಟ್ ೨೦೧೭, ಪಿ.ಪಿ.೨೮೭-೨೯೦.

ಸಿದ್ದಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ. ಕೆಪಿ ಮತ್ತು ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ.ವಿ (೨೦೧೮). " ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆಂಡಿಚರ್ ಆನ್ ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸರ್ವಿಸಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್", ಕ್ವೆಸ್ಟ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಮಲ್ಟಿ ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ರೀಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ , Vol. ೭, ಇಶ್ಯೂ , ೨ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೮. ಪಿ.ಪಿ. ೦೯-೧೨.

ಕುಮಾರ ಬಿ ಎಂ (೨೦೧೮), " ರಿಲವೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪೊವರ್ಟಿ ಎಲಿಮಿನೇಷನ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಇಂಡಿಯಾ", ರೀಸರ್ಚ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಫಿಲಾಸಫಿ ಆಂಡ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸಸ್ - ಎ ಪೀರ್ ರಿವ್ಯೂಡ್ ಆಂಡ್ ರೆಫರ್ಡ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್, ಸ್ಟೆಷಲ್ ಇಶ್ಯೂ ಆನ್ ಪೊವರ್ಟಿ ಆಂಡ್ ಇನ್‌ಕಂ ಇನ್‌ಕ್ಯಾಲ್ಟಿ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಸೋಷಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್ , Vol-೪೪ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್: ೦೦೪೮-೭೩೨೫, ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್: ೪.೦೦೧೨, ಫೆಬ್ರವರಿ ಇಶ್ಯೂ.

ಕುಮಾರ ಬಿ ಎಂ (೨೦೧೮), " ಹೆಲ್ತ್ ಕೇರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಆನ್ ಓವರ್‌ವ್ಯೂ", ಏಶ್ಯನ್ ಜರ್ನಲ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾಟರ್ಸ್- ಆನ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಂಟೆಂಪರರಿ ಆಂಡ್ ಮಲ್ಟಿ ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ಜರ್ನಲ್, ೧೨.೧(೧) ಸ್ಟೆಷಲ್ ಇಶ್ಯೂ , ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ : ೦೯೭೩-೯೬೨೯ , ಮಾರ್ಚ್ ಇಶ್ಯೂ

ಕುಮಾರ ಬಿ ಎಂ (೨೦೧೭), “ಇಂಪಾರ್ಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ “ ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಇನ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಪ್ರೊಸೀಡಿಂಗ್ಸ್ ಆನ್ “ರಿ ತಿಂಕಿಂಗ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ- ಎ ಗಾಂಧಿಯನ್ ಪರ್ಸಪ್ಕ್ಟಿವ್, ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಏಪ್ರಿಲ್, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ : ೯೭೮-೯೩-೮೨೬೯೪-೩೩-೫ , ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ.

ಕುಮಾರ ಬಿ ಎಂ (೨೦೧೭), “ಇಕಾನಮಿಕ್ ಎಂಫರ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ವಿಮೆನ್ ಥ್ರೂ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಎಮ್‌ಹೆಚ್‌ಜಿ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ ” ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಇನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ ಆನ್ ಎಂಪರ್‌ಮೆಂಟ್ ಥ್ರೂ ಗುಡ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಇಟಿಡಿ. ಬೈ ಉದ್ಧಗತ್ತಿ ವೆಂಕಟೇಶ, ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಬೈ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್ ತುಮಕೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ತುಮಕೂರು ಮೇ , ಐಎಸ್ ಬಿ ಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೮೨೬೯೪-೩೪-೨, ಪಿಪಿ-೧-೮.

ಕುಮಾರ ಬಿ ಎಂ (೨೦೧೭), ಅವರು ಇನ್ಯೂಸಿವ್ ಗ್ರೋತ್: ಆನ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಏರಿಯಾ ಅಂಡ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಕ್ರಾಪ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ” ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಇನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ ಆನ್ ಇನ್ಯೂಸಿವ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಗ್ರೋತ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಇಟಿಡಿ. ಬೈ ಹುಚ್ಚೇ ಗೌಡ ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಬೈ ಕರೆಂಟ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ ,ಆಗ್ರಾ, ಜುಲೈ , ಪಿಪಿ-೨೪೪-೯

ಕುಮಾರ ಬಿ ಎಂ (೨೦೧೭), “ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಾಸೆಕ್ಟಸ್ ಆಫ್ ಪರ್‌ಫೆನ್ಸ್ ವಿಥ್ ಡಿಸೆಂಬಿಲಿಟೀಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”, ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಇನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ ಆನ್ ಬೇಂಜಿಂಗ್ ಕಾಂಟೆರಸ್ ಆಫ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: “ಇಶ್ಯೂಸ್ ಅಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್, ಇಟಿಡಿ. ಬೈ ವಿಲಿಸ್ ಎಮ್. ಕಡ್ರೋಲ್ಕರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಬೈ ನಿರುತ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ , ಬೆಂಗಳೂರು, ನವೆಂಬರ್, ಐಎಸ್ ಬಿ ಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೮೪೨೬೨-೪೪-೦, ಪಿಪಿ-೩೫೫-೮.

ಕುಮಾರ ಬಿ ಎಂ (೨೦೧೮), “ಆನ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಡಬ್ಲ್ಯುಟಿಒ ಅಂಡ್ ದಿ ಅಗ್ರಿಮೆಂಟ್ ಆನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್”, ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಇನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ ಆನ್ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಬಿಸಿನೆಸ್ ಮೆನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬೈ ನಾಗರಾಜ ಮತ್ತು ಇತರರು ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಮೈಸೂರು ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಇನ್ ಮೈಸೂರು ಬುಕ್ ಹೌಸ್, ಮಾರ್ಚ್, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೮೫೬೨೯-೫೩-೨,

ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು ಪೇಪರ್ ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಎಂಟ್ರೈಟಲ್ಡ್ ‘ ಇಂಪಾರ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಆನ್ ಪೊವರ್ಟಿ ಅಂಡ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ’ ಇನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ ಆಫ್ ‘ ಎ ಸಾಗಾ ಆಫ್ ಇಕನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ‘ (ಎಡಿಟೆಡ್ ಬೈ ನೀಲಕಂಠ ಎನ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಇತರರು), ಏಪ್ರಿಲ್ ೨೦೧೭ ಮಾಧವ ಬುಕ್ಸ್ (ಪ್ರೈ) ಲಿಮಿಟೆಡ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ , ಪಿಪಿ . ೧೧೫-೧೨೫(ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೮೦೬೧೫-೩೭-೦)

ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು ಪೇಪರ್ ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಎಂಟ್ರೈಟಲ್ಡ್ ‘ ವಿಮೆನ್ ಎಂಪರ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಕ್ಯೀಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಪರ್ಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್ ‘ಇನ್ ಎಡಿಟೆಡ್ ಬುಕ್ ಆಫ್ ‘ ಎ ಸಾಗಾ ಆಫ್ ಇಕನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ‘ Etd. By ವಿಲಿಸ್ ಎಮ್. ಕಡ್ರೋಲ್ಕರ್ ಮತ್ತು ಇತರರು, ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭, ನಿರುತ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಪಿಪಿ .೧೪೨-೧೪೮(ಐಎಸ್ ಬಿ ಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೮೪೨೬೨-೪೪-೦)

೬. ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟೆಡ್ ಇನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಆಂಡ್ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಸ್ / ಸೆಮಿನಾರ್ಸ್;

ಡಾ. ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ಒಂದು ದಿನದ ‘ ಮ್ಯಾನ್‌ಪವರ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಇನ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ‘, ಬಗ್ಗೆ ೨೪ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೨೦೧೭ರಂದು ನಡೆದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಆಯೋಜಕರು: ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಮತ್ತು ಫೋರಮ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ವೈಸ್ ಚಾನ್ಸಲರ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್ (ಎಫ್‌ವಿಸಿಕೆ) ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ

ಡಾ. ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಅವರು ಎಮ್‌ಹೆಚ್‌ಆರ್‌ಡಿ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದ ‘ಹೆಲ್ತ್ , ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಅಂಡ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟರ್-ಗ್ರೂಪ್ ಡಿಸ್ಪಾರಿಟಿ’ ಬಗ್ಗೆ ೬-೧೦ (೫ ದಿನ) ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ರಂದು ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಫಾರ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್(ಜಿಐಎಎನ್), ಎಮ್ ಹೆಚ್‌ಆರ್‌ಡಿ, ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ದಿಂದ, ಡಿಪಾರ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ಸ್ , ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ , ಕರ್ನಾಟಕ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕೋರ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ, ಪೋಸ್ಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅವರು ಒಂದು ದಿನದ ಸೆಮಿನಾರ್ ‘ಮ್ಯಾನ್‌ಪವರ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಇನ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ‘, ಬಗ್ಗೆ ೨೪ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೨೦೧೭ರಂದು ನಡೆದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಆಯೋಜಕರು: ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಮತ್ತು ಫೋರಮ್ ಆಫ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ ವೈಸ್ ಚಾನ್ಸಲರ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್ (ಎಫ್‌ವಿಸಿಕೆ) ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ.

ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು ಅವರು ಒಂದು ದಿನದ ‘ ಮ್ಯಾನ್‌ಪವರ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಇನ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ‘, ಬಗ್ಗೆ ೨೪ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೨೦೧೭ರಂದು ನಡೆದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಆಯೋಜಕರು: ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಮತ್ತು ಫೋರಮ್ ಆಫ್ ಪಾರ್ಮರ್ಸ್ ವೈಸ್ ಚಾನ್ಸಲರ್ಸ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟೀಸ್ (ಎಫ್‌ವಿಸಿಕೆ) ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ

ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಮುಗ್ಗೂರು ಅವರು ‘ಹೆಲ್ತ್, ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಅಂಡ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟರ್-ಗ್ರೂಪ್ ಡಿಸ್ಪಾರಿಟಿ’ ಬಗ್ಗೆ ೬-೧೦ (೫ ದಿನ) ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ರಂದು ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಫಾರ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್(ಜಿಐಎಎನ್), ಮಿಸಿಸ್ಸಿಪಿ ಆಫ್

ಹ್ಯೂಮನ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ (ಎಮ್‌ಹೆಚ್‌ಆರ್‌ಡಿ,) ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ದಿಂದ, ಡಿಪಾರ್ಟ್ ಆಫ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ಸ್ , ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ , ಕರ್ನಾಟಕ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕೋರ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

೨. ಬುಕ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ಸ್:

ಕುಮಾರ ಬಿ.ಎಂ (೨೦೧೭), “ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್, ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೈಸ್ ಸ್ಟ್ರೆಜಿಜ್ ಆಫ್ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ಕ್ರಾಪ್ಸ್ ಇನ್ ಕರ್ನಾಟಕ : ಎ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಇನ್ ಮೈಸೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್”, ಪಬ್ಲಿಷ್ಡ್ ಬೈ ಸ್ಕಾಲರ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ , ಜರ್ಮನಿ, ಓಮ್ಮಿಕ್ಸಿಪ್ಪಂ ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಗ್ರೂಪ್, ನವೆಂಬರ್, ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೩-೬೫೯-೮೪೫೬೯-೭

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಫಾರ್ಮಲ್ಸ್ ಸಬ್ ಇನ್‌ಕಮ್ ಟು ‘ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಟೂರಿಸಂ’ ಸಹಕಾರ ಕನ್ನಡ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೭, ಪುಟಗಳು ೨೮-೩೧, ಇಶ್ಯೂಸ್: ೩೧ Vol.No.48, ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಫೆಡರೇಶನ್ ಬೆಂಗಳೂರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಹೌಸಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಟಸ್ ಆಫ್ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಇನ್ ಮೈಸೂರು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ: ಎ ಸ್ಪೆಷಿ ಆನ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಮತ್ತು ಐಎಮ್ವೆ”, ಪ್ಲಾಗ್‌ಶಿಪ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್: ಇಂಪಾಕ್ಟ್, ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಬುಕ್ ಎಡಿಟ್ಸ್ , ಕುಮಾರನ್ ಕೆ.ಪಿ etall , ೨೦೧೭ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ, ಪುಟಗಳು ೬೯೭-೭೦೭ [ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೩೨೭-೦೩೭೧-೧]

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ. “ಕೆಡಿಟ್ ಫೋ ಟು ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಸ್ಟೇಟಸ್ ಆಂಡ್ ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಇನ್‌ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಗ್ರೋತ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕರೆಂಟ್ ಬುಕ್ ಎಡಿಟ್ಸ್: ಹುಚ್ಚೇ ಗೌಡ) ಜುಲೈ ೨೦೧೭, ಕರೆಂಟ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ ಆಗ್ರಾ, ಯು.ಪಿ ಪುಟಗಳು ೩೮೨-೩೮೬ [ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೮೪೮೦೩೦-೧-೮]

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಆಫ್ ಪ್ರಿಮಿಟಿವ್ ಟ್ರೈಬಲ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಫಿಲ್ಡ್ : ಆದಿವಾಸಿನ್ ಇನ್ ಕೇರಳ ಶಿಫ್ಟ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಇಕಾನಮಿ: ಸಮ್ ಒಬ್ಲವೇಶನ್ಸ್ ಎ ಕಲೆಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಸಿಲೆಕ್ಟ್ ಎಸ್ಸೇಸ್ ಆನ್ ಪ್ರಾಬ್ಲೆಮ್ಸ್ , ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪ್ರೊಗ್ರೆಸ್ ಇನ್ ಪಾಸ್ಡ್-ರಿಫಾರ್ಮ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಬುಕ್ ಎಡಿಟ್ಸ್: ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ್, ಡಿಸೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ ಶಾನ್‌ಲಾಕ್ಸ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ ಮಧುರೈ, ಟಿ.ಎನ್ ಪುಟಗಳು ೯೪-೧೦೩ [ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೯೩-೮೭೧೦೨-೩೬-೫]

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ರೂರಲ್ ಡ್ರಿಂಕಿಂಗ್ ವಾಟರ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್: ಟ್ರೈಬಲ್ ಸಬ್-ಪ್ಲಾನ್ ಫಾರ್ ಡ್ರಿಂಕಿಂಗ್ ವಾಟರ್ ಟು ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಹೌಸ್ ಹೋಲ್ಡ್ಸ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆಂಡ್ ಸಸ್ಟೇನೇಬಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್: ಇಶ್ಯೂಸ್ ಆಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಬುಕ್ ಎಡಿಟ್ಸ್:ರಮೇಶ್.ಟಿ ಜನವರಿ ೨೦೧೮ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ ಲೀಫ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಷನ್ ಮೈಸೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪುಟಗಳು ೩೫೩-೩೬೦ [ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್: ೯೭೮-೮೧-೯೨೬೯೭೦-೯-೦]

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಆನ್ ಇಕಾನಮಿಕ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಲೇಬರ್: ಸಿಚುವೇಷನ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಎಮರ್ಜಿಂಗ್ ಟ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಬಿಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಬುಕ್ ಎಡಿಟ್ಸ್: ನಾಗರಾಜು .ಹೆಚ್.ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೮ ರಂದು ಮೈಸೂರು ಬುಕ್ ಹೌಸ್ ಮೈಸೂರು ಕರ್ನಾಟಕ ಪುಟಗಳು ೨೯೦-೨೯೩ [ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್:

೮. ಟೀಚಿಂಗ್ ಮತ್ತು ರಿಸರ್ಚ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್:

ಕುಮಾರ ಬಿ.ಎಂ (೨೦೧೭), ಎ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಆಫ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಬಗ್ಗೆ, ಹೆಲ್ತ್, ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಆಂಡ್ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟರ್-ಗ್ರೂಪ್ ಡಿಸ್ಪಾರಿಟೀಸ್ ಮೇಲೆ ೬ ರಿಂದ ೧೦ ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೋರ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

೯. ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಇನ್ ಓರಿಯಂಟೇಶನ್ ಕೋರ್ಸಸ್

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಅವರು ನಾಲ್ಕು ದಿನದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೆವೆಲ್ ಓರಿಯಂಟೇಶನ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಫಾರ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಕಾಲರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ ಮೆಂಬರ್ಸ್ ಬಿಲೊಂಗ್ಸ್ ಟೊ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಟ್ರೈಬ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಅದರ ಮಾರ್ಜಿನಲ್ಯೆಸ್‌ಡ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ೧೫ರಿಂದ ೧೮ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ೨೦೧೬ರಂದು ಆರ್‌ಗನೈಸ್ಡ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಮಲ್ಟಿ-ಡಿಸಿಪ್ಲಿನರಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಧಾರವಾಡ (ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್), ಕರ್ನಾಟಕ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಅವರು ಐದು ದಿನದ ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್ ಪ್ರಾಯೋಜಿತದ ಕೆಪಾಸಿಟಿ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಫಾರ್ ರಿಸರ್ಚರ್ಸ್ ಇನ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ೬-೧೦ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೭, ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ತಿರುವನಂತಪುರಂ, ಕೇರಳ ಆಯೋಜಿಸಿದ ವರ್ಕ್ ಶಾಪ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಅವರು ಐದು ದಿನದ ಐಸಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್ ಪ್ರಾಯೋಜಿತದ ಓರಿಯಂಟೇಶನ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್ ಫಾರ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟೀಸ್/ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ಸ್ಕಾಲರ್ಸ್ ಆಫ್ ಎಸ್ಸಿ/ಎಸ್ಪಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಮಾರ್ಜಿನಲ್ಯೆಸ್‌ಡ್ ಗ್ರೂಪ್ಸ್ ೨೫-೨೯ನೇ ಜುಲೈ ೨೦೧೭, ಮದ್ರಾಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಚೆನ್ನೈ ಆಯೋಜಿಸಿದ ವರ್ಕ್ ಶಾಪ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ನಾಯಕ.ಜಿ ಅವರು ಐದು ದಿನದ ಆನ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಫಾರ್ ಇ-ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಫಾರ್ ಬೆಟರ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಡೆಲಿವರಿ '೧೧-೧೫ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ , ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಗುಡ್ ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಪಾಲಿಸಿ ಅನಾಲಿಸಿಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ (ಎನ್‌ಐಆರ್‌ಡಿಪಿ) ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ನಾಯಕ.ಜಿ ಅವರು ಐದು ದಿನದ ಎ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಆಫ್ ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ (ಜಿಐಎಎನ್) ಎಮ್‌ಹೆಚ್‌ಆರ್‌ಡಿ ಗವರ್ನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಕೋರ್ಸ್ ಬಗ್ಗೆ, ಹೆಲ್ತ್, ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್ ಅಂಡ್ ವೆಲ್‌ಫೇರ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ: ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಆಫ್ ಇಂಟರ್-ಗ್ರೂಪ್ ಡಿಸ್ಕಾರ್ಟೀಸ್ ೬ ರಿಂದ ೧೦ ನವೆಂಬರ್ ೨೦೧೭ ಡಿಒಎಸ್ ಇನ್ ಇಕಾನಾಮಿಕ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಮಂಗಳೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕೋರ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

೧೦. ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟಿಡ್ ಇನ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥೋಡೋಲೊಜಿ ಕೋರ್ಸ್:

ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ ನಾಯಕ.ಜಿ ಅವರು ಐದು ದಿನದ ವರ್ಕ್‌ಶಾಪ್‌ನಲ್ಲಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥೋಡೋಲೊಜಿ ಕೋರ್ಸ್ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವ, ಇನಕ್ಲೂಷನ್ ಆಫ್ ಲೇಬರ್ ಇನ್ ರೂರಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ವಿಥ್ ಕೊಲೆಬರೇಷನ್ ವಿ.ವಿ ಗಿರಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೇಬರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ನ್ಯೂಡಾ ಯು.ಪಿ (ಮಿನಿಸ್ಟ್ರಿ ಆಫ್ ಲೇಬರ್ ಅಂಡ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್ ಮೆಂಟ್ ಗವರ್ನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ) ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸ್ಟಡಿ ಆಫ್ ಸೋಷಿಯಲ್ ಇನಕ್ಲೂಷನ್ ಅಂಡ್ ಇನ್ಕ್ಯೂಸಿವ್ ಪಾಲಿಸಿ ೨ ರಿಂದ ೬ನೇ ಜನವರಿ ೨೦೧೮ ರವರೆಗೆ ದಿ ಗಾಂಧಿರಾಮ್ ರೂರಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ (ಡೀಮ್) ಟು ಬಿ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಎಮ್‌ಹೆಚ್‌ಆರ್‌ಡಿ ಗವರ್ನಿಂಗ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ) ತಮಿಳುನಾಡು. ಭಾಗವಹಿಸಿದರು

35. ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ

ನಿರ್ದೇಶಕರು: ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್

ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ಎಪ್ರಿಲ್ 2017 ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 2018 ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಆದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

1. ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು :

ಎ. ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ದಿನಾಂಕ ಪೆಬ್ರವರಿ 2, 2018 ರಂದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎಲ್. ಧರ್ಮ, ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಾನಕಾವೇರಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕೇಂದ್ರ, ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ, ಕೊಡಗು ಇವರು ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸಂವೇದನೆಗೊಳಿಸುವುದು ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು.

ಈ ಉಪನ್ಯಾಸವು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಮಹಿಳಾ ವೇದಿಕೆ, ಮಾನವಿಕ ಸಂಘ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಂದ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ, ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಇತಿಹಾಸ ವಿಭಾಗದ 92 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಂತರ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಈ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಉತ್ಸಾಹಭರಿತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸುತ್ತಿದ್ದರು.

ಬಿ. ದಿನಾಂಕ ಪೆಬ್ರವರಿ 6, 2018 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಎಲಿಸಬೆತ್ ಸ್ಲೈಮ್, ವೈನ್‌ಗಾರ್ಟನ್, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಜರ್ಮನಿ, ಇವರು ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಆಧ್ಯತೆಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್, ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ, ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಒಟ್ಟು 102 ಮಂದಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಂದ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಆದ ಪ್ರೊ. ಕಿಶೋರಿ ನಾಯಕ್. ಕೆ. ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ಲಿಂಗ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದ ಕುರಿತಾದ ಚರ್ಚೆಗಳು ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ಅನುಸರಿಸಿಕೊಂಡು, ಭಾರತೀಯ ಸನ್ನಿವೇಶವನ್ನು ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಒಕ್ಕೂಟದೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿತು.

ಸಿ. ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳು ಮತ್ತು ಈ ಪ್ರದೇಶದ ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಕೇಂದ್ರವು ದಿನಾಂಕ ಮಾರ್ಚ್ 27, 2018 ರಂದು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿರಾಜ್‌ಪೇಟೆ, ಕೊಡಗು, ಇಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀಮತಿ ಸಿಂಧೂರ .ಎನ್ ಸ್ವಾಮಿ, ವಕೀಲರು, ಸೆಷನ್ಸ್ ನ್ಯಾಯಾಲಯ, ವಿರಾಜ್‌ಪೇಟೆ ಮತ್ತು ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 92 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ಕೇಳುತ್ತಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು. ಸುಳ್ಳು ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಹಿಂಬಾಲಕಕ್ಕೆ ಶಿಕ್ಷೆಯನ್ನು ಹರಡುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಅಪಾರ್ಥಗಳು ಮತ್ತು ಅನುಮಾನಗಳನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾಲೇಜಿನ ಮಹಿಳಾ ಕೋಶದ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ದಿವ್ಯ ಇವರು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್, ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಹಿನಿಯ ಮಹಿಳಾ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಅಗತ್ಯ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ವಿರುದ್ಧದ ಹಿಂಸಾಚಾರದ ಕುರಿತಾದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ ಬೋಪಯ್ಯ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದರು.

2. ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಸ್ತನ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆ ಕಾಣುತ್ತಿದೆ. ಮತ್ತು ಗಾಬರಿಗೊಳಿಸುವ ಅಂಶವೆಂದರೆ ಇದು ಕಿರಿಯ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಈ ಕಳಕಳಿ ಮನಸಿನಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ಸ್ತನ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಮತ್ತು ಗರ್ಭಕಂಠದ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೆ.ಎಸ್. ಹೆಗ್ಡೆ, ವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಕಾಡೆಮಿ, ದೇರಳಕಟ್ಟೆ ಇದರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಡಾ. ಅಂಕಿತಾ

ಮೆನೊನ.ಜೆ, ಎಂಬಿಬಿಎಸ್, ಎಂಡಿ, ಸಮುದಾಯ ಔಷಧ ವಿಭಾಗ, ಕೆ.ಎಸ್. ಹೆಗ್ಡೆ, ವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಕಾಡೆಮಿ, ದೇರಳಕಟ್ಟೆ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸ್ಪೆಷ್ಡ್‌ಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಸ್ತನ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು, ಜೊತೆಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಬೋಧಕ/ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 115 ಮಂದಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.

ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಂದ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಅವರು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ಆರೋಗ್ಯದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅದರ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸಹ ಹೊರತಂದರು.

3. ಲಿಂಗತ್ವ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು:

ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಕೆಲಸವು ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ವಿಸ್ತರಣೆ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ಸಮಾನತೆಯ ಲಿಂಗ ಮತ್ತು ಯುವಜನರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೆ ತಲುಪಲು ನಮ್ಮ ಬದ್ಧತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಲಿಂಗ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಊಹೆಯಿಲ್ಲದ ಅವರು ಅನೇಕ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ಮೂಲಕ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವುದೆಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎ. ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ದಿನಾಂಕ ಪೆಬ್ರವರಿ 9, 2018ರಂದು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುರ್ನಾಡು, ಮುಡಿಪು ಇಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನದ ಲಿಂಗತ್ವ ಸೂಕ್ಷ್ಮತಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಕಲಾ ವಿಭಾಗದ 40 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಈ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮೊದಲ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಹಿತಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಬಂದಿದ್ದರು. ಪಿತೃಪ್ರಭುತ್ವದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ, ಲಿಂಗ ಅಸಮಾನತೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ವಿರುದ್ಧ ನಡೆಯುವ ಹಿಂಸೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಡುಗಳು, ನಾಟಕದ ಮತ್ತು ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಯ ಮೂಲಕ ಇದನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ರೀತಿಯ ಕೆಲವು ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಬಿ. ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ದಿನಾಂಕ ಮಾರ್ಚ್ 24, 2018ರಂದು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿಟ್ಟ ಇಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನದ ಲಿಂಗತ್ವ ಸೂಕ್ಷ್ಮತಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಕಲಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗದ 82 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಹಿತಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಬಂದಿದ್ದರು.

ಲಿಂಗ, ಲಿಂಗ ಅಸಮಾನತೆ, ಲಿಂಗ ಸಾಮಾಜಿಕರಣ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ವಿರುದ್ಧದ ಹಿಂಸಾಚಾರದ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಹಾಡು, ನಾಟಕ ಮತ್ತು ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಯ ಮೂಲಕ ಇದನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಸಾಹಭರಿತವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಈ ರೀತಿಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳನ್ನು ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಇದೇ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಿ. ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ದಿನಾಂಕ ಮಾರ್ಚ್ 28, 2018ರಂದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಒಂದು ದಿನದ ಲಿಂಗತ್ವ ಸೂಕ್ಷ್ಮತಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ 34 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಡಾ. ಶೋಭಾದೇವಿ ಎಂ.ಜಿ, ಸ್ವತಂತ್ರ ಸಲಹೆಗಾರರು ಮಂಗಳೂರು, ಇವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಲಿಂಗ ಮತ್ತು ಲಿಂಗ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು, ಲಿಂಗ ಅಸಮಾನತೆಯ ವಿವಿಧ ಆಯಾಮಗಳು, ಲಿಂಗ ಸಾಮಾಜಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ವಿರುದ್ಧದ ಹಿಂಸಾಚಾರಗಳನ್ನು ಹಾಡುಗಳು, ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಗಳು ಮತ್ತು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಹೊಸತು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವರು ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಮೊದಲು ಕೇಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಅಂತಹ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸಂತೋಷವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

4. ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ:

ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ದಿನಾಂಕ 08.03.2018ರಂದು ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಿತು. ಈ ಆಚರಣೆಯನ್ನು ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮೊದಲ ಹಂತವು ಡಾ. ಸಂಗೀತಾ ಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಪ್ರಕೃತಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವೈದ್ಯ ಮತ್ತು ಯೋಗ ತಜ್ಞೆ ಇವರು ಒತ್ತಡದಿಂದ ಜನರು ತೊಂದರೆಗೆ ಒಳಗಾಗುವುದನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಇಂದಿನ ಜಗತ್ತು ಒತ್ತಡದಿಂದ ತುಂಬಿದೆ ಎಂದು ಅರಿತುಕೊಂಡು, ಈ ಒತ್ತಡದ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ-ಜೀವನದ ಸಮತೋಲನವನ್ನು ಹೊಂದಲು ಕಷ್ಟಕರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಕೊಂಡರು. ಈ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ಕೇಳಲು ಬಂದ ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೇಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಂದ ಜನರು ಒತ್ತಡವನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕೆಂಬ ಸಲಹೆಯೊಂದಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ ಮಹಿಳಾ ಸಾಧಕರ ಪೋಸ್ಟರ್ ಪ್ರದರ್ಶನ ಸಹ ಇತ್ತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿದ ಮಹಿಳಾ ಸಂದರ್ಶಕರಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರದರ್ಶನವು ಬಹಳಷ್ಟು ಗಮನ ಸೆಳೆಯಿತು ಮತ್ತು ಅವರಲ್ಲಿ ಚರ್ಚೆಗಳು ಕಂಡುಬಂದವು.

ಆಚರಣೆಯ ಎರಡನೇ ಭಾಗವಾಗಿ ಮಹಿಳಾ ದಿನದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಏಸ್ ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸರ್ಫರ್ ಕರ್ನಾಟಕದ ತನ್ನ ಜಗದೀಶ್ ಇವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಸತತವಾಗಿ ಎರಡನೇ ಬಾರಿಗೆ ಆಚರಿಸಲಾದ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಿಳಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.

ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಂದ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಮತ್ತು ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ಈ ವರ್ಷದ ಥೀಮ್‌ನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಅಧಿತಿಯಾಗಿ ಬಂದ ಡಾ. ಜೇಜು ಮಾಧವನ್ ಹರಿಸಿಂಗ್, ಮಾಜಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜನರಲ್ ಪ್ರೋಲಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಇವರು ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಅದ್ಭುತವಾದ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಅವರು ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ತನ್ನದೇ ಆದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಮತ್ತು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದ್ದ ಲಿಂಗ ಅಸಮಾನತೆಯ ವಿವಿಧ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮಹಿಳಾ ಸಂಘಟನೆಗಳು ತಮ್ಮ ಹೋರಾಟ ಮತ್ತು ಉನ್ನತಿಗೆ ಹೋರಾಡುತ್ತಿರುವಾಗ ಮಹಿಳೆಯರ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ಹಿಂಸಾಚಾರದ ಹೊರತಾಗಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಉನ್ನತಿಗೆ ಹೋರಾಟ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಎಂದು ಅವರು ಉಪನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು.

ಈ ವರ್ಷ ತನ್ನ ಜಗದೀಶ್ ಏಸ್ ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸರ್ಫರ್ ಇವರು ಭಾರತವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ ಏಕೈಕ ಸರ್ಫರ್ ಆಗಿದ್ದು ಇವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಇವರಿಗೆ ಹದಿನೇಳು ವರ್ಷ ವಯಸಾಗಿದ್ದು, ಇವರಿಗೆ ಅನೇಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಮನ್ನಣೆಗಳಿವೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವರು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದ್ದ ಲಿಂಗ ಪೂರ್ವಾಗ್ರಹವು ಸರ್ಫರ್ ಆಗಬೇಕೆಂಬ ತನ್ನ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯತ್ತ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುತ್ತಾ. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರಾದ ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಎಸ್. ನಾಗೇಂದ್ರ ಪ್ರಕಾಶ್ ಮಾತನಾಡಿದರು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ನಡೆಯುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು.

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಬೈರಪ್ಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇವರು ತನ್ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷೀಯ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಸಮಾಜದ ಮುಖ್ಯ ವಾಹಿನಿಗೆ ತರುವುದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಈ ಮಹಿಳಾ ದಿನದ ಒಂದು ವಿಶೇಷ ಲಕ್ಷಣವೆಂದರೆ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಬೈರಪ್ಪ ಅವರು 4ನೇ ಜೂನ್, 2018ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಪತಿಯಾಗಿ ತಮ್ಮ ಅವಧಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಬೈರಪ್ಪ ಯಾವಾಗಲೂ ಮಹಿಳಾ ಕೆಲಸವನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಯಾವತ್ತೂ ಲಿಂಗ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಕೊಟ್ಟವರು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆವರಣವನ್ನು ಲಿಂಗ ಸ್ನೇಹ ಸ್ಥಳವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಂತರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಬೋಧಕ/ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಂದ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಯಿತು.

36. ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಪೀಠ : ಇಲ್ಲ
ಸಂಯೋಜಕರು: ಡಾ. ಮುಸ್ತಿಯರಿ ಬೇಗಂ

37. ಕಾರ್ಪೋರೇಶನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪೀಠ: ಇಲ್ಲ
ಸಂಯೋಜಕರು: ಪ್ರೊ. ಅರಬಿ ಯು.

38. ಧರ್ಮನಿಧಿಯೋಗ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು : ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲುರಾಯ ಪಿ.

1. ಮೇಲಿನ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಕೇಂದ್ರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು :

- a) (ಅ) ಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಪಡೆದ ಹಳೆ ರೋಗಿಗಳು - 2,038
- (ಆ) ಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲ್ಪಟ್ಟ ಹೊಸ ರೋಗಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ - 81
- (ಇ) ದಿನವೊಂದಕ್ಕೆ ಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಪಡೆದ ಸರಾಸರಿ ರೋಗಿಗಳು - 12 - 15
- (ಈ) ಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ. 50,650/-

b) ಈ ಕೆಳಗಿನ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಯೋಗ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ :
ಹೈಪರ್‌ಟೆನ್ಷನ್, ಡಯಾಬಿಟೀಸ್, ಒಬೆಸಿಟಿ, ಬ್ಯಾಕ್ ಎಕ್, ಹೈಪರ್ ಎಸಿಡಿಟಿ, ಒಸ್ಟಿಯೋಅರ್ತರೈಟೀಸ್, ಅಸ್ತಮ, ಸೈನ್‌ಸೈಟೀಸ್, ಮೆಲಿಟಸ್, ನೀ ಜೋಯಿಂಟ್‌ಪೈನ್ಸ್, ಥೈರಾಯಿಡ್ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್, ಸೋರಿಯಿಸಿಸ್, ರುಮೆಟಾಯಿಡ್ ಅರ್ತರೈಟೀಸ್, ಹೈಪರ್‌ಥೈರೋಡಿಸಂ, ಬ್ರೆಸ್ಟ್‌ಲೆಸನ್ಸ್, ಮೆನೋಪೌಸಲ್ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್, ಆನಕ್ಸಿಟಿ, ಬ್ರೂನ್‌ಕೈಟೀಸ್, ಮಲ್ಟಿಪಲ್ ಜ್ಯಾಯಿಂಟ್ ಪೈನ್ಸ್, ಒಕ್ಯೂಪೇಷನಲ್ ಸ್ಟ್ರೆಸ್, ಮೈಗ್ರೇನ್ ಹೆಡ್ ಎಕ್, ಅಲರ್ಜಿ, ಇನ್ಸೋಮ್ನಿಯಾ, ಪೆಪ್ಟಿಕ್

ಅಲ್ಲರ್, ಶೋಲ್ಡರ್ ಪೈನ್, ಹಿಪ್ ಜೋಯಿಂಟ್ ಪೈನ್, ಬ್ರೇತ್‌ಲೆಸ್‌ನೆಸ್, ಗ್ಯಾಸ್‌ಟ್ರೈಟೀಸ್, ಅಲರ್ಜಿ, ಇರೆಗ್ಯೂಲರ್ ಮೆನ್ಸ್ಟ್ರುವಲ್ ಸೈಕಲ್, ಡಿಪ್ರೇಶನ್, ಇನ್‌ಸೋಮ್ನಿಯ, ಲ್ಯಾಕ್ ಆಫ್ ಮೆಮೋರಿ, ಸರ್ವಿಕಲ್ ಸ್ಟ್ರೋಂಕಿಲೋಸಿಸ್, ಮಿಗ್ರೇನ್ ಹೆಡ್ ಎಕ್, ಕ್ರೋನಿಕ್ ಕೋಲ್ಡ್, ಡಿಸ್‌ಮೆನೋರಿಯಾ, ಪ್ರವರ್ ಡೈಜೆಸ್ಟನ್, ಇಸ್‌ಕೆಮಿಕ್ ಹಾರ್ಟ್ ಡಿಸೀಸ್, ಲಿಗಾಮೆಂಟ್ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್, ಆನಿಮಿಯಾ, ಮಲ್ಟಿಪಲ್ ಸ್ಕ್ಲೆರೋಸಿಸ್, ಪೊಲಿಅರ್ತಲ್‌ಜಿಯಾ, ಸ್ಪೀಚ್ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್, ಅಂಡರ್ ವೈಟ್ , ಜನರಲ್ ಇನ್‌ಫ್ರಮೆಂಟ್.

2. ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

i) ' ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ' ಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.

1. ಶ್ರೀಮತಿ ನಯನ ಹೆಗ್ಡೆ, ಶ್ರೀ ರಾಮ ಚಂದ್ರ ಮಿಷನ್, ಮಂಗಳೂರು "ಮೆಡಿಟೇಶನ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್ಸ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 29.08.2017ರಂದು ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದರು.
2. ಡಾ. ಉದಯಕುಮಾರ ಕೆ., ಧರ್ಮನಿಧಿ ಯೋಗ ಪೀಠ, ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಇವರು ಸರಕಾರಿ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಮುಡಿಪು ಇಲ್ಲಿ "ಇಂಪೋರ್ಟೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೋಗ ಇನ್ ಸ್ಕೂಡೆನ್ಸ್ ಲೈಫ್", ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 04.09.2017ರಂದು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
3. ಕು. ಪಾತಿಮ ಆಲ್ ಮನ್ಸರಿ ಇವರು "ಹ್ಯಾಮ್ಯಾನಿಟೇರಿಯನ್ ಯೋಗ" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 23.10.2017ರಂದು ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
4. ಪ್ರೊ. ವೋಹನ್‌ದಾಸ್ ಹೆಗ್ಡೆ, ಹಾರ್ಟ್‌ಫುಲ್ ಮೆಡಿಟೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು "ಎಂಪವರ್ ಆಂಡ್ ರಿಕನೆಕ್ಟ್ ವಿಡ್ ಸೆಲ್ವ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 02.11.2017ರಂದು ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
5. ಕು. ಪಾತಿಮ ಆಲ್ ಮನ್ಸರಿ ಇವರು "ಯೋಗ ಫಾರ್ ಸ್ಕೂಡೆನ್ಸ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 02.12.2017ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
6. ಪ್ರೊ. ಸೀತಾರಾಮ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪರಮಹಂಸ ಯೋಗ ಥರಪಿ ಸೆಂಟರ್, ಮೈಸೂರು ಇವರು "ಸೈಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 17.01.2018ರಂದು ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ ಕಾಲೇಜು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
7. ಪ್ರೊ. ಸೀತಾರಾಮ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪರಮಹಂಸ ಯೋಗ ಥರಪಿ ಸೆಂಟರ್, ಮೈಸೂರು ಇವರು "ಸೈಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 19.01.2018ರಂದು ಚಿಕ್ಕ ಅಲುವಾರ, ಕುಶಾಲ್‌ನಗರ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
8. ಕು. ಪಾತಿಮ ಆಲ್ ಮನ್ಸರಿ ಇವರು "ಯೋಗ ಫಾರ್ ಸೈಸ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 02.03.2018ರಂದು ಮಾನವಪ್ರಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.
9. ಕು. ಪಾತಿಮ ಆಲ್ ಮನ್ಸರಿ ಇವರು "ಯೋಗ ಫಾರ್ ಕಾಂಸೆಂಟ್ರೇಷನ್" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 03.03.2018ರಂದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.

ii)ಯೋಗ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ಥಳ
1.	ಪರ್ಫಾರ್ಮ್ ಗ್ರೂಪ್, ನೋರ್ಥ್ ಬ್ಲೋಕ್, ಸೂರ್ಯ ಇನ್‌ಫ್ರಾಟೆಕ್ ಪರ್, ಮುಡಿಪು.
2.	ಸರ್ಕಾರಿ ಹೈ ಸ್ಕೂಲ್, ಸಾಲೆತ್ತೂರು, ಮಂಗಳೂರು.
3.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾರ್ಥನಾ ಮಿಷನ್ ಸ್ಕೂಲ್, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ
4.	ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ
5.	ಮಹಿಳೆಯರ ವಸತಿ ನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ
6.	ಪುರುಷರ ವಸತಿ ನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ
7.	ಸರ್ಕಾರಿ ಹೈಯರ್ ಸೆಕೆಂಡರಿ ಸ್ಕೂಲ್, ಬೆಕೂರು
8.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು, ಕುರ್ನಾಡ್, ಮಂಗಳೂರು.
9.	ಬಿ.ಸಿ.ಎಂ ವಸತಿ ನಿಲಯ, ನಡುಪದವು.
10.	ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು
11.	ಗಾನಸಿಂಧು ಹಾಲ್, ಈಶ್ವರಮಂಗಳ

39. ಡಾ. ಕೆ. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು:

40. ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ

ಸಂಯೋಜಕರು : ಡಾ.ಧನಂಜಯ ಕುಂಬ್ಳೆ
 ಸಂಶೋಧನಾಧಿಕಾರಿ : ಡಾ.ರಾಜಶ್ರೀ

ಪರಿಪೂರ್ಣ ರಂಗಭೂಮಿಯಾದ ಯಕ್ಷಗಾನದ ಅಧ್ಯಯನ, ಪ್ರಕಟನೆ, ಸಂವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಡಾ. ಪಿ. ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ. ಸತೀಶ್ ಪೈ ಅವರ ಆರ್ಥಿಕ ಅನುದಾನದಿಂದ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಡಾ. ಪಿ. ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ೨೦೦೯ರಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಯಕ್ಷಗಾನದ ವಿಧ್ವಂಸ, ಕಲಾವಿದರು, ಸಹೃದಯಿ ಪ್ರೇಕ್ಷಕರ ಅನುಸಂಧಾನದ ಮೂಲಕವೇ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕೆಂಬುದು ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಆಶಯವಾಗಿದೆ. ಯಕ್ಷಗಾನವನ್ನು ತೆಂಕು-ಬಡಗು ಅಥವಾ ಮೂಡಲಪಾಯ-ಪಡುವಲಪಾಯ ಎಂಬ ಸೀಮಿತ ಚೌಕಟ್ಟಿಗೊಳಪಡಿಸದೆ ಯಕ್ಷಗಾನದ ಇತರ ಸಂವಾದಿ ಕಲೆಗಳೂ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಯಕ್ಷಗಾನದ ವಿಶಾಲ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯೊಳಗೆ ತಂದು ಇದರ ಕುರಿತಂತೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹ, ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸಗಳು, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು, ವಿಚಾರಸಂಕರಣಗಳು, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ದಾಖಲಾತಿ, ಯಕ್ಷಗಾನದ ಕಲಿಕೆ, ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಕಲಾವಿದರಿಗೆ ಮುಖ್ಯ ಆಕರವಾಗಬಲ್ಲ ಸುಸಜ್ಜಿತ ಯಕ್ಷವಾಚ್ಯಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ, ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯವಾದ ವಸ್ತುಸಂಗ್ರಹಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಆಡಿಯೋ - ವೀಡಿಯೋ ಸಿಡಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಆರೈವ್ ಮಾದರಿಯ ಸಂಗ್ರಹ, ಸ್ಥಳೀಯ ಕಲಾವಿದರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡುವುದು - ಇಂತಹ ಬಹುಮುಖ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

1. ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭವು ದಿನಾಂಕ 17.04.2017 ಸೋಮವಾರದಂದು ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿಯ ಮಂಗಳ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತು.

2016ರ ಸಾಲಿನ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ತೆಂಕುತಿಟ್ಟಿನ ಹಿರಿಯ ಯಕ್ಷಗಾನ ಭಾಗವತರಾದ ಶ್ರೀ ಬಲಿಪ ನಾರಾಯಣ ಭಾಗವತ, ಪ್ರಸಿದ್ಧ ತಾಳಮದ್ದಳೆ ಅರ್ಥಧಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧಕರಾದ ಡಾ.ಎಂ.ಪ್ರಭಾಕರ ಜೋಶಿ, ಬಡಗುತಿಟ್ಟಿನ ಹಿರಿಯ ಯಕ್ಷಗಾನ ವೇಷಧಾರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಐರೋಡಿ ಗೋವಿಂದಪ್ಪ ಮತ್ತು ಯಕ್ಷಗಾನ ಹಿಮ್ಮೇಳ ತಜ್ಞ ಹಾಗೂ ಯಕ್ಷಗಾನ ಗುರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಕುರುಪ್ ಅವರಿಗೆ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಡಾ.ವಸಂತ ಭಾರದ್ವಾಜ ಅವರ ಯಕ್ಷಗಾನ ಕವಿ-ಕಾವ್ಯ ವಿಹಾರ ಕೃತಿಗೆ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಕೃತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು 25,000/- ನಗದು, ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ, ಸ್ಮರಣಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸನ್ಮಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಕೃತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು 10,000/- ನಗದು, ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ, ಸ್ಮರಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಸನ್ಮಾನವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಭೈರಪ್ಪ ಅವರು ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿ, ಸಾಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿದರು. ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಲ್ಫಾಸ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಎಂ.ವೋಹನ ಆಳ್ವ ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ.ಕೆ.ಚಿನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ ಅವರು ಅಭಿನಂದನಾ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದರು. ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ.ಧನಂಜಯ ಕುಂಬ್ಳೆ ಅವರು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೈದರು. ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಧಿಕಾರಿ ಡಾ.ರಾಜಶ್ರೀ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಾಯಕ ಸತೀಶ್ ಕೊಣಾಜೆ ಅವರು ವಂದಿಸಿದರು. ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭದ ಬಳಿಕ ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ತಂಡದಿಂದ ಪಾಂಚಜನ್ಯ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನ ನಡೆಯಿತು.

1. ಉಚಿತ ಯಕ್ಷಗಾನ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು 'ಯಕ್ಷಮಂಗಳ' ತಂಡದಿಂದ ಪ್ರದರ್ಶನ

2.1 ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಮ್ಮ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಯಕ್ಷಗಾನ ಕಲೆಯ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಮೂಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಯಕ್ಷಗಾನದ ಹೆಚ್ಚಿಗಾಗಿ ನಾಟ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಚಿತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ, ಪ್ರದರ್ಶನದ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ತಂಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತೀ ಮಂಗಳವಾರ ಮತ್ತು ಶುಕ್ರವಾರ ಉಚಿತ ಯಕ್ಷಗಾನ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಉಚಿತ ಯಕ್ಷಗಾನ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ತಂಡದಿಂದ ದಿನಾಂಕ ೧೨.೦೪.೨೦೧೭ರಂದು ಮಂಗಳ ಗಂಗೋತ್ರಿಯ ಮಂಗಳ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಪಾಂಚಜನ್ಯ ಎಂಬ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಶ್ರೀ ಸದಾಶಿವ ಶೆಟ್ಟಿಗಾರ್ ಕಿನ್ನಿಗೋಳಿ ಅವರ ನಿರ್ದೇಶನದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಶ್ರೀ ದೀವಿತ್ ಕೋಟ್ಯಾನ್ ಅವರು ಸಹನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ಸಹಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

2.2 ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರ

ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆಸಕ್ತ ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದ 'ಯಕ್ಷಮಂಗಳ' ತಂಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಉಚಿತ ಯಕ್ಷಗಾನ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ, ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಸಜ್ಜು ಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

3. 'ಯಕ್ಷ ಕವಿ ಕಾವ್ಯ ಯಾನ' ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಉದ್ಘಾಟನೆ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭವು ದಿನಾಂಕ: 6.9.2017ರಂದು ಮಂಗಳ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಭೈರಪ್ಪ ಅವರು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಖ್ಯಾತ ಭಾಗವತ ಶ್ರೀ ಪಟ್ಟ ಸತೀಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಡಾ.ಕೆ.ಚಿನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ ಅವರು ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗ ಸಾಹಿತ್ಯ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷೋಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಸಮಾರಂಭದ ಬಳಿಕ ಹಿರಿಯ ಕಲಾವಿದರ ಸೇರಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನರಕಾಸುರ ವಧೆ ಎಂಬ ಪೌರಾಣಿಕ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನವು ನಡೆಯಿತು. ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಿರಂತರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾ ಬರುತ್ತಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಗಳೂರು ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಹಯೋಗವನ್ನು ನೀಡಿವೆ. ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಸಂಪೂರ್ಣ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಗಳೂರು ಭರಿಸಿದೆ.

4. ಯಕ್ಷಗಾನ ಬಣ್ಣಗಾರಿಕೆ ಶಿಬಿರ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷವರ್ಣ ವಿನ್ಯಾಸ ಎಂಬ ಒಂದು ದಿನದ ಯಕ್ಷಗಾನ ಬಣ್ಣಗಾರಿಕೆ ಕಮ್ಮಟವು ಯಕ್ಷಗಾನ ಕಲಾಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಜನವರಿ ೨೬, ೨೦೧೮ರಂದು ನಡೆಯಿತು. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಭೈರಪ್ಪ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಯಕ್ಷಗಾನ ಗುರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಸದಾಶಿವ ಶೆಟ್ಟಿಗಾರ್ ಕಿನ್ನಿಗೋಳಿ ಅವರು ಶಿಬಿರದ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ತಂಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಮ್ಮಟದ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಈ ಕಮ್ಮಟದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಕೇಂದ್ರದ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸುಮಾರು ಐವತ್ತು ಮಂದಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾವಹಿಸಿದ್ದರು. ಅವರಲ್ಲಿ ಹದಿನೈದು ಮಂದಿಗೆ ರಾವಣ, ರಾಮ, ಹನುಮಂತ, ಶೂರ್ಪನಖಿ, ರಾಕ್ಷಸ, ದೂತ, ಕಪಿ, ಕೃಷ್ಣ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಮುಖವರ್ಣಿಕೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಲಾಯಿತು.

ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಗೌರವ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಚಿನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ ಅವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ವಿತರಿಸಿದರು.

5. ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಹಾಗೂ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆದಿದೆ. ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಗಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹಿರಿಯ ಕಲಾವಿದರು ಹಾಗೂ ತಜ್ಞರು ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

5.1 ದಿನಾಂಕ: 21.09.2017ರಂದು ಪುತ್ತೂರಿನ ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಡಾ.ಸಂಪೂರ್ಣಾನಂದ ಬಳ್ಳಾರು ಅವರು ಡಾ.ಅಮೃತ ಸೋಮೇಶ್ವರ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.2 ದಿನಾಂಕ: 28.09.2017ರಂದು ಕಾರ್ಕಳದ ನಿಟ್ಟಿಯ ಡಾ.ಎನ್.ಎಸ್.ಎ.ಎಮ್. ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಅಂಬಾತನಯ ಮುದ್ರಾಡಿ ಅವರು ಸೀತಾನದಿ ಗಣಪಯ್ಯ ಶೆಟ್ಟಿ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.3 ದಿನಾಂಕ: 28.09.2017ರಂದು ಕಾರ್ಕಳದ ಭುವನೇಂದ್ರ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಗುಂಡ್ಲಿ ಸದಾನಂದ ಐತಾಳ ಅವರು ಹಟ್ಟಿಯಂಗಡಿ ರಾಮ ಭಟ್ಟ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.4 ದಿನಾಂಕ: 06.10.2017ರಂದು ಕಾಸರಗೋಡಿನ ಸರಕಾರಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಡಾ.ಎಂ.ಪ್ರಭಾಕರ ಜೋಶಿ ಅವರು ಪಾರ್ತಿಪುಟ್ಟ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.5 ದಿನಾಂಕ: 06.10.2017ರಂದು ಕಾಸರಗೋಡಿನ ಸರಕಾರಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಡಾ.ಗಣರಾಜ ಕುಂಬ್ಳೆ ಅವರು ಕೀರಿಕ್ಕಾಡು ವಿಷ್ಣು ಮಾಸ್ತರ್ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.6 ದಿನಾಂಕ: 15.12.2017ರಂದು ಮುಲ್ಕಿಯ ವಿಜಯಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿ ಡಾ.ಮಹಾಲಿಂಗ ಭಟ್ ಕೆ. ಅವರು ಬಾಯಾರು ಸಂಕಯ್ಯ ಭಾಗವತ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.7 ದಿನಾಂಕ: 15.12.2017ರಂದು ಸುರತ್ಕಲ್ನ ಶ್ರೀ ಗೋವಿಂದ ದಾಸ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿ ಪ್ರೊ.ಶ್ರೀಧರ ಡಿ.ಎಸ್. ಕಿನ್ನಿಗೋಳಿ ಅವರು ಅಗರಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಭಾಗವತ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.8 ದಿನಾಂಕ: 20.12.2017ರಂದು ಬೆಳ್ತಂಗಡಿಯ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿ ಡಾ.ನಾಗವೇಣಿ ಮಂಚಿ ಅವರು ಹಿರಿಯ ಬಲಿಪ ನಾರಾಯಣ ಭಾಗವತ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

5.9 ದಿನಾಂಕ: 20.12.2017ರಂದು ಉಜಿರೆಯ ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿ ಶ್ರೀ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಚಾರ್ ಅವರು ಮುದ್ದಣ - ಬದುಕು ಬರಹದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

6. ಸಹಯೋಗದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಪ್ರಸ್ತುತ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ವಿವಿಧ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿ, ತಾಳಮದ್ದಳೆ, ಪ್ರದರ್ಶನ, ಕಮ್ಮಟ, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ಶಿಬಿರ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿವಿಧೆಡೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

6.1 ಕಲಾಭಾಸ್ಕರ (೦), ಇಟಗಿ, ಯಕ್ಷಗಾನ ರಂಗಭೂಮಿ ಹಾಗೂ ಯಕ್ಷಗಾನ ಕಲಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಸಿದ್ದಾಪುರ ಇದರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಶರದ್ ಕಲಾ ಉತ್ಸವ 2017, ತಾಳಮದ್ದಳೆ, ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿ ಹಾಗೂ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರದರ್ಶನ ನವೆಂಬರ್ 10-12, 2017ರಂದು ಟಿ.ಎಂ.ಎಸ್. ಮಾರಾಟ ಪ್ರಾಂಗಣ, ಕಾನಸೂರು, ಸಿದ್ದಾಪುರದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಹಿರಿಯ ಯಕ್ಷಗಾನ ಭಾಗವತರಾದ ಶ್ರೀ ಶಂಕರ ಭಾಗವತ, ಗಿರಿಗಡ್ಡೆ ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಶ್ರೀ ಮಧುಕೇಶ್ವರ ಹೆಗಡೆ ಹೂಡ್ಲಮನೆ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಟಿ.ಎಂ.ಎಸ್. ಕಾನಸೂರು ಶಾಖೆ ಇವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದರು.

6.2 ಸರಯೂ ಬಾಲ ಯಕ್ಷವೃಂದ, ಮಕ್ಕಳ ಮೇಳ, ಕೋಡಿಕಲ್, ಮಂಗಳೂರು ಇದರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಗಾನದಲ್ಲಿ ಕೌಟುಂಬಿಕ ಪರಂಪರೆ ಎಂಬ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯನ್ನು 23, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ಪುರಭವನದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಯಕ್ಷಗಾನ ವಿದ್ವಾಂಸರು ಹಾಗೂ ವಿಮರ್ಶಕರಾದ ಡಾ.ಎಂ.ಪ್ರಭಾಕರ ಜೋಷಿ ಅವರು ಯಕ್ಷಗಾನದಲ್ಲಿ ಕೌಟುಂಬಿಕ ಪರಂಪರೆ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಮಂಡನೆ ಮಾಡಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಪ್ರೊ.ಎಂ.ಬಿ.ಪುರಾಣಿಕ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಶಾರದಾ ಸಮೂಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕೊಡಿಯಾಲ್ ಬೈಲ್, ಮಂಗಳೂರು, ಡಾ.ಶ್ರೀಪತಿ ರಾವ್ ಸಂಯೋಜಕರು, ವಿಕಾಸ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆ, ಶ್ರೀ ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್, ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ರೈ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ರಾಜರಾಮ ಹೊಳ್ಳೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ.ಧನಂಜಯ ಕುಂಬ್ಳೆ ಅವರು ಸಮಾರೋಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದರು.

6.3 ಸಂತ ಆಗ್ನೆಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು ಇದರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಗಾನ -ಪರಂಪರೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗ : ಇತ್ತೀಚಿನ ಒಲವುಗಳು ಎಂಬ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಒಂದು ದಿನದ **ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ**ಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 26, 2018ರಂದು ಸಂತ ಆಗ್ನೆಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಸಂತ ಆಗ್ನೆಸ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಸಿ.ಡಾ.ಎಂ.ಜೆಸ್ವಿನಾ ಎ.ಸಿ. ಅವರು ವಹಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಗೌರವ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಚಿನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ ಅವರು ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಈ ಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಶ್ರೀ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಚಾರ್ ಅವರು **ಯಕ್ಷಗಾನ - ಇತ್ತೀಚಿನ ಒಲವುಗಳು : ಅರ್ಥಗಾರಿಕೆ**, ಶ್ರೀ ಪೃಥ್ವೀರಾಜ ಕವತ್ತಾರು ಅವರು **ಯಕ್ಷಗಾನ - ಇತ್ತೀಚಿನ ಒಲವುಗಳು : ಪ್ರಸಂಗ - ಪ್ರಯೋಗ**, ಶ್ರೀ ಗಣರಾಜ ಕುಂಬ್ಳೆ ಅವರು **ಯಕ್ಷಗಾನ - ಇತ್ತೀಚಿನ ಒಲವುಗಳು : ಪ್ರದರ್ಶನ** ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಮಂಡನೆ ಮಾಡಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಾರೋಪದ ಭಾಷಣವನ್ನು ಯಕ್ಷಗಾನ ಭಾಗವತರಾದ ಶ್ರೀ ಪಟ್ಟ ಸತೀಶ ಶೆಟ್ಟಿ ಅವರು ಮಾಡಿದರು. ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ.ಧನಂಜಯ ಕುಂಬ್ಳೆ ಅವರು ಸಮಾರೋಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿದರು.

7. ಶ್ರದ್ಧಾಂಜಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

7.1 ಶ್ರೀ ಕುಬಣೂರು ಶ್ರೀಧರ ರಾವ್: ಯಕ್ಷಗಾನ ರಂಗದಲ್ಲಿ ಸುದೀರ್ಘಕಾಲ ಖ್ಯಾತ ಭಾಗವತರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಿಧನರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಬಣೂರು ಶ್ರೀಧರ ರಾವ್ ಅವರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 26.09.2017ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕುಬಣೂರು ನೆನಪು ಶ್ರದ್ಧಾಂಜಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

7.2 ಶ್ರೀ ಚಿಟ್ಟಾಣಿ ರಾಮಚಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ: ಬಡಗುತಿಟ್ಟು ಯಕ್ಷಗಾನ ರಂಗದಲ್ಲಿ ಸುದೀರ್ಘಕಾಲ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದ ಹಾಗೂ ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಪುರಸ್ಕೃತರಾದ ಶ್ರೀ ಚಿಟ್ಟಾಣಿ ರಾಮಚಂದ್ರ ಹೆಗಡೆ ಅವರ ನಿಧನದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ದಿನಾಂಕ 06.10.2017ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಚಿಟ್ಟಾಣಿ ನೆನಪು ಶ್ರದ್ಧಾಂಜಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

8. ಕಲಾವಿದರ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ ಯೋಜನೆ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಕಲಾವಿದರ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಂಗ್ರಹ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

9. ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ವೀಡಿಯೋ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮಂದಿರ

ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು ಸುಸಜ್ಜಿತವಾದ ಹವಾನಿಯಂತ್ರಿತ ವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದರೊಂದಿಗೆ ಯಕ್ಷಗಾನ ಸಾಕ್ಷ್ಯಚಿತ್ರ ಮತ್ತು ದೃಶ್ಯ ಶ್ರವ್ಯ ಸಿಡಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ವೀಡಿಯೋ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮಂದಿರವನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಮಿನಿಥಿಯೇಟರ್ ರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ಈ ವೀಡಿಯೋ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರವು ಯಕ್ಷಗಾನದ ಪರಂಪರೆಯ ತಿಳುವಳಿಕೆಯನ್ನು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಆಸಕ್ತರಲ್ಲಿ ಉಳಿಸಿ ಬೆಳೆಸುವಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ.

10. ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ವಸ್ತುಸಂಗ್ರಹಾಲಯ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಡಾ.ಪಿ.ದಯಾನಂದ ಪೈ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ.ಸತೀಶ್ ಪೈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸುಸಜ್ಜಿತ ಹಾಗೂ ಅನನ್ಯವಾದ ಮಾದರಿ **ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ವಸ್ತುಸಂಗ್ರಹಾಲಯ**ವಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಗಾನದ ಹಿಮ್ಮೇಳ ಹಾಗೂ ಮುಮ್ಮೇಳಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಕ್ಷಗಾನದ ವಿವಿಧ ವೇಷಗಳ ಮಾದರಿಗಳು, ಮುಖವಾಡಗಳು, ವಿವಿಧ ವೇಷಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿನ್ಯಾಸದ ಕಿರೀಟಗಳು, ಮುಖವರ್ಣಕೆಗಳು - ಹೀಗೆ ತೆಂಕುತಿಟ್ಟು ಹಾಗೂ ಬಡಗುತಿಟ್ಟು ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರತಿಕೃತಿಗಳಿವೆ.

ಈ ವಸ್ತುಸಂಗ್ರಹಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಕಲಾವಿದರು, ಸಂಶೋಧಕರು, ಆಸಕ್ತರು, ಗಣ್ಯವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇವರಿಗೆ ಯಕ್ಷಗಾನದ ವೈವಿಧ್ಯ, ಮುಖವರ್ಣಕೆ, ವೇಷಭೂಷಣಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳ ಕುರಿತ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

11. ಯಕ್ಷವಾಚ್ಯಯ ಕೇಂದ್ರ/ಪೇಪರ್‌ಕಟ್ಟಿಂಗ್

ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣವೂ ಒಂದು. ಈ ಗ್ರಂಥಾಲಯವನ್ನು ಯಕ್ಷಗಾನದ ಕುರಿತಂತೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಯಸುವ ಆಸಕ್ತರಿಗೆ, ಅಧ್ಯಯನಾಸಕ್ತರಿಗೆ, ಸಂಶೋಧನಾಸಕ್ತರಿಗೆ, ಕಲಾವಿದರಿಗೆ ಮುಖ್ಯ ಆಕರ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತವಾಗಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಯಕ್ಷಗಾನದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳಾದ ತೆಂಕುತಿಟ್ಟು, ಬಡಗುತಿಟ್ಟು, ಘಟ್ಟದ ಕೋರೆ, ಮೂಡಲಪಾಯ, ಪಡುವಲಪಾಯ, ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಪಾರಿಜಾತ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಹಾಗೂ ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂವಾದಿಯಾಗಿರುವ ಕೇರಳದ ಕಥಕ್ಕಳಿ, ಮೋಹಿನಿ ಅಟ್ಟಂ, ಆಂಧ್ರದ ವೀದಿನಾಟಕ; ತಮಿಳುನಾಡಿನ ತೆರುಕುತ್ತು ಇತ್ಯಾದಿ ಪ್ರಕಾರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈಗಾಗಲೇ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಅಲಭ್ಯ ಕೃತಿಗಳ ನೆರಳಚ್ಚು ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಮಾದರಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯವನ್ನಾಗಿ ರೂಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರಂಗಭೂಮಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹಾಗೂ ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕನ್ನಡ, ತುಳು, ಹಿಂದಿ, ಸಂಸ್ಕೃತ, ಆಂಗ್ಲಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರುವ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಅಲಭ್ಯ ಕೃತಿಗಳನ್ನು, ಆಕರ ಗ್ರಂಥಗಳನ್ನು ವಿದ್ವಾಂಸರಿಂದ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ದಾನಿಗಳು ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ತಮ್ಮ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಉದಾರವಾಗಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಅಲಭ್ಯ ಕೃತಿಗಳ ನೆರಳಚ್ಚು ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿಡಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಸದುಪಯೋಗವಾಗುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೇಂದ್ರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಯಕ್ಷಗಾನದ ಕುರಿತಂತೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯದ ಕುರಿತಂತೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯವನ್ನು ಆಕರವಾಗಿ ಬಳಸುವವರನ್ನು ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಪೂರ್ವ ದೃಶ್ಯ-ಶ್ರವ್ಯ ಸಿಡಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಭಾಗವಾಗಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಂದ ಯಕ್ಷಗಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ತಿಟ್ಟುಗಳಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ, ಅದನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಿಚಿತ್ರ, ವಿಮರ್ಶೆ, ಪ್ರದರ್ಶನ ಮೊದಲಾದ ವಿವಿಧ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ, ಕಡತಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬಂದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ, ಕಡತಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡಲಾಗಿದೆ.

12. ಕೃತಿಗಳ ಮಾರಾಟ

ಕೇಂದ್ರವು ಯಕ್ಷಮಂಗಳ ಕೃತಿಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹದಿಮೂರು ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಈ ಪ್ರಕಟನೆಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಭಂಡಾರಗಳಿಗೆ, ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ

ಯಕ್ಷಗಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ಈವರೆಗೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ಕೃತಿಗಳು

1. ಯಕ್ಷಸಿರಿ (ಯಕ್ಷಗಾನ ಲೇಖನಗಳ ಸಂಪುಟ)
2. ಯಕ್ಷಮುಡಿ (ಯಕ್ಷಗಾನ ಲೇಖನಗಳ ಸಂಪುಟ)
3. ಯಕ್ಷಸ್ತ್ರೀ (ಸಂಶೋಧನ ಕೃತಿ)
4. ಯಕ್ಷತರು(ಲೇಖನಗಳ ಸಂಚಯ)
5. ಯಕ್ಷಕೇದಗೆ(ಯಕ್ಷಗಾನ ಲೇಖನಗಳ ಸಂಪುಟ)
6. ಜನಯಕ್ಷಗಾನ ಸಂಪುಟ - ೨ (ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗ ಕೃತಿ)
7. ಕೋಟ ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತರು : ಯಕ್ಷಗಾನ ಚಿಂತನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗ (ಲೇಖನಗಳ ಸಂಕಲನ)
8. ಯಕ್ಷಭಂಡಾರಿ (ಯಕ್ಷಗಾನ ಕಲಾವಿದ ಪುತ್ರೂರು ಶೀನಪ್ಪ ಭಂಡಾರಿಯವರ ಅನುಭವ ಕಥನ)
9. ಯಕ್ಷಗಾನ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ (ಯಕ್ಷಗಾನ ಚಿಂತನೆ, ನಿಲುವುಗಳು)
10. ಬಲಿಪ ಗಾನ-ಯಾನ (ಬಲಿಪ ನಾರಾಯಣ ಭಾಗವತರ ಭಾಗವತಿಕೆಯ ಬದುಕು)
11. ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗ ಸಂಪುಟ (ಸುಧನ್ವ ಕಾಳಗ, ತಾಮ್ರಧ್ವಜ ಕಾಳಗ)
12. ಯಕ್ಷಾವೃತ - ಅಮೃತ ಸೋಮೇಶ್ವರರ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (ಸಂಶೋಧನ ಕೃತಿ)
13. ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗ ಸಂಪುಟ (ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗ ಕೃತಿ)

ಕೇಂದ್ರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಡಾ.ರಾಜಶ್ರೀ

೧. ಡಾ. ರಾಜಶ್ರೀ, ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರಕಾರದ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ 'Multi lingualism : Social, Cultural and Literary Dimensions' ಎಂಬ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 5.6.2017ರಿಂದ 16.6.2017ರವರೆಗೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಹತ್ತು ದಿನಗಳ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ.

೨. ಡಾ. ರಾಜಶ್ರೀ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಹಾಗೂ ಗೋವಿಂದ ಪೈ ಸ್ಮಾರಕ ಸರಕಾರಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೧೨.೧೨.೨೦೧೭ರಂದು ಗೋವಿಂದ ಪೈ ಸ್ಮಾರಕ ಸರಕಾರಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ತುಳು ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂವೇದನೆಯ ನೆಲೆಗಳು ಎಂಬ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ತುಳು ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀ ಸಂವೇದನೆಯ ನೆಲೆಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

೩. ಡಾ. ರಾಜಶ್ರೀ, SRM institute of science and technology, Chennai, Tamilnadu ಇಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೨೩ ಹಾಗೂ ೨೪ ಜನವರಿ ೨೦೧೮ರಂದು **Relevance of Folklore Study in the Globalization Era** ಎಂಬ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ **The major trends in Tulu Folklore Studies** ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

೪. ಡಾ. ರಾಜಶ್ರೀ, ಫಾಸಿಲ್ಸ್ (೦)ನ ರಾಜ್ಯ ಘಟಕದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ೧೦, ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೮ರಂದು ಭಾರತೀಯ ಭಾಷೆಗಳ ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ(೦) ತಿರುವನಂತಪುರ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜಾನಪದ ರಂಗಕಲೆಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಉಡುಪಿ ಹಾಗೂ ಮಣಿಪಾಲ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್(ಮಾಹೆ) ಇತರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ 'ಜಾನಪದ ಬಹುಮುಖಿ ಆಯಾಮಗಳು' ಹಾಗೂ 'ಜಾನಪದ ಅಧ್ಯಯನದ ಇತ್ತೀಚೆಗಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು' ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಒಂದು ದಿನದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಉಡುಪಿಯ ಎಂ.ಜಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜಿನ ನೂತನ ರವೀಂದ್ರ ಮಂಟಪದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದಾರೆ.

೫. ಡಾ. ರಾಜಶ್ರೀ, Central University of Karnataka, Kalaburagi ಇಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 22,23 ಹಾಗೂ 24 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018ರಂದು Central University of Karnataka, Kalaburagi; FOSSILS Thiruvananthapuram and Central Institute of Indian Languages, Mysore ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ 'Current Status of Folklore Research

around the world', 'Multi facets of Folklore' ಎಂಬ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮೂರು ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ 'Work and Leisure Concept as depicted in Tulu Folklore' ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

೬. ಡಾ. ರಾಜಶ್ರೀ, ಎಸ್.ವಿ.ಪಿ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಯುಜಿಸಿ ಸ್ಟಾಪ್ ಯೋಜನೆಯ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಕರಾವಳಿಯ ಬಹುಭಾಷಿಕ ಸಾಹಿತ್ಯಿಕ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಧ್ಯಯನದ ವೈಧಾನಿಕತೆ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತಂತೆ 23, 24 ಮಾರ್ಚ್ 2018ರಂದು ಮಂಗಳ ಗಂಗೋತ್ರಿಯ ಹಳೆಯ ಸೆನೆಟ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಎರಡು ದಿವಸಗಳ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಗೋಷ್ಠಿಯ ಸಮನ್ವಯಕಾರರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಸತೀಶ ಎ.

೧. ಶ್ರೀ ಸತೀಶ ಎ., ಯಕ್ಷಮಂಗಳದಲ್ಲಿ ಅರಳಿದ 'ಬಣ್ಣ'ದ ಚಿತ್ತಾರ - ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ - ೨೬, ಫೆಬ್ರವರಿ, ೨೦೧೮.

42. ಕನಕದಾಸ ಸಂಶೋಧನ ಕೇಂದ್ರ

ಸಂಯೋಜಕರು : ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಶಿವರಾಮ ಶೆಟ್ಟಿ
 ಸಂಶೋಧನ ಸಹಾಯಕರು : ರಮೇಶ್ ಆರ್ (28.12.2016 ರಿಂದ)
 ಆನಂದ ಎಂ (02.01.2017 ರಿಂದ)

!ÃPÉ:

PÀÉÀðIPÀzÀ ÁA ÀìøwPÀ aÄvÄÄÛ ÁÀiÁfPÀ ZÀjvÉæAiÄÄ°è PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀzÀÄ CÉÀÉÀàÁzÀ ÁÜÉÁ. zÁ±ÀðPÀgÁV aÄvÄÄÛ ÁÀiÁfPÀ aAvÀPÀgÁV ÁÀÄPÀ°ÁÉÀ PÀÉÀðIPÀzÀ ZÀjvÉæAiÄÄ°è PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀÄ aÄ°ÀvÀé¥ÀÆtðªÁzÀ ¥Àæ"sÁªÀÉÀÄÄß ©ÁjgÁÄvÁÜgÉ. °ÀçÉÁgÁÉÉ ±AvÀªÁiÉÁzÀªÁgÁzÁgÁÆ PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ Á»wÁPÀ C©üªÁQÜ aÄvÄÄÛ ÁÀiÁfPÀ PÁ¼ÁfUÁ¼ÄÄ ÉªÄÄä PÁ®ZÀ F °ÉÆwUÉÀ®Æè °ÉÆ, Á CxÀðUÁ¼ÁÉÄÄß ¥ÀqÉAiÄÄwÜgÁÄvÁÜÉ. PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ aAvÀÉÉUÁ¼ÄÄ F PÁ®PÀÆÌ ÁAUÀvÀªzÀ PÁgÁtçAzÀ PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ §zÄÄPÄÄ aÄvÄÄÛ §gÉ°ÁUÁ¼Ä CzsÀªAiÄÄÉÀ aÄvÄÄÛ ¥Àæ ÁgÁtzÀ GzÉYÁ±ÁzÀ°è PÀÉÀðIPÀ ÁgÁPÁgÁ 2003gÁ°è PÀÉÀPÀzÀ Á CzsÀªAiÄÄÉÀ !ÁoÀ °ÁUÁÆ 2008gÁ°è PÀÉÀPÀzÀ Á ÁA±ÉÆÄzsÁÉÀ PÉÄAzÀæªÀÉÄÄß ÁÜ!zÉ. PÁ¼ÉzÀ °ÀçÉÉÉzÄÄ aµÀðUÁ½AçÄZÉUÉ PÀÉÀPÀzÀ Á CzsÀªAiÄÄÉÀ !ÁoÀ aÄvÄÄÛ PÀÉÀPÀzÀ Á ÁA±ÉÆÄzsÁÉÀ PÉÄAzÀæ PÀÉÀPÀzÀ ÁgÄÄ ¥Àæwçü, ÁwÜzÁY ÁÀiÁfPÀ aAvÀÉÉ aÄvÄÄÛ PÁ¼ÁfUÁ¼ÁÉÄÄß ¥À Áj, ÁÄªÀ aÄvÄÄÛ dÉÀ!æAiÄÄUÉÆ½, ÁÄªÀ GzÉYÁ±ÁçAzÀ aÉÉ«zsÀªªÀÄAiÄÄªÁVgÁÄªÀ °À®ªÁgÁÄ ZÁIªªAnPÉUÁ¼ÁÉÄÄß «©üÉÄß ÉÉ- ÉUÁ¼Á°è ÉÁqÉ¹PÉÆAqÄÄ §gÁÄwÜzÉ.

PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ vAvÀÛ÷éaAvÀÉÉUÁ¼ÁÉÄÄß AiÄÄªªÀ ÁÀÄÄzÁAiÄÄPÉÌ vÀ®! ÁÄªÀ D±ÁAiÄÄzÀ°è 'PÀÉÀPÀ aAvÀÉÄ' ¥ÀæZÁgÉÆÄ¥ÁÉÁªÀ PÁAiÄÄðPÀæªÀªÀÉÄÄß °À«ÄªPÉÆAqÄÄ §gÁÄwÜzÉ. PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ §zÄÄPÄÄ, aAvÀÉÉ, zÁ, Á- ÁÆ!ü ¥ÀAxÀ °ÁUÁÆ PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ PÀÉwUÁ¼ÁzÀ gÁªªzsÁÉÁzÁjvÉ, aÉÆª°ÁÉÀvÀgÁAVtÁ, ÉÁ¼ÁZÀjvÉæ, °Áj"sÁQÜ ÁgÀ °ÁUÁÆ QÄvÀðÉÉUÁ¼Ä eÉÆvÉUÉ PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀÉÄÄß PÁrzÀ PÄÄ®, zÉÁUÄÄ®, D°ÁgÀ, "sÁQÜ, DzsÀªvÀª aÄÄAvÁzÀ ÁÀiÁfPÀ, zsÀ«ÄðPÀ, ÁA, ÀìøwPÀ ÁAUÁwUÁ¼ÁÉÄÄß »ÉÉß- ÉAiÄÁVIÄÖPÉÆAqÄÄ ÁÀÄPÀ°ÁÉÀ ÁAªzÁzÀ ÉÉ- ÉAiÄÄ°è gÁdázÀ «±Áé«zÁªªªAiÄÄUÁ¼Á®èzÉ, °ÉÆgÁgÁdÁUÁ¼Ä PÁtÆUgÄÄ, ZÉÉÉßöÉ, aÄÄªª-ÉÉ, PÄªªªÀ, °ÉÉzÁgÁ"Ázi, F aÄÄAvÁzÀ «±Áé«zÁªªªAiÄÄUÁ¼Ä ÁªªiÉÆÄUzÉÆAçUÉ C°èAiÄÄ ÁAAiÉÆÄfvÁ PÁ- ÉÄdÄ, ¥ÁzÀ« ¥ÁÆªªð PÁ- ÉÄdÄ °ÁUÁÆ EvÁgÀ ÁªªðPÀ ÁAWÀ ÁA, ÉÜUÁ¼Ä D±ÁæAiÄÄzÉÆAçUÉ FªÁgÉUÉ MIÄÖ 191 ¥ÀæZÁgÉÆÄ¥ÁÉÁªÀ ÁUÁ¼ÁÉÄÄß ÉÉgÁªÉÁjzÉ.

PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ vAvÀé¥ÁzÁUÁ¼ÁÉÄÄß «zÁÿð ÁÀÄÄzÁAiÄÄPÉÌ ¥ÀæZÁgÁªÁ, ÁÄªÀ ñOÉÁ°è, ÁÀÄÄzÁ-ÀPÀ ¥Á- ÉÆ!¼ÁÄªªªÀPÉÌ CªPÀªªªÀÉÄÄß PÀ°À, ÁÄªÀ 'PÀÉÀPÀ QÄvÀðÉÄ' aÄvÄÄÛ 'PÀÉÀPÀ UÁAUÉÆÄwæ' JA§ PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ QÄvÀðÉÉUÁ¼Ä UÁAiÄÄÉÀ PÁAiÄÄðPÀæªÀªÀÉÄÄß ¥ÉæqsÁ±Á- É, ¥ÁzÀ«¥ÁÆªªð, ¥ÁzÀ«, ÁßvÁPÉÆÄvÁÜgÀ ¥ÁzÀ« °ÁUÁÆ ÁªªðPÀ aÄÄIÖzÀ°è «±Áé«zÁªªªAiÄÄ °ÁUÁÆ CªÁÁUÁ¼Ä ÁAAiÉÆÄfvÁ PÁ- ÉÄdÄ °ÁUÁÆ EvÁgÀ ÁªªðPÀ ÁAWÀ ÁA, ÉÜUÁ¼Ä ÁªªiÉÆÄUzÉÆAçUÉ ÉÁqÉ¹PÉÆAqÄÄ §gÁÄwÜzÉ. F PÁAiÄÄðPÀæªÀªÀUÁ¼Á°è «zÁÿðUÁ¼ÄÄ, CzsÀªªPÁgÄÄ, DqÁ½vÁªÁUÁð °ÁUÁÆ ÁªªðPÁgÄÄ AiÄiÁªzÉÄ "sÉÁzÀ"sÁªÀ«®èzÉ ¥Á- ÉÆ!¼ÁÄªªªAvÉ CªPÀªªªÀÉÄÄß PÀ°À, ÁÄªÀ GzÉYÁ±ÁzÀ°è F PÁAiÄÄðPÀæªÀªÀUÁ¼ÁÉÄÄß ñgÁAvÁgÁªÁV K¥Àðr, Á- ÁUÁÄwÜzÉ.

PÀÉÀPÀzÀ ÁgÀ vAvÀÛ÷é aAvÀÉÉ aÄvÄÄÛ CªÁgÄÄ ¥Àæwçü¹gÄªÀ ÁÀiÁfPÀ aÄiÉ®ªUÁ¼Ä PÄÁjvÁAvÉ °ÁUÁÆ FUÁ®Æ PÁqÄÄwÜgÄªÀ ÁÀiÁfPÀ ©PÁIÄÖUÁ¼Ä

PÄÄjvÄAvÉ ÉÁrÉÀ SÁávÀ «zÁéA,ÄjAzÀ `PÄÉÁPÀ ,Äöw' JAŞ «±ÉËµÀ G¶ÁÉÁá,ÄÁÉÄÄß
 ªÄµÄðAvÄázÀ°è K¶Äðr,Ä- ÁUÄÄwÛZÄÄÝ, F PÁAiÄÄðPÄæªÄÄzÀ°è `PÄÉÁPÀ QÄvÄðÉÄ' ªÄÄvÄÄÛ
 `PÄÉÁPÀ UÄAUÉÆÄwæ' PÁAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼Ä DAIÄÄÝ C`sÄÿðUÄ½ZÄ PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ QÄvÄðÉÉUÄ¼Ä
 ¶Äæ,ÄÄÛw °ÁUÄÆ F C`sÄÿðUÄ½UÉ `PÄÉÁPÀ ,ÄägÄtÄPÉ' AiÄÄÉÄÄß µÄr UËgÄ«Ä- ÁUÄÄwÛZÉ.

‘PÄÉÁPÀ ,ÄÄªÄZÄ’ PÁAiÄÄðPÄæªÄÄzÀ°è PÄÉÁPÀ ªÄÄvÄÄÛ “sÄQÛ ZÄ¼ÄÄªÄ½UÉ ,ÄAŞZsÄ¶ÄIÖAvÉ
 gÄ¶ÖçÄAiÄÄ, CAVÄgÄ gÄ¶ÖçÄAiÄÄ «ZÁgÄ ,ÄAQgÄt, ÄªÉÄªÄ¼ÄÉÄ °ÁUÄÆ PÄªÄÄiUÄ¼ÄÉÄÄß
 K¶Äðr,ÄÄwÛZÉ. FUÄUÄ-ÉÄ ‘PÄÉÁPÄÉÄ ,ÄÄvÄÛªÄÄvÄÛ: ,ÄAPÄxÄÉÄUÄ¼Ä feÄÖ,É’ JAŞ
 «µÄAiÄÄzÄ PÄÄjvÄÄ gÄ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÄÆ “sÄQÛ ¶ÄjPÄ®ÄÉÄiÄÄ ªÄÄgÄÄAvÄÉÉ’
 JAŞ «µÄAiÄÄzÄ PÄÄjvÄÄ CAVÄgÄ¶ÖçÄAiÄÄ «ZÁgÄ ,ÄAQgÄtUÄ¼ÄÉÄÄß K¶Äðr¹zÉ.

PÄÉÁPÀ ¶Äæ,ÄgÄt ÄiÉÆÄdÉÉiÄÄ°è PÄÉÁPÀ CzsÄªAiÄÄÉÄ ªÄiÄ°PÉ, PÄÉÁPÀ ,ÄÄªÄZsÄÉÄ
 ªÄiÄ°PÉ, PÄÉÁPÀ aAvÄÉÄ ¶ÄæZÁgÉÆÄÉÁá,Ä ªÄiÄ°PÉ, PÄÉÁPÀ ,ÄÄªÄZÄ ªÄiÄ°PÉ
 ªÄÄvÄÄÛ PÄÉÁPÀ ªÄÄgÄÄªÄÄzÄæ ªÄiÄ°PÉiÄÄ°è PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ PÄÉwUÄ¼ÄÉÄÄß
 ¶ÄæPÄn,ÄªÄªÄ ªÄÄvÄÄÛ ¶Äæ,ÄgÄtUÉÆ½,ÄªÄªÄ PÁAiÄÄðªÄÉÄÄß µªÄð»Ä- ÁUÄÄwÛZÉ.

2012-13 ªÄÄvÄÄÛ 2013-14gÄ ±ÉËPÄëtÄPÄ ªÄµÄðzÄ PÁAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼ÄÉÄÄß PÄÉÁPÄZÄ,Ä
 CzsÄªAiÄÄÉÄ ÄÄªZÄ zÄ±ÄªÄiÄÉÉÆÄvÄiÄªZÄ ,ÄÄsÄæªÄÄzÄ°è ÉÉgÄªÉj,Ä-Ä-ÄvÄÄ.
 F ,ÄZÄ“sÄðzÄ°è ÄÄªZÄ J-Äè PÁAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼ÄÉÄÄß «ÄÛj,Ä-Ä-ÄvÄÛ®èzÉ,
 ‘Rethinking Bhakthi’ JAŞ CAVÄgÄ¶ÖçÄAiÄÄ «±Äé,ÄÄªÄZÄ ,ÄAQgÄtªÄÉÄÄß
 K¶Äðr,Ä-Ä-ÄvÄÄ. «ÄµÄÉÄj PÄ®ÄzÄ vÉÆqÄV, DzsÄÄµPÄ PÄ®ZÄªÄgÉUÉ
 ¶ÄæPÄIUÉÆÄrgÄªÄªÄ 118 -ÉÄRÉÄUÄ¼Ä 1108 ¶ÄÄIUÄ¼ÄÉÉÆß¼ÄUÉÆÄqÄ
 PÄÉÁPÄZÄ,Ä CzsÄªAiÄÄÉÄ : ,ÄªÄUÄæ ,Ä¶ÄÄi-1 ‘µÄªÄiÄiÉÄiÉÆ¼ÄUÉÆ
 µÉÉÆß¼ÄÄ ªÄiÄiÉÄiÉÆ’, ‘PÄÉÁPÄÉÄ ,ÄÄvÄÛ ªÄÄvÄÛ : ,ÄAPÄxÄÉÄUÄ¼Ä
 feÄÖ,É’ gÄ¶ÖçÄAiÄÄ «ZÁgÄ ,ÄAQgÄt ¶ÄæŞZsÄUÄ¼ÄÉÄÄß °ÁUÄÆ 2011-12gÄ
 ‘PÄÉÁPÀ aAvÄÉÄ’ ¶ÄæZÁgÉÆÄ¶ÄÉÁá,ÄzÄ ¶ÄæŞZsÄUÄ¼ÄÉÄÄß ,ÄÄ¶Äç¹
 ¶ÄæPÄn,Ä-Ä-ÄvÄÄ. 2006jAzÄ 2014gÄ ªÄgÉUÉ K¶Äðr¹zÄ ‘PÄÉÁPÀ QÄvÄðÉÄ’
 °ÁUÄÆ ‘PÄÉÁPÀ UÄAUÉÆÄwæ’ UÄAiÄÄÉÄ PÁAiÄÄðPÄæªÄÄzÄ DAIÄÄÝ PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ
 QÄvÄðÉÉUÄ¼Ä ‘QÄvÄðÉÄ UÄAUÉÆÄwæ’ zsÄéµ,ÄÄgÄÄ½ÄiÄÄÉÄÄß ©qÄÄUÄqÉUÉÆ½,
 Ä-ÄvZÉAiÄÄ®èzÉiÉÄÄ, PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ ŞZÄÄPÄÄ PÄÉwUÄ½UÉ ,ÄAŞZsÄ¶ÄIÖ
 ªÄiÄªw °ÁUÄÆ PÄÉwUÄ¼Ä ªÄÄÆ®¶ÄªÄªÄÉÄÄß CÉÄªÄgÄt ªÄiÄrgÄªÄªÄ
www.kanakanakindi.org JAŞ ‘PÄÉÁPÄÉÄ QAr’ eÄ®vÄtªÄÉÄÄß -ÉÆÄPÄ¶ÄðuÉ
 ªÄiÄqÄ-Ä-ÄvÄÄ.

ಉದ್ದೇಶಗಳು :

- PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ ŞZÄÄPÄÄ, ŞgÄ°Ä ªÄÄvÄÄÛ ,ÄZÉÄ±ÄUÄ¼ÄÉÄÄß ¶Äæ,ÄgÄt
 ªÄiÄqÄªÄªÄ ,Ä»wäPÄ, ,ÄÄ,ÄiöÉwPÄ ZÄiÄªÄnPEUÄ¼ÄÉÄÄß ÉÄqÉ,ÄªªÄZÄÄ.
- PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ PÄÉwUÄ¼ÄÉÄÄß DzsÄj¹ ±ÄæªÄª ªÄÄvÄÄÛ zÄÉ±Äª
 ªÄiÄzsÄªªÄUÄ¼ÄzÄ ÉÄIPÄ, gÄÆ¶ÄPÄ, avÄæPÄ-É, ,ÄAVÄvÄ PÁAiÄÄðPÄæªÄÄ
 ªÉÆzÄ-ÄzÄ ¶ÄæzÄ±ÄðÉÄUÄ¼ÄÉÄÄß K¶Äðr,ÄªªÄªZÄÄ ªÄÄvÄÄÛ F ŞUÉAiÄÄ
 ZÄiÄªÄnPEUÄ½UÉ GvÉÜÄdÉÄ µÄqÄªªÄªZÄÄ. «±Äé«zÄª®ÄiÄÄzÄ ,ÄÄiÉÆÄfvÄ
 PÄ-ÉÄdÄUÄ¼Ä°è °ÁUÄÆ ««zsÄ ,ÄAWÄ ,ÄÄ,ÉÜUÄ¼Ä D±ÄæAiÄÄzÄ°è
 PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ PÄÉwUÄ¼ÄÄ °ÁUÄÆ QÄvÄðÉÉUÄ¼ÄÉÄßzsÄj¹zÄ
 gÄÆ¶ÄPÄUÄ¼ÄÉÄÄß K¶Äðr,ÄªªÄªZÄÄ.
- PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ fÄªÄÉÄ ªÄÄvÄÄÛ ,ÄZÉÄ±ÄUÄ¼ÄÉÄÄß UÄæªÄiÄAvÄgÄ
 ¶ÄæzÉÄ±ÄzÄ dÉÄ,ÄªªÄzÄAiÄÄPÉi vÄ®Ä¶ÄªÄªAvÉ ªÄiÄqÄªÄªÄ ,Ä®ªÄv
 UÄæ«ÄÄt ¶ÄæzÉÄ±ÄUÄ¼Ä ±Ä-Ä PÄ-ÉÄdÄUÄ¼Ä°è, AiÄÄªªÄPÄ AiÄÄªªÄw
 ªÄÄqÄ®UÄ¼Ä D±ÄæAiÄÄzÄ°è ÉÄIPÄ, ,ÄAVÄvÄ EvÄªç ,ÄÄ,ÄiöÉwPÄ
 PÁAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼ÄÉÄÄß DAIÉÆÄf,ÄªªÄªZÄÄ.
- PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄ vÄvÄÛ±ÄAvÄÉÉUÄ¼Ä PÄÄjvÄÄ ¶ÄæZÁgÉÆÄ¶ÄÉÁá,Ä
 PÁAiÄÄðPÄæªÄÄUÄ¼ÄÉÄÄß zÄQëtPÄÉÄßqÄ, GqÄÄ! ªÄÄvÄÄÛ PÉÆqÄUÄÄ f-Éè
 °ÁUÄÆ UÄrÉÄqÄ ¶ÄæzÉÄ±ÄªZÄ PÄ,ÄgÄUÉÆÄqÄÄ f-ÉèAiÄÄ ±Ä-Ä
 PÄ-ÉÄdÄUÄ¼Ä, ,ÄAWÄ,ÄÄ,ÉÜUÄ¼Ä ,ÄÄAiÉÆÄUÄzÉÆÄçUÉ
 ªÄªÄ,ÉÜUÉÆ½,ÄªªÄªZÄÄ. F PÁAiÄÄðPÄæªÄªÉÄÄß °ÉÆgÄgÄdÄUÄ½UÉ
 «ÄÛj,ÄªªÄªZÄÄ.
- PÄÉÁPÄZÄ,ÄgÄÄ ¶Äæw¶Äç¹gÄªÄªÄ ,ÄÄiÄfPÄ, ,ÄÄ,ÄiöÉwPÄ ªÄiÉ®ªÄ ªÄÄvÄÄÛ
 aAvÄÉÉUÄ½UÉ ¶ÄÇgÄPÄªÄv ,ÄªÄPÄªÄÉÄ ,ÄZÄ“sÄðzÄ®Æè EgÄªªAvÄªªÄ
 zÉÄUÄÄ® ¶ÄæªÉÄ±ÄzÄ µÉÄzsÄ, eÄw ªÉËµÄªªªzÄAvÄªÄ ,ÄªÄiÄfPÄ
 ,Äªª,ÉÄUÄ¼Ä PÄÄjvÄAvÉ «±ÉËµÀ G¶ÁÉÁá,ÄUÄ¼ÄÉÄÄß K¶Äðr,ÄªªÄªZÄÄ.

CzsÁâAiÄÄÉÀ PÉÄAzÄæzÄ, «±ÁæAvÄ ¥ÁæzsÁâ¥ÁPÀgÁzÄ ¥ÉÆæ. n. J.ï. ÄvÄâÉÁxi EªÁgÄÄ JgÄqÄÉÉAiÄÄ G¥ÁÉÁâ,ªÄÄÉÄÄß ¢ÄrzÄgÄÄ. F PÁAiÄÄðPÄæªÄÄzÄ CzsÁâPÄëvÉAiÄÄÉÄÄß PÄ-ÉÄfÉÄ ¥ÁæA±ÄÄ¥Á®gÁzÄ gÉ. qÁ. 0ªÄ-Ä-ï Dgï. PÄ-Äæ-ï EªÁgÄÄªÄ»1zÄÝgÄÄ.

F ±ÉÉPÄëtÄPÄªÄµÄðzÄ°è CÉÄÄªÉÆÄçvÄUÉÆArgÄÄªÄ `PÄÉÁPÄ vÄvÄÛ÷éaAvÄÉÄ' ¥ÁæZÁgÉÆÄ¥ÁÉÁâ,ªÄzÄ°è MIÄÖ 20 G¥ÁÉÁâ,ªÄUÄ¼ÄÉÄÄß ÉÄqÉ,ªÄªÄÄzÄvzÄÄÝ,ªÄAAiÉÆÄdPÄgÄ ¥Áæ"sÁgÄ 0ªÄ,ªÄÛAvÄgÄçAzÄV (G-ÉèÄTvÄ ¥ÁvÄæ,ªÄªÄÄ«/rE«/43/2017-18/r5 çÉÄAPÄ: 16.12.2017 gÄªÄiÉÉÁâ PÄÄ®¥ÁwUÄ¼Ä DzÉÄ±ÄzÄAvÉ) G½zÄ 18 G¥ÁÉÁâ,ªÄUÄ¼ÄÉÄÄß K¥Äðr,ªÄ®Ä,ªÄzsÁâªÄUÄ°è.

0.9) PÄÉÁPÄ UÄAUÉÆÄwæ: ÄßvÄPÉÆÄvÄÛgÄªÄÄiÖzÄ QÄvÄðÉÄ UÄAiÄÄÉÄ PÄAiÄÄðPÄæªÄÄ:

`PÄÉÁPÄ dAiÄÄAw' 0ªÄUÄÆ PÉÄAzÄæzÄ `0ªÄvÄÛgÄ,ªÄ"sÄæªÄÄ' zÄ ¥ÁæAiÄÄÄPÄÛ «±Áé«zÄªÄ®0iÄÄzÄ DªÄgÄtzÄ°è ««zsÄ ÄßvÄPÉÆÄvÄÛgÄ «"sÄUÄUÄ¼Ä «zÄâyð, CzsÁâ¥ÁPÄ 0ªÄUÄÆ DqÄ½vÄªÄUÄðzÄªÄgÄÄ,ªÄªÄÄzÄ-ÄPÄªÄV ¥Ä-ÉÆÉ¼ÄÄiªÄ D±Ä0iÄÄzÄ°è 'PÄÉÁPÄ UÄAUÉÆÄwæ' QÄvÄðÉÄ UÄAiÄÄÉÄ PÄAiÄÄðPÄæªÄÄªÄÉÄÄß çÉÄAPÄ 08.11.2017 gÄAzÄÄ C¥ÄgÄ°Äß 2.30 UÄAmÉUÉªÄÄUÄ¼ÄUÄAUÉÆÄwæ0iÄÄ `M¼ÄQæÄqÄAUÄt,ªÄ"sÄAUÄt' zÄ°è K¥Äðr,ªÄ-ÄvÄÄÛ.

F PÁAiÄÄðPÄæªÄÄzÄ°èªÄÄUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Áé«zÄªÄ®0iÄÄ, JA.L.n.ªÄÄtÄ¥Á® «±Áé«zÄªÄ®0iÄÄ 0ªÄUÄÆ JA.f.JA. PÄ-ÉÄdÄ, GqÄÄ! ÄßvÄPÉÆÄvÄÛgÄ «"sÄUÄUÄ¼Ä «zÄâyðUÄ¼ÄÄ, CzsÁâ¥ÁPÄgÄÄªÄÄvÄÄÛ DqÄ½vÄªÄUÄðzÄ 1§â0çUÄ¼ÄÄ,ÉÄj MIÄÖ 33ªÄÄAç C"sÄâyðUÄ¼ÄÄ "sÄUÄªÄÄ»1zÄÝgÄÄ.

'PÄÉÁPÄ UÄAUÉÆÄwæ' : QÄvÄðÉÄ UÄAiÄÄÉÄ PÄAiÄÄðPÄæªÄÄçzÄ `PÄÉÁPÄ Ääw' PÄAiÄÄðPÄæªÄÄPÉi D0iÉÄi0iÄiÄzÄ C"sÄâyðUÄ¼ÄÄ:-

«zÄâyð «"sÄUÄçAzÄ :-

- 1 gÄ²ª G¥ÁzsÄª
JA.J'ï ¥ÁæxÄªÄªªÄµÄð
JA.f.JA. PÄ-ÉÄdÄ, GqÄÄ!
- 2 ±ÉæÄµÄx
JA.mÉPï çéwÄAiÄÄªÄµÄð
JA.L.n.ªÄÄtÄ¥Á®
- 3 VæÄµÄä
"sÉvÄ±Ä,ªÄÛç «"sÄUÄ,
¥ÁæxÄªÄªªÄµÄð
ªÄÄUÄ¼ÄÆgÄÄ
«±Áé«zÄªÄ®0iÄÄ,
ªÄÄUÄ¼ÄUÄAUÉÆÄwæ

CzsÁâ¥ÁPÄ/CzsÁâ¥ÁPÉÄvÄgÄªÄUÄðzÄ «"sÄUÄçAzÄ :-

- 1 ²æÄªÄtÄ
Cwy G¥ÁÉÁâ,ªÄPÄgÄÄ
gÄ,ªÄAiÄÄÉÄ ±Ä,ªÄÛç «"sÄUÄ,
ªÄÄUÄ¼ÄÆgÄÄ
«±Áé«zÄªÄ®0iÄÄ,
ªÄÄUÄ¼ÄUÄAUÉÆÄwæ
- 2 qÁ. «zÄª J,ï gÄªï
»jAiÄÄ,ªÄªÄiÄÄPÄ
¥ÁæzsÁâ¥ÁPÄgÄÄ,
ÉÉÄÄi÷ÖçªÉÄAmÉÄ±ÄÉï DAqï
PÄAmÉÆæÄ-ï EÄfªAiÄÄjAUï
«"sÄUÄ
JA.L.n.ªÄÄtÄ¥Á®
- 3 ±Ä²¥Áæ"sÄ PÄgÄAvi
1ªÄªAiÄÄgï ¥sÉÉÉÉÄÉï
JQìPÄÆänªï

2) ÄA¶ÄzÄÆÉ/ÄA±ÉÆÄzsÄÆÉ/CzsÄâAiÄÄÆÄ AiÉÆÄdÉUÄ¼ÄÄ:-

2.1) çÄWÄðPÄ°PÄ AiÉÆÄdÉ:

2.2) QgÄÄPÄ°PÄ AiÉÆÄdÉ:

2.1) çÄWÄðPÄ°PÄ AiÉÆÄdÉ:

2.1.1) PÄÆÄPÄzÄ Ä CzsÄâAiÄÄÆÄ: ÄÄÄUÄæ ÄA¶ÄÄI - 1, 2, 3, 4, 5, 6

F AiÉÆÄdÉÄiÄÄ ^aÉÆzÄ® ÄA¶ÄÄI PÄÆÄPÄzÄ Ä CzsÄâAiÄÄÆÄ: ÄÄÄUÄæ ÄA¶ÄÄI -1gÄ°è PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ PÄ®, eÄw, ^aÄvÄ, PÄÆÄPÄÄ QAr PÄÄjvÄAvÉ ¶ÄæPÄIUÉÆArgÄÄÄ - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄA¶Äç¹ 2013gÄ°è ¶ÄæPÄnÄ - ÄVzÄÄÝ, F ^aÄµÄð ^oÉZÄÄÑ^aÄjAiÄiÄv 18 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÉ. F - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß F ÄA¶ÄÄIzÄ ^aÄgÄÄ^aÄÄzÄætzÄ°è ÉÄ¶ÄðqÉUÉÆ½Ä - ÄUÄÄÄÄzÄÄ. ÄA¶ÄÄI-2gÄ°è PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ Ä»vÄä PÄÈwUÄ¼ÄzÄ 'ÉÄ¼ÄZÄjvÉ', 'gÄ^aÄÄzsÄÆÄä ZÄjvÉ', PÄÄjvÄ 64 «^aÄÄ±Äð - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÄÄÝ, F ^aÄµÄð F ÄA¶ÄÄIPEÍ ÄÄ¶Äçü¹zÄ ^oÉZÄÄÑ^aÄj 26 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÉ. ÄA¶ÄÄIzÄ-3gÄ°è 'Äj^sÄQUÄ ÄgÄ' ^aÄÄvÄÄÜ 'ÄÉÆÄ°ÄÆÄvÄgÄAvtÄ' PÄÈwUÄ¼UÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄ 73 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÄÄÝ, F ^aÄµÄð ^oÉZÄÄÑ^aÄjAiÄiÄv 16 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÉ. PÄÆÄPÄzÄ Ä CzsÄâAiÄÄÆÄzÄ ÄÄÄUÄæ ÄA¶ÄÄI-4gÄ°è PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ QÄvÄðÉUÄ¼ÄÄ «ÄÉÄZÄÆÉUÉ ÄÄ¶ÄzÄ¶ÄIÖAvÉ 99 «ÄÄ±Äð - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÄÄÝ, F ^aÄµÄð ^oÉZÄÄÑ^aÄjAiÄiÄv 20 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÉ. PÄÆÄPÄzÄ Ä CzsÄâAiÄÄÆÄzÄ ÄÄÄUÄæ ÄA¶ÄÄI-5gÄ°è PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄÄ ^aÄÄvÄÄÜ ÄÄÄPÄ°ÄÆÄ CÆÄÄ^sÄ«UÄ¼Ä vÉ®PÄ CzsÄâAiÄÄÆÄ ÄÄÄvÄÄÜ PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ PÄÈwUÄ¼Ä ÄÄ»wÄPÄ ÄÄIÉ®ÄUÄ¼UÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄAvÉ 65 «ÄÄ±Äð - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÄÄÝ, F ^aÄµÄð ^oÉZÄÄÑ^aÄjAiÄiÄv 30 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÉ. PÄÆÄPÄzÄ Ä ÄÄÄUÄæ ÄA¶ÄÄI-6gÄ°è PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ Ä»vÄä PÄÄjvÄÄ ÄÄQÄtð ZÄZÉðUÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄAvÉÄ F^aÄgÉÄUÉ 91 «ÄÄ±Äð - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÄÄÝ, F ^aÄµÄð ^oÉZÄÄÑ^aÄjAiÄiÄv 10 «ÄÄ±Äð - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÉ. »ÄUÉ F ±ÉÉPÄëtÄPÄ ^aÄµÄðzÄ°è DgÄÄ ÄA¶ÄÄIUÄ¼UÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄAvÉ ^oÉZÄÄÑ^aÄjAiÄiÄv MIÄÖ 120 «ÄÄ±Äð - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÉ.

ÄA¶ÄÄI-2PEÍ ÄÄ¶Äçü¹zÄ MIÄÖ 90 - ÉÄRÉÄUÄ¼Ä°è 85 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß ^oÄUÄÆ ÄA¶ÄÄI-3PEÍ ÄÄ¶Äçü¹zÄ MIÄÖ 89 - ÉÄRÉÄUÄ¼Ä°è 84 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÆÄÄß mÉÉ¶i ^aÄiÄr PÄgÄqÄÄ ¶Äæw wzÄÝ - ÄUÄÄwÜzÉ.

2.1.2) PÄÆÄPÄzÄ Ä CzsÄâAiÄÄÆÄ: ÄÄÄUÄæ ÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄ^sÄUÄ -1, 2, 3, 4, 5

PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ PÄÈwUÄ¼ÄzÄ gÄ^aÄÄzsÄÆÄä ZÄjvÉ, ^aÉÆÄ°ÄÆÄ vÄgÄAvtÄ, ÉÄ¼ÄZÄjvÉæ, Äj^sÄÄQUÄ ÄgÄ PÄÈwUÄ¼Ä°è ^aÄäPÄÜUÉÆÄqÄ vÄwéPÄ «ZÄgÄUÄ¼Ä PÄÄjvÄ UÄæ»PEÄiÄÄ ÉÉÉ, CzsÄâAiÄÄÆÄ «zsÄÆÄPÄæ^aÄÄ ^aÄÄvÄÄÜ D §UÉÍ - ÉÄRPÄgÄ ®Ä^aÄÄ F PÉ® CA±ÄUÄ¼ÄÄ »ÉÉß - ÉÖiÄÄ°è PÄÆÄPÄzÄ Ä CzsÄâAiÄÄÆÄ: ÄÄÄUÄæ ÄÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄ^sÄ ÄiÄÄÆÄÄß 1zÄP¶ÄrÄ - ÄUÄÄwÜzÄÄÝ, FUÄUÄ - ÉÄ^sÄUÄ-1gÄ°è 118 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÄ ÄÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄ 1zÄP¶Är¹ mÉÉ¶i ^aÄiÄr MAzÄÄ Äj PÄgÄqÄÄ ¶Äæw wzÄÝ - ÄVzÉ. ^sÄUÄ-2gÄ°è PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ PÄÈwUÄ¼ÄÆÄÄß PÄÄjvÄ «ÄÄ±Äð - ÉÄRÉÄUÄ¼UÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄAvÉ F ^aÄµÄðzÄ°è 58 ÄÆÄUÄ¼ÄÆÄÄß 1zÄP¶ÄrÄ - ÄVzÄÄÝ, MIÄÖ 171 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÄ ÄÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄUÄ¼ÄÆÄÄß mÉÉ¶i ^aÄiÄqÄÄ - ÄVzÉ. ^sÄUÄ-3gÄ°è F ^aÄµÄðzÄ°è PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ QÄvÄðÉUÄ¼UÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄ 21 ÄÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄ 1zÄP¶ÄrÄ - ÄVzÄÄÝ, MIÄÖ 104 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÄ ÄÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄ 1zÄP¶ÄrÄ - ÄVzÉ. ^sÄUÄ-4gÄ°è F ^aÄµÄð PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄÄ ^aÄÄvÄÄÜ C^aÄgÄ ÄÄÄPÄ°ÄÆÄ CÆÄÄ^sÄ«UÄ¼Ä vÉ®PÄ CzsÄâAiÄÄÆÄ ÄÄÄvÄÄÜ PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ PÄ^aÄÄ ÄÄIÉ®ÄPEÍ ÄÄ¶Äçü¹zÄAvÉ 37 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÄ ÄÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄÄiÄÄÆÄÄß 1zÄP¶ÄrÄ - ÄVzÄÄÝ, MIÄÖ 85 ÄÆÄUÄ¼ÄÆÄÄß 1zÄP¶ÄrÄ - ÄVzÉ. ^sÄUÄ -5gÄ°è F ^aÄµÄð PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ Ä»vÄä PÄÄjvÄÄ ÄÄQÄtð ZÄZÉðUÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄ 26 - ÉÄRÉÄUÄ¼ÄÄ ÄÄtðÆÄvÄäPÄ ÄÆÄÄiÄÄÆÄÄß 1zÄP¶ÄrÄ - ÄVzÄÄÝ, MIÄÖ 83 ÄÆÄUÄ¼ÄÆÄÄß 1zÄP¶ÄrÄÄ - ÄVzÉÉ.

2.2) QgÄÄPÄ°PÄ AiÉÆÄdÉ:

2.2.1) PÄÆÄPÄzÄ Ä: ÄÄÄUÄæ ÉÄIPÄ ÄA¶ÄÄI

F AiÉÆÄdÉÄiÄÄ°è (1927 jÄzÄ) PÄÆÄPÄzÄ ÄjUÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄAvÉ F^aÄgÉUÉ ¶ÄæPÄIUÉÆArgÄÄÄ ÉÄIPÄUÄ¼ÄÆÄÄß ÄA¶ÄçÄ - ÄUÄÄwÜzÉ. PÄÆÄPÄzÄ ÄgÄ fÄ^aÄÆÄ ZÄjvÉæUÉ ÄÄ¶Äçü¹zÄAvÉ F^aÄgÉUÉ 10 ÉÄIPÄ PÄÈwUÄ¼ÄÆÄÄß ÄAUÄæ» Ä - ÄVzÄÄÝ, 2017-18gÄ ±ÉÉPÄëtÄPÄ ^aÄµÄðzÄ°è 5 ÉÄIPÄ PÄÈwUÄ¼ÄÆÄÄß gÄdÄzÄ ««zsÄ^sÄÄÉ«zÄä®ÄiÄÄUÄ¼ÄÄ ^oÄUÄÆ ÄÄwÄ ÄÄÉÜUÄ¼Ä UÄæAxÄ®ÄiÄÄUÄ¼ÄzÄÄ

ÁAUÀæ»À-ÁVzÉ. »ÁUÉ MIÄÖ 15 ÉÁIPÀ PÀÈwUÀ¼ÀÉÄÄß ÁÀÄUÀæ ÁA¥ÄÄI gÄÆ¥ÁzÀ°è ¥ÁæPÄn,À©Ä 1zÄBvÉAiÄÄÉÄÄß ªÄiÁqÄ-ÁUÄÄwÛzÉ.

2.2.2) PÀÈPÄZÁ PÀªÄÉÄ ÁA¥ÄÄI

PÀÈPÄZÁÁgÄ PÄÄjvÄÄ FªÄgÉUÉ ¥ÁæPÄIUÉÆArgÄÄªÀ PÀªÄÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß ÁAUÀæ»¹, ÁA¥ÄÄ,ÄÄªÄ AiÉÆÄdÉÉAiÄÄÉÄÄß PÉÈUÉÆArzÄÄÝ, FªÄgÉUÉ MIÄÖ 103 PÀªÄÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß ÁAUÀæ»À-ÁVzÉ. FªÄóµÄð gÄdázÀ ««zsÄ «±Áé«zÄª©AiÄÄzÄ UÀæAxÄªAiÄÄUÀ¼AzÄ 20 PÀªÄÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß ÁAUÀæ»À-ÁVzÉ. »ÁUÉ MIÄÖ 123 PÀªÄÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß ÁÀÄUÀæ ÁA¥ÄÄI gÄÆ¥ÁzÀ°è ¥ÁæPÄn,À©Ä 1zÄBvÉAiÄÄÉÄÄß ªÄiÁqÄ-ÁUÄÄwÛzÉ.

3) PÀÈPÄZÁ ¥Áæ ÁgÄt

¥ÁæUÄwAiÄÄ°ègÄÄªÄ AiÉÆÄdÉÉUÀ¼ÄÄ

3.1) ¥ÁæPÄIUÉUÀ¼ÄÄ:

3.1.1) PÀÈPÄZÁ ÁA±ÉÆÄzsÄÉÄ ÄiÁ°PÉ:

3.1.1.1) PÀÈPÄZÁÁgÄ CzsÄªAiÄÄÉÄ : ÄªÄÄUÀæ ÁA¥ÄÄI "sÁUÄ - 2,3,4,5,6

PÀÈPÄZÁÁgÄ CzsÄªAiÄÄÉÄ ÄªÄÄUÀæ ÁA¥ÄÄI-2gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄ Á»vÄª PÀÈwUÀ¼AzÄ 'ÉÄ¼AZÄjvÉ', 'gÄªÄzsÄÉÄª ZÄjvÉ', PÄÄjvÄ 90 «ªÄª±Äð -ÉÄRÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß, PÀÈPÄZÁÁgÄ CzsÄªAiÄÄÉÄ ÄªÄÄUÀæ ÁA¥ÄÄI-3gÄ°è 'ªj"sÄQÛÁgÄ' ªÄvÄÄÛ 'ªÉÆÄªÉÄvÄgÄAvTÄ' PÀÈwUÀ¼UÉ ÁAŞAçü'zÄ 89 -ÉÄRÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß, PÀÈPÄZÁÁgÄ CzsÄªAiÄÄÉÄzÄ ÄªÄÄUÀæ ÁA¥ÄÄI-4gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄ QÄvÄðÉÉUÀ¼Ä «ªÉZÄÉÉUÉ ÁAŞAzsÄªÄIÖAvÉ 119 «ªÄª±Äð -ÉÄRÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß, PÀÈPÄZÁÁgÄ CzsÄªAiÄÄÉÄzÄ ÄªÄÄUÀæ ÁA¥ÄÄI-5gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄª ªÄvÄÄÛ ÄªÄPÄªÉÄ CÉÄÄ"sÄ«UÀ¼Ä vÉ©PÄ CzsÄªAiÄÄÉÄ ªÄvÄÄÛ PÀÈPÄZÁÁgÄ PÀÈwUÀ¼Ä Á»wªPÄ ªÄiÉ©ªUÀ¼UÉ ÁAŞAçü'zÄAvÉ 95 «ªÄª±Äð -ÉÄRÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß, PÀÈPÄZÁÁgÄ ÄªÄÄUÀæ ÁA¥ÄÄI-6gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄ Á»vÄª PÄÄjvÄÄ ÁAQÄtð ZÄZÉðUÉ ÁAŞAçü'zÄAvÉª FªÄgÉÄUÉ 101 «ªÄª±Äð -ÉÄRÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß, »ÁUÉ MIÄÖ 494 -ÉÄRÉÄUÀ¼ÀÉÄÄß ÁA¥ÄÄI¹ FUÄUÄ-ÉÄ ÁAUÀæ»À-ÁVzÉ.

3.1.1.2) PÀÈPÄZÁÁgÄ CzsÄªAiÄÄÉÄ : ÄªÄÄUÀæ ªÄtðÉÄvÄªPÄ ÁÆa "sÁUÄ -1, 2, 3, 4, 5

PÀÈPÄZÁÁgÄ PÀÈwUÀ¼AzÄ gÄªÄzsÄÉÄª ZÄjvÉ, ªÉÆÄªÉÄ vÄgÄAvTÄ, ÉÄ¼AZÄjvÉæ, ªj"sÄQÛÁgÄ PÀÈwUÀ¼Ä°è ªÄªPÄUÉÆAqÄ vÄwéPÄ «ZÄgÄUÀ¼Ä PÄÄjvÄ UÀæ»PÉAiÄÄ ÉÉÉ, CzsÄªAiÄÄÉÄ «zsÄÉÄPÄªªÄª ªÄvÄÄÛ D ŞUÉÍ -ÉÄRPÄgÄ ©ªÄªÄ F PÉ© CA±ÄUÀ¼Ä »ÉÉBÉÖiÄÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄ CzsÄªAiÄÄÉÄ: ÄªÄÄUÀæ ªÄtðÉÄvÄªPÄ ÁÆaAiÄÄÉÄÄß 1zÄBªÄr,Ä-ÁUÄÄwÛzÄÄÝ, FUÄUÄ-ÉÄ "sÁUÄ-1gÄ°è 118 -ÉÄRÉÄUÀ¼Ä ªÄtðÉÄvÄªPÄ ÁÆaAiÄÄÉÄÄß 1zÄBªÄr,Ä-ÁVzÉ. "sÁUÄ-2gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄ PÀÈwUÀ¼UÉ ÁAŞAçü'zÄAvÉ MIÄÖ 171 -ÉÄRÉÄUÀ¼Ä ªÄtðÉÄvÄªPÄ ÁÆaAiÄÄÉÄÄß 1zÄBªÄr,Ä-ÁVzÉ. "sÁUÄ-3gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄ QÄvÄðÉÉUÀ¼UÉ ÁAŞAçü'zÄAvÉ MIÄÖ 104 -ÉÄRÉÄUÀ¼Ä ªÄtðÉÄvÄªPÄ ÁÆaAiÄÄÉÄÄß 1zÄBªÄr,Ä-ÁVzÉ. "sÁUÄ-4gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄª ªÄvÄÄÛ CªÄgÄ ÄªÄPÄªÉÄ CÉÄÄ"sÄ«UÀ¼Ä vÉ©PÄ CzsÄªAiÄÄÉÄ ªÄvÄÄÛ PÀÈPÄZÁÁgÄ PÄªª ªÄiÉ©ªPÉÍ ÁAŞAçü'zÄAvÉ MIÄÖ 85 -ÉÄRÉÄUÀ¼Ä ªÄtðÉÄvÄªPÄ ÁÆaAiÄÄÉÄÄß 1zÄBªÄr,Ä-ÁVzÉ. "sÁUÄ-5gÄ°è PÀÈPÄZÁÁgÄ Á»vÄª PÄÄjvÄÄ ÁAQÄtð ZÄZÉðUÉ ÁAŞAçü'zÄAvÉ MIÄÖ 83 -ÉÄRÉÄUÀ¼Ä ªÄtðÉÄvÄªPÄ ÁÆaAiÄÄÉÄÄß 1zÄBªÄr,Ä-ÁVzÉ.

3.1.2) PÀÈPÄZÁ ÁAªÄzÄ ªÄiÁ°PÉ : 2

3.1.2.1) "sÄQU ¥ÁjPÄªÄÉÉ: «ªÄgÄªAvÄÉÉ' («±Áé ÁAªÄzÄ ÁAQgÄtzÄ ¥ÁæŞAzsÄ)

2013gÄ ªÄiÄZið wAUÀ¼Ä°è ÉÄqÉ'zÄ ' ಏಷ್ಯಾ ಮತ್ತು ಆಫ್ರಿಕಾ » «±Áé ÁAªÄzÄ ÁAQgÄtzÄ°è MIÄÖ 20 ªÄÄAç zÉÄ¹AiÄÄ °ÁUÄÆ «zÉÄªÄiÄÄ «zÄÉÁÁgÄÄ ¥ÁæŞAzsÄUÀ¼ÀÉÄÄß ªÄÄAr'zÄÄÝ, F ¥ÁæŞAzsÄUÀ¼ÀÉÄÄß ÁA¥ÄÄI¹ UÀæAxÄgÄÆ¥ÁzÀ°è ¥ÁæPÄn,Ä-ÁUÄÄªÄzÄÄ.

3.1.3) PÀÈPÄZÁ aAvÄÉÄ ¥ÁæZÄgÉÆÄ¥ÁÉÄª ÄªÄiÁ°PÉ : 4, 5, 6,7,8

3.1.3.1) PÀÈPÄZÁ aAvÄÉÄ- 2012-2013(¥ÁæZÄgÉÆÄ¥ÁÉÄª ÁUÀ¼Ä ¥ÁæŞAzsÄ) ªÄiÁ°PÉ : 4

2012-13gÄ ±ÉÉPÄtÄPÄ ªÄµÄðzÄ°è 'PÀÈPÄZÁÁgÄ QÄvÄðÉÉUÀ¼ÄÄ - ÄªÄPÄªÉÄ ÁAªÄzÄ' JAŞ «µÄAiÄÄzÄ PÄÄjvÄÄ K¥Äðr'zÄ 15 ¥ÁæZÄgÉÆÄ¥ÁÉÄª,Ä ¥ÁæŞOzsÄUÀ¼ÀÉÄÄß ÁA¥ÄÄI¹ UÀæAxÄgÄÆ¥ÁzÀ°è

¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ. FªAgÉUÉ ‘PÀÈÀPÀzÁ,ÁgÀ QÃvÀðÉUÀ¼ÄÄ - ,ÀÄÄPÁ°ÄÈÀ ,ÀAªAzÀ’ ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀzÀ 10 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁVzÉ. G½zÀ ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁUÄÄwÛzÉ.

3.1.3.2) PÀÈÀPÀ aAvÀÈÄ- 2013-2014 (¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀUÀ¼Ä ¥æSAsÀ)
ªÄiÁ°PÉ : 5

2013-2014gÀ°è ‘PÄÄ® PÄÄ®ªÉAzÄÄ °ÉÆqÉzÁqÀçj - ,ÀÄÄPÁ°ÄÈÀ ,ÀAªAzÀ’ JAŞ «µÄiÄÄzÀ PÄÄjvÄÄ K¥Äðr¹zÀ 25 ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,À ¥æS0zsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAªÁç¹ UÄæAxÁgÀÆ¥ÄzÀ°è ¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ. FªAgÉUÉ ‘PÄÄ® PÄÄ®ªÉAzÄÄ °ÉÆqÉzÁqÀçj - ,ÀÄÄPÁ°ÄÈÀ ,ÀAªAzÀ ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀzÀ 18 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁVzÉ. G½zÀ ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁUÄÄwÛzÉ.

3.1.3.3) PÀÈÀPÀ aAvÀÈÄ- 2014-2015 (¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀUÀ¼Ä ¥æSAsÀ)
ªÄiÁ°PÉ : 6

2014-15gÀ°è ‘ÁV®ÈÄÄ vÉgÉzÄÄ... zÉÄUÄÄ® ¥æªÉÄ±À ,ÀÄÄPÁ°ÄÈÀ ,ÀAªAzÀ’ JAŞ «µÄiÄÄzÀ PÄÄjvÄÄ K¥Äðr¹zÀ 24 ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,À ¥æS0zsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAªÁç¹ UÄæAxÁgÀÆ¥ÄzÀ°è ¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ. FªAgÉUÉ ‘ÁV®ÈÄÄ vÉgÉzÄÄ... zÉÄUÄÄ® ¥æªÉÄ±À ,ÀÄÄPÁ°ÄÈÀ ,ÀAªAzÀ’ ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀzÀ 10 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁVzÉ. G½zÀ ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁUÄÄwÛzÉ.

3.1.3.4) PÀÈÀPÀ aAvÀÈÄ- 2015- 2016 (¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀUÀ¼Ä ¥æSAsÀ)
ªÄiÁ°PÉ: 7

2015-16gÀ°è ‘»ÄÈÀUÀ¼ÉzªÁgÀ®èªÈßÈÄÄ ÈÁªÄÄ ,À“sÉAiÉÆ¼ÄUÉ’ DªgÀ gÁdPÁgÀt- ,ÀÄÄPÁ°ÄÈÀ ,ÀAªAzÀ’ JAŞ «µÄiÄÄzÀ PÄÄjvÄÄ K¥Äðr¹zÀ 31 ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,À ¥æS0zsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAªÁç¹ UÄæAxÁgÀÆ¥ÄzÀ°è ¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ. FªAgÉUÉ ‘»ÄÈÀUÀ¼ÉzªÁgÀ®èªÈßÈÄÄ ÈÁªÄÄ ,À“sÉAiÉÆ¼ÄUÉ’ DªgÀ gÁdPÁgÀt- ,ÀÄÄPÁ°ÄÈÀ ,ÀAªAzÀ’ ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀzÀ 22 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁVzÉ. G½zÀ ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁUÄÄwÛzÉ.

3.1.3.5) PÀÈÀPÀ aAvÀÈÄ- 2016-17 (¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀUÀ¼Ä ¥æSAsÀ)
ªÄiÁ°PÉ: 8

2016-17gÀ°è ‘sÀQÛ ¥gÀA¥gÉUÀ¼ÄÄ : CzsÁvÄä- ÈQPÀ : ªÄgÄÄ ¥Äjª®ÈÉ’ JAŞ «µÄiÄÄzÀ PÄÄjvÄÄ K¥Äðr¹zÀ 28 ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,À ¥æS0zsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAªÁç¹ UÄæAxÁgÀÆ¥ÄzÀ°è ¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ. FªAgÉUÉ ‘sÀQÛ ¥gÀA¥gÉUÀ¼ÄÄ : CzsÁvÄä- ÈQPÀ : ªÄgÄÄ ¥Äjª®ÈÉ’ ¥æZÁgÉÆÄ¥ÄÉÁ,ÀzÀ 17 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁVzÉ. G½zÀ ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß ,ÀAUÄæ»,À- ÁUÄÄwÛzÉ.

3.1.4) DªAvÀðÈÄ PÁAiÄÄðPªªÄª ªÄiÁ°PÉ :

3.1.4.1) PÀÈÀPÀ QÃvÀðÈÄ : (GzÁÁÉÄ “sÁµÀtUÀ¼Ä ¥æSAsÀ)
2009 jAzÀ 2016gÀªgÉUÉ ÈÁqÉçgÄªªÀ “PÀÈÀPÀ QÃvÀðÈÄ’ QÃvÀðÈÄ UÁAiÄÄÈÄ PÁAiÄÄðPªªÄªUÀ¼Ä GzÁÁÉÄ “sÁµÀtUÀ¼ÄÈÄÄß °iÄPÁj,À- ÁVzÄÄÝ MIÄÖ 8 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß UÄæAxÁgÀÆ¥ÄzÀ°è ¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ.

3.1.4.2) PÀÈÀPÀ UÀAUÉÆÄwæ : (GzÁÁÉÄ “sÁµÀtUÀ¼Ä ¥æSAsÀ)
2009 jAzÀ 2016gÀªgÉUÉ ÈÁqÉçgÄªªÀ “PÀÈÀPÀ UÀAUÉÆÄwæ’ QÃvÀðÈÄ UÁAiÄÄÈÄ PÁAiÄÄðPªªÄªUÀ¼Ä GzÁÁÉÄ “sÁµÀtUÀ¼ÄÈÄÄß °iÄPÁj,À- ÁVzÄÄÝ MIÄÖ 8 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß UÄæAxÁgÀÆ¥ÄzÀ°è ¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ.

3.1.4.3) PÀÈÀPÀ Äæow : (GzÁÁÉÄ “sÁµÀtUÀ¼Ä ¥æSAsÀ)
2009 jAzÀ 2016gÀªgÉUÉ ÈÁqÉçgÄªªÀ “PÀÈÀPÀ Äæow’ QÃvÀðÈÄ UÁAiÄÄÈÄ PÁAiÄÄðPªªÄªUÀ¼Ä GzÁÁÉÄ “sÁµÀtUÀ¼ÄÈÄÄß °iÄPÁj,À- ÁVzÄÄÝ MIÄÖ 7 ¥æSAsÀUÀ¼ÄÈÄÄß UÄæAxÁgÀÆ¥ÄzÀ°è ¥æPÀñ,À- ÁUÄÄÄÄzÄÄ.

3.1.5) PÀÈÀPÀ ªÄgÄªªÄÄzÄæªª ªÄiÁ°PÉ : 2

3.1.5.1) PÀÈÀPÀzÁ À: À^aÀÄUÀæ ÉÁIPÀ ,ÀA[¶]ÁI

1927JAZÀ F^aAgÉUÀÆ [¶]AæPÀIUÉÆArgÀ^aÀ PÀÈÀPÀzÁ,ÀjUÉ ,ÀAŞAçü'zÀ ÉÁIPÀUÀ¼ÀÉÄÄß ,ÀAUÀæ»¹, ,ÀA[¶]Áç¹ [¶]AæPÀn,À-ÁUÀÄ^aÀzÀÄ. F »AzÉ PÀÈÀPÀzÁ,ÀgÀ f^aÀÉÀ ZÀjvÉæUÉ ,ÀAŞAçü'zÀAvÉ MIÄÖ 10 ÉÁIPÀ PÀÈwUÀ¼ÀÉÄÄß ,ÀAUÀæ»,À-ÁVzÀÄÝ 2017-18gÀ ±ÉÈPÀètÀPÀ ^aÀµÀðzÀ[°]è 5 ÉÁIPÀ PÀÈwUÀ¼ÀÉÄÄß gÁdázÀ «zsÀ «±Áé«zÀ^aç@AiÀÄUÀ¼ÀÄ[°]ÁUÀÆ ,ÀAWÀ ,ÀA ÉÜUÀ¼À UÀæAxÁ@AiÀÄUÀ¼AzÀ ,ÀAUÀæ»,À-ÁVzÉ. »ÄUÉ MIÄÖ 15 ÉÁIPÀ PÀÈwUÀ¼ÀÉÄÄß ,À^aÀÄUÀæ ,ÀA[¶]ÁI gÀÆ[¶]ÀzÀ[°]è [¶]AæPÀn,À@À 1zÀ[¶]Àr,À-ÁUÀÄwÛzÉ.

3.1.5.2) PÀÈÀPÀ PÀ^aÀÉÀ ,ÀA[¶]ÁI

PÀÈÀPÀzÁ,ÀgÀ PÀÄjvÀÄ F^aAgÉUÉ [¶]AæPÀIUÉÆArgÀ^aÀ PÀ^aÀÉÀUÀ¼ÀÉÄÄß ,ÀAUÀæ»¹, ,ÀA[¶]Áç,ÀÄ^aÀ AiÉÆÄdÉAiÀÄÉÄÄß PÉÉUÉÆArzÀÄÝ, F^aAgÉUÉ MIÄÖ 103 PÀ^aÀÉÀUÀ¼ÀÉÄÄß ,ÀAUÀæ»,À-ÁVzÀÄÝ. 2017-18gÀ ±ÉÈPÀètÀPÀ ^aÀµÀðzÀ[°]è F AiÉÆÄdÉAiÀÄÉÄÄß ^aÀÄÄAzÀÄ^aÀj¹ 20 PÀ^aÀÉÀUÀ¼ÀÉÄÄß [°]ÉaÑÉzÀÁV ,ÀAUÀæ»,À-ÁVzÉ »ÄUÉ MIÄÖ 123 PÀ^aÀÉÀUÀ¼ÀÉÄÄß ,À^aÀÄUÀæ ,ÀA[¶]ÁI gÀÆ[¶]ÀzÀ[°]è [¶]AæPÀn,À@À 1zÀ[¶]Àr,À-ÁUÀÄwÛzÉ.

4) PÀÈÀPÀ ^aÁYäAiÀÄ PÉÄAzÀæzÀ « ÀÛgÀuÉ

4.1) UÀæAxÁ@AiÀÄ

4.1.1) [¶]ÁÄ ÀÛPÀ RjÄç:

PÀÈÀPÀzÁ,À, zÀ,À [¶]AgÀA[¶]AgÉ, PÀÈÀðIPÀzÀ ,ÀA ÀìöÈwPÀ ZÀjvÉæUÉ ,ÀAŞAçü'zÀ, [¶]sÀQÛ [¶]AgÀA[¶]AgÉUÉ ,ÀAŞAçü'zÀ, vÀvÀÛ÷é±À,ÀÛç, zsÀ^aÄÄð, zÀ,À ,À»vÀ^aPEÌ ,ÀAŞAçü'zÀAvÉ UÀæAxÀUÀ¼ÀÉÄÄß RjÄç,À-ÁUÀÄ^aÀzÀÄ. [¶]Aæ,ÀÄÛvÀ ±ÉÈPÀètÀPÀ ^aÀµÀðzÀ[°]è MIÄÖ gÀÆ. 5,736.00 ^aÉÆvÀÛzÀ 35 [¶]ÁÄ,ÀÛPÀUÀ¼ÀÉÄÄß RjÄç,À-ÁVzÉ. PÉÄAzÀæzÀ UÀæAxÁ@AiÀÄzÀ[°]è MIÄÖ 1078 [¶]ÁÄ,ÀÛPÀUÀ¼ÀÉÄÄß.

4.1.2) ÉÉgÀ¼ÀÄ [¶]Aæw:

PÀÈÀPÀzÁ,ÀgÀ PÀÈw, zÀ,À,À»vÀázÀ [¶]ÀoÀ^a ^aÄvÀÄÛ CzsÀ^aAiÀÄÉÀ UÀæAxÀUÀ¼ÀÄ ^aÄvÀÄÛ C[¶]Äç^aÄð C[®]ˆsÀ^a PÀÈwUÀ¼ÀÉÄÄß ÉÉgÀ¼ÀÄ [¶]AæwUÀ¼ÀÉÄÄß PÀÈÀPÀ UÀæAxÁ@AiÀÄzÀ[°]è ,ÀAUÀæ»¹qÀ-ÁUÀÄwÛzÀÄÝ, F ^aÀµÀð ZÉÉÄß[¶]À JgÉÄ¹Ä^aÉÄ C^aAgÀ `PÀÈÀðIPÀzÀ ^aÄ[°]Á ,ÀAvÀ PÀÈÀPÀzÁ,À' JAŞ MAzÀÄ C[®]ˆsÀ^a PÀÈwAiÀÄ ÉÉgÀ¼ÀÄ [¶]AæwAiÀÄÉÄÄß ,ÀAUÀæ»,À-ÁVzÉ.

4.1.3) PÀÈÀPÀ PÀqÀvÀ:

PÀÈÀPÀzÁ,À [°]ÁUÀÆ zÀ,À^aÁYäAiÀÄzÀ PÀÄjvÀV «zsÀ ^aÁiÀ»w PÀqÀvÀUÀ¼ÀÉÄÄß F PÉ¼ÀUÉ ,ÀÆa¹gÀÄ^aÀ ^aÁiÀzÀj «µÀ0iÀÄUÀ¼UÉ ,ÀAŞAçü'zÀAvÉ 1zÀ[¶]Àr,À-ÁUÀÄwÛzÉ.

- 1) PÀÈÀPÀzÁ,À ^aÄvÀÄÛ zÀ,À^aÁYäAiÀÄzÀ PÀÄjvÀÄ ÉÀqÉçgÀÄ^aÀ CzsÀ^a0iÀÄÉÀUÀ¼ÀÄ ^aÁiÀ»w (i[°]ÉZi.r ^aÄ[°]Á[¶]AæŞzÀ, [¶]ÁÄ,ÀÛPÀ, -ÉÄRÉÀ, EvÀ^aç ŞUÉ0iÀÄ^aÄÄ)
- 2) ÉÄrÉÀ «zsÀ PÀqÉUÀ¼ÀÄ[°]è PÀ0iÀiÀðZÀj,ÀÄwÛgÀÄ^aÀ PÀÈÀPÀzÁ,À [°]ÁUÀÆ zÀ,À^aÁYä0iÀÄ CzsÀ^a0iÀÄÉÀ PÉÄAzÀæUÀ¼ÀÄ PÀÄjvÀAvÉ ^aÁiÀ»w.
- 3) PÀÈÀPÀzÁ,ÀgÀÄ [¶]Aæ,ÀÛ«1gÀÄ^aÀ FUÀ@Æ [¶]AæZÀ[°]vÀzÀ[°]ègÀÄ^aÀ [°]@^aAgÀÄ ,À^aÁiÀfPÀ, ,ÀA ÀìöÈwPÀ ,À^aÄ ÉàUÀ¼À, ,ÀAUÀwUÀ¼À PÀÄjvÀAvÉ ÉÀqÉ0iÀÄÄwÛgÀÄ^aÀ ^aÁUÁézÀUÀ¼À PÀÄjvÀ ^aÁiÀ»w. [¶]Aæ,ÀÄÛvÀ ±ÉÈPÀètÀPÀ ^aÀµÀðzÀ[°]è PÀÈÀPÀ PÀqÀvÀPÉÌ ,ÀAŞAçü'zÀAvÉ MIÄÖ 82 -ÉÄRÉÀUÀ¼ÀÉÄÄß ,ÀAUÀæ»,À-ÁVzÉ.

5. [¶]Aæ,ÀqÀt- ^aÁiÀqÀI

[¶]ÁÄ,ÀÛPÀ, zsÀ^aÉ^a ÄÄqÀÄ¼ [¶]AæzÀ±ÄðÉÀ ^aÄvÀÄÛ ^aÁiÀqÀI

1. PÀÈÀPÀzÁ,À ,ÀA±ÉÆÄzsÀÉÀ PÉÄAzÀæzÀ [°]AvÀÛgÀ ,ÀAˆsÀæ^aÄÄ' [°]ÁUÀÄ `PÀÈÀPÀ dAiÀÄAw' [¶]AæAiÀÄÄPÀÛ É^aÉAŞgí 08, 2017gÀAzÀÄ ÉÀqÉzÀ PÀÈÀPÀ vÀvÀÛ÷éé aAvÀÉÀ [¶]AæZÀgÉÆÄ[¶]ÀÄ^a,À ^aÁiÀ[°]PÉAiÀÄ[°]è “ˆsÀQÛ [¶]AgÀA[¶]AgÉAiÀÄ -ÉÆÄPÀAiÀiÉÀ ^aÄvÀÄÛ PÀÈzÀ,ÀgÀÄ ,À^aÄÄPÀ[°]ÉÀ ,ÀA^azÀ' JAŞ «µÀAiÀÄzÀ PÀÄjvÀÄ GzÀáÉÀ PÀAiÀÄðPÀæ^aÄÄÉÄÄß ^aÄÄUÀ¼ÀÆgÀÄ «±Áé«zÀ^aç@AiÀÄzÀ M¼ÀQæÄqÀAUÀt ,ÀˆsÀAUÀtzÀ[°]è K[¶]Äðr,À-ÁVvÀÄÛÛ. F PÀAiÀÄðPÀæ^aÄzÀ[°]è PÀÈÀPÀzÁ,À ,ÀA±ÉÆÄzsÀÉÀ PÉÄAzÀæzÀ [¶]AæPÀluÉUÀ¼ÀÄ [¶]AæzÀ±ÄðÉÀ ^aÄvÀÄÛ ^aÁiÀqÀI^aÉÄÄß ^aÁiÀqÀÄ-ÁvÀÄ.

- ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ: ಶ್ರೀ. ನಾಗೇಶ್ ಕಾಲೂರು (ಸಾಹಿತಿ)
- ವಿಷಯ: ಕೊಡಗಿನ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಸ್ಕೃತಿ:ಒಂದು ನೋಟ
- ಸರ್ಕಾರಿ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ
 - ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ: ಶ್ರೀಮತಿ ಅನಿತಾ ಪೂವಯ್ಯ (ವಕೀಲರು ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಿಂತಕರು)
 - ವಿಷಯ: ಕೊಡಗಿನ ಐನ್‌ಮನೆಗಳು : ಒಂದು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವಿಶಿಷ್ಟತೆ
- ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ನಾಪೋಕ್ಲೆ
 - ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ: ಶ್ರೀ. ಚೆಯ್ಯಂಡ ಸತ್ಯಗಣಪತಿ (ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕೊಡಗು ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಸಂಘ)
 - ವಿಷಯ: ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಕೊಡಗಿನ ಸಂಸ್ಕೃತಿ
- ಸರ್ಕಾರಿ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ
 - ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ: ಶ್ರೀ ಬಿ.ಜಿ. ಅನಂತಶಯನ (ಸಂಪಾದಕರು, ಶಕ್ತಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, ಮಡಿಕೇರಿ)
 - ವಿಷಯ: ಕೊಡಗಿನ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಧ್ಯಮದ ಪಾತ್ರ

2. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ:

- ಕೊಡವ ಅರ್ಥಕೋಶ 'ಕೊಡವ ಅರಿವೋಲೆ' ಯನ್ನು ಜನವರಿ 19, 2017ರಂದು ಲೋಕಾರ್ಪಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯರವರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಸಾಹಿತಿ ಪ್ರೊ. ಬರಗೂರು ರಾಮಚಂದ್ರಪ್ಪರವರು ಕೃತಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು.
- ಡಾ. ಎಂ.ಜಿ. ನಾಗರಾಜರವರ 'ಕೆಂಬಟ್ಟಿ ಸಮುದಾಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿ' ಕೃತಿಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 12, 2018ರಂದು ಮಡಿಕೇರಿಯ ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ. ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಶ್ರೀ. ಎಂ.ಸಿ. ನಾಣಯ್ಯ ನವರು ಕೃತಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಕಾಳೇಗೌಡ ನಾಗವರ , ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ. ಉಳ್ಳಯಡ ಪೂವಯ್ಯ, ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಕೊಡವ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಮಡಿಕೇರಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಪಾರ್ವತಿ ಅಪ್ಪಯ್ಯ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಎಫ್.ಎಂ.ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ. ಕಾಲೇಜು, ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು
- ಕೊಡಗಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಪೀಠದ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
- ಕೊಡಗಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಲವು ಅಮೂಲ್ಯ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಿಂದ ಪಡೆದಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಕೊಡವ ಪೀಠದ ಮುಂದಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕಾರ್ಯ ಸೂಚಿ:-

1. ಕೊಡವ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅರ್ಥಕೋಶ ಕಾರ್ಯವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನವೆಂಬರ್ ಅಥವಾ ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುವುದು.
2. ಕೊಡಗಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೇಖನಗಳ (50 ಲೇಖನಗಳ) ಸಂಪುಟ ಪ್ರಕಟಣೆ.
3. ಕೊಡಗಿನ ಇತಿಹಾಸ, ಸಂಸ್ಕೃತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪತ್ರಾಗಾರದ ಸೃಷ್ಟಿ
4. ಕೊಡವ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಜೀವನದ ದಾಖಲಾತಿ (ಕೆಂಬಟ್ಟಿ ಸಮುದಾಯ ಕುರಿತು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ)
5. ಕೊಡಗಿನ ಇತಿಹಾಸ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಸಾಹಿತ್ಯ, ಶ್ರೇಷ್ಠ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ 'ಕೊಡವಸಿರಿ ಮಾಲಿಕೆ'ಯ ಸಣ್ಣ ಹೊತ್ತಗೆಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ.
6. ಕೊಡವ-ಭಾಷಿಕ ಜನಾಂಗಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ, ಸಾಮಾಜಿಕ, ಅರ್ಥಿಕ ಹಾಗೂ ರಾಜಕೀಯ ಇತಿಹಾಸದ ತಯಾರಿಕೆ

44. ಕೊಂಕಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಡಾ. ಜಯವಂತ ನಾಯಕ್

1. 22-04-2017 ಗುರುತಿಸಿದ 'ಕೊಡವ ಸಂಸ್ಕೃತಿ'ಯನ್ನು ಪರಿಶೋಧಿಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನವೆಂಬರ್ ಅಥವಾ ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುವುದು.

PÄÄ®_Äa²ÄgÄzÄ ¥ÉÆæÄ. - ÉÆÄPÉÄ±i PÉ.JA aÄ»¹zÄÝgÄÄ °ÁUÄÆ SÄävÄ AiÄÄPÄëUÄ£Ä PÄ-Á«zÄ qÄ.¥Äæ"sÄPÄgÄ eÉÆÄ² E²ÄgÄÄ ,ÄA¥Ä£ÄÆä® aÄäQÜAiÄiÄV PÄAiÄÄðUÄgÄ²Ä£ÄÄß £ÄqÉ¹PÉÆIÖgÄÄ.

2. ÇÉÄAPÄ 19-08-2017 gÄAzÄÄ aÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄä®ÄiÄÄ PÄ-ÉÄf£Ä°è PÉÆAPÄtÄ CzsÄäAiÄÄ£Ä !ÄoÄzÄ aÄw-ÄAzÄPÉÆAPÄtÄ aÄiÄ£ÄävÄ ÇÉÄ PÄAiÄÄðPÄæ²ÄÄÄ£ÄÄß «±Äé«zÄä®ÄiÄÄ ,ÄAzsÄÄ PÄ-ÉÄf£Ä°è °Ä«ÄäPÉÆ¼ÄÄ-ÄVvÄÄÜ. ,Ä²ÄiÄgÄÄ"sÄzÄCzsÄäPÄëvÉAiÄÄ£ÄÄß aÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄä®ÄiÄÄ PÄÄ®,Äa²ÄgÄzÄ ¥ÉÆæ. - ÉÆÄPÉÄ±i PÉ.JA aÄ»¹zÄÝgÄÄ. SÄävÄ PÉÆAPÄtÄ -ÉÄRPÄ ²æÄ ¥Ë-ï aÉÆgÄ,ï ,ÄA¥Ä£ÄÆß® aÄäQÜAiÄiÄV "sÄUÄ²Ä»¹zÄÝgÄÄ. PÄAiÄÄðPÄæ²ÄÄzÄ vÄgÄÄ²ÄAiÄÄ SÄävÄ eÄ£Ä¥ÄzÄPÄ-Á«zÄ ²æÄ UÉÆÄ¥Ä® UËqÄ aÄävÄÄÜ vÄAqÄzÄ²ÄjAzÄ PÄÄqÄÄ© eÄ£Ä¥ÄzÄ £ÄÈvÄä ¥ÄævÄäQëvÉ £ÄqÉ-ÄvÄÄ.
3. ÇÉÄAPÄ 02-09-2017 gÄAzÄÄ gÉÆÄlj "Ä®"sÄ²Ä£Ä, aÄÄtÄÜUÄÄqÄØ aÄÄAUÄ¼ÄÆj£Ä°è PÉÆAPÄtÄ UÄAiÄÄ£Ä vÄgÄ"ÉÄw ²©gÄz Ä,Ä²ÄiÄgÉÆÄ¥Ä ,Ä²ÄiÄgÄÄ"sÄ £ÄqÉ-ÄvÄÄ. PÄAiÄÄðPÄæ²ÄÄÄ£ÄÄß PÉÆAPÄtÄ ,Ä»vÄä CPÄqÉ«Ä aÄiÄf CzsÄäPÄëgÄzÄ ²æÄ gÉÆAiÄiï PÉ,ÄÜ°ÉÉÆÄ GzÄin¹zÄgÄÄ. PÄAiÄÄðPÄæ²ÄÄzÄ CzsÄäPÄëvÉAiÄÄ£ÄÄß aÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄä®ÄiÄÄ °ÄuÄPÄ,ÄÄ CçÜPÄjAiÄÄ²ÄgÄzÄqÄ, zÄAiÄiÄ£ÄÄzÄ £ÄAiÄiï aÄ»¹zÄÝgÄÄ. PÄAiÄÄðPÄæ²ÄÄzÄ vÄgÄÄ²ÄAiÄÄ PÉÆAPÄtÄÉ UÄAiÄÄ£Ä PÄAiÄÄðPÄæ²ÄÄ ²©gÄyðUÄ¼ÄzÄ £ÉgÄ²ÉÄj,Ä®äiÖvÄÄÜ.
4. ÇÉÄAPÄ 11.03.2018 gÄAzÄÄ aÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ PÉÆAPÄtÄÉ CzsÄäAiÄÄ£Ä !ÄoÄzÄ °ÁUÄÆ ,ÄÄPÄÈwÄAzÄæ NjAiÉÄÄÄÄ ,ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ,ÄA,ÉÜ AiÄÄ ,Ä°Ä"sÄVvÄézÄ°è "PÉÆAPÄtÄÉ ,ÄA,Äìøw °ÁUÄÆ ¥ÄgÄÄ¥ÄgÉ" «µÄAiÄÄ DzsÄjvÄ gÄ¶ÖçÄAiÄÄ «ZÄgÄ ,ÄAQgÄt PÉÄgÄ¼ÄzÄ J£ÄðPÄÄ®A £ÄUÄgÄzÄ ,ÄÄPÄÈwÄAzÄæ ,Ä"sÄ"sÄ²Ä£ÄzÄ°è dgÄVvÄÄ. «ZÄgÄ ¥ÄzÄä ²æÄ ¥Äæ±Ä¹Ü «eÉÄvÄ ²æÄ¥ÄÄgÄÄ±ÉÆÄvÄÜ²ÄÄ aÄÄ®ä GzÄÖn¹zÄgÄÄ. gÄ¶ÖçÄAiÄÄ «ZÄgÄ ,ÄAQgÄt ,ÄAAiÉÆÄdPÄ ¥ÄAiÄÄä£ÄÆgÄÄ gÄ²ÉÄÄ±Ä ¥ÉË ¥Äæ,ÄÜ«PÄ «ZÄgÄ²Ä£ÄÄß aÄÄÄr¹zÄgÄÄ. CzsÄäAiÄÄ£Ä !ÄoÄzÄ ,ÄAAiÉÆÄdPÄgÄzÄ qÄ . dAiÄÄa²ÄvÄ £ÄAiÄÄPÄi !ÄoÄzÄ zÉäAiÉÆÄzÉÝÄ±Ä °ÁUÄÆ ZÄiÄ²ÄnPEUÄ¼Ä PÄÄjvÄÄ aÄiÄvÄ£ÄrzÄgÄÄ. ,ÄÄPÄÈwÄAzÄæ NjAiÉÄÄÄÄ ,ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ,ÄA,ÉÜ AiÄÄ UËgÄzÄ wÉðÄ±ÄPÄgÄzÄ qÄ. wÄä£ÄÄzÄ "sÄmï ,ÄéUÄw¹zÄgÄÄ, ,ÄA,ÉÜAiÄÄ CzsÄäPÄëgÄzÄ ¥ÉÆæÄ. D.«.Q°PÄgi CzsÄäPÄëvÉAiÄÄ£ÄÄß aÄ»¹zÄÝgÄÄ. ,Ä"sÉAiÄÄ°è Dgi gÄvÄßPÄgÄ ±ÉuÉÉ G¥Ä¹ÜvÄjzÄÝgÄÄ.

GzÄÖi£Ä ,Ä²ÄiÄgÄÄ"sÄzÄ vÄgÄÄ²ÄAiÄÄ PÉÆAPÄtÄÉ ,ÄA,Äìøw °ÁUÄÆ ¥ÄgÄÄ¥ÄgÉAiÄÄ PÄÄjvÄÄ «ZÄgÄ WÉÆÄ¶xUÄ¼ÄÄ K¥ÄðnÖvÄÄÜ.qÄ .zÉÄ²ÄzÄ,Ä ¥ÉË, Dgi,J,ï."sÄ,Äìgi, ¥Ë-ï aÉÆgÄ,ï, °ÉÄ²ÄiÄzÉÄ« ©, qÄ,ÄAzsÄÄ ¥ÉË, qÄ.CgÄ«AzÄ ±Ä£Ä"sÄUï,qÄ.£ÄUÉÄzÄæ ¥Äæ"sÄÄ, ,ÄA¥Ä£ÄÆß® aÄäQÜAiÄiÄV ««zsÄ «µÄAiÄÄUÄ¼ÄzÄÄ PÉÆAPÄuÉ "sÄµÉAiÄÄ Ew°Ä,Ä °ÁUÄÆ "É¼Ä²ÄuÉUÉ,PÉÆAPÄtÄ ,Ä»vÄä, °ÁUÄÆ PÉÆAPÄtÄ UÄgÄ ,ÄA,ÄìçwPÄ UÄÄgÄävÄÄ, PÉÆAPÄtÄÉ w,ÄÄUÄ¼Ä aÉËeÄÖPÄ »£Äß-É, gÄµÄÖç aÄiÄäð£ÄzÄ°èPÉÆAPÄtÄÉUÄgÄ ¥ÄvÄæ, PÉÆAPÄtÄ DgÄzsÄ£Ä PÉÄAzÄæUÄ¼Ä°è ,ÄA¥Äæ-ÄPÄ DZÄgÄuÉUÄ¼ÄÄ EvÄäç «ZÄgÄUÄ¼Ä ¥Äæ§AzsÄ aÄÄÄr¹zÄgÄÄ ,Ä²Ä£ÄéAiÄÄPÄgÄgÄV ¥ÉÆæÄ.J£i ¥Äæ"sÄPÄgÄ ¥Äæ"sÄÄ, qÄ JqÄéqÄð £ÄeÉæÄvi, qÄ ¥Äæw²ÄiÄ D±Égi °ÁUÄÆ ²æÄ gÄ²Ä PÄÈµÄÜ QuÉ "sÄUÄ²Ä»¹zÄÝgÄÄ.

„ÀÀiÁgÉÆËÀ „ÀÀiÁgÀÀ“sÀzÀ CzsÀâPÀèVÉAiÀÄÆÀÄß SÁvÀ
 £ÁÀAiÀÄªÁçUÀ¼ÁzÀ ®Që÷é £ÁgÁAiÀÄt ¥Àæ“sÀÄªÀ»1zÀÝgÀÄªæ ±ÁgÀvÀZÀAzÀæ ±ÉuÉÉ
 „ÀÀiÁgÉÆËÀ “sÀµÀtUÉÉzÀgÀÄªæ «±Àé£ÁxÀ “sÀmi „ÁéUÀw1zÀgÀÄª,ªæ
 ZÀAzÀæ±ÉÄRgÀ ¥Àæ“sÀÄªÀ»1zÀgÀÄª.ªæÀÄUÀ¼ÀÆgÀÄª «±Àé«zÀâ®AiÀÄª
 PÀÄ®¥ÀwUÀ¼ÁzÀ ¥ÉÆæÄ. PÉ “sÉÉgÀ¥ÀªÀ °ÁUÀÆ PÀÄ®,ªaªÁgÀzÀ ¥ÉÆæÄ ©.J,ï
 £ÁUÉÄAzÀæ ¥Àæ,Ázi CªÁgÀªÀiÁUÀðzÀ±ÀðzÀ°è £ÀqÉzÀ F «ZÁgÀ,ÀAQgÀtzÀ°è PÀ£ÁðIPÀ
 °ÁUÀÆ PÉÄgÀ¼ÁzÀ ¥ÀæwçüUÀ¼Äª “sÁUÀªÀ»1zÀÝgÀÄª.

5. ç£ÁAPÀ 27-03-2018 gÀAzÀÄªªÀªÀUÀ¼ÀÆj£À ±ÀQÛ£ÀUÀgÀzÀ
 PÀ-ÁAUÀt gÀAUÀªÀÄªçgÀzÀ°è PÉÆAPÀtÂ CzsÀâAiÀÄÆÀ !ÃoÀ °ÁUÀÆ
 PÉÆAPÀtÂ „ÁvÀPÉÆÄvÀÛgÀ CzsÀâAiÀÄÆÀ «“sÁUÀzÀ
 „ÀÀAiÉÆÄUÀzÀ°è PÉÆAPÀtÂAiÀÄª°è vÀ¼ÀªÀÄzÀÝ¼É
 PÁAiÀÄðPÀæªÀªÀ£ÀÄß £ÀqÉ,À-Á-ÀvÀÄÛF PÁAiÀÄðPÀæªÀªÀ£ÀÄß
 »£Àß-ÉèÄ PÀ-Á«zÀgÀ „ÀªÀiÀÄçAzÀªÀvÀÄÛ „ÀAzsÀª PÁ-ÉÄdÄ
 „ÁvÀPÉÆÄvÀÛgÀ PÉÆAPÀtÂ «“sÁUÀzÀ «zÀÿðUÀ¼AzÀ
 £ÀqÉ,À-Á-ÀvÀÄÛ. F PÁæAiÀÄðPÀæªÀªÀªÀ «±Àé PÉÆAPÀtÂ
 gÀAUÀªÉÄçPÉ ç£ÁZÀtÂAiÀÄ ¥ÀæAiÀÄÄPÀÛ „ÀAWÀn-ÁVvÀÄÛ.

6. ç£ÁAPÀ ç£ÁAPÀ 28.03.2018 gÀAzÀÄª PÉÆAPÀtÂ CzsÀâAiÀÄÆÀ !ÃoÀ
 °ÁUÀÆ «±Àé«zÀâ®AiÀÄª „ÀAzsÀª PÁ-ÉÄdÄªªÀªÀUÀ¼ÀÆgÀÄª,
 PÉÆAPÀtÂ „ÁvÀPÉÆÄvÀÛgÀ CzsÀâAiÀÄÆÀ «“sÁUÀ „ÀÀAiÉÆÄUÀzÀ°è
 PÉÆAPÀtÂ „ÀUÀªÀªÀ „ÀAVvÀ PÀªÀÄäl PÁAiÀÄðPÀæªÀªÀ£ÀÄß
 £ÀqÉ,À-Á-ÀvÀÄª. PÁAiÀÄðPÀæªÀªÀzÀ CzsÀâPÀèVÉAiÀÄÆÀÄß PÀ£ÁðIPÀ
 PÉÆAPÀtÂ „À»vÀª CPÁqÉ«ÄAiÀÄª CzsÀâPÀègÀzÀªæÄ Dgì!.£ÁAiÀiï
 ªÀ»1zÀÝgÀÄª. PÁ-ÉÄffÀ ¥ÀæA±ÀÄ¥À®gÀzÀ qÁ „ÀªÀsÁ¶tÂªæªÀvÀi
 CzsÀâPÀèVÉªÀ»1zÀÝgÀÄª. „À¥À£ÀÆä®ªÀªQÛUÀ¼ÁV qÁ. ±ÉÉ®eÁ
 ªÀªÀUÀ¼ÀÆgÀPÀgìªgÀªªÀvÀÄÛªæÄ AiÀÄª. ¥ÀæPÀ±À ±ÉuÉÉ,
 ªÀªÀUÀ¼ÀÆgÀÄª EªÀgÀªÀUÀ¼ÀªÀ “sÁUÀªÀ»1zÀÝgÀÄª.

7. ç£ÁAPÀ 7.04.2018 gÀAzÀÄª PÉÆAPÀtÂ CzsÀâAiÀÄÆÀ !ÃoÀ °ÁUÀÆ
 «Ä-ÁVæ,ï PÁ-ÉÄdÄªªÀªÀUÀ¼ÀÆgÀÄª CzÀgÀ „ÀÀAiÉÆÄUÀzÀ°è
 PÉÆAPÀtÂ eÁ£À¥ÀzÀ ¥ÀæzÀð±À£À „ÀAWÀn,À-Á-ÀvÀÄÛ
 PÁAiÀÄðPÀæªÀªÀzÀ°è qÁ CgÀ«AzÀ ±Àfi “sÁUiªÀÄÄRª CwyAiÀiÁV
 “sÁUÀªÀ»1zÀÝgÀÄª. PÁ-ÉÄffÀ ¥ÀæA±ÀÄ¥À®gÀzÀªÉÄÉPÀ-ï
 „ÀvÀªªÀiÁAiÉÆgìªÀ»1zÀÝgÀÄª. PÁAiÀÄðPÀæzÀ°è eÁ£À¥ÀzÀ
 PÀ-Á«zÀjAzÀ UÀªªÀÄlªÀzÀ£À PÀ-É PÁAiÀÄðPÀæªÀªÀ £ÉgÀªÉÄjvÀÄª

8. ç£ÁAPÀ 7.04.2018 PÉÆAPÀtÂ CzsÀâAiÀÄÆÀ !ÃoÀ °ÁUÀÆ
 «±Àé«zÀâ®AiÀÄª „ÀAzsÀª PÁ-ÉÄdÄªªÀªÀUÀ¼ÀÆgÀÄª, PÉÆAPÀtÂ
 „ÁvÀPÉÆÄvÀÛgÀ CzsÀâAiÀÄÆÀ «“sÁUÀ „ÀÀAiÉÆÄUÀzÀ°è
 “sÀµÀAvÀgÀ -ªvÀªAvÀgÀ PÁAiÀiÁðUÀgÀ PÁAiÀÄðPÀæªÀªÀ£ÀÄß
 „ÀAWÀn-ÁVvÀÄÛ. „À¥À£ÀÆä®ªÀªQÛUÀ¼ÁV SÁvÀ „À»w qÁ VvÀ
 ±ÉuÉÉªÀªvÀÄÛªÀ°è PÁéqÀæ,igÀªgÀªÀ “sÁUÀªÀ»1zÀÝgÀÄª. qÁ „ÀªÀsÁ¶tÂ
 ªæªÀvÀi CzsÀâPÀèVÉªÀ»1zÀÝgÀÄª.

45. ಡಾ. ಎನ್.ಜಿ. ಪಾವಂಜಿ ಲಲಿತಕಲಾ ದತ್ತಿ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು:

46. ನೆಹರು ಚಿಂತನ ಕೇಂದ್ರ

೨೦೧೭ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ಅನುದಾನದೊಂದಿಗೆ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದ ನೆಹರು ಚಿಂತನ ಕೇಂದ್ರ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ೨೦೧೭ರ ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳ ವೇಳೆಗೆ ಆರಂಭಿಸಿತು. ಓರ್ವ ನಿರ್ದೇಶಕ, ಸಂಶೋಧನಾ ಸಹಾಯಕಿ ಹಾಗೂ ಕಛೇರಿ ಸಹಾಯಕರ ನೇಮಕಾತಿಯೊಂದಿಗೆ ನೆಹರು ಚಿಂತನ ಕೇಂದ್ರ ಅನೇಕ ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ನಿಯತಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಸಂಘಟಿಸಲ್ಪಡುವ ಪ್ರಜಾತಂತ್ರದ ಸಂವಾದ ಮೂಲಕ ನೆಹರುರವರ ಚಿಂತನೆಯ ಕುರಿತಾದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳು, ಪ್ರಜಾತಾಂತ್ರಿಕ ರಾಜಕೀಯ ನಾಯಕತ್ವದ ಬಗೆಗಿನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಹಾಗೂ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಪ್ರಗತಿಶೀಲ ಪ್ರಜಾತಾಂತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಪಂಥಾತೀತ ಕ್ರಿಯಾಚರಣೆಗಳ ಕುರಿತಾದ ವಿಶೇಷ ಅಧ್ಯಯನಗಳು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸುಧಾರಣೆ, ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಜಾತಾಂತ್ರಿಕ ರಾಜಕಾರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಐತಿಹ್ಯಗಳು, ಬರವಣಿಗೆಗಳು, ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಂಘಟಿಸುವುದು ಕೇಂದ್ರದ ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ರಾಜಕೀಯ ಚಿಂತನೆಯ ಕುರಿತಾದ ವಿಶೇಷ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ನೆಹರುರವರ ಅಪರೂಪದ ಭಾವಚಿತ್ರಗಳ ಸಂಕಲನ ಕೂಡ ನೆಹರು ಚಿಂತನ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ನೆಹರು ಮತ್ತು ಭಾರತದ ರಾಜಕೀಯ ತತ್ವಜ್ಞಾನದ ಒಂದು ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯೋನ್ಮುಖವಾಗಿರುವ ನೆಹರು ಚಿಂತನ ಕೇಂದ್ರ ೦೭/೦೪/೨೦೧೮ರಂದು ಪ್ರಖ್ಯಾತ ರಾಜಕೀಯ ಚಿಂತಕ ಯೋಗಿಂದ್ರ ಯಾದವ್‌ರವರ ಜೊತೆ ನೆಹರು ಮತ್ತು ಲೋಹಿಯಾರ ರಾಜಕಾರಣಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಸುತ ಪ್ರಜಾತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಪ್ರೇಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ಸಂಘಟಿಸಿತು. ಅಂತೆಯೇ ೨೬/೦೪/೨೦೧೮ ರಂದು ನೆಹರು ಚಿಂತನ ಕೇಂದ್ರದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ನೆರೆವೇರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಿಂತಕರಾದ ಪ್ರೊ.ವಿ.ಕೆ. ನಟರಾಜ್ ಮತ್ತು ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಪ್ರೊ ಎಮ್. ಎನ್ ಪಾನಿನಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.

47. ಸಾಗರ ಮತ್ತು ವಾಯುಗೋಲ ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಘಟಕ

ಸಂಯೋಜಕರು:

48. ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ತುಳು ಪೀಠ

ಜ್ಞಾನೋದ್ಧಾರ : ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಪೀಠ : 21.06.2017

GzÉYÃ±À - PÁAiÀÄðAiÉÆÃdÉUÀ¼ÀÄ:

- vÄÄ¼ÄÄ „Á»vÀâPÉÌ „AA\$AzsÀ¥ÀiÖ «ZÁgÀ „AAQgÀt, ¥ÀæZÁgÀuÉÆÃ¥À£Áâ,À ªÄÄÄAvÁZÀ PÁAiÀÄðPÀæªÄÄUÀ¼À£ÄÄß °À«ÄâPÉÆ¼ÄÄiªÄÄZÄÄ.
- vÄÄ¼ÄÄ ªsÁµÉ ªÄÄvÄÄÛ „AA,ÀÌøwAiÄÄ£ÄÄß ¥ÉÆæÃvÁi»ÄÄªÄÄZÀgÀ ªÄÄÆ@PÀ vÄÄ¼ÄÄ«£À ªÄÄ°AvÀèªÄÄ£ÄÄß „ÁgÄÄªÄÄZÄÄ.
- zÀQë£À PÀ£ÀßqÀ f´ÉèAiÄÄ°è vÄÄ¼ÄÄ£ÄÄr£À „ÁªÄÄiÁfPÀ ªÄÄvÄÄÛ „AA,ÀÌøwPÀ ªÉÉ²µÀÖöªªÄÄ£ÄÄß JwÛ vÉÆÃjÄÄªÄÄAvÀ°À, vÄÄ¼ÄÄ EwªÄÄªÄÄ£ÄÄß awæ,ÀÄªÄÄAvÀ°À ªÄÄ,ÀÄÛ „AAUÄæ@AiÄÄªÄÄ£ÄÄß vÉgÉAiÄÄªÄÄªÄÄZÄÄ.

- > vÄÄ¼ÄÄ eÁ£ÄÝÄzÄ ‚Ä»vÄåUÄ¼Ä ‚ÄAUÄæ°ÄuÉ.
- > vÄÄ¼ÄÄ °Ä ‚ÄÛÝÄæw ÝÄæPÄluÉ °ÄÄvÄÄÛ vÄÄ¼ÄÄ ‚ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä UÄæAxÄUÄ¼Ä ‚ÄAUÄæ°ÄuÉ
- > vÄÄ¼ÄÄ „sÁµÉ °ÄÄvÄÄÛ ‚ÄA ‚ÄìøwUÄ¼Ä „É¼Ä°ÄtÄUÉUÉ ‚Ä°ÄPÄjAiÄiÄUÄÄ°ÄAvÄ°Ä EvÄgÄ AiÉÆÄd£Ä PÄAiÄÄðPÄæ°ÄÄUÄ¼Ä£ÄÄß °Ä«ÄäPÉÆ¼ÄÄÄÄÄÄ.

2017-18£ÉÄ ±ÉÉPÄëtÄPÄ °ÄµÄðzÄ°è ¡ÄoÄzÄ D±Äæ0iÄÄzÄ°è £ÄqÉzÄ PÄ0iÄÄð0iÉÆÄd£ÉUÄ¼Ä ‚ÄAQëÝÄÜ °ÄÄgÄç

1. °ÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄåðÄAiÄÄzÄ ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ vÄÄ¼ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ °ÄwÄÄzÄ

ç£ÄAPÄ: 9.08.2017 ²æÄ „sÄÄ°Ä£ÉÄÄzÄæ PÄ-ÉÄffÄ°è “vÄÄ¼ÄÄ eÁ£ÄÝÄzÄ dUÄvÄÄÛ-1” JA§ MAzÄÄ ç£ÄzÄ

«ZÄgÄ ‚ÄAQgÄt°Ä£ÄÄß £ÄqÉ ‚Ä-Ä-ÄvÄÄ.

«ZÄgÄ ‚ÄAQgÄtzÄ GzÄÏ£Ä ‚Ä°ÄiÄgÄÄ°ÄzÄ CzsÄåPÄëvÉAiÄÄ£ÄÄß qÄ.°ÄÄAdÄ£ÄxÉ J PÉÆÄmÄåfi, ÝÄæA±ÄÄÝÄ®gÄÄ ²æÄ „sÄÄ°Ä£ÉÄÄzÄæ PÄ-ÉÄdÄ, PÄPÄð¼Ä E°ÄgÄÄ °Ä»¼zÄÝgÄÄ. ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ vÄÄ¼ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ‚ÄAAiÉÆÄdPÄ qÄ.PÉ.C°ÄAiÄi PÄÄ°ÄiÄgi CwyAiÄiÄV ÝÄ-ÉÆÄÄrzÄÝgÄÄ. F «ZÄgÄ ‚ÄAQgÄtzÄ°è °ÄÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ «±Äé«zÄåðÄAiÄÄzÄ AiÄÄPÄèUÄ£Ä CzsÄåAiÄÄ£Ä PÉÄzÄæzÄ ‚ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä CçüPÄj qÄ.gÄd²æÄ E°ÄgÄÄ “vÄÄ¼ÄÄ£Är£Ä PÄ©vÉUÄ¼Ä °ÄÄÄÛ°ÄÉÉ«zsÄåvÉ” PÄÄjvÄÄ ÝÄæ§AzsÄ °ÄÄAQÄ£É °ÄiÄrzÄgÄÄ. „É¼ÄÛAUÄrAiÄÄ ²æÄ°ÄtÄ ÝÄzÄ« ÝÄÆ°Äð PÄ-ÉÄffÄ ÝÄæA±ÄÄÝÄ® AiÄÄzÄÄÝÄw UÉqÄ E°ÄgÄÄ “Dn wAUÄ¼Ä «²µÄÖvÉ” PÄÄjvÄÄ «µÄAiÄÄ °ÄÄAQÄ£É °ÄiÄrzÄgÄÄ. ²æÄ°ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ ÄägÄPÄ ‚ÄgÄPÄj ÝÄæxÄ°ÄÄ zÄeÉð PÄ-ÉÄdÄ,PÄPÄð¼Ä E°è£Ä GÝÄÄäPÄ ‚ÄÄgÉÄ±Ä °ÉÄjuÄÝÄÄgÄ E°ÄgÄÄ “sÄÆvÄgÄzsÄ£ÉÄAiÄÄ “sÁµÉ” PÄÄjvÄÄ ÝÄæ§AzsÄ °ÄÄAQÄ£É °ÄiÄrzÄgÄÄ .

PÄ-ÉÄffÄ «zÄåðUÄ¼ÄÄ PÄAiÄÄðPÄæ°ÄÄ ä°Äð»¹ ÄéUÄw¼zÄgÄÄ. ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ vÄÄ¼ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ‚ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ‚Ä°ÄAiÄÄQ QÄvÄð£Ä.© °ÄÄç¼zÄgÄÄ.

2. **ç£ÄAPÄ: 08.09.2017** gÄÄAzÄÄ ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ vÄÄ¼ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ GfgÉAiÄÄ ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ PÄ-ÉÄdÄ EzÄgÄ ‚Ä°ÄAiÉÆÄUÄzÉÆAçUÉ “vÄÄ¼ÄÄ ‚Ä»vÄå zÄ±Äð£Ä-1” JA§ MAzÄÄ ç£ÄzÄ «ZÄgÄ ‚ÄAQgÄt°Ä£ÄÄß £ÄqÉ ‚Ä-Ä-ÄvÄÄ.

PÄAiÄÄðPÄæ°ÄÄzÄ CzsÄåPÄëvÉAiÄÄ£ÄÄß ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ PÄ-ÉÄffÄ ÝÄæA±ÄÄÝÄ® qÄ.PÉ.J.ï.ÉÆÄÄ°£Ä £ÄgÄAiÄÄt °Ä»¼zÄÝgÄÄ. ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ ²PÄët ‚ÄÉÜUÄ¼ÄÄ GfgÉ E°è£Ä PÄAiÄÄðzÄ²ð qÄ.©.AiÄÄ±ÉÆÄ°ÄÄð °ÄÄÄRä CwyAiÄiÄV ÝÄ-ÉÆÄÄrzÄÝgÄÄ. F «ZÄgÄ ‚ÄAQgÄtzÄ°è PÄ£ÄßqÄ ‚ÄßvÄPÉÆÄvÄÛgÄ CzsÄåAiÄÄ£Ä °ÄÄvÄÄÛ ‚ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä «°ÄsÄUÄ ‚ÄgÄPÄj PÄ-ÉÄdÄ, PÄ ‚ÄgÄUÉÆÄqÄÄ E°è£Ä ‚Ä°ÄAiÄÄPÄ ÝÄæzsÄåÝÄPÄ qÄ.gÄzsÄPÄèµÄÜ „É¼ÄÆîgÄÄ E°ÄgÄÄ “vÄÄ¼ÄÄ “sÁµÉAiÄÄ «²µÄÖvÉ” PÄÄjvÄÄ ÝÄæ§AzsÄ °ÄÄAQÄ£É °ÄiÄrzÄgÄÄ. «±ÄæAvÄ ÝÄæA±ÄÄÝÄ® »jAiÄÄqÄì qÄ.ÝÄzÉÄPÄ®Äè «µÄÄÛ°ÄsÄìÖ E°ÄgÄÄ “ÝÄæAÄ£Ä vÄÄ¼ÄÄ ‚Ä»vÄå” JA§ «µÄAiÄÄzÄ PÄÄjvÄÄ °ÄÄvÄÄÛ J.ï.«.J.ï.PÄ-ÉÄdÄ §AmÄé¼Ä E°è£Ä PÄ£ÄßqÄ GÝÄ£ÄäPÄ ZÉÄvÄ£ï °ÄÄÄAQÄéÉ E°ÄgÄÄ “DzsÄÄPÄ vÄÄ¼ÄÄ PÄ°ÄÄ” JA§ «µÄAiÄÄzÄ PÄÄjvÄÄ ÝÄæ§AzsÄUÄ¼Ä£ÄÄß °ÄÄÄr¼zÄgÄÄ.

PÄ-ÉÄffÄ «zÄåðUÄ¼ÄÄ PÄAiÄÄðPÄæ°ÄÄ ä°Äð»¹ ÄéUÄw¼zÄgÄÄ. ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ vÄÄ¼ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ‚ÄA±ÉÆÄzsÄ£Ä ‚Ä°ÄAiÄÄQ QÄvÄð£Ä.© °ÄÄç¼zÄgÄÄ.

3. **ç£ÄAPÄ 20.09.2017** §ÄzsÄ°ÄgÄzÄÄzÄÄ ²æÄzsÄ°ÄÄð ‚ÄÛ¼Ä °ÄÄAdÄ£ÄxÉÄ±ÄégÄ vÄÄ¼ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ §AmÄé¼ÄzÄ ‚ÄgÄPÄj ÝÄæxÄ°ÄÄ zÄeÉð PÄ-ÉÄffÄ vÄÄ¼ÄÄ ‚ÄAWÄ

E^aAgÀ ,À°ÀAiÉÆÃUÀzÉÆAçUE “vÀÄ¼ÄÄ eÁÆÀ¥ÀzÀ dUÀvÀÄÜ-2” JA§ MAzÀÄ çÆÀzÀ «ZÁgÀ,ÀAQgÀt K¥Àðr¹vÀÄ.

PÁAiÀÄðPÀæ^aÀzÀ CzsÀàPÀèvÉAiÀÄÆÀÄß ,ÀgÀPÁj ¥ÀæxÀ^aÀÄ zÀeÉð PÁ-ÉÃdÀ §AmÁÉ¼Ä E^oèÆÀ ¥ÁæA±ÀÄ¥Á® qÁ,VjÃ±i “sÁmí ^aÀ»¹zÀÝgÀÄ. . ²æÀzsÀ^aÀÄð,ÀÜ¼Ä ^aÀÄAdÄÆÁxÉÄ±ÀégÀ vÀÄ¼ÄÄ!ÀoÀzÀ ,ÀAAiÉÆÃdPÀ qÁ.PÉ.C^sÀAiÀii PÀÄ^aÀiÁgi CwyAiÀiÁV ¥Á-ÉÆÍArzÀÝgÀÄ.

F «ZÁgÀ,ÀAQgÀtZÀ°è dÆÀ¥ÀzÀ ,ÀA±ÉÆÃzsÀPÀ qÁ,ÀÄAzÀgÀ PÉÆÁéÉ “PÁgÀ^aÀ½AiÀÄ PÀÈ¶ ¥À®èl ^aÀÄvÀÄÜ ,ÀA ÀÌøwPÀ ¹ÜvÀÄAvÀgÀ” JA§ «µÀAiÀÄzÀ PÀÄjvÀÄ ¥Àæ§AzsÀ ^aÀÄAqÀÆÉ ^aÀiÁrzÀgÀÄ. ,ÀAvÀ ,À^aÀ¹ÖAiÀÄÆi ¥ÀzÀ« ¥ÁÆ^aÀð PÁ-ÉÃdÀ,¥É^aÀÄðÆÀÆßgÀÄ E^oèÆÀ PÀÆÀßqÀ G¥ÁÆÁÀ,ÀPÀ CgÀÄui G¼Áíⁱ “^sÀUÀ^aÀw DgÁzsÀÆÉAiÀÄ°è ¥sÀ®^aÀAwPÉAiÀÄ DZÁgÀüEUÀ¼ÄÄ” JA§ «µÀAiÀÄzÀ PÀÄjvÀÄ ^aÀÄvÀÄÜ ²æÀzsÀ^aÀÄð,ÀÜ¼Ä ^aÀÄAdÄÆÁxÉÄ±ÀégÀ PÁ-ÉÃdÀ, GfgÉ E^oèÆÀ PÀÆÀßqÀ G¥ÁÆÁÀ,ÀPÀ qÁ.ç^aÀ PÉÆPÀÌqÀ E^aAgÀÄ “vÀÄ¼ÄÄ ,ÀA ÀÌøw ^aÀÄvÀÄÜ D^aÀvÀðÆÀzÀ DZÁgÀüEUÀ¼ÄÄ” JA§ «µÀAiÀÄzÀ PÀÄjvÀÄ ¥Àæ§AzsÀ ^aÀÄAqÀÆÉ ^aÀiÁrzÀgÀÄ.

,À^aÀiÁgÉÆÄ¥À ,À^aÀiÁgÀÄ^sÀzÀ ^aÀÄÄRÀ Cwy ,ÀÜÆÀ^aÀÆÀÄß SÁävÀ eÁÆÀ¥ÀzÀ «zÁéA,ÀgÀÄ ^aÀÄvÀÄÜ ²æÀzsÀ^aÀÄð,ÀÜ¼Ä ^aÀÄAdÄÆÁxÉÄ±ÀégÀ vÀÄ¼ÄÄ!ÀoÀzÀ ,À®^oÁ ,À«Äw ,ÀzÀ,ÀågÀÄ DzÀ qÁ.KAiÀÄð ®QëöäÄ £ÁgÀAiÀÄt D¼Áé E^aAgÀÄ ^aÀ»¹zÀÝgÀÄ.

PÁ-ÉÃfÆÀ «zÁÿðUÀ¼ÄÄ PÁAiÀÄðPÀæ^aÀÄ ð^aÀð¹ ,ÀéUÀw¹zÀgÀÄ. ²æÀzsÀ^aÀÄð,ÀÜ¼Ä ^aÀÄAdÄÆÁxÉÄ±ÀégÀ

vÀÄ¼ÄÄ!ÀoÀzÀ ,ÀA±ÉÆÃzsÀÆÁ ,À°ÀAiÀÄQ QÃvÀðÆÁ.© ^aÀAç¹zÀgÀÄ.

48. ಯು.ಜಿ.ಸಿ. ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ

ಸಂಯೋಜಕರು:

49. ವಿಜಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು:

50. ಮಹಾಕವಿ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಪ್ರೊ. ಸೋಮಣ್ಣ

2017 -18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಹಾಕವಿ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಧವಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೂಡುಬಿದಿರೆ ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಭರತೇಶವೈಭವ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ೨೩.೦೯.೨೦೧೭ರ ಶನಿವಾರದಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅದರ ಉದ್ಘಾಟನ ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಪ್ರೊ. ಎಂ ರವೀಶ್ ಕುಮಾರ ಪ್ರಾಶುಪಾಲರು, ಶ್ರೀ ದವಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೂಡುಬಿದಿರೆ ಇವರು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಪ್ರೊ. ತಾಳ್ಮೆಜೆ ವಸಂತ ಕುಮಾರ ಹೆಸರಾಂತ ವಿದ್ವಾಂಸರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಮುಂಬಯಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರು ನೆರವೇರಿಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ ಕೆ ಹೇಮರಾಜ್ ಸದಸ್ಯರು, ದಿಗಂಬರ ಜೈನ ವಿದ್ಯಾವರ್ಧಕ ಸಂಘ ಮೂಡುಬಿದಿರೆ ಇವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀಮತಿ ಮಲ್ಲಿಕಾ ಎನ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಶ್ರೀಧವಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮೂಡುಬಿದಿರೆ ಇವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಉದ್ಘಾಟನ ಸಮಾರಂಭದ ನಂತರ ಬೆಳಗಿನ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ನೀಲಗಿರಿ ತಳವಾರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕುವೆಂಪು ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭರತೇಶ ವೈಭವದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಒಳನೋಟಗಳು ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಮಂಡನೆ ಮಾಡಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ ಮುನಿರಾಜ ರೆಂಜಾಳ ಖ್ಯಾತ ಜೈನ ವಿದ್ವಾಂಸರು ಮೂಡುಬಿದಿರೆ ಇವರು ಭರತೇಶ ವೈಭವದ ರಸಗಟ್ಟಗಳು ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಶುಭಚಂದ್ರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಜೈನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಅವರು ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಕೆಲವು ಹೊಸ ವಿಚಾರಗಳು ಕುರಿತು ವಿದ್ವತ್ ಪೂರ್ಣವಾದ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು. ಮಧ್ಯಾಹ್ನ ಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ. ಎನ್ ಆರ್ ಚಂದ್ರೇಗೌಡರವರು ಭರತೇಶ ವೈಭವ ಕೌಟಂಬಿಕ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಡಾ. ಧನಂಜಯ ಕುಂಬೈ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭರತ ಬಾಹುಬಲಿ ಪ್ರಸಂಗ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಸಮರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಕಾಳೇಗೌಡ ನಾಗವಾರರವರು ಸಾಹಿತಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ವಾಂಸರು ಆದಾ ಇವರು ಭರತೇಶ ವೈಭವ ಕುರಿತು ನಡೆದ ಹಲವು ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ವಿದ್ವತ್ ಪೂರ್ಣವಾದ ಸಮಾರೋಪದ ಮಾತುಗಳನ್ನು ಆಡಿದರು.

ದಿನಾಂಕ ೨೩.೦೯.೨೦೧೭ರಂದು ಮಹಾಕವಿರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ ಪೀಠ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಕೊಡುಗು ಜಿಲ್ಲೆ ಇಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಪೀಠದ ವತಿಯಿಂದ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಭರತೇಶ ವೈಭವ ಮತ್ತು ಆತನ ಶತಕಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಡಾ. ಆರ್ ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ

ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ಕಾಳೇಗೌಡ ನಾಗವಾರರು ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಬೆಳಗಿನ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ. ಚಂದ್ರೇಗೌಡ ಭರತೇಶ ವೈಭವ ಒಂದು ಅವಲೋಕನ, ಡಾ. ಕೆಂಪೇಗೌಡ ಟಿ ಕೆಅವರು ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಡಾ. ಕೆ. ತಿಮ್ಮಯ್ಯರವರು ರಾಜೇಂದ್ರ ಗುಣವಾಕ್ಯ ಸಂಧಿ ಒಂದು ಅವಲೋಕನ ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಮಧ್ಯಾಹ್ನ ಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಆರ್ ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಶತಕಗಳು ಮತ್ತು ಹಾಡುಗಳಲ್ಲಿನ ಜೀವನ ದರ್ಶನ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಡಾ. ಮಹಾಂತೇಶ್ ಪಾಟೀಲ್‌ರವರು ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಅವರು ಭರತೇಶ ವೈಭವ ದೇಶಿ ಮಾರ್ಗದ ಸಮನ್ವಯ ದೃಷ್ಟಿ ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಡಾ. ಪಂಡಿತ್ ರಾಧೋಡ್‌ರವರು ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಯೋಗ ಭೋಗದ ಸಮನ್ವಯ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸದ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಭರತೇಶ ವೈಭವದ ದೇಶಿಯ ನೆಲೆಗಳು ಕುರಿತು ಪ್ರೊ. ಜಿ.ಆರ್ ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿರವರು ವಿದ್ವಾತ್ ಪೂರ್ಣವಾದ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಅನುಗ್ರಹ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜ್ ಕುಶಾಲನಗರ ಕೊಡುಗು ಇಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೧೫.೦೩.೧೮ರಂದು ನೆರವೇರಿಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಶ್ರೀ ಫಂಡರೀನಾಥ ನಾಯ್ಡು ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು. ದಿನಾಂಕ ೨೧.೦೩.೨೦೧೮ ರಂದು ಡಾ. ಪಿ ದಯಾನಂದ ಪ್ರೆ ಹಾಗೂ ಸತೀಶ ಪ್ರೆಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜ್ ರಥಬೀದಿ ಮಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿಯ ಭರತೇಶವೈಭವ ಒಂದು ಅವಲೋಕನ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಡಾ. ಆರ್ ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮಂಗಳೂರು ಇವರು ನಡೆಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಐದು ಪ್ರಚಾರೋಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕು ಒಂದು ದಿನದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಹಾಗೂ ಭರತೇಶ ವೈಭವದ ಕುರಿತ ಸಾಂಗತ್ಯದ ಹಾಡುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪೀಠದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

೮) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕೇಂದ್ರಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

51. ಕ್ರೀಡೆ

ನಿರ್ದೇಶಕರು : ಡಾ. ಕಿಶೋರ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಕೆ.

1. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕ್ರೀಡಾ ಪಟುಗಳ ಕ್ರೀಡಾ ಸಾಧನೆ :

- 1.1 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 29.08.2017 ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
- 1.2 16 ರಿಂದ 19 ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017 ರಲ್ಲಿ ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಬಡ್ಡಿ ಪಂದ್ಯಾಟವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.
- 1.3 20 ರಿಂದ 23 ಜನವರಿ 2018ರಂದು ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಹಿಳೆಯರ ನೆಟ್‌ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.
- 1.4 24 ರಿಂದ 28 ಜನವರಿ 2018ರಂದು ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪುರುಷರ ನೆಟ್‌ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.
- 1.5 ಹೈಸ್ಕೂಲ್ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೇಸಿಗೆ ಕ್ರೀಡಾ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರವನ್ನು 2018 ನೇ ಎಪ್ರಿಲ್ ಮತ್ತು ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲೂಕಿನ ಹತ್ತು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- 1.6 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ “ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡೆಗಳು ಮತ್ತು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಆಚರಣೆಗಳು” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಎರಡು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 27 ಮತ್ತು 28 ಮಾರ್ಚ್ 2018 ರಂದು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- 1.7 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಆಟೋಟಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- 1.8 ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳಿಗೆ ಕ್ರೀಡಾ ಪ್ರತಿಭಾ ಪುರಸ್ಕಾರ 'ದರ್ಪಣ' ಎಂಬ ಸನ್ಮಾನ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 27.03.2018ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿತು.
- 1.9 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ನವೀಖರಿಸಿದ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗದ ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದ ಬ್ಯಾಡ್‌ಮಿಂಟನ್ ಹಾಲ್, ಫಿಟ್‌ನೆಸ್ ಸೆಂಟರ್ ಮತ್ತು ಏರ್ ಕಂಡೀಶನ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಹಾಲ್ ಇದರ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಎಪ್ರಿಲ್ 28, 2018 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- 1.10 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ 21 ಪುರುಷರ ತಂಡಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತದೆ.
- 1.11 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ 18 ಮಹಿಳೆಯರ ತಂಡಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತದೆ.
- 1.12 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ 11 ಪುರುಷರ ತಂಡಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತದೆ.
- 1.13 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ 13 ಮಹಿಳೆಯರ ತಂಡಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತದೆ.
- 1.14 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು 48 ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದಲ್ಲಿ 24 ಮಹಿಳೆಯರ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳು ಮತ್ತು 24 ಪುರುಷರ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟಗಳು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ.
- 1.15 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆಚಾರ್ಯ ನಾಗಜುನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಗುಂಟೂರು, ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಆಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಹಾಗೂ ಎರಡು ಹೊಸ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

- 1.16 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ. ರಂಜೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಪಟೇಲ್ ಇವರು ಆಚಾರ್ಯ ನಾಗರ್ಜುನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಗುಂಟೂರು, ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಥ್ಲೀಟಿಕ್ಸ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದು ಎರಡು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- 1.17 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆಚಾರ್ಯ ನಾಗರ್ಜುನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಗುಂಟೂರು, ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪುರುಷರ 4 x 100 ಮೀ ಮೀಟರ್ ಮತ್ತು 4 x 400 ಮೀ ಮೀಟರ್ ರಿಲೇಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿವಿ ತಂಡವು ಹೊಸ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ.
- 1.18 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕ್ರೀಡಾಪಟುವಾದ ವೈಷ್ಣವ್ ಹೆಗ್ಡೆಯವರು ಎರಡು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಹಾಗೂ ಒಂದು ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017ರಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಈಜು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- 1.19 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪುರುಷರ ತಂಡವು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಥ್ಲೀಟಿಕ್ಸ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್‌ನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ.
- 1.20 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಥ್ಲೀಟಿಕ್ಸ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್‌ನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ.
- 1.21 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕ್ರೀಡಾಪಟು ನಿಶಿತ್ ಪೂಜಾರಿಯವರು ಏಷಿಯನ್ ನೆಟ್‌ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳು:

ಪುರುಷರು :

ಕ್ರ.ಸ.	ಕ್ರೀಡೆಗಳು	ಮೆನೇಜರ್	ತರಬೇತುದಾರರು	ತಂಡದ ಹಾಗೂ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಿತಾಂಶದ ವಿವರಗಳು
01.	ಅತ್ಲೀಟಿಕ್ಸ್ (ಅಖಿಲ ಭಾರತ) ಆಚಾರ್ಯ ನಾಗರ್ಜುನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಗುಂಟೂರು 12-16, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017	1. ಶ್ರೀ. ಪ್ರವೀಣ್ ಕುಮಾರ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹಳೆಯಂಗಡಿ 2. ಶ್ರೀ. ತಿಲಕ್ ಶೆಟ್ಟಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ 3. ಮೊಹಮ್ಮದ್ ರಫೀಕ್, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳೆಯರ ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್‌ಸ್ಟ್ರೀಟ್	1. ಶ್ರೀ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಹೆಚ್. ಬಿ., ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಾಮದಪದವು 2. ಶ್ರೀ ಸೇಸಪ್ಪ, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು 3. ಶ್ರೀ ರಾಮಚಂದ್ರ ಕೆ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿಟ್ಟ	ಪುರುಷರ ವಿಭಾಗ: 1. ಶ್ರೀ. ಏಲಕ್ಕಿಯದಾಸನ್ ವಿ.ಕೆ., ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಇವರು 100 ಮೀ. ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದರು (ಎನ್.ಎಂ.ಆರ್.) ಮತ್ತು 200 ಮೀ. ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. (ಎನ್.ಎಂ.ಆರ್.) 2. ಶ್ರೀ. ರಂಜೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಇವರು 10,000 ಮೀ. ಓಟದಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ (ಎನ್.ಎಂ.ಆರ್.) 3. ಶ್ರೀ. ಸಂತೋಷ್‌ಕುಮಾರ್ ಟಿ. ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಇವರು 400 ಮೀ. ಹರ್ಡಲ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 1000 ಮೀ. ಹರ್ಡಲ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 4. ಶ್ರೀ. ಪರಿಭಕ್ಷಿಸಿಂಗ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಸ್ಪೀರ್‌ಲೇಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 5. ಶ್ರೀ. ಅರುಣ್ ಬೇಬಿ, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಥ್ರೋನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 6. ಶ್ರೀ. ಸಚಿನ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಇವರು ಥ್ರೋನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 7. ಶ್ರೀ. ಅಜುನ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಇವರು ಮಿ.ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ 8. ಶ್ರೀ. ಧಾರುಣ್ ಎ., ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಇವರು 100 ಮೀ. ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 9. ಶ್ರೀ. ಧೀರಜ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ, ಡೆಕಾತ್‌ಲಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 10. ಕುಂಬಾರ್ ಕಾಂತಿಲಾಲ್ ದೇವರಾಮ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಇವರು ಹಾಫ್ ಮ್ಯಾರಥಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 11. ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ್ ಮೋಹನ್ ನಾಯಕ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಲಾಂಗ್‌ಜಂಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 12. ವಿಕ್ರಾಂತ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಇವರು ಒಂಟಿ ಮೈಲಿ ಜಂಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 1. 4 x 100 ಮೀ ರಿಲೇ ಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ತಂಡವು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ತಂಡದವರು ಶಶೀಂದ್ರನ್, ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ್ ಮೋಹನ್ ನಾಯಕ್, ಆಲನ್ ಕೆ. ಏಲಕ್ಕಿಯದಾಸನ್ ವಿ.ಕೆ. ಇವರು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. 2. 4 x 400 ಮೀ ರಿಲೇಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ತಂಡವು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ. ಕೆ.ಜಿ. ಧಾರುಣ್ ಎ., ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್ ಟಿ. ಮತ್ತು ಮೋಹನ್ ಆರ್. ಇವರು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
02	ಅಕ್ವಾಟಿಕ್ಸ್ (ಅ.ಭಾ) ಪಂಜಾಬ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚಂಡೀಗರ್ 26-30, ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕುನ್ಹಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು	ಶ್ರೀ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕುನ್ಹಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು	ವೈಷ್ಣವ್ ಹೆಗ್ಡೆ ಫಿಲೋಮಿನಾ ಕಾಲೇಜು ಇವರು 50 ಮೀ. ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದರು. ಬ್ರೆಸ್ಟ್ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ನಲ್ಲಿ 50 ಮೀ ಫ್ರೀ ಸ್ಟೈಲ್ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

03.	ಬ್ಯಾಡ್‌ಮಿಂಟನ್ ಕೆ.ಎಲ್. ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ 06-10 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ಭರತ್ ಕುಮಾರ್ ಜೈನ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್‌ಡಿಎಮ್‌ಸಿಬಿಎಮ್, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ರೋಶನಲಾಲ್, ಬ್ಯಾಡ್‌ಮಿಂಟನ್ ಕೋಚ್ ಡಿವೈಎಸ್‌ಎಸ್, ಅಜ್ಜರಕಾಡು ನವೀನಚಂದ್ರ, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶ್ರೀ. ಭುವನೇಂದ್ರ ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ	ದ್ವಿತೀಯ
04	ಬಾಲ್ ಬ್ಯಾಡ್‌ಮಿಂಟನ್ ಯೋಗಿ ವೆಮೆನಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕಡಪ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ 27.12.2017 ರಿಂದ 31.12.2017	ಡಾ. ಪೊಡಿಯಾ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಟ್ಟಿಂಪಾಡಿ	ಶ್ರೀ ಪ್ರವೀಣ್ ಕುಮಾರ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹಳೆಯಂಗಡಿ	ಕ್ವಾರ್ಟರ್
05	ಚೆಸ್ ಆನ್ಲೈನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಒಕ್ಟೋಬರ್ 19-22, 2017	ಶ್ರೀ ಗಣೇಶ್ ಕೋಟ್ಯಾನ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕಿ, ಯು.ಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ. ಉಡುಪಿ	ಶ್ರೀ ಪ್ರಸನ್ನ ಕುಮಾರ್, ಡೆರಿಕ್ ಚೆಸ್ ಸ್ಕೂಲ್, ಮಂಗಳೂರು	18 ನೇ
06	ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಅಂಧ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣ 03-12, ಜನವರಿ 2018	ಶ್ರೀ. ರಮೇಶ್ ಪಿ.ಸಿ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಫ್.ಎಮ್.ಕೆ.ಎಮ್.ಸಿ. ಮಡಿಕೇರಿ	ಶ್ರೀ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಭಟ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಸ್.ಎಮ್.ಎಸ್. ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	ಎರಡನೇ
07	ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಓಟ (ಅಖಿಲ ಭಾರತ) ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಒಕ್ಟೋಬರ್ 30, 2017	ಶ್ರೀ ತಿಲಕ್ ಶೆಟ್ಟಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಶ್ರೀ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಹೆಚ್.ಬಿ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಾಮದಪದವು	ಪುರುಷರ ತಂಡವು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
08	ಫುಟ್‌ಬಾಲ್ ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ 21 ರಿಂದ 25 ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಶ್ರಫ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಟಿಪ್ಪು ಸುಲ್ತಾನ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಳ್ಳಾಲ	ಶ್ರೀ. ಬಿಜು ಜೇಕಬ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ್ರಾಸ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	ಎರಡನೇ
09	ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಬಾಲ್ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಚ್ಚಿಲಿಪಟ್ಟಣ 20 ರಿಂದ 25 ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ಮಂಜುನಾಥ್ ಜೋಗಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಜ್ಞ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ	ಶ್ರೀ. ಮಂಜುನಾಥ್ ಜೋಗಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಜ್ಞ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ	ಪ್ರಿ. ಕ್ವಾರ್ಟರ್
10	ಹಾಕಿ ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ 21 ರಿಂದ 28 ನವೆಂಬರ್ 2018	ಶ್ರೀ. ರಮೇಶ್ ಎಚ್. ಎನ್. ಸಹಾಯಕ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ	ಶ್ರೀ. ಪಾವನ ಕೃಷ್ಣ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಫ್.ಎಮ್.ಕೆ.ಎಮ್.ಸಿ. ಮಡಿಕೇರಿ	ಎರಡನೇ
11	ಕಬಡ್ಡಿ ಸತ್ಯಭಾಮಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚೆನ್ನೈ 19-22, ಜನವರಿ 2018	ಶ್ರೀ. ಪ್ರಕಾಶ್ ಡಿ'ಸೋಜ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋಮಿನಾ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು	ಶ್ರೀ. ಸತೀಶ್ ನಾಯಕ, ಕೋಚ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ / ಶ್ರೀ. ಕಿರಣ ಕುಮಾರ್ ಎ.ಎಸ್. ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪ್ರಿ. ಕ್ವಾರ್ಟರ್
12	ಬೋ-ಬೋ (ದ.ಪ.), ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 17-20 ಜನವರಿ, 2018	ಶ್ರೀ ದಿನೇಶ್ ಕೆ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ	ಶ್ರೀ ಪ್ರೀತಿ ಶರತ್, ಬೋ-ಬೋ ಕೋಚ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ :
13	ಬೋ-ಬೋ (ಅ.ಭಾ.) ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 22-24 ಜನವರಿ, 2018	ಶ್ರೀ ದಿನೇಶ್ ಕೆ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ	ಶ್ರೀ ಪ್ರೀತಿ ಶರತ್, ಬೋ-ಬೋ ಕೋಚ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ತೃತೀಯ
14	ನೆಟ್‌ಬಾಲ್ (ಅ.ಭಾ.) 25 - 28 ಫೆಬ್ರವರಿ 2018 ಎಸ್‌ಡಿಎಮ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ	ಶ್ರೀ. ರಂಜಿತ್ ಟಿ.ಎನ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಡಾ. ಬಿ.ಬಿ. ಹೆಗ್ಡೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ	ಶ್ರೀ. ಸುದೀನ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಸ್‌ಡಿಎಮ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ	ಪ್ರಥಮ
15	ಪವರ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ (ಅ.ಭಾ.) 08-11, ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ಪಂಜಾಬ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚಂಡಿಗರ್	ಶ್ರೀ. ದಿಲೀಪ್ ಶೆಟ್ಟಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬಿ.ಜಿ.ಎಸ್. ಕಾವೂರು	ಎವರೆಸ್ಟ್ ರೋಡ್ರಿಗಸ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಟ್ಟಿಂಪಾಡಿ	ಸೂರಜ್ ಕುಮಾರ್ ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು ಮೂಡಬಿದ್ರಿ - ಕೆಟಗರಿ ಪವರ್

				ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಬೆ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆ
16	ಸಾಫ್ಟ್ ಬಾಲ್ (ಅ.ಭಾ.) ಮಹರ್ಷಿ ದಯಾನಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ರೋಹತಕ್ 24-28, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2018	ಶ್ರೀ. ರಾಜ್ ಪ್ರಾಸಾದ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶ್ರೀ. ಮಹಾವೀರ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಶ್ರೀ. ದಿಲೀಪ್ ಕುಡ್ಡಳ್ಳಿ ಕೋಚ್, ಸಾಫ್ಟ್ ಬಾಲ್ ಕ್ಲಬ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವ
17	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಅಮೃತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪೀತಮ್, ಕೊಯಮುತ್ತೂರು 4-6 ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ಶುಭಮ್ ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಶುಭಮ್ ಮಂಗಳೂರು	ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವ
18	ವಾಲಿಬಾಲ್ ಎಸ್.ಆರ್.ಎಮ್. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚೆನ್ನೈ 24-29 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ಜಯರಾಮ್ ರೈ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್.ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ. ಕಟೀಲ್	ಶ್ರೀ. ಜಿ. ನಾರಾಯಣ ಆಳ್ವ ವಾಲಿಬಾಲ್ ಕೋಚ್ ಮಂಗಳೂರು	ಕ್ವಾರ್ಟರ್ ಫೈನಲ್
19	ವೆಸ್ಟ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ (ಅ.ಭಾ.) 20-23, ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ಚಂಧಿಗರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೊಹಲಿ	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಗೌಡ, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮೆಮೊರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಪ್ರಮೋದ್ ಕುಮಾರ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್. ಡಿ.ಎಮ್. ಉಜಿರೆ	ಶುಭಮ್, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು ಇವರು ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
20	ಬೆಸ್ಟ್ ಫ್ಲಿಸಿಕ್ (ಅ.ಭಾ.) 20-23, ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017 ಚಂಧಿಗರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೊಹಲಿ	ಶ್ರೀ. ಹರೀಶ್ ಗೌಡ, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮೆಮೊರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಪ್ರಮೋದ್ ಕುಮಾರ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ವಿಫ್ಲೇಶ್, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು ಇವರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆ
21	ಕಸ್ತಿ (ಅ.ಭಾ.) ಮಹರ್ಷಿ ದಯಾನಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ರೋಹತಕ್ 08-10, ನವೆಂಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ಅಮಿತ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶ್ರೀ. ಗೋಕರ್ಣನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ ತುಕಾರಾಮ್, ರೆಸ್ಲಿಂಗ್ ಕೋಚ್, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಕ್ವಾರ್ಟರ್ ಫೈನಲ್
22	ಯೋಗಾಸನ (ಅ.ಭಾ.) ಕೆ.ಐ.ಐ.ಟಿ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೂಬನೇಶ್ವರ್ 01-04, ಒಕ್ಟೋಬರ್, 2017	ಮಿಸ್. ಪೂರ್ವತಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಶ್ರೀ. ರಂಜಿತ್ ಕೋಚ್ ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಪುರುಷರು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭ

ಮಹಿಳೆಯರು :

ಕ್ರ.ಸ.	ಕ್ರೀಡೆಗಳು	ಮೆನೇಜರ್	ತರಬೇತುದಾರರು	ತಂಡದ ಹಾಗೂ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಿತಾಂಶದ ವಿವರಗಳು
01.	ಅತ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ (ಅಖಿಲ ಭಾರತ) (ಪುರುಷರು) ಆಚಾರ್ಯ ನಾಗಾರ್ಜುನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಗುಂಟೂರು 12-16, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017	ಮಿಸ್ ನಿಖಿಲ ಜೋಸೆಪ್ ಕೋಚ್ ಎಸ್. ಡಿ.ಎಮ್. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ	1. ಶ್ರೀ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಹೆಚ್. ಬಿ., ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಾಮದಪದವು 2. ಶ್ರೀ ಸೇಸಪ್ಪ, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು 3. ಶ್ರೀ ರಾಮಚಂದ್ರ ಕೆ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿಟ್ಟ	ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಭಾಗ: 1. ಮಿಸ್ ಆಂಜೆಲ್ ದೇವಸ್ಯ, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ದೈ ಜಂಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆ (ಎನ್.ಎಮ್.ಆರ್.) 2. ಮಿಸ್ ಚೌಹಾನ್ ಜ್ಯೋತಿ ಜಗದದೂರ್, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಇವರು ಸ್ಪೀಡ್‌ಚೇಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 3. ಕೆ.ಎಮ್ ರೀತು ಧೀಮಾನ್, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಇವರು ಹ್ಯಾಮರ್ ಥ್ರೋನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರು 4. ಅನಾಮಿಕ ದಾಸ್, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಶಾರ್ಟ್‌ಪುಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 5. ಅಭಿನಯ ಶೆಟ್ಟಿ, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಜಂಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 6. ಪಾಟೀಲ್ ಆರತಿ, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಇವ ಮೀ ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 7. ಪ್ರಿಯಾಂಕ, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಇವರು ಥ್ರೋ ನಲ್ಲಿ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 8. ಬಂಧನ್ ಪಾಟೀಲ್, ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು 5 ಕಿ.ಮೀ ನಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 4 ಥ100 ಮೀ ರಿಲೇಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಆಕ್ಷತ

				ಸ್ನೇಹ ಎಸ್.ಎಸ್., ಆಕ್ಷತಾ, ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್. ಕಾಲೇಜು ಉಪ್ಪಿಯಾಂಕ ಎಸ್. ಜಿ. ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
02	ಬಾಲ್ ಬ್ಯಾಡ್‌ಮಿಂಟನ್ (ಮಹಿಳೆಯರು) ದ್ರಾವಿಡಿಯನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 05-09, ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018	ಮಿಸ್. ಭವ್ಯ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು,	ಶ್ರೀ ಪ್ರವೀಣ್ ಕುಮಾರ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹಳೆಯಂಗಡಿ	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ
03.	ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್ ಆಣ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚೆನ್ನೈ 26-29 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017	ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಖೀ ಪೂವಣ್ಣ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ವಿರಾಚ್‌ಪೇಟೆ	ಶ್ರೀ. ಎ.ಕೆ. ಹುಸ್ಸೈನ್ ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್ ಕೋಚ್ ಡಾ. ಎನ್.ಎಸ್.ಎ.ಎಮ್. ನಿಟ್ಟೈ	ಪ್ರಿ ಕ್ವಾರ್ಟರ್ ಫೈನಲ್ಸ್
04	ಜೆಸ್ (ಮಹಿಳೆಯರು) ಸವಿತಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚೆನ್ನೈ 01-04 ನವೆಂಬರ್ 2017	ಶ್ರೀಮತಿ ಸವಿತಾ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹಿರಿಯಡ್ಕ	ಶ್ರೀ. ಡೆರಿಕ್ ಪಿಂಟೊ ಕೋಚ್ ಡೆರಿಕ್ ಜೆಸ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಮಂಗಳೂರು	ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
05	ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು 01-05 ನವೆಂಬರ್ 2017	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಭಾರತಿ ಎ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬಾಕೂರು	ಶ್ರೀ. ವಿಜಯ್ ಆಳ್ವ ಮತ್ತು ಉದಯ್ ಕುಮಾರ್ ವೈ ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್. ಅಕಾಡೆಮಿ ಕಟ್ಟಾಡಿ	ಮೂರನೇ ಸುತ್ತ
06	ಗುಡ್ಡಕಾಡು ಓಟ (ಅ.ಭಾ) ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಟೆಕ್ನಾಲಾಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಳಗಾವಿ 30 ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ ತಿಲಕ್ ಶೆಟ್ಟಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಶ್ರೀಮತಿ ಹಂಸಾವತಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ
07	ಸೈಕ್ಲಿಂಗ್ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಪಂಜಾಬ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚಂಡೀಘರ್ 18-21 ಜನವರಿ 2018	ಶ್ರೀ. ಅಮರ್‌ನಾಥ್ ಕೋಚ್ ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಅಮರ್‌ನಾಥ್ ಕೋಚ್ ಮಂಗಳೂರು	7 ನೇ ಸ್ಥಾನ
08	ಹಾಕಿ ಆಣ್ಣಾಮಲೈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚಿದಂಬರಂ 06-10 ಜನವರಿ 2018	ಮಿಸ್. ಸೌಮ್ಯ ಟಿ.ಎನ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬೆಸೆಂಟ್ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಬೋಪಣ್ಣ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮುನಾಡು	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ
09	ಹಾಕಿ (ಅ.ಭಾ.) ಕುರುಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕುರುಕ್ಷೇತ್ರ 08-14, ಮಾರ್ಚ್ 2017	ಮಿಸ್. ಸೌಮ್ಯ ಟಿ.ಎನ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬೆಸೆಂಟ್ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಬೋಪಣ್ಣ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮುನಾಡು	ಮೂರನೇ ಸುತ್ತ
10	ಕಬಡ್ಡಿ (ದ.ವ) ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 16-19, ನವೆಂಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ರಾಮಚಂದ್ರ ಕೆ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿಟ್ಟ	ಶ್ರೀಮತಿ ಹಂಸಾವತಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ
11	ಕಬಡ್ಡಿ (ಅ.ಭಾ) ಮಹರ್ಷಿ ದಯಾನಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ರೊಹತಕ್ 26-30, ನವೆಂಬರ್ 2017	ಶ್ರೀ. ರಾಮಚಂದ್ರ ಕೆ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿಟ್ಟ	ಶ್ರೀಮತಿ ಹಂಸಾವತಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಕ್ವಾರ್ಟರ್ ಫೈನಲ್ಸ್

12	ಬೋ-ಬೋ (ದ.ವ.) ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು 04-07 ಒಕ್ಟೋಬರ್, 2017	ಶ್ರೀಮತಿ ಶುಭ ಕೆ.ಎಚ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮುಡಿಪು	ಶ್ರೀ ಪ್ರೀತಿ ಶರತ್, ಬೋ-ಬೋ ಕೋಚ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ : ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ
13	ಬೋ-ಬೋ (ಅ.ಭಾ.) ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 04-06 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017	ಶ್ರೀಮತಿ ಶುಭ ಕೆ.ಎಚ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮುಡಿಪು	ಶ್ರೀ ಪ್ರೀತಿ ಶರತ್, ಬೋ-ಬೋ ಕೋಚ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಕ್ವಾರ್ಟರ್ ಫೈನಲ್ಸ್

14	ನೆಟ್‌ಬಾಲ್ (ಅ.ಭಾ.) 20-23, ಫೆಬ್ರವರಿ 2018 ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಮಿಸ್. ಶಾರದ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ	ಶ್ರೀ. ಸಂದೇಶ್ ಪೂಂಜ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಸ್‌ಡಿಎಮ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ
15	ಪವರ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ (ಅ.ಭಾ) 05-06, ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ಪಂಜಾಬ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಚಂಡಿಗರ್	ಮಿಸ್ ಉಷಲತಾ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಭಂಡಾರ್‌ಕಾರ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ	ಎವರೆಸ್ಟ್ ರೋಡ್‌ಡಿಗ್ಸ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಟ್ಟಂಪಾಡಿ ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್. ಡಿ.ಎಮ್. ಉಜಿರೆ	1. ಹೈಷ್ಲಮ್ ಮರೀನಾ ದೇವಿ, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಇವರು ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದರು. 2. ಉಷಾ ಬಿ.ಎನ್. ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್. ಕಾಲೇಜು, ಇವರು ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
16	ಸಾಫ್ಟ್‌ಬಾಲ್ ಗುರುನಾಸಕ್ ದೇವ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಅಮೃತ್‌ಸರ್ 06-09, ಮಾರ್ಚ್ 2018	ಮಿಸ್. ಭವ್ಯ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು,	ಶ್ರೀ. ರಂಜೀತ್ ಟಿ.ಎನ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಡಾ. ಬಿ.ಬಿ. ಹೆಗ್ಡೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ	ಕ್ವಾರ್ಟರ್ ಫೈನಲ್ಸ್
17	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಎಸ್.ಆರ್.ಎಮ್. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 27-29, ಡಿಸೆಂಬರ್, 2017	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಶ್ರೀನಾಯಕ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಮ್.ಜಿ.ಎಮ್. ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ	ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಶ್ರೀನಾಯಕ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಮ್.ಜಿ.ಎಮ್. ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ	ಸ್ವರ್ಣಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
18	ವಾಲಿಬಾಲ್ ಕಣ್ಣೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ 20-25, ಒಕ್ಟೋಬರ್ 2017	ಶ್ರೀಮತಿ ವಿದ್ಯಾಕುಮಾರಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಾಪು	ಶ್ರೀ. ರಮೇಶ್ ಎಚ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ	ಕ್ವಾರ್ಟರ್ ಫೈನಲ್ಸ್
19	ವೆಂಟ್‌ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ (ಅ.ಭಾ) 20-23, ಫೆಬ್ರವರಿ, 2018 ಚಂಡಿಗರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೊಪಲಿ	ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರಭಾವತಿ ಹೆಗ್ಡೆ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಸ್‌ವಿಡಬ್ಲ್ಯು ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ	ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್. ಡಿ.ಎಮ್. ಉಜಿರೆ ಶ್ರೀ. ಪ್ರಮೋದ್ ಕುಮಾರ್ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಶ್ರೀ. ದಿಲೀಪ್ ಶೆಟ್ಟಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬಿಜಿಎಸ್, ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕಾವೂರು	ಉಷಾ ಬಿ.ಎನ್. ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಇವರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
20	ಕುಸ್ತಿ (ಅ.ಭಾ.) ಮಹರ್ಷಿ ದಯಾನಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ರೊಹತಕ್ 03-05, ನವೆಂಬರ್ 2017	ಮಿಸ್ ಸುಷ್ಮ ಕೆ.ಆರ್. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸ್ಪೀಚ್ ಅಂಡ್ ಹಿಯರಿಂಗ್, ಫಾದರ್ ಮುಲ್ಸರ್ಸ್ ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ ತುಕಾರಾಮ್, ರೆಸ್‌ಲಿಂಗ್ ಕೋಚ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಸ್ವರ್ಣಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು
21	ಯೋಗಾಸನ (ಅ.ಭಾ) ಕೆ.ಐ.ಐ.ಟಿ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೂಬನೇಶ್ವರ್ 01-04, ಒಕ್ಟೋಬರ್, 2017	ಮಿಸ್. ಪೂರ್ವಶಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಶ್ರೀ. ರಂಜೀತ್ ಕೋಚ್ ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಸ್ವರ್ಣಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು

ಎ) ಕ್ರೀಡಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟ : 247

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟ: : 303

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟ : 03

ಬಿ) ಪಡೆದ ಪದಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟ : 05 ಪದಕಗಳು (ಚಿನ್ನ 1, ಬೆಳ್ಳಿ - 2, ಕಂಚು

- 2)

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟ: : 37 ಪದಕಗಳು (ಚಿನ್ನ 17, ಬೆಳ್ಳಿ
13 ಮತ್ತು ಕಂಚು 07)
ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟ : 01

ಸಿ.) ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು :

1. ಮಿಸ್. ಆತ್ಮಶ್ರೀ ಮತ್ತು ಮಿಸ್. ಯಶಸ್ವಿನಿ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ಕರ್ನಾಟಕ ಕ್ರೀಡಾ ರತ್ನ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿದೆ.

2. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರೀಡಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು:

ಕ್ರ. ಸ.	ಕ್ರೀಡೆಗಳು	ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ನಡವಳಿಗಳು	ವಿಭಾಗ	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ	ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ
01.	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್	ಸ.ಪ್ರ.ದ.ಕಾ. ಕಾರ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎನ್.ಎಸ್.ಎ. ಎಮ್. ನಿಟ್ಟೆ
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
02.	ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್	ಎಸ್‌ಡಿಎಮ್‌ಸಿ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ	ಬೆಸೆಂಟ್ ಮಹಿಳೆಯರ ಕಾಲೇಜು
03.	ಬಾಲ್ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್	ಎಂಪಿಎಮ್ ಸ.ಪ್ರ.ದ.ಕಾ., ಕಾರ್ಕಳ	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಬಿಬಿ ಹೆಗ್ಡೆ ಕುಂದಾಪುರ
		ಎಸ್‌ವಿಎಸ್‌ಸಿ ಬಂಟ್ವಾಳ	ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
04.	ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್	ಯಾನೇಪೋಯ ಕಾಲೇಜು, ಬಲ್ಲಶ, ಮಂಗಳೂರು	ಪುರುಷರು	ಸೈಂಟ್ ಅಲೋ. ಮಂಗಳೂರು	ಯಾನೇಪೋಯ ಕಾಲೇಜು, ಬಲ್ಲಶ ಮಂಗಳೂರು
		ಸೈಂಟ್ ಅಲೋ. ಮಂಗಳೂರು	ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಸೈಂಟ್ ಆನ್ಸ್ ವಿರಾಜ್‌ಪೇಟೆ
05.	ಬೆಸ್‌ಟ್ ಫಿಸಿಕ್	ಸ.ಪ್ರ.ದ.ಕಾ.ಮ, ಅಜ್ಜರಕಾಡು	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಮ್‌ಪಿಎಮ್‌ಸಿ, ಮಣಿಪಾಲ್
06.	ಚೆಸ್	ಯುಪಿಎಂಸಿ ಉಡುಪಿ	ಪುರುಷರು	ಪಿಪಿಸಿ ಉಡುಪಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಶಾರದ ಬಸ್ತೂರು	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ
07.	ಕ್ರಿಕೆಟ್	ರೋಶನಿ ನಿಲಯ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯು	ಪುರುಷರು (ಮ.ವ)	ಸೈಂಟ್ ಅಲೋ. ಮಂಗಳೂರು	ಮಂವಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್
		ಎ.ಸಿ.ಪಿ.ಇ. ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಪುರುಷರು (ಉ.ವ)	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸೆಮ್‌ಎಸ್ ಬ್ರಹ್ಮಾವರ
		ರೋಶನಿ ನಿಲಯ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯು	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಸೈಂಟ್ ಅಲೋ. ಮಂಗಳೂರು
		ಎಸೆಮ್‌ಎಸ್ ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸೆಮ್‌ಎಸ್ ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	ಸ.ಪ್ರ.ದ.ಕಾ.ಮ. ಪುತ್ತೂರು
08.	ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಓಟ	ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
09.	ಫುಟ್ ಬಾಲ್	ವಿವಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಪುರುಷರು (ಮ.ವ.)	ಮೆರಿಡಿಯನ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಳ್ಳಾಲ	ಕಾವೇರಿ ಕಾಲೇಜು, ಗೋಣಿಕೊಪ್ಪಲ್
		ಎಸ್‌ಬಿಸಿ ಕಾರ್ಕಳ	ಪುರುಷರು (ಅ.ವ)	ಮೆರಿಡಿಯನ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಳ್ಳಾಲ	ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ
		ಎಸ್‌ಬಿಸಿ ಕಾರ್ಕಳ	ಪುರುಷರು (ಉ.ವ.)	ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಪಿ.ಟಿ. ಕಟೀಲ್
		ಸೈಂಟ್ ಅಲೋ. ಮಂಗಳೂರು	ಮಹಿಳೆಯರು	ಸೈಂಟ್ ಅಲೋ. ಮಂಗಳೂರು	ಎಫ್.ಎಮ್.ಕೆ.ಎಮ್.ಸಿ, ಮಡಿಕೇರಿ
10.	ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಬಾಲ್	ಸಪ್ತದಕಾ, ವಾಮದಪದವು	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
		ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್, ಮಂಗಳೂರು	ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಸೈಂಟ್ ಆನ್ಸ್, ವಿರಾಜ್‌ಪೇಟೆ
11.	ಹಾಕಿ	ಕಾವೇರಿ ಕಾಲೇಜು, ಗೋಣಿಕೊಪ್ಪಲ್	ಪುರುಷರು	ಎಫ್.ಎಮ್.ಕೆ.ಎಮ್.ಸಿ, ಮಡಿಕೇರಿ	ಕಾವೇರಿ ಕಾಲೇಜು, ವಿರಾಜ್‌ಪೇಟೆ
		ಸಾಯಿ ಎಸ್‌ಡಿ‌ಸಿ ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಫ್.ಎಮ್.ಕೆ.ಎಮ್.ಸಿ, ಮಡಿಕೇರಿ	ಎಸಿಪಿಇ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ
12.	ಕಬಡ್ಡಿ	ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋ. ಪುತ್ತೂರು	ಪುರುಷರು (ಮವ)	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ	ಸೆಕ್ರೆಡ್ ಹೆರ್ತ್, ಮಡಂತೂರ್
		ಶಾರದ ಬಸ್ತೂರು	ಪುರುಷರು (ಉವ)	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ವಿಜಯ ಮುಲ್ಕಿ
		ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋ. ಪುತ್ತೂರು	ಪುರುಷರು (ಅ ವ)	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
		ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿಟ್ಟ	ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
13.	ಬೋ-ಬೋ	ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸಿಪಿಇ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ
		ವಿ.ಸಿ. ಪುತ್ತೂರು	ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸಿಪಿಇ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ
14.	ಪವರ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್	ಸ.ಪ್ರದಕಾ. ತೆಂಕನಿಡಿಯೂರು	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಉಜಿರೆ
15.	ಸಾಫ್ಟ್ ಬಾಲ್	ಎಸ್.ಎಮ್.ಸಿ. ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಪುರುಷರು	ಎಸಿಪಿಇ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಸಪ್ತದಕಾ ವಾಮದಪದವು
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸಿಪಿಇ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ
16.	ಈಜು	ಸಪ್ತದಕಾ ಮ, ಪುತ್ತೂರು	ಪುರುಷರು	ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋ. ಪುತ್ತೂರು	ಎಸ್‌ಡಿಎಮ್‌ಸಿ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ಪಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋ. ಪುತ್ತೂರು
17.	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್	ಎಂಜಿಎಂ ಉಡುಪಿ	ಪುರುಷರು	ಮಿಲಾಗ್ರಸ್ ಕಲ್ಯಾಣ್‌ಪುರ್	ಎಂಜಿಎಂ, ಉಡುಪಿ
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಕೆನರಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು

18	ಟೆನ್ನಿಸ್	ಎಸ್ ಎಮ್ ಎಸ್ ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	ಪುರುಷರು	ಸ.ಪ್ರದಕಾ ತೆಂಕನಿಡಿಯೂರು	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಎಸ್‌ಎಮ್‌ಎಸ್ ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	
19	ಥೋಬಾಲ್	ಸಪ್ರದಕಾ. ಸುಳ್ಯ	ಮಹಿಳೆಯರು	ಪದುವಾ, ಮಂಗಳೂರು	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	
20	ವಾಲಿಬಾಲ್	ಎಸ್.ಡಿ.ಪಿ.ಟಿ ಕಟೀಲ್	ಮಹಿಳೆಯರು (ಉವ)	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಶ್ರೀ. ಶಾರದ ಬಸ್ತೂರು	
			ಮೋತಿಮಹಲ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್	ಪುರುಷರು (ಮವ)	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಶಾರದ, ಮಂಗಳೂರು
			ಪಿಪಿಸಿ ಉಡುಪಿ	ಪುರುಷರು(ಅವ)	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಶಾರದ, ಮಂಗಳೂರು
			ಪ್ರದಕಾ ಮುರ್ನಾಡು	ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ
21	ವೆಂಚ್ಚಿಲಿಪ್ಪಿಂಗ್	ಸಪ್ರದಕಾ. ಕಾರ್ಸ್ಪ್ರೀಟ್	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	
22	ಕುಸ್ತಿ	ಪಿಪಿಸಿ ಉಡುಪಿ	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್‌ಪಿಇ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎಸ್‌ಪಿಇ ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	
23	ನೆಟ್‌ಬಾಲ್	ಬಿಬಿ ಹೆಗ್ಡೆ ಕುಂದಾಪುರ	ಪುರುಷರು	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಎಸ್‌ಡಿಸಿ, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಮಂವಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್	
24	ಯೋಗಾಸನ	ಶ್ರೀ. ರಾಮ ಕಲ್ಲಡ್ಕ	ಪುರುಷರು	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಮಂವಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್	
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಎಸ್ ಡಿ ಎಂ ಉಜಿರೆ	ಮಂವಿ ಕ್ಯಾಂಪಸ್	
25	ಹಗ್ಗಜಗ್ಗುಟ	ಗೋವೀಂದಾಸ್, ಸುರತ್ಕಲ್	ಪುರುಷರು	ಎನ್‌ಎಮ್‌ಸಿ ಸುಳ್ಯ	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	
			ಮಹಿಳೆಯರು	ಆಲ್ವಾಸ್, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಎನ್‌ಎಮ್‌ಸಿ ಸುಳ್ಯ	

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತರಕಾಲೇಜು ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಚಾಂಪಿಯನ್ಸ್:

ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ : ಬಲಿಷ್ಠ ಪುರುಷ ಬಲಿಷ್ಠ ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ- ಮಹಿಳೆ-	ಎಲಕ್ಕಿಯಾ ದಾಸನ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ಕುಮಾರಿ ಸ್ನೇಹ ಎಸ್.ಎಸ್., ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ
ಅಕ್ವಾಟಿಕ್ಸ್ : ಬಲಿಷ್ಠ ಪುರುಷ ಬಲಿಷ್ಠ ಮಹಿಳೆ	ಪುರುಷ- ಮಹಿಳೆ-	ವೈಷ್ಣವ್ ಹೆಗ್ಡೆ, ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋಮಿನಾ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು ಸ್ವೀಡಲ್ ಲೋಬೋ, ಸೈಂಟ್ ಫಿಲೋಮಿನಾ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು
ಪವರ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ : ಬಲಿಷ್ಠ ಪುರುಷ ಬಲಿಷ್ಠ ಮಹಿಳೆ ದೇವಿ, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ	ಪುರುಷ- ಮಹಿಳೆ-	ಸೂರಜ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿಂಗ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ ತುಶ್ರಿತ ಎಮ್. ವಿ., ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ ಮತ್ತು ಹೈಷ್ಲಮ್ ಮಂಜುನಾಥ್
ಭಾರ ಎತ್ತುವಿಕೆ: ಬೆಸ್ತ್ ಲಿಫ್ಟರ್	ಪುರುಷ- ಮಹಿಳೆ-	ಮಂಜುನಾಥ್ ಮರಾಠಿ, ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್. ಉಜಿರೆ ಹೈಷ್ಲಮ್ ಮಂಜುನಾಥ್ ದೇವಿ, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ
ಬೆಸ್ತ್ ಫಿಸಿಕ್ - ಮಿ. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಪುರುಷ-	ವಿಘ್ನೇಶ್, ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರಿ

6. ನಮ್ಮ ವಿಭಾಗದ ಇತರ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು :

1. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಧಾರುಣ್ ಎ ಇವರು 2017-18 ರ ಸಾಲಿನ ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
2. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಎಲಕ್ಕಿಯಾದಸನ್ ಇವರು 2017-18ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಏಷ್ಯನ್ ಇಂಡೋರ್ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ನಯನ ಜೇಮ್ಸ್ ಇವರು 2017-18ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
4. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್ ಟಿ. ಇವರು 2017-18ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಏಷ್ಯನ್ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.
5. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ್ ಆರ್. ಟಿ. ಇವರು 2017-18ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಏಷ್ಯನ್ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಂಚಿನ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

52. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ

53. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ

ಇತರ ಕಾಲೇಜು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ:

1. ಸ್ನಾನೋತ್ಸವ ಸ್ಪರ್ಧೆ, 2017

ಇತರ ಕಾಲೇಜು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ:

ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ.

1.	ಆಲ್ಪಾಸ್ ಕಾಲೇಜು , ಮಂಗಳೂರು	ಪ್ರಥಮ	50,000 ನಗದು ಬಹುಮಾನ, ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಟ್ರೋಫಿ
2.	ಎಸ್. ಡಿ. ಎಂ. ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ	ಫೆಲೋಶಿಪ್	40,000 ನಗದು ಬಹುಮಾನ, ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಟ್ರೋಫಿ
3	ಬಿ.ಬಿ. ಹೆಗ್ಡೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ ಹಾಗೂ ಗೋವಿಂದದಾಸ ಕಾಲೇಜು, ಸುರತ್ಕಲ್	ವಿಜೇತ	30,000 ನಗದು ಬಹುಮಾನ, ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಟ್ರೋಫಿ

2. ಸ್ನಾನೋತ್ಸವ 2017 :

ಏಪ್ರಿಲ್ 2017, 18ನೇ 20ನೇ ಘಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸ್ನಾನೋತ್ಸವದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ.

ಘಂಟೆ 20.04.2017 ಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾನೋತ್ಸವದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ.

3. ಸ್ನಾನೋತ್ಸವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಘದ ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ:

2017-18£ÉÃ ¸Á°£À ±ÉÊPÀëtÂPÀ ¸ÀµÀðzÀ ¸ÀÄÄAUÀ¼ÀÆgÀÄ «±Àé«zÁâð®AiÀÄzÀ
 ,ÁBvÀPÉÆÃvÀÛgÀ «zÁâyð ಸಂಘದ ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು 21.09.2017gÀAzÀÄ
 ZÀÄ£ÁªÀuÉ ¸ÀÄÆ®PÀ £ÀqÉ-ÀvÀÄ.

¥ÀzÁçüPÁjUÀ¼ÀÄÄ

2017-18£ÉÃ ±ÉÊPÀëtÂPÀ ¸ÀµÀðzÀ ¸ÀÄÄAUÀ¼ÀÆgÀÄ «±Àé«zÁâð®AiÀÄzÀ
 ,ÁBvÀPÉÆÃvÀÛgÀ «zÁâyð ,ÀAWÀzÀ ¥ÀzÁçüPÁjUÀ¼ÀÄV F PÉ¼ÀPÀAqÀªÀgÀÄ
 DAiÉÄÀiÀiÁVzÁÝgÉ.

1. CzsÀâPÀë : ಶ್ರೀ ಚೇತನಕುಮಾರ ಡಿ, ಬಯೋಸಾಯನ್ಸ್ ವಿಭಾಗ
(Dept. of Bioscience)(Food Science and Nutrition)
2. G¥ÁzsÀâPÀë : ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ ಬಿ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ
ವಿಭಾಗ,(Dept., of Libarary and Information Sience)
3. PÁAiÀÄðzÀ²ð : ಶ್ರೀ ಸುನಿಲ್ ಬಿ. ಎಲ್, ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ
(Dept., of Commerce)
4. ¸À°À PÁAiÀÄðzÀ²ð : ಕುಮಾರಿ ಶರಣ್ಯ ರಮಾನಾಥ ಆಳ್ವ, ಎಂ.ಸಿ. ಜೆ ವಿಭಾಗ
(Dept. of Mass Communication and Journalism)
5. ¸ÁÀiÀðÈwPÀ PÁAiÀÄðzÀ²ð : ಕುಮಾರಿ ಪ್ರಜ್ಞಾ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
(Dept. of Physics)
6. ಸಹ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ : ಕುಮಾರಿ ಕಾವ್ಯಶ್ರೀ ಕೆ. ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗ
(Dept., of M.S.W.)

4. ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳು 2017

2017-18£ÉÃ ¸Á°£À°è ¸ÀÄÄAUÀ¼ÀÆgÀÄ «±Àé«zÁâð®AiÀÄzÀ ¸ÀÄÄiÀÛUÉ
 §gÀÄªÀ CçüÃ£À PÁ-ÉÄdÄUÀ¼ÀÄ «zÁâyðUÀ¼UÉ ««zsÀ ¸ÁÀiÀðwPÀ
 ,ÀzsÉðUÀ¼À£ÀÄß K¥Àðr,À®À ¸À®À ¸À«AwAiÀÄ°è ಫð-À,À-ÁVzÀÄÝ, F
 ,ÀzsÉðUÀ¼À£ÀÄß F PÉ¼ÀV£À PÁ-ÉÄdÄUÀ¼UÉ ,ÀAWÀn,À®À °ÀAaPÉ
 ¸ÀiÀqÀ-ÁVvÀÄÛ,

PÁAiÀÄðPÀªªÀÄzÀ ££Á0PÀ	,ÀzsÉðUÀ¼ÀÄ	PÁ-ÉÄdÄ
17.8.2017	,À»vÀâ ,ÀzsÉðUÀ¼ÀÄ	gÉÆÃ,ÁjAiÀiÁ PÁ-ÉÄei C¥si ¸ÀiÀâ£ÉÄªªÀ0mi ,ÀÖ×rÀ,ï, ªÀÄ0UÀ¼ÀÆgÀÄ
19.8.2017	®°vÀPÀ-É ,ÀzsÉðUÀ¼ÀÄ	²ªÀ zsÀªªÀð,ÀÛ¼À ªÀÄ0dÄ£ÁxÉªªÀ±ÀégÀ PÁ-ÉÄdÄ, GfgÉ
22 ಹಾಗೂ 23.8.2017	,À0VÀvÀ ,ÀzsÉðUÀ¼ÀÄ	,À0vÀ üÀ-ÉÆÃ«À£Á PÁ-ÉÄdÄ, ¥ÀÀvÀÆÛgÀÄ
28 ಹಾಗೂ 29.8.2017.	gÀAUÀªsÀÆ«À ,ÀzsÉðUÀ¼ÀÄ.	²ªÀ ¸sÀªªÀªªÀ0zÀª PÁ-ÉÄdÄ, PÁPÀð¼À
30 ಹಾಗೂ 31.8.2017	£ÀÈvÀâ ,ÀzsÉðUÀ¼ÀÄ	D¼Àé,ï PÁ-ÉÄdÄ, ªÀÄÆqÀ©zÉª

F PÉ¼ÀV£ÀAvÉ 5 «ªsÁUÀUÀ¼À°è 26 ,ÀzsÉðUÀ¼ÀÄ £ÀqÉzÀªªÀ :

1. „À»vÀ : gÀ,À¥Àæ±ÉB, ``sÁµÀt, ZÀZÁð,ÀàzsÉð (EAVèµi`àÄvÀÄÛ PÀ£ÀßqÀ)
2. ®°vÀPÀ-É : „ÀÛ¼ÀzÀ°è`àtðavÀæ-ÉÃR£À, PÉÆÃ-Áci, ¥ÉÇÃ,ÀÖgi`aÉÃQAUI, PÉèÃ`àAiÁqÉ°AUï,`àÀAUÀãavÀæUÀ¼ÀÄ, gÀAUÉÆÃ°, D±ÀÄ bÁAiÀiÁavÀæ
3. £ÀÈvÀ : d£À¥ÀzÀ £ÀÈvÀ, ±Á¹ÛÇÃAiÀÄ £ÀÈvÀ („sÁgÀwÃAiÀÄ)
4. „ÀAVÃvÀ : ±Á¹ÛÇÃAiÀÄ „ÀAVÃvÀ (»AzÀÄ,ÁÛ/PÀ£ÁðIPri), ±Á¹ÛÇÃAiÀÄ`àzÀ`àÄAVÃvÀ (vÁ¼À`àzÀ), ±Á¹ÛÇÃAiÀÄ`àzÀ „ÀAVÃvÀ (,ÀégÀ`àzÀ), ®WÀÄ „ÀAVÃvÀ („sÁgÀwÃAiÀÄ), ¥Á±ÁÑvÀ „ÀAVÃvÀ, „ÀÄÆ°ÀUÁ£À („sÁgÀwÃAiÀÄ), „ÀÄÆ°ÀUÁ£À (¥Á±ÁÑvÀ), d£À¥ÀzÀ`àzÀ „ÀAVÃvÀ
5. gÀAUÀ`sÀÆ«Ä : KPÁAPÀ £ÁIPÀ, `Ìmi (QgÀÄ ¥Àæ°À,À£À),`aÉÄÊ`aÀii (ÀÄÆPÀ©ü£ÀAiÀÄ), «Ä«ÄQæ

F „ÀzsÉðUÀ¼À°è ``sÁUÀ`a»¹zÀ UÉÆÃ«0zÀ zÁ,À PÁ-ÉÃdÄ, „ÀgÀvÀi`i`oÁUÀÆ`æÃ zsÀ`ÀÄð,ÀÛ¼À`aÄ0d£ÁxÉÃ±ÀégÀ

PÁ-ÉÃf£À «zÁÿðUÀ¼ÀÄ eÉ£ÉßöÊ£À PÁ0aÃ¥ÀÁgÀ0£À°è »0zÀÆ,ÁÛi AiÀÄÄ`À¹ðn D¥si`É£i J0qi mÉPÁß®f E`aÁgÀÄ

DAiÉÆÃfzÀ zÀQët`a®AiÀÄ AiÀÄÄ`aD£ÉÆvÀ`aPÉi DAiÉÄAiÀiÁVgÀÄvÀÛgÉ.

5. zÀQët`a®AiÀÄ AiÀÄÄ`aD£ÉÆvÀ`a:

ದಿನಾಂಕ 18 ಡಿಸೆಂಬರ್ ನಿಂದ 20 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017ರ ವರೆಗೆ ಜಿನ್ನೆಯಲ್ಲಿನ ಕಾಂಚೀಪುರಂ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಗೋವಿಂದದಾಸ ಕಾಲೇಜು, ಸುರತ್ಕಲ್ ಇಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪ್ರಹಸನ ದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ನೃತ್ಯ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಯುವಜನೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

6. 2017-18£ÉÄ`a°£À`aßvÀPÉÆvÀÛgÀ «zÁÿð ¥ÀjuÀwÛ£À GzÁÛ£À PÁAiÀÄðPÀæ`aÄ`oÁUÀÆ C0vÀgi «`sÁUÀ`aÄIÖzÀ “¥Àæw`sÁ ¥ÀæzÀ±Àð£À” PÁAiÀÄðPÀæ`aÄ:

ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ದಿನಾಂಕ. 14.11.2017ರಂದು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಕುಲಸಚಿವರಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್ ಇವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಉದ್ಘಾಟನೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀಮತಿ ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಶಿಬರೂರು, ಖ್ಯಾತ ಪತ್ರಕರ್ತೆ ಇವರು ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ದಿನಾಂಕ 15 ಹಾಗೂ 16 ನವೆಂಬರ್ 2017ರಂದು ಅಂತರ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರತಿಭಾ ಪ್ರದರ್ಶನ ನಡೆಯಿತು.

7. CAvÀgÀ PÁ-ÉÃdÄ ZÀZÁð,ÀàzsÉð:

P`ರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರ ಮಹಾಮಂಡಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಇವರ ಜಂಟಿ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಅಂತರ – ಕಾಲೇಜು ಚರ್ಚಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಯು ದಿನಾಂಕ: 04.12.2017ರಂದು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾ

ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಸಭಾಂಗಣ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಒಟ್ಟು 24 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೆಸರು ನೋಂದಾಯಿಸಿದ್ದು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿಭಾಗಗಳಿಂದ 12 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜುಗಳಿಂದ 12 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪದವಿ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಷಯ	:	“ದಕ್ಷ ನಾಯಕತ್ವವೊಂದೇ ಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಉಳಿಸಬಲ್ಲದು, ಬೆಳೆಸಬಲ್ಲದು”
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿಭಾಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಷಯ	:	“ಗ್ರಾಮೀಣ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಕಾರವೇ ಸರಿಯಾದ ಮಾರ್ಗ”

ZÀZÁð, ÀàzsÉðAiÀÄ ¥À°vÁA±À F PÉ¼ÀV£ÀAwzÉ:

¥ÀzÀ«^aÀÄIÖ:

¥ÀæxÀ^aÀÄ : ^aEÓPÀmÉÄ±i ¥Àæ, Ázi, ¥ÀÇtð¥ÀæÁÕ , À0zsÁå PÁ-ÉÄdÄ, GqÀÄ!
 çéwÁAiÀÄ : °À^aÁå, i, J, i.r.J0. PÁ-ÉÄdÄ. GfgÉ
 vÀÈwÁAiÀÄ : çÉÉÄ±i °É^aÁâgi, ¥ÀÇtð¥ÀæÁÕ PÁ-ÉÄdÄ, GqÀÄ!

ÁBvÀPÉÆÄvÀÛgÀ^aÀÄIÖ:

¥ÀæxÀ^aÀÄ : gÁd²æÄ J, ,ÉÉ0mî ^aÉÄÄj, i 1jAiÀÄfi PÁ-ÉÄdÄ, §æ°Áä^aÀgÀ,
 çéwÁAiÀÄ : ñwfi PÉ. Dgi, gÁdå±Á, ÀÛç «^asÁUÀ, ^aÀÄ0UÀ¼ÀÆgÀÄ
 «±Àé«zÁåð@AiÀÄ
 vÀÈwÁAiÀÄ : C©üfvî, ,ÉÉ0mî ^aÉÄÄj 1jAiÀÄfi PÁ-ÉÄdÄ, §æ°Áä^aÀgÀ

^aÀÄÄRå CwyUÀ¼ÀV ¥ÉÇæ. dAiÀÄ¥Àà, ,ÁUÀgÀ ^aÀÄvÀÄÛ^aÀÄ «eÁÖ£À
 «^asÁUÀ, ^aÀÄ0UÀ¼ÀÆgÀÄ «±Àé«zÁåð@AiÀÄ, E^aÀgÀÄ^aÀ «^asÁUÀ^aÀ»¹ ZÀZÁð
 , ÀàzsÉðAiÀÄ°è UÉzÀÝ «zÁåyUÀ½UÉ §°À^aÀiÁ£À «vÀgÀuÉ^aÀiÁrzÀgÀÄ.

²æÄ. ^aEÓPÀmÉÄ±i ¥Àæ, Ázi, ¥ÀÇtð¥ÀæÁÕ , À0zsÁå PÁ-ÉÄdÄ, GqÀÄ! E^aÀgÀÄ gÁdå
^aÀÄIÖzÀ
 , ÀÀPÁgÀ ZÀZÁð , ÀàzsÉðAiÀÄ°è çéwÁAiÀÄ §°À^aÀiÁ£À ¥ÀqÉçgÀÄvÀÛgÉ.

8. PÀ£ÁðIPÀ zÀÆgÀzÀÈ¶× 2025 (Vision 2025) ¥Àæ§0zsÀ ÀàzsÉð:

PÀ£ÁðIPÀ , ÀgÀPÁgÀzÀ , ÀÄvÉÆÛÄ-ÉAiÀÄ0vÉ PÀ£ÁðIPÀ zÀÆgÀzÀÈ¶×
2025 (Vision 2025) ¥Àæ§0zsÀ , ÀàzsÉð AiÀÄ£ÀÄß PÀ£ÀßqÀ °ÁUÀÆ E0VèÄµi
 °sÁµÉAiÀÄ°èAiÀÄÆ £ÀqÉ, ÀÄ^a0vÉ PÉÆÄj F PÉ¼ÀV£À PÁ-ÉÄdÄUÀ½UÉ
 °À0aPÉ ^aÀiÁqÀ-ÁVzÀÄÝ, , Àçæ PÁ-ÉÄffÀ^aÀgÀÄ çÉÁ0PÀ 19.12.2017gÀ0zÀÄ
 , ÀàzsÉðUÀ¼À£ÀÄß £ÀqÉ¹gÀÄvÀÛgÉ ^aÀÄvÀÄÛ CzÀgÀ ¥sÀ°vÁ0±À^aÀ£ÀÄß
 , ÀPÁðgÀzÀ ¥ÀæzsÁ£À PÁAiÀÄðzÀ²ð, G£ÀBvÀ ²PÀët E-ÁSE. °É0UÀ¼ÀÆgÀÄ
 E^aÄjUÉ , Àè¹gÀÄvÀÛgÉ.

PÁ-ÉÄdÄUÀ¼ÀÄ:

1. ©Qè÷äÄ , ÉÆÄ^aÀÄ §0UÉÄgÀ ¥ÀæxÀ^aÀÄ zÀeÉð , ÀgÀPÁj PÁ-ÉÄdÄ, PÉÆÄmÁ(GqÀÄ! f-Éè)
2. , ÀgÀPÁj ¥ÀæxÀ^aÀÄ zÀeÉð PÁ-ÉÄdÄ, gÀxÀ©Äç, ^aÀÄ0UÀ¼ÀÆgÀÄ(zÀQët PÀ£ÀßqÀ f-Éè
3. !üÄ⁻ⁱØ^aÀiÁµÀð⁻ⁱPÉ. J0. PÁAiÀÄð¥Àà PÁ-ÉÄdÄ, ^aÀÄrPÉÄj (PÉÆqÀUÀÄ f-Éè)

^aÀÄ°ÁÄgÀ PÁ-ÉÄffÀ M§â «zÁåyð gÁdå ^aÀÄIÖzÀ°è E0VèÄµÀ ¥Àæ§0zsÀ
 , ÀàzsÉðAiÀÄ°è çéwÁAiÀÄ §°À^aÀiÁ£À ¥ÀqÉçgÀÄvÀÛgÉ.

9.«^aÉÄPÁ£À0zÀ dAiÀÄ0w:

çÉÁ0PÀ 12.01.2018gÀ0zÀÄ , Áé«Ä «^aÉÄPÁ£ÀAzÀgÀ 155£ÉÄ
 dAiÀÄAwAiÀÄ£ÀÄß ^aÀiÁ£Àå PÄÄ@¥ÀwUÀ¼ÀzÀ ¥ÉÇæ. PÉ. °sÉÉgÀ¥Àà °ÁUÀÆ
 PÄÄ@, Àa^aÀgÀzÀ ¥ÉÇæ. ©.J, i. £ÁUÉÄ0zÀæ ¥ÀæPÁ±i E^aÀgÀ G¥À¹ÛwAiÀÄ°è

«±Àé«zÁâð®AiÄÄzÀ°è DZÀj,À-Á-ÄvÄÄ ¥ÉÇæ. «dAiÄÄ vÀ0§ÄqÀ ¥ÀÇtZÀÑ, ¥ÀæzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ, Ew°Á,À «sÁUÀ, PÀ£ÀßqÀ «±Àé«zÁâð®AiÄÄ, °À0! E°ÀgÀÄ °ÄÄÄRâ CwyUÀ¼ÁVzÀÄÝ «ÉÄPÀ£À0zÀgÀ PÄÄjvÄÄ «±ÉÄµÀ G¥À£Áâ,À°À£ÀÄß ðÄrzÀgÀÄ.

10. gÁµÀÖ æ °ÄÄIÖzÀ AiÄÄ°Àd£ÉÆÄvÄÄ:

gÁµÀÖç °ÄÄIÖzÀ AiÄÄ°Àd£ÉÆÄvÄÄ°ÄÄ ç£ÁPÀ 16 ¥sÉ§æ°Äj -Ä0zÀ 20 ¥sÉ§æ°Äj 2018gÀ °ÀgÉUÉ ZÀwÜÄ,üUÀqÀzÀ «±Àé«zÁâð®AiÄÄ, gÁ0a E°è £ÀqÉ-ÄvÄÄ. UÉÆÄ«0zÀzÀ,À PÁ-ÉÄdÄ ,ÄÄgÀvÄÄi, E°è£À «zÁâðUÀ¼ÄÄ £ÀÈvÀzÀ°è °ÄÄvÄÄÜ ¥Àæ°Ä,À£ÀzÀ°è ¥ÀæxÀ°ÄÄ §°ÄÄ°ÀiÁ£À°À£ÀÄß °ÁUÄÄ ²æÄ zsÀ°ÄÄð,ÀÜ¼Ä °ÄÄ0dÄ£ÁxÉÄ±ÀégÀ PÁ-ÉÄdÄ, GfgÉ E°è£À «zÁâðUÀ¼ÄÄ £ÁIPÀzÀ°è ¥ÀæxÀ°ÄÄ §°ÄÄ°ÀiÁ£À°À£ÀÄß ¥ÀqÉçgÀÄvÄÜgÉ. °ÄÄ0UÀ¼ÄÄÆgÀÄ «±Àé«zÁâð®AiÄÄzÀ Ew°Á,ÀzÀè°AiÉÄÄ EzÉÆ0zÀ zÁR-ÉAiÄiÁVzÀÄÝ,F °ÄÄÆgÀÄ ÀzSÉðAiÄÄ£ÀÄß «zÁâðUÀ¼ÄÄ PÀ£ÀßqÀ °sÁµÉAiÄÄ°èAiÉÄÄ ¥ÀæzÀ²ð¹ §°ÄÄ°ÀiÁ£À ¥ÀqÉçgÀÄ°ÄÄzÀÄ ¥Àæ±À0±ÀÄÄAiÄÄ.

11. ÀéZÀÑ °sÁgÀvÀ CüAiÄiÁ£À:

«zÁâð ¥ÄjµÀwÜ£À °Äw-Ä0zÀ ç£Á0PÀ 23.3.2018gÀ0zÀÄ «±Àé«zÁâð®AiÄÄzÀ D°ÀgÀtzÀ°è J-Àè ÄBvÀPÉÆÄvÄÜgÀ «zÁâðUÀ¼0zÀ °ÁUÀÆ CzsÁâ¥ÀPÀgÀÄUÀ¼0zÀ ,ÀéZÀÑ °sÁgÀvÀ CüAiÄiÁ£À AiÄÄ±À¹éAiÄiÁV £ÀqÉ-ÄvÄÄ.

54. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಉದ್ಯೋಗ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ

ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು: ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ
 ಉಪಮುಖ್ಯಸ್ಥರು: ಸಿ.ಜಗನ್ನಾಥ (ಪ್ರಭಾರ)

ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು:

ಹೆಚ್ಚು ಉಪಯುಕ್ತ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಜಾಲತಾಣಗಳನ್ನು ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ವೆಬ್ ಸೈಟಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ:

- ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳು
- ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ
- ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು
- ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು
- ಉದ್ಯೋಗ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳು

ಕೇಂದ್ರವು ಪ್ರತೀ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಜಾಬ್ ಬುಲೆಟಿನ್‌ನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಸರ್ಕಾರಿ ವಿಭಾಗಗಳ, ಇಲಾಖೆಗಳು, ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್, ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಉದ್ಯೋಗಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

ವೃತ್ತಿ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ನಡೆದ ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿವರಗಳು:

೧. ಶ್ರೀ ಕಾಳಾವರ ವರದರಾಜ ಎಂ.ಶೆಟ್ಟಿ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕೋಟೇಶ್ವರ ,ಕುಂದಾಪುರ, ದಿನಾಂಕ: ೨೫.೦೯.೨೦೧೭.

೨. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ದಿನಾಂಕ: ೧೮-೦೧-೨೦೧೮

೪. ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿ.ವಿ ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ. ದಿನಾಂಕ: ೨೩-೦೧-೨೦೧೮.

ಇದಲ್ಲದೆ ಯುಇಬಿಬಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ 1. ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಇಂಡಿಜೀನ್ ಕಂಪನಿಯವರಿಂದ ದಿನಾಂಕ 01-02-2018ರಂದು ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಸಂದರ್ಶನವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

2. ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಬಯೋಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಮತ್ತು ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಿಂಜೀನ್ ಕಂಪನಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಂದ ದಿನಾಂಕ 17-03-2018ರಂದು ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಸಂದರ್ಶನವನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಲಾಯಿತು

೨೦೧೫-೧೬ ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ನೋಂದಣಿ ವಿವರ:

ಪುರುಷರು: ೧೫೬

ಮಹಿಳೆಯರು: ೧೮೬

ಬುಲೆಟಿನ್:

ತಿಂಗಳ ಬುಲೆಟಿನ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ೧೨
ವಾರದ ಬುಲೆಟಿನ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ೫೩

ಗ್ರಂಥಾಲಯ ವಿವರ:

ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಗ್ರಹ ಇದೆ. ೨೦೧೬-೧೭ನಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿದ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ೨೧. ಒಟ್ಟು ಖರೀದಿಸಿದ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ೩೩೬ ಹಾಗೂ ಮಾನಸಿಕ ದೃಢತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ನೀಡುವ ಸಿಡಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹವೂ ಇದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷ ಖರೀದಿಸಿದ ಸಿಡಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ೬೧.

ಗ್ರಂಥಾಲಯವು ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ, ವೃತ್ತಿ ಕೌಶಲ್ಯಗಳು, ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಐಎಎಸ್, ಕೆಎಎಸ್, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಉದ್ಯೋಗಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಇಂಗ್ಲಿಷ್, ಇಲಾಖಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು, ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ, ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮೊದಲಾದ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಗ್ರಹಗಳಿವೆ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಸಿಡಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹವೂ ಇದೆ. ೧೦ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಜೊತೆಗೆ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೌಲಭ್ಯವೂ ಇದೆ.

ಕೇಂದ್ರವು ಮ್ಯಾಗಜಿನ್‌ಗಳು, ಉದ್ಯೋಗ ಮಾಹಿತಿ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ಗಜೆಟ್ ಮತ್ತು ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

55. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ಘಟಕ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಶ್ರೀಮತಿ. ಸಬಿತಾ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಧನ ಸಹಾಯ ಆಯೋಗದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡ ಘಟಕವು 1996ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಘಟಕವು ಕುಲಪತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಸಮಿತಿಯು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇರುವ ಮೀಸಲಾತಿ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸುತ್ತದೆ. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡ ಘಟಕವು ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಶ್ರೀಮತಿ ಸಬಿತಾ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಇವರು ದಿನಾಂಕ: 12.02.2015 ರಂದು ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡು, 16.04.2018ರ ವರೆಗೆ ಕಾರ್ಯಭಾರ ನಿರ್ವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ: 17.04.2018 ರಿಂದ ಡಾ. ಪ್ರಶಾಂತ ನಾಯ್ಕ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಇವರು ಘಟಕದ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಭಾರ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವರು.

1. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡ ಘಟಕದ ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನಕ್ಕಾಗಿ ಒಟ್ಟು 27 ಮಂದಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಜಾತಿ/ವರ್ಗ	ಸಂಶೋಧನಾ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಭಾಗ
1.	ಕಾವ್ಯ ಎಮ್.ಬಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಇ. ತಿಪ್ಪೆಸ್ವಾಮಿ	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
2.	ಶ್ವೇತ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಬಿ. ನಾಯಕ್	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
3.	ರೇಖಾ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಜಯವಂತ ನಾಯಕ್	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
4.	ಚನ್ನಪ್ಪ ಲಮಾನಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಟಿ.ಡಿ. ತಿಮ್ಮಯ್ಯ	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
5.	ಶ್ರೀನಿಧಿ ವಿ.ಎಸ್	ಪ.ಪಂಗಡ	ಡಾ. ಟಿ.ಡಿ. ತಿಮ್ಮಯ್ಯ	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
6.	ಪ್ರಕಾಶ್ ಸಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಇ. ತಿಪ್ಪೆಸ್ವಾಮಿ	ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
7.	ವೇದಾವತಿ ಭಂಡಾರಿ	ಪ.ಪಂಗಡ	ಡಾ. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ
8.	ಯತೀನ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಈಶ್ವರ್ ಪಿ	ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ
9.	ಮೌಲಪ್ಪ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಯಶಸ್ವಿನಿ	ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ
10.	ವಿಶ್ವ ಬಿ ದಾಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಭೋಜ ಪೂಜಾರಿ	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ
11.	ಜೈತ್ರ ಎಮ್. ದಾಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಐ.ಜಿ. ಮಂಜುನಾಥ	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ
12.	ವರ್ಷಜಯಕರ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಮಂಜುಳಾ ಶಾಂತರಾಮ್	ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ
13.	ಶಿವಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ಆರ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಕಿಶೋರಿ ಪಿ. ನಾರಾಯಣ್‌ಕರ್	ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ
14.	ಸಂತೋಷ ಹೆಚ್.ಎಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿದೇವಿ ಎಲ್	ಕನ್ನಡ
15.	ಪುನೀತ್ ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ಆರ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಜಯಂತಿ ಎನ್	ಕನ್ನಡ

16.	ನಾರಾಯಣ ಎಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಶಹಬರ್ ಪಾಷ	ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ
17.	ಮಂಗಳಾ ಸಂಜೀವಣ್ಣವಾರ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಜಗನ್ನಾಥ ಎನ್	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
18.	ಭರತ್	ಪ.ಪಂಗಡ	ಡಾ. ಕರುಣಾಕರ ನರೆಗುಂಡಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
19.	ಹರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಡಿ.ಸಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
20.	ಕಮಲಕರ ವಿ ದವಾಲೆಕರ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ವೈ. ನಾರಾಯಣ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
21.	ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಗಣೇಶ್ ಸಂಜೀವ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
22.	ಚೇತನ್ ಜಿ	ಪ.ಪಂಗಡ	ಡಾ. ವೈ. ನಾರಾಯಣ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
23.	ಗಣೇಶ್ ಹೆಚ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಹೆಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
24.	ವಿರೇಶ್ ಶಾಂತಪ್ಪ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಹೆಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
25.	ನಾಗರಾಜು ವೈ .ಎಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಹೆಚ್. ದೇವೇಂದ್ರಪ್ಪ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
26.	ಕೃಷ್ಣ ಕೆ	ಪ.ಜಾತಿ	ಡಾ. ಸಂಗಪ್ಪ ವೈ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ
27.	ಮಲ್ಲೇಶ್ ಕವಸರ	ಪ.ಪಂಗಡ	ಡಾ. ವೈ. ನಾರಾಯಣ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ

2. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಧನ ಸಹಾಯ ಆಯೋಗದ ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ನೇಷನಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ (ಆರ್.ಜಿ.ಎನ್.ಎಫ್.), ನೇಷನಲ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಫಾರ್ ಹೈಯರ್ ಎಜ್ಯುಕೇಷನ್ (ಎನ್.ಎಫ್.ಹೆಚ್.ಇ.)ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ಜಾತಿ/ವರ್ಗ	ವಿಭಾಗ	ಶಿಷ್ಯವೇತನ
1.	ರಶ್ಮಿತಾ	ಪ.ಜಾತಿ	ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ	ಆರ್.ಜಿ.ಎನ್.ಎಫ್
2.	ಸೋಫಿಯಾ ಪಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಆರ್.ಜಿ.ಎನ್.ಎಫ್
3.	ನಿವೇದಿತಾ ಎನ್.ಬಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	ಆರ್.ಜಿ.ಎನ್.ಎಫ್
4.	ಪುಷ್ಪಾಂಜಲಿ ಎಮ್.ಜಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	ಆರ್.ಜಿ.ಎನ್.ಎಫ್
5.	ಅಕ್ಷತಾ ಎಮ್.ಜಿ,	ಪ. ಪಂಗಡ	ಇಂಗ್ಲೀಷ್	ಎನ್.ಎಫ್.ಹೆಚ್.ಇ

3. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ಕ್ಷೇಮಾಭ್ಯುದಯ ನಿಧಿ ಮತ್ತು **SCP-TSP** ಅನುದಾನದಿಂದ ಈ ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವದೇಶ/ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಆರ್ಥಿಕ ಧನ ಸಹಾಯದ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ಜಾತಿ/ವರ್ಗ	ವಿಭಾಗ	ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡಿದ ಮೊತ್ತ
1.	ಪ್ರಭುದೇವ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	4,601.00
2.	ಕುಮಾರ ಕೆ	ಪ.ಜಾತಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	8,365.00
3.	ರೇಷ್ಮ ಎನ್.ಎಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಮನಃಶಾಸ್ತ್ರ	5,300.00
4.	ಅಭಿಷೇಕ್ ಎನ್.ಎಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	10,600.00
5.	ವಿಜೇಶ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	8,230.00
6.	ಆನಂದ ವಿ ನಾಸಲಪುರ	ಪ.ಜಾತಿ	ಕೈಗಾರಿಕಾ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	9,950.00

7.	ಅಶೋಕ ಕುಮಾರ ಎಸ್.ಪಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	10,500.00
8.	ಸಂತೋಷ್ ಚೌಗಲೆ	ಪ.ಜಾತಿ	ಸಾಗರ ಭೂವಿಜ್ಞಾನ	11,212.00
9.	ಹರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಟಿ.ಎಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಅನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ	17,382.00
10.	ದೀಪಕ್ ಆರ್ ಕಸಾಯಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ	7,942.00
11.	ರಶ್ಮಿತಾ	ಪ.ಜಾತಿ	ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ	6,340.00
12.	ಶೃತಿ ಸಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	16,625.00
13.	ಗುರುಸ್ವಾಮಿ ಬಿ	ಪ.ಜಾತಿ	ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ	18,212.00
14.	ಭಾಸ್ಕರ್ ಎ	ಪ. ಪಂಗಡ	ವಾಣಿಜ್ಯ	5,930.00
15.	ಆರ್. ಸಂತೋಷ್	ಪ.ಜಾತಿ	ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	8,101.00
16.	ರಂಗಪ್ಪ	ಪ.ಜಾತಿ	ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ	6,340.00
17.	ಚರಣ್ ರಾಜ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಸಮಾಜ ಕಾರ್ಯ	41,898.00
18.	ಸುನಿಲ್ ಡಿ.ಎಸ್	ಪ.ಜಾತಿ	ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ	11,0383.00

4. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ಕ್ಷೇಮಾಭ್ಯುದಯ ನಿಧಿಗೆ ಅನುದಾನ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ.2,46,00,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಎರಡು ಕೋಟಿ ನಲ್ವತ್ತಾರು ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ) ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ (ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ '1434'). ಸದರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರ	ಮೊತ್ತ ರೂ.
1.	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶಿಷ್ಯವೇತನ ಪಾವತಿ	97,55,173.00
2.	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ	4,49,573.00
3.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸ್ಟೋಡೆಂಟ್ ಕಿಟ್	88,000.00
4.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧ ರಚನೆ/ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ವರ್ಕ್	3,36,554.00
5.	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ	1,89,580.00
6.	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೆಮಿನಾರ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಪ್ರಯಾಣ, ದಿನ ಭತ್ಯೆಗಳು ಹಾಗೂ ನೋಂದಣಿ ಶುಲ್ಕ.	2,27,422.00
7.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಚಿಕ್ಕ ಅಳುವಾರ ಪುರುಷರ/ಮಹಿಳೆಯರ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳೆಯರ ವಸತಿಗೃಹದಲ್ಲಿ ವಾಸ್ತವ್ಯವಿದ್ದ ಪ.ಜಾ. /ಪ.ಪಂ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಊಟೋಪಚಾರ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ವಾಸ್ತವ್ಯ	98,52,250.00
8.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯ/ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬುಕ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸವಲತ್ತು	9,38,041.00
9.	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ತಗಲಿದ ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚದ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ಬಿಲ್ಲು	15,150.00

ಒಟ್ಟು

2,18,51,743.00

5. ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

- a) ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ SCP – TSP ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅಂದಾಜು ರೂ.6,00,00,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಆರುಕೋಟಿ ಮಾತ್ರ) ಮೊತ್ತದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಸಿ ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲು ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಸದರಿ ಅಂದಾಜು ಅನುದಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಡಿ 76 ಯುಡಿವಿ 2017 ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ: 17.07.2017ರಂದು SCP ಯಡಿ ರೂ.55,00,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಐವತ್ತೈದು

ಲಕ್ಷ ಮಾತ್ರ) ಮತ್ತು TSPಯಡಿ ರೂ.50,00,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಐವತ್ತು ಲಕ್ಷ ಮಾತ್ರ), ಒಟ್ಟು ರೂ.1,05,00,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಐದು ಲಕ್ಷ ಮಾತ್ರ) ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಿದ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಕಷ್ಟಕರವಾಗುವುದರಿಂದ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿ ಸರಕಾರಕ್ಕೆ ರೂ.8,24,00,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಎಂಟು ಕೋಟಿ ಇಪ್ಪತ್ತು ನಾಲ್ಕು ಲಕ್ಷ ಮಾತ್ರ) ಮೊತ್ತದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಸರಕಾರಕ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ: 09.01.2018ರಂದು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ಸಂಬಂಧ ದಿನಾಂಕ: 12.02.2018ರಂದು ನೆನಪೋಲೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ನಡುವೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪದವಿ ತರಗತಿಯ ಸುಮಾರು 650 ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮಗೂ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸುವಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಮೇರೆಗೆ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ಒಂದರ ದರ ಅಂದಾಜು ರೂ.60,000/-ರಂತೆ (ರೂಪಾಯಿ ಅರವತ್ತು ಸಾವಿರ ಮಾತ್ರ) ಒಟ್ಟು ರೂ.3,90,00,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಮೂರು ಕೋಟಿ ತೊಂಬತ್ತು ಸಾವಿರ)ದಷ್ಟು ಮೊತ್ತ ತಗಲುವುದರಿಂದ ಈಗಾಗಲೇ ಮಂಜೂರಾತಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಅಂದಾಜುವೆಚ್ಚ **₹7,19,00,000+3,90,00,000/- ಒಟ್ಟು ರೂ.11,09,00,000/-** (₹7,19,00,000+₹3,90,00,000)ದಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲು ಸರಕಾರಕ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ: 21.04.2018ರಂದು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

- b) ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ SCP – TSP ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ರೂಪಾಯಿ 1.05 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನವನ್ನು 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ವಿವಿಧ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೋರ್ಸುಗಳ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಲು ಒಟ್ಟು 200 ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್‌ಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. 200 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್ ಖರೀದಿಗೆ ತಗಲಿರುವ ವೆಚ್ಚ ಒಟ್ಟು ರೂ.1,26,00,200/-(ರೂಪಾಯಿ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಇಪ್ಪತ್ತಾರು ಲಕ್ಷದ ಇನ್ನೂರು ಮಾತ್ರ). ಸದರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ SCP – TSP ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನದ ಮೊತ್ತ ರೂ.1,05,00,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಐದು ಲಕ್ಷ ಮಾತ್ರ)ದಲ್ಲಿ ಭರಿಸಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದ ಮೊತ್ತ ರೂ.21,00,200/-(ರೂಪಾಯಿ ಇಪ್ಪತ್ತೊಂದು ಲಕ್ಷದ ಇನ್ನೂರು)ನ್ನು 2018-19ನೇ ಸಾಲಿಗೆ SCP – TSP ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿಯಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಷರತ್ತಿನ ಮೇರೆಗೆ ಖರೀದಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- c) ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ಮೀಸಲಾತಿ ನೀತಿ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ದಿನಾಂಕ: 01.07.2017ರಂದು ಕುಲಪತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಯಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನವನ್ನು ಮೊದಲ ಎರಡು ವರ್ಷ ರೂ.12,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಹನ್ನೆರಡು ಸಾವಿರ)ದಿಂದ ರೂ.15,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಹದಿನೈದು ಸಾವಿರ)ಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ.15,000/- (ರೂಪಾಯಿ ಹದಿನೈದು ಸಾವಿರ)ದಿಂದ ರೂ.17,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಹದಿನೇಳು ಸಾವಿರ)ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ರೂ.10,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಹತ್ತು ಸಾವಿರ)ದಿಂದ ರೂ.12,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಹನ್ನೆರಡು ಸಾವಿರ) (ಕಲಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ) ಮತ್ತು ರೂ.12,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಹನ್ನೆರಡು ಸಾವಿರ)ದಿಂದ ರೂ.15,000/-(ರೂಪಾಯಿ ಹದಿನೈದು ಸಾವಿರ) (ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ) ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಪರಿಷ್ಕೃತ ದರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 01.07.2017ರಿಂದ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- d) ದಿನಾಂಕ 13.03.2018 ಮತ್ತು 23.05.2018ರ ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಸಭೆಯ ನಿರ್ಣಯ ಹಾಗೂ 27.04.2018ರ ಸ್ಥಾಯಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನ ಅವಧಿಯನ್ನು ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದಿಂದ (3+1), ಐದು ವರ್ಷದ (3+1+1) ಅವಧಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- e) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ಒಟ್ಟು 354 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮೆಟ್ರಿಕ್ ನಂತರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಮಂಜೂರಾತಿಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಗೆ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ.83,73,163/- (ರೂಪಾಯಿ ಎಂಭತ್ತ ಮೂರು ಲಕ್ಷದ ಎಪ್ಪತ್ತ ಮೂರು ಸಾವಿರದ ನೂರ ಅರವತ್ತು ಮೂರು) ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡುವಂತೆ ಕೋರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವರ್ಗ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೇಡಿಕೆ
1.	ಪ.ಜಾತಿ	230	52,93,310.00
2.	ಪ.ಪಂಗಡ	124	30,79,853.00
		354	₹83,73,163.00

ಸದರಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ: 29.01.2018, 14.02.2018 ಮತ್ತು 11.04.2018 ಮತ್ತು 05.07.2018 ರಂದು ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ.72,30,164/- (ರೂಪಾಯಿ ಎಪ್ಪತ್ತೆರಡು ಲಕ್ಷದ ಮೂವತ್ತು ಸಾವಿರದ ನೂರಅರವತ್ತು ನಾಲ್ಕು ಮಾತ್ರ) ಮಂಜೂರಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ನಿಧಿಗೆ ಜಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

56. ಕಾಲೇಜು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ

ನಿರ್ದೇಶಕರು:

57. ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಪ್ರೊ. ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಬಿ.

ದೈಯೋದ್ದೇಶಗಳು:

1. ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಶಿಕ್ಷಣ, ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಧನಸಹಾಯ ಆಯೋಗದ ಆದೇಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವರದಿ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು.
2. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಧನಸಹಾಯ ಆಯೋಗದ ನಿರ್ಣಯಗಳ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಭೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೇತರ ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿ, ತರಬೇತಿ ಇವುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದೊಳಗಡೆ ಕಲೆ ಹಾಕುವುದು. ಮೇಲಿಂದ ಮೇಲೆ ಇದು ಮುಂದುವರಿಯುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
3. ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಲೆ ಹಾಕುವುದು.
4. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗದ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ಮೈಗೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರಾರಂಭ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
5. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ದೂರುಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ, ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವ ಘಟಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕೋಶವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ.

ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕೋಶ (OBC Cell) ದ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

1. ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಸ್ಟೀಲ್ ರಾಕ್ ಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು, ವಿಭಾಗವಾರು ಪ್ರಸ್ತುತಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟ ಪ್ರಸ್ತುತಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದು.
2. ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕೋಶದ ಕಛೇರಿಗೆ ಹಾಗೂ Councillng Room ಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ / ಸ್ಕ್ಯಾನಿಂಗ್ ಪ್ರಿಂಟರ್ ಖರೀದಿಸುವುದು.
3. ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಸೂಕ್ತ ಮಾಹಿತಿ ಬದಗಿಸುವ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ನಡೆಸುವುದು.

ಇದರಂತೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವ್ಯಾಸಂಗ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ರೂ.3,33,329 ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಒಟ್ಟು 557 ಪ್ರಸ್ತುತಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಪ್ರಸ್ತುತಗಳನ್ನು ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಲು ಬೇಕಾಗುವ 2 ಸ್ಟೀಲ್ ರಾಕ್‌ಗಳನ್ನು ರೂ.98,751 ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಲಾಯಿತು. ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ರೂ.67,350 ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಲಾಯಿತು.

58. ವಸತಿನಿಲಯಗಳು

ಪುರುಷರ ವಸತಿನಿಲಯ

ನಿಲಯ ಪಾಲಕರು: ಡಾ.ಮೋಹನ್. ಎಸ್. ಸಿಂಘೆ

ಪ.ಜಾತಿ	ಪ.ಪಂಗಡ	ಇತರ	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು			ಒಟ್ಟು
			ಪ.ಜಾತಿ	ಪ.ಪಂಗಡ	ಇತರ	
132	32	134	8	2	13	321

ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಖರ್ಚು(ಪ್ರತಿ ಒಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಖರ್ಚು)

ವಸತಿ ಖರ್ಚು (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಕೊಠಡಿ ಬಾಡಿಗೆ, ಎಷ್ಟಾಬ್ಲಿಷ್ ಮೆಂಟ್) ರೂ. ಪೈ.	ಊಟ ಉಪಹಾರ ಖರ್ಚು ರೂ. ಪೈ.	ಒಟ್ಟು ರೂ.ಪೈ.
885.00	1,576.00	2,461.00

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯದ ಹೆಸರು: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮಹಿಳೆಯರ ವಸತಿನಿಲಯ

ನಿಲಯ ಪಾಲಕರು : ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಲ್. ಶಶಿರೇಖಾ

ನಿಲಯವಾಸಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 463

ಪ.ಜಾತಿ	ಪ.ಪಂಗಡ	ಇತರ	ಒಟ್ಟು
66	54	343	463

ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಖರ್ಚು: 2,640/-

ವಸತಿ ಖರ್ಚು (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಕೊಠಡಿ ಬಾಡಿಗೆ, ಎಷ್ಟಾಬ್ಲಿಷ್ ಮೆಂಟ್) ರೂ. ಪೈ.	ಊಟ ಉಪಹಾರ ಖರ್ಚು ರೂ. ಪೈ.	ಒಟ್ಟು ರೂ.ಪೈ.
1,140.00	1,500.00	2,640.00

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯದ ಹೆಸರು: ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳೆಯರ ವಸತಿನಿಲಯ

ನಿಲಯಪಾಲಕರು: ಡಾ. ಎಮ್. ಚಂದ್ರ

ನಿಲಯವಾಸಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 293

	ಪ. ಜಾತಿ	ಪ. ಪಂಗಡ	ಇತರ	ಒಟ್ಟು
ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳೆಯರು	-	-	11	11
ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು	3	1	27	31
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು	30	16	205	251
ಒಟ್ಟು	33	17	243	293

ಪ್ರತಿ ನಿಲಯವಾಸಿಗಳ ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಖರ್ಚು

ನಿಲಯವಾಸಿಗಳ ವರ್ಗ	ವಸತಿ ಖರ್ಚು		ಊಟ ಉಪಹಾರ ಖರ್ಚು ರೂ. ಪೈ.	ಒಟ್ಟು ರೂ. ಪೈ.
	ನಿರ್ವಹಣಾ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ ರೂ. ಪೈ.	ಕೊಠಡಿ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. ಪೈ.		
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ	850.00	395-00	1750-00	2995.00
ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಇಲ್ಲದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ	850-00	500-00	1750-00	3100.00
ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮೊತ್ತವನ್ನು ವೇತನವಾಗಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ/ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ	850-00	ಒಟ್ಟು ವೇತನದ 10%	1750-00	2600-00+ ಕೊಠಡಿ ಬಾಡಿಗೆ
ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ/ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ	850-00	ಪಡೆಯುವ ಮನೆಬಾಡಿಗೆ ಭತ್ಯೆ	1750-00	2600-00 + ಕೊಠಡಿ ಬಾಡಿಗೆ

ಖು) ವಾರ್ಷಿಕ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಗಳು

60. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಗಳು

2017-18
ÁgÁ±À

	1éÃPÀÈw	gÀÆ.		ªÉZÀÑ
	#¥ÁægÀA©üPÀ ±ÄÄ®ì	269688424.36		
¨sÁUÀ 1 - AiÉÆÃdÆÉvÀgÀ (,ÁªAiÁÆÀª)				
	gÁdå ,ÀgÀPÁgÀçAzÀ §AzÀÀ CÆÀÄzÁÆÀ			
1	ªÉvÀÆÀ CÆÀÄzÁÆÀ	54,56,00,000.00	1	ªÉvÀÆÀªÄvÀÄÛ¨sÀvÉå AiÄÄÄf¹ ¥ÀjµÀìöÈvÀªÉvÀÆÀ
2	AiÄÄÄf¹ ¥ÀjµÀìöÈvÀ ªÉvÀÆÀ	0.00		
3	«zÁÿðUÀ½AzÀªÄvÀÄÛ PÁ¯ ÉÃÄUÀ½AzÀ 1éÃPÀÈwAiÄiÁzÀ ±ÄÄ®ì	32,15,76,478.44	2	DqÀ½vÀªÉZÀÑ
4	EvÀgÀ ±ÄÄ®ìUÀ¼ÄÄ (PÀiÖqÀ ¨ÁrUÉ, «zÄÄåvì ªÄvÀÄÛ ¢ÃgÄÄ)	7,72,19,355.80	3	!AZÀtªªÉZÀÑ
5	¥ÀjÃPÁá ZÀiÄªÀnPEUÀ¼ÄÄ	20,56,60,024.16	4	¥ÀjÃPÁá ZÀiÄªÀnPEUÀ¼ÄÄ
6	CAZÉ vÉgÀ!ÆÀ ¢PÀát	4,02,68,382.27	5	CAZÉ vÉgÀ!ÆÀ ¢PÀát
7	RÄtªÄvÀÄÛ oÉÃªÀtª	23,28,31,400.51	6	WÀIPÀ PÁ¯ ÉÃdUÀ¼ÄÄ
				J¥sìJAPÉJA¹ PÁ¯ ÉÃdÄ,ªÄrPE ªÄvÀÄÛ ,ÁvÀPEÆvÀÛgÀ «¨sÁUÀUÀ¼ÄÄ
				,ÁvÀPEÆvÀÛgÀ PÉÄzÀæ, C¼ÄÄªÁgÀ
				¥ÀæxªÄÄ zÀeÉð PÁ¯ ÉÃdÄ, ªÄAUÀ¼ÄUÀAUÉÆwæ
			7	,ÁvÀPEÆvÀÛgÀ «¨sÁUÀUÀ¼ÄÄ
			8	RÄtªÄvÀÄÛ oÉÃªÀtª
	MIÄÖ¨sÁUÀ -1	1,42,31,55,641.18		MIÄÖ¨sÁUÀ
¨sÁUÀ 2 - AiÉÆÃdÆÉ				
1	C©üªÀÈçP	95,00,000.00	1	C©üªÀÈçP
2	«±ÉÃµÀ WÀIPÀ AiÉÆÃdÆÉªÄvÀÄÛ §ÄqÀPÀiÄÖ G¥AiÉÆÃdÆÉ	1,05,00,000.00	2	«±ÉÃµÀ WÀIPÀ AiÉÆÃdÆÉªÄ §ÄqÀPÀiÄÖ G¥AiÉÆÃdÆÉªÉZÀ

3	£É°ÀgÀÆ aAvÀ£Á PÉÃAzÀæ	3,00,00,000.00		£É°ÀgÀÆ aAvÀ£Á PÉÃAzÀæ
4	DzsÄÄPÀ «eÁÕ£Á Ä±ÉÆÄzsÀ£Á PÉÃAzÀæ	16,67,00,000.00		
5	EvÀgÀ C£ÄzÁ£ÄUÀ¼ÄÄ	41,12,000.00		
	MIÄÖ "sÁUÀ -2	22,08,12,000.00		MIÄÖ "sÁUÀ -2
"sÁUÀ 3 - AiÄÄÄf¹				
1	AiÄÄÄf¹ aÄÄvÄÄÜ «±ÉÄµÀ µçü	38,47,009.00	1	AiÄÄÄf¹ aÄÄvÄÄÜ «±ÉÄµÀ µçü
2	AiÄÄÄf¹ AiÉÆÄd£ÉAiÄÄ PÁAiÄÄðPÀæªÄÄUÀ¼ÄÄ	5,53,84,026.00	2	AiÄÄÄf¹ AiÉÆÄd£ÉAiÄÄ PÁAiÄÄðPÀæªÄÄUÀ¼ÄÄ
3	AiÄÄÄf¹ C£ÄzÁ£Á	2,67,24,146.00	3	AiÄÄÄf¹ C£ÄzÁ£Á
4	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ GZÄÑvÀgÀ ²PÁát AiÉÆÄd£É	8,65,42,500.00	4	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ GZÄÑvÀgÀ ²PÁát AiÉÆÄd£É
	MIÄÖ "sÁUÀ -3	17,24,97,681.00		MIÄÖ "sÁUÀ -3
"sÁUÀ 4				
1	zÀwÛÛÀ µçü	74,57,817.00	1	zÀwÛÛÀ µçü
2	¥ÁæAiÉÆÄfvÀ AiÉÆÄd£Éü	6,05,60,564.80	2	¥ÁæAiÉÆÄfvÀ AiÉÆÄd£Éü
	MIÄÖ "sÁUÀ -4	6,80,18,381.80		MIÄÖ "sÁUÀ -4
	MIÄÖ "sÁUÀ -1jAzÀ 4	1,88,44,83,703.98		MIÄÖ "sÁUÀ -1 jAzÀ 4
				# ÄÄÄPÁÜAiÄÄ ±ÄÄ®ì
	MIÄÖ	2,15,41,72,128.34		
Note:				
1	Expenditure shown under Sl. No. (4) doesnot include salaries of examination staff.			
2	Amount shown as receipts under Part- III are received for 5 years from UGC.			
3	Amounts shown under Part IV are received for different length of time depending on the project ,but the expenditure shown is for the specified year only			

ಎ. ಘಟಕ ಕಾಲೇಜುಗಳು

ಆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು

ಸ್ಥಾಪನೆ: 1868

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು: ಡಾ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.ಎ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಒಟ್ಟು 34 ಮಂದಿ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, 9 ಮಂದಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಒಬ್ಬರು ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಕ ಬೋಧಕರು ಹಾಗೂ ಒಬ್ಬರು ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಒಟ್ಟು 45 ಮಂದಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಇವರಲ್ಲಿ 32 ಮಂದಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ ಪದವಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಇವರೊಂದಿಗೆ 44 ಮಂದಿ ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಅಭ್ಯುದಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಕಾರ್ಯಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಭೈರಪ್ಪ ಅವರ ನೇತೃತ್ವ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಆಗಿವೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವತಿಯಿಂದ 8 ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಯು.ಜಿ.ಸಿ. ಧನಸಹಾಯದಿಂದ ಎರಡು ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ದಾನಿಗಳ ಕೊಡುಗೆಯಿಂದ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಟೆನಿಸ್ ಆಟದ ಮೈದಾನದ ನಿರ್ಮಾಣ, ಶಿಕ್ಷಕ-ರಕ್ಷಕ ಸಂಘದ ವತಿಯಿಂದ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಎದುರಿನ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹುಲ್ಲುಹಾಸು ಹಾಗೂ ಹೂದೋಟ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾಲೇಜಿನ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ವರ್ಗದವರ ಸಹಾಯ ಹಸ್ತದಿಂದ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಬಿಸಿ ಊಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಹಳೆವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ದಾನಿಗಳು ಕೈಜೋಡಿಸಿದ್ದು ಈ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 200 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿಯರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಶಿಕ್ಷಕ-ರಕ್ಷಕ ಸಂಘವು ಒಂದು ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಸಹಾಯ ಧನವನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತದೆ.

ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸಿದ RUSA ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ 2.50 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಗ್ರಂಥಗಳನ್ನು ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದು, ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಒಟ್ಟು ಪುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು 72,640 ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕಾಲೇಜು CPE ಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು, ಈ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 1.5 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ, ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದ್ದು ಕಾರ್ಯೋನ್ಮುಖವಾಗಿದೆ. ಕಾಲೇಜಿನ IQAC ಯ ವತಿಯಿಂದ 'New Methodology of Assessment and Accreditation of Colleges by NAAC' ಎಂಬ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು UGC ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 75ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲೇಜುಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು.

ಈ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಕಿರಣಗಳು ಇಂತಿವೆ:

1. ಶ್ರೀಯುತ ಕೊಯೋಕೊ ಒಕುಟಾನಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಬಿ., ಜಪಾನ್ ಇವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ 3 ದಿನಗಳ Community Entrepreneurship ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಣ್ಣ ಮಟ್ಟದ ಉದ್ಯಮಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಸಫಲರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
3. ಫೋಟೋಗ್ರಫಿ ಹಾಗೂ ಎಡಿಟಿಂಗ್ ಬಗೆಗಿನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
4. 5 ದಿನಗಳ DST-Inspire Internship Campನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಗೆಗಿನ ಆಸಕ್ತಿ ಮೂಡಿಸುವ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಕಾಲೇಜಿನ ಮೈಕ್ರೋ ಬಯಾಲಜಿ ವಿಭಾಗವು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿಜ್ಞಾನ

ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಈ ಶಿಬಿರವನ್ನು ನಡೆಸಿದ್ದು, DST ಇಂದ 11 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಧನ ಸಹಾಯದ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ.

5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಣಬೆ ಬೆಳೆಸುವ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಸುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
6. ವಲಯ ಮಟ್ಟದ “ಯುವ ಸಂಸತ್ತು” ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.
7. ಪರಿಷ್ಕೃತ ಬಿ.ಕಾಂ. ಸಿಲೆಬಸ್‌ನ ಭಾಗವಾದ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸೇಶನ್ IV GST and Customs duty ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟದ ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಪರಿಷ್ಕೃತ ರಾಜಕೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಿಲೆಬಸ್‌ನ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟದ ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.
8. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗಣಿತ ದಿನ ಹಾಗೂ ರೈತಾಪಿ ದಿನದಂದು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
9. “ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಹಕಾರ ಸಪ್ತಾಹ”ದ ಅಂಗವಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ರಸಪ್ರಶ್ನೆ, ಕಲೆ, ಸಂಪ್ರದಾಯ, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸರ್ವತೋಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ನೆರವಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದ್ದು, ಅಂತರ ಕಾಲೇಜು ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಲವಾರು ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ವಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿಶೇಷ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಇಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿದೆ:-

1. ಕುಮಾರಿ ಪ್ರಜ್ವಲಾರವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿಯಲ್ಲಿ 9ನೇ ರ್ಯಾಂಕನ್ನು, ಶ್ರೀಮತಿ ಉಮಾವತಿಯವರು PG Diploma in Yogic Science ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್ ಗಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ವಿಜೇತರು:

2. ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ‘ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ’ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಶಮಿತ್ ಕಿರಣ್‌ರವರು ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಗಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ‘Turn Coat’ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ ತರಗತಿಯ ಶೇಕ್ ಮಹಮದ್ ಆರೀಫ್‌ರವರು ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ‘ವಿಡೀಯೋ ಜಗ್‌ಲಿಂಗ್’ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ ತರಗತಿಯ ಶಮಿತ್ ಕಿರಣ್ ಇವರು ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಬಿ.ಎಸ್ಸಿಯ ನಾಲ್ಕು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ವಿಜ್ಞಾನ ಉಪನ್ಯಾಸ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.
4. SUO ಶ್ರವಣ ಕುಮಾರ್‌ರವರು Republic Day Parade ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇವರು Youth Exchange Programme ನಡಿಯಲ್ಲಿ ದೇಶವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿ ಸಿಂಗಾಪುರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
5. ಕಾಲೇಜಿನ 5 NCC ಕೆಡೆಟ್‌ಗಳು ರೋಶನಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪಥ ಸಂಚಲನದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. 19 ಮಂದಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ‘B’ Certificate ಹಾಗೂ 09 ಮಂದಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ‘C’ Certificate ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ತೇರ್ಗಡೆ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕಾಲೇಜಿನ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ, ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗವು ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಯೋಗ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಿತು.

ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಸಾಧನೆಗಳು:

1. ಭಾರತಿ ಪಿಲಾರ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಇವರು Ph.D ಪದವಿಯನ್ನು ಗಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇವರು ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ 'Best Paper Award' ನ್ನು International Conference on Advanced IT Engineering and Management ನಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಡಾ. ನಾಗರತ್ನ ರಾವ್ ಹಾಗೂ ಡಾ. ಸುಮಾ ಟಿ. ರೋಡಣ್ಣವರ್, ಹಿಂದಿ ವಿಭಾಗ ಇವರುಗಳಿಗೆ ಹಿಂದಿ ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಾಗಿ "ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸನ್ಮಾನ"ದ ಗೌರವ ಲಭಿಸಿದೆ.
3. ಡಾ. ಸಿದ್ದರಾಜು, ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಇವರಿಗೆ National Innovation Foundationನ ವತಿಯಿಂದ ಸಂಶೋಧನಾ ಅನುದಾನವಾಗಿ 2 ಲಕ್ಷದ 9 ಸಾವಿರ ರೂಪಾಯಿಗಳು ಲಭಿಸಿದೆ.
4. ಡಾ. ಭಾರತಿ ಪ್ರಕಾಶ್, ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಇವರಿಗೆ J.N.Center for Advance Studies and Research, Bangalore ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆಯು Visiting fellowship ನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತದೆ.
5. ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ / ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ, ಹಾಗೂ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ, ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿ, ಹಾಗೂ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನ ಹಾಗೂ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಸುದೀರ್ಘ ಪಟ್ಟಿಯಾಗಿರುವ ಕಾರಣ ಇಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಸಾಧನೆಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ. 22 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆಗಳು, 16 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆಗಳು, 21 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಾಗೂ ದಿಕ್ಕೂಚಿ ಭಾಷಣಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. 09 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ, 07 ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿವೆ. ಎರಡು ಸಂಪಾದಿತ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕವನ್ನು ರಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸರ್ವತೋಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಕಂಡ ವರ್ಷ ಎಂಬ ಹೆಮ್ಮೆಯು ಸಂಸ್ಥೆಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ: ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ

ಸಂಯೋಜಕರು: ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ ಕೆ

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ* :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯಕ್ಷೇತ್ರ

*ಜೇಷ್ಠತೆಯಾನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಇತರ	ಒಟ್ಟು

(ಸಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು: ಇಲ್ಲ

ರೇಂಜ್: ಅವರೇಜ್ : ಹೆಚ್‌ಇಂಡೆಕ್ಸ್ : ಸ್ಕೋಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ

ಸಂಖ್ಯೆ:

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

(ಎ) 1) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ :

2) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ :

3) ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ :

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ: **Dr. Sanjay Annarao**

Dept. Of Chemistry

Attended two days national conference on Resent Trends in BioTechnology-2018 " held at Karnataka science college Dharwad on 23-24 Feb 2018. and presented two research papers

1: Oral presentation::

Lipid profiling of developing *Jatropha curcas* L. seeds using ¹H NMR spectroscopy.

2: Poster presentation::

Metabolic Changes of *Withania somnifera* (L.) Dunal Fruits at Various Developmental Stages by ¹H NMR Spectroscopy.

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	-	04	-	04
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	-	02	-	02
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	-	-	-	-

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಇಲ್ಲ

9. (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರದಾನ/ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
1	ಪ್ರಸನ್ನ	ಡಾ. ಕೆ ಎಮ್ ಉಷಾ		ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
2	ಸ್ಮಿತಾ ರೈ	ಡಾ. ಕೆ ಎಮ್ ಉಷಾ		ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ
3	ವೀಣಾ	ಡಾ. ಕೆ ಎಮ್ ಉಷಾ		ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಿದೆ

(ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ)

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ : ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ : ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:
ಇತರೆ :

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	-	-	-	-	2

ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	-	-	-	-	-
------------------	---	---	---	---	---

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಲ್ಲ

ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : ಇತರೆ :

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) : ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ -ಸ್ಯಾಪ್ : ಸಿಎಎಸ್ : ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ : ಡಿಪಿಇ :

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ : ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್ : ಇತರೆ:

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ : 2016-17

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: ಇಲ್ಲ

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ವಾಂಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ:

• JA.J »Aç

CzsÀáPÀägÄÄ: qÁ.ÉÁUÀgÀvÀß gÁªi

(J) CzsÀáªÁPÀªÁUÀð * :

°É,ÁgÄÄ	°ÄÄzÉY	±ÉÉPAëtÁPA C°ÁðvÉ	ªÁæ«ÁtávÉAiÄÄ PÉëÁvÁæ
qÁ.ÉÁUÀgÀvÀß gÁªi	C,ÉÆÄªAiÉÄÄ±ÄÉi ªÉÆæªsÉ,Ágì	JA.J, JZi.r	Hindi Drama & Literary Criticism
	Co-ordinator PG Dept.	Trans.&Ling.	
qÁ,ÄÄªAiÄ.n.Dgì.	C,ÉÆÄªAiÉÄÄ±ÄÉi ªÉÆæªsÉ,Ágì	JA.J, JZi.r	Hindi Katha Sahitya

* eÉÄµÁxvÉAiÄÄ CÉÄÄ,ÁgÀ

(©). ±ÉÉPAëtÁPAªÁµÀðzÀ°è ««zsÀªPÁAiÄÄUÀ½UÉ CzsÀáªÁPÀgÀ ÉÉÄªÄPÁw
°ÁUÀÆ SÁ° EgÀÄªÀ°ÄÄzÉYUÀ¼ÄªÁgÀ:

Ä°ÁAiÄÄPÀ ªÁæzsÀªÁPÀ gÄÄ		Ä°Ä ªÁæzsÀªÁPÀ gÄÄ		ªÁæzsÀªÁPÀ gÄÄ		EvÁgÀ		MIÄÖ	
ÉÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY	ÉÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉY
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(¹). Cwy /C°ÁésvÄ CzsÀáªÁPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ,ÄSÉá :

Cwy CzsÀáªÁPÀgÄÄ	D°ÁésvÄ CzsÀáªÁPÀgÄÄ	MIÄÖ
------------------	-------------------------	------

(J) 1) LJ, i©JÉi, ÀASÉâAiÉÆAçUE : 022) LJ, i©JÉi, ÀASÉâ E®èzÉ : 01
 3) aAAÄçæ, À®àìÖ ¥AA, ÀÛPÀZÀ°èÉÀ CzsÁâAiÄÄÉZÀ «aAgÀ :

(©) ¥ÀæPÀluÉUÉÆAqÀ ¥AA, ÀÛPÀUÀ¼À ¥AnÖ :

- 1) Sant Sevalal – (Translation)
- 2) Hindi Sahitya (Vividh Aayam)

6.gÁ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÀÆ CAVÄgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ , À`sÉ , ÀaAiÁgAA`sÁUÀ¼À°è
 aAAAr, À®àìÖ ¥AwæPÉUÀ¼À «aAgÀ:

(J) CzsÁâ¥ÁPÀgÄUÀ¼ÄÄ , ÀaÉÄäÄ¼ÄÉÀUÀ¼À°è `sÁUÀaÀ»¹zÀ «aAgÀ:

¶PÁAiÄÄZÀ ÀASÉâ	CAVÄgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁdâ	MIÄÖ
`sÁUÀaÀ» , ÄÄ«PÉ	01	04	01	06
¥AwæPÉ aAAAr¹gÄÄaÄÄZÀÄ	01	04	01	06
ÄÄ¥ÄÉÄÆä® aÄâQÛ	-	01	01	02

(©) `sÁUÀaÀ» , ÄÄ«PÉ/¥AwæPÉ aAAAr¹zÀ §UÉÍ «aAgÀ :

7. CzsÁâ¥ÁPÀgÄUÀ¼ÄÄ , ÀA±ÉÆÄzsÀÉÄ PÉÄAzÀæ/EvÄgÀ
 «±Äé«zÄâ®AiÄÄUÀ¼À°è «±ÉÄµÀ G¥ÄÉÄâ, À ¶ÄrzÀ §UÉÍ «aAgÀ:

- a) Dr. Nagaratna Rao
- 1)Dept. of Hindi, Karnataka University, Dharawad.
 - 2) Dept. of Hindi, Calicut University.

8. ÀA±ÉÆÄzsÀÉÄ aÄâ!Û:

Sl.No.	Name	Areas of Research
1.	1) Dr.Nagaratna Rao	Linguistics Drama Criticism. Hindi Literary
2.	2) Dr.Suma T.R.	Hindi Fiction Dalit Literature

9.(J) ««zsÀ «`sÁUÀUÀ¼À°è PÁAiÄÄö¶aÄð», ÄÄwÛgÄÄaÀ , ÀA±ÉÆÄzsÀÉÄ
 «zÄâÿðUÀ¼À «aAgÀ:

Guide	Name	Title
Dr.Nagaratna Rao	1) Vaishali Salian	Simmi Harshitha Ki Kahani.
	2) Latha B.	Rajesh Joshi Ka Kavya
	3) Jyothi Jnashwari	Mukta Ki Kahaniyan
	4) Archana Shenoy	Rati Saxena Ka Sahitya
	5) Sylvia Games	Hindi & Marathi Katha Sahitya
	6) Santhosh Shetti	
Dr.Suma T.R.	1) Rekha	Ratna Kumar Sambariya
	2) Tanabai Patil	Hindi Katha Sahitya Mein Rajnitik Chetana
	3) Satish Shetty –	
	4) Alwin D’Souza	
	5) Purobi Bhandary	Tritiya Lingi Vimarsh
	6) Gurudatt naik –	
	7) Bistappa Talwar	Hindi Tatha Kannad Dalith Kahani
	8) Kusuma K.R.	Bal Manovigyan.

(©) «zÁyð ªÉvÀÈÀ ¥ÁqÉAiÀÄÄªÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀÈÁ «zÁyðUÀ¼À «ªÁgÀ (ÈÀ«ÄÈÀ + ZÀ°ÚAiÀÄ°egÄÄªÀ) E®è

eÉDgiJ¥sì : - J,ìDgiJ¥sì: - ¥ÁæÉPìÖ ,ÀA±ÉÆÄzsÀÈÁ «zÁyðUÀ¼ÄÄ:

EvÀgÉ : -

(1) ,ÀA±ÉÆÄzsÀÈÁ ªÉvÀÈÀ ¥ÁqÉAiÀÄÄwÛgÄÄªÀ «zÁyðUÀ¼À «ªÁgÀ:

Sl. No.	Name	Topic of Research	Fellowship
1.	Rekha	Hindi Dalith Sahitya	(SC) University Fellowship
2.	Raghuram	Hindi Adivasi Sahitya	(ST)
3.	Tasleema	Krishna Agnihotri	Minority Scholarship

10. J) EvÀgÀ PÉÉUÁJPÉ °ÁUÀÆ ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ ªÄÄAdÆgÁzÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀÈÁ ªçüAiÀÄ «ªÁgÀ: E®è

(©) 2017-18ÈÉÄ ,À°ÈÀ°è ªÄÄAdÆgÁzÀ °ÉÆ,À ¥ÁæÉPìÖUÀ¼À «ªÁgÀ: E®è

11. «sÁUÀçAzÀ ÈÁqÉ,À®àìÖ G¥ÁÈÁÄ,À/PÁAiÀÄðUÁgÀ/«ZÁgÀ ,ÀAQgÀtUÀ¼À «ªÁgÀ: E®è
PÁAiÀÄðPÀæªÄÄUÀ¼À «zsÁÈÀ:

12. «sÁUÀzÀ ,ÀzÀ,ÀájAzÀ ¥ÁæPÀn,À®àìÖ ,ÀªÀðwæPÀ °ÁUÀÆ dÈÀ:æAiÀÄ - ÈÄRÈÀ/¥ÁæPÁluÈ: E®è

13. ,ÀA±ÉÆÄzsÀÈÁ MqÄA§rPÉAiÀÄ ,ÀASÉå :

CAvÀgì gÁ¶ÖçÄAiÀÄ : - gÁ¶ÖçÄAiÀÄ : - EvÀgÉ : -

14. zsÀÈÀ,À°ÁAiÀÄªÈÄÄß ¥ÁqÉAiÀÄÄªÀ «sÁUÀUÀ¼ÄÄ(AiÀiÁªÄzÀzÀgÄÄ EzÁÝ°è) : E®è

AiÀÄÄf¹ -,Àå¥ì: - ¹JJ,ì: - rJ,ìn-lü,ìÖ : - rìE : -

r©n ¹ÄÄ¥sÀAqìì : - AiÀÄÄf¹ EÈÉÆßªÉÄnªì: - EvÀgÉ: -

15. ±ÉÉPÀètÁPÀ ªµÀðzÀ°è CzsÁªPÀgÄÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±ÉÆÄzsÀÈÁ «zÁyðUÀ¼ÄÄ ¥ÁqÉzÀÄPÉÆAqÀ ,ÀA±ÉÆÄzsÀÈÁ ¥Áæ±Á¹Ú/UÄÄgÄÄw,ÀÄ«PÉAiÀÄ «ªÁgÀ: E®è

16. ¥Áæ,ÀPÀÚ ¥ÁoÀPÀæªÄÄzÀ §zÀ- ÁªAuÉAiÀÄ ªµÀð: 2016-17

17. °ÉÆ,À ¥ÁoÀPÀæªÄÄªÈÄÄß C¼ÀªÀr¹zÀ §UÉì: E®è

18. ±ÉÉPÀètÁPÀ ªµÀðzÀ°è sÁjÄ,À®PÀgÀuÉAiÀÄªÈÄÄß RjÄç¹zÀ §UÉì «ªÁgÀ: E®è

19. CqÁÓAPìÖ CzsÁªPÀgÄÄUÀ¼À «ªÁgÀ : E®è

20. «sÁUÀUÀ¼UÉ sÉÄn ªÄrzÀ UÀtà ªÄQÜUÀ¼À «ªÁgÀ

Sl. No	Name of the Guest with address	Purpose of visit	Lecture delivered (topic) if any
1.	Dr.S.K.Pawar Karnataka University Dharawad.	Doctoral Committee	Research Methodology
2.	Dr.Gopalakrishnan Rtd.Hindi Officer Canara Bank	Special Lecture	Translation
3.	Dr. Suresh Mole Dept. of Hindi	Special Lecture.	Hindi Dalit Discourse.

Hubli.

21. «sÁUÀZÀ aÀw-ÄAzÀ «zÁáyòUÀ½UÉ GzÉÆáÀUÀaÀPÁ±À MzÀV¹zÀ «aÀgÀ: E®è

22. «sÁUÀZÀ aÀw-ÄAzÀ °À«ÄäPÉÆEqÀ ,ÁaÀiÁfPÀ PÁAiÀÄöPÀæaÀÄUÀ¼À «aÀgÀ:
Participated Study Tour conducted by Central Hindi Directorate, New Delhi.
06 students (M.A. Final yr.) 2017-18.

23. EvÀgÀ ,ÀAŞZsÀ¥ÀiÖ aÀiÁ»wUÀ¼ÀÄ EzÀÝ°è:
Students participated in National Seminars and presented paper.

• CxÀð±Á ÀÛc

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: qÁ dAiAAaAAvÀ £ÁAiÀÄPi

1. (ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗ * :

ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ	ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
qÁ dAiAAaAAvÀ £ÁAiÀÄPi	,Á°AAiÀÄPÀ ¥ÁæzsÀá¥ÀPÀ		
qÁ gÁaAApÀÈµÀÚ © JªÀii	,Á°AAiÀÄPÀ ¥ÁæzsÀá¥ÀPÀ		

* ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಅನುಸಾರ

(ಬಿ). ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ನಿಕಾಯಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಾಪಕರ ನೇಮಕಾತಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ:

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು		ಇತರ		ಒಟ್ಟು	
ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ನೇಮಕಾತಿ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ

(ಸಿ). ಅತಿಥಿ /ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಅತಿಥಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಅಹ್ವಾನಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕರು	ಒಟ್ಟು
02	-	02

2(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ		16	12	02	02	01	01	0	0
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ		10	10	01	01	-	-	-	-

ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು				

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	-	-
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	02	02

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಒಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:02

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	07	45270
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ		
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ		
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		45270

3. (ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ವಿಷಯ	ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದ ದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
-	-	-	-

(ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ : 0 ಸೆಟ್/ಸೆಟ್ :0 ಗೇಟ್ :0 ಕೇಟ್ :0
ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ : 0 ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್‌ಸಿ:0 ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ : 0 ಇತರೆ 0

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ :

	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇತರೆ
ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	07		
ನಾನ್-ಪೀರ್ ರೆವ್ಯೂ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-		
ಇ ಜರ್ನಲ್ಸ್	-		
ಸಮ್ಮೇಳನಾ ನಿರ್ಣಯಗಳು	01		
ಒಟ್ಟು	08		

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:

- (1) Dr.Vijayalakshmi N.S and Dr.A.H.Sequeira (2018) “ A Conceptual Framework on Nature of Higher Educational Institutions Influencing Student Experiences By Multitudinal Functioning of Campus Environments” *Open Access International Journal of Science and Engineering*, 3(4), 59 – 63. ISSN:- 2454 -9150 E-ISSN:2456 – 5293
- (2) Dr.Vijayalakshmi N.S and Dr.A.H Sequeira (2018) “A Conceptual Framework on Perceptions of Campus Climate Transcending and Transgressing Campus Diversity” *International Journal of Research in Social Sciences*, 8 (6), 74 – 83. ISSN -2249 -2489 [UGC indexed – Journal No:48887]
- (3)Dr.Vijayalakshmi N.S and Dr.A.H.Sequeira (2018) “ Campus Adaptations of Engineering Undergraduates by social Category of Caste” *International Journal of Interdisciplinary Research and Innovations*, 6(2), 294 – 313. ISSN – 23491218 E – ISSN: 23481226 [UGC indexed – Journal No: 63976]
- (4)Dr.Vijayalakshmi N.S and Dr.A.H.Sequeira (2018) “ Reverence of Occupational Involvement by Parent – The Fathers Employment on Student Adaptability at Campus” *International Journal of Research and Analytical Review*, 12 (6), 92 -108. ISSN -2349 – 5138 E-ISSN : 2348 – 1269 [UGC indexed – Journal No:43602]
- (5)Dr.Vijayalakshmi N.S and Dr.A.H.Sequeira (2018) “Campus Adaptations vary on Source of College Expense among Engineering Undergraduate Students” *Journal of Advances and Scholarly Researches in Allied Education*, 15 (3), 55 – 72 E ISSN:2230-7540. Doi: <http://ignited.in/1/a/56765>
- (6) Dr.Vijayalakshmi N.S and Dr.A.H.Sequeira (2018) “ Campus Adaptations Among First Generation and Non First Generation Students” *International Journal of Research in Sociology and Anthropology*, 4 (2) , 17 – 30. ISSN: 2454 - 8677 Doi: <http://dx.doi.org/10.20431/2454-8677.0402003>
- (7) Dr.Vijayalakshmi N.S and Dr.A.H.Sequeira (2018) “ A Conceptual Framework on Perspectives of Student Experiences at campus throttling student satisfaction” *International Journal of Applied Social Science*, 10 (2) , 34 – 48 ISSN : 2394 – 1405 [UGC indexed - Journal No : 62754]

(ಸಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು:

ರೇಂಜ್: 0 ಅವರೇಜ್ :0

ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ :0

ಸೋಪರ್‌ನಲ್ಲಿ
ಸಂಖ್ಯೆ:0

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

(ಎ) 1) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ : 0

2) ಐಎಸ್‌ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ : 0

3) ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ :0

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :0

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	01	02		
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	01	02		
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ		01		

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

1) Mathew Jincy, “Animal Husbandry as a way for Empowering Women” International Conference organized by Mysore University”

2) Nayak Jayavantha, “Konkani Speaking Community: A Historical and Cultural Perspective” National Level Seminar Held at Sukruthindra Oriental Research Institute, Kochi, March 2018.

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಇಲ್ಲ

9. (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು	ವಿಷಯ	ಪ್ರದಾನ/ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ
01	Mr Alwyn Stephen Misquith	Dr. Jayavantha Nayak	Problems of Women Workers in informal Sector: A Case study of D.K District	Ongoing
02	Ms Chandrakala	Dr. Ramakrishna B.M	Empowerment of Women Dairy farmers through Dairy Cooperatives in Karnataka an empirical study	Ongoing

(ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ): ಇಲ್ಲ

ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ : ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್: ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು:
ಇತರೆ :

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ					01

ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ					Internal Source
------------------	--	--	--	--	-----------------

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ: ಇಲ್ಲ

13. ಸಂಶೋಧನಾ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ :0 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ :0 ಇತರೆ :0

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) : ಇಲ್ಲ

ಯುಜಿಸಿ -ಸ್ಯಾಪ್ :0 ಸಿಎಎಸ್:0 ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ :0 ಡಿಪಿಇ : 0

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ : 0 ಯುಜಿಸಿ ಇನ್ನೋವೇಟಿವ್ : 0 ಇತರೆ: 0

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪತ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ:

17. ಹೊಸ ಪತ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ:

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ : ಇಲ್ಲ

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: ಇಲ್ಲ

• **ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ**

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ: ಇ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ 'ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ'

1. (J) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ :

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
ಇ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
ಇ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಇ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

(©). ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ «ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ»

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ		ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ		ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ		ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ		ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ

(1). ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ :

Cwy CzsÁâ±ÄPÄgÄÄ	D°ÁéπVÄ CzsÁâ±ÄPÄgÄÄ	MIÄÖ
07	---	07

2(J). «zÁâÿðUÄ¼Ä zÄR⁻ Äw:

ªÄµÄð	±ÄªÄPÄ± Ä	MIÄÖ «zÁâÿðUÄ¼Ä ±ÄªÄÉÄ±Äw							
		ªÄªÄiÄ£Äâ		±Ä.eÄw		±Ä.±ÄAUÄq Ä		UÄÆæ±Äi	
		MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°Ét ÄÚ	MIÄ Ö	°ÉtÄÚ	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
±ÄæxÄªÄÄ ªÄµÄð	132	36	28	10	8	7	6	5	3
çéwÄiÄÄ ªÄµÄð	132	39	36	11	9	7	4	6	6

EvÄgÉ »AzÄ½zÄªÄUÄðUÄ¼Ä «zÁâÿðUÄ¼Ä MIÄÖ ±ÄªÄÉÄ±Äw								CAUÄ«PÄ® «zÁâÿðUÄ¼Ä Ä, ÉÄ±ÄðqÉ «ªÄgÄ		MIÄÖ	
ªÄUÄð 2 J		ªÄUÄð 2 ©		ªÄUÄð 3 J		ªÄUÄð 3 ©		MIÄÖ	°ÉtÄÚ	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú				
34	28	4	4	8	7	22	18	--	--	126	102
30	29	4	4	11	11	18	17	--	--	126	116

(©) °ÉÆgÄgÄdÄ «zÁâÿðUÄ¼Ä «ªÄgÄ:

	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
±ÄæxÄªÄÄ ªÄµÄð	02	01
çéwÄiÄÄ ªÄµÄð	02	01

(1) ¹éPÄÈvÄUÉÆEgÄ ±ÄªÄÉÄ±Äw CfðUÄ¼Ä, ÄASÉâ : **274**
«zÁâÿðUÄ¼Ä, ÄASÉâ: **02**

©IÄÖ vÉgÄ½zÄ

(r) «zÁâÿðªÄÉÄvÄ£Ä °ÁUÄÆ DyðPÄ, ÄªÄiÄÄzÄ «ªÄgÄ :

	«zÁâÿðUÄ¼Ä ÄASÉâ	ªÉÆvÄÜ gÄÆ.UÄ¼Ä°è
«zÄªÄ, ÄÄ, ÉÜUÄ½AzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPÄ «ªÄgÄ	---	---
ÄPÄðgÄ ±ÄªÄiÄÉÆÄfvÄ DyðPÄ «ªÄgÄ	70	6,80,310/-
EvÄgÄ, ÄÄ, ÉÜUÄ½AzÄ zÉÆgÄQzÄ DyðPÄ «ªÄgÄ	---	---
CAvÄgigÄ¶ÖçÄiÄÄ °ÁUÄÆ gÄ¶ÖçÄiÄÄ/UÄÄgÄÄw, Ä®àìÖ/²µÄªÄªÄvÄ£ÄzÄ «ªÄgÄ	---	---
MIÄÖªÉÆvÄÜ	70	6,80,310/-

3. (C) ±ÄzÄ« ±ÄqÉzÄ «zÁâÿðUÄ¼Ä, ÄASÉâ:

«µÄiÄÄ	±ÄjÄPÉèUÉ °ÄdgÄzÄ «zÁâÿðUÄ¼Ä, ÄASÉâ	±ÄqÉzÄ zÄeÉð	ÄASÉâ
JA.PÄÄ. (ªÉÄÄ 2017)	124	±ÄæxÄªÄÄ zÄeÉð °ÁUÄÆ CvÄÄävÄÜªÄÄ ±ÉæÄtÄ - 87 ±ÄæxÄªÄÄ zÄeÉð - 37	124

(©) F PÉ¼Äv£Ä ±ÄjÄPÉèUÄ¼Ä°è ±Ä, ÄzÄ «zÁâÿðUÄ¼Ä «ªÄgÄ:

£Émï : 01, Émï, Éèmi: UÉÄmi : PÉÄmi :

qÁ. CĒÀ ÀÆAiÄÄ qÉÉ

24. ²PÀèPÁgÄÄ , AA±ÉÆÄzsÀĒÁ ÆÀwæPÉUÀ¼À°è ÆÀæPÀn¹zÀ , AA±ÉÆÄzsÀĒÁ - ÉÄRĒÀUÀ¼ÄÄ ªÄÄvÄÄÛ ÆÀæPÀluÉUÀ¼ÄÄ «ªÄgÀ:

(J) , AA±ÉÆÄzsÀĒÁ ÆÀæPÀluÉUÀ¼ÄÄ «ªÄgÀ :

	CAvÀgĭgÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	EvÀgÉ
ĪÄgĭgÉªÄÇâ dĒÄð̄ ĩ	---	---	---
ĒÄĒĭ- ĪÄgĭgÉªÄÇâdĒÄð̄ ĩ	02	---	---
E dĒÄð̄ ĩ	02	---	---
ªÄÉÄÄÄ¼ÄĒÄ ªtðAiÄÄUÀ¼ÄÄ	---	---	---
MIÄÖ	04	---	---

qÁ. C'ÉÆÄÄPÄgĭ ¹çPPI

	CAvÀgĭgÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	EvÀgÉ
ĪÄgĭgÉªÄÇâ dĒÄð̄ ĩ	---	---	---
ĒÄĒĭ- ĪÄgĭgÉªÄÇâdĒÄð̄ ĩ	09	---	---
E dĒÄð̄ ĩ	09	---	---
ªÄÉÄÄÄ¼ÄĒÄ ªtðAiÄÄUÀ¼ÄÄ	---	---	---
MIÄÖ	18	---	---

(©)ÆÀæPÀluÉUÀ¼ÄÄ ÆÀnÖ:

qÁ. CĒÀ ÀÆAiÄÄ qÉÉ

<i>Authors</i>	<i>Title of the Book</i>	<i>Place of Publication</i>	<i>Publishers</i>	<i>ISBN/ISSN</i>
Dr. Anasuya Rai	Employee Perception towards Reward/Recognition: A Study with Reference to Dental Colleges in Mangaluru	International Journal of Commerce and Management Studies	International Publishers,	2249-0302
Dr. Anasuya Rai	Work-Life Balance of Female Nurses in Private Hospitals with Special Reference to Sullia Taluk.	Emperor International Journal of Finance and Management Research	International Publishers,	2395-5929

qÁ. C'ÉÆÄÄPÄgĭ ¹çPPI

Dr. Abbokar Siddiq (2017)	A Study on Customer Awareness towards Banking Service with reference to Deposit and Loan in Mangalore City	“International Journal on Recent and Innovation trends in Computing and Communication”	International Publishers, Delhi	ISSN 2321-8169
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	A Study on Quality of Work Life in the Hospitality Industry Employees with a special reference to DK district of Karnataka”	“AGU International Journal Management Studies & Research	International Publishers,	(ISSN 2455-6092),
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	An Analysis of Hospitality Employees’ Quality of Work Life with special reference to DK district of Karnataka”	“International Journal of Enhanced Research in Management & Computer Applications”	International Publishers,	ISSN 2319-7471

“sÁUÀªÀ»_ÀÀ«PÉ	02	---	---	02
¥ÁwæPÉ ªÀÀAr¹gÀÀªÀÀzÀÀ	02	---	---	02
ÀÀ¥À£ÀÆä® ªÀÀQÛ	---	---	---	04

qÁ. C'ÉÆâÄPÀqî 1çPPI

ªPAAiÀÄzÀ ÀASÉä	CAvÀgigA¶ÖçAAiAA	gA¶ÖçAAiAA	gAdä	MIÄÖ
“sÁUÀªÀ»_ÀÀ«PÉ	03	05	---	08
¥ÁwæPÉ ªÀÀAr¹gÀÀªÀÀzÀÀ	03	05	---	08
ÀÀ¥À£ÀÆä® ªÀÀQÛ	---	---	05	---

(©) “sÁUÀªÀ»_ÀÀ«PÉ/¥ÁwæPÉªÀÀAr¹zÀ §UÉÎ «ªÀgÀ :

qÁ. CÆÀ ÀÆAiÀÄ qÉÉ

<i>Authors</i>	<i>Title of the Book</i>	<i>Place of Publication</i>	<i>Publishers</i>	<i>ISBN/ISSN</i>
Dr. Anasuya Rai	Impact of Micro-insurance on SHGS –study with reference to SHGS in BBelthangady taluk	Shri Dharmasthala Manjunatheshwara Institute for Management Development		978-93-83302-26-0
Dr. Anasuya Rai	Scientific HR policy tool for sustainable development: a case study of ITES companies in Mangalore.	Shri Dharmasthala Manjunatheshwara Institute for Management Development		978-93-83302-26-0

qÁ. C'ÉÆâÄPÀqî 1çPPI

<i>Authors</i>	<i>Title of the Paper</i>	<i>Place of Publication</i>	<i>Publisher</i>	<i>ISBN</i>
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	“Women Empowerment in Managerial decisions and Hospitality Industry: An Exploratory Study in D.K. District of Karnataka”	Department of Commerce, R.S. More College, Dhanbad, Jharkhand	---	---
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	“A Study on Green Banking Trends in India – A Conceptual Framework”	Srinivas Institute of Management Studies, Mangalore	---	---
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	Green Banking in India – A Revolution from the Traditional Banking System to the Modern Banking System”	Srinivas Institute of Management Studies, Mangalore	---	---
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	Financial Literacy among Muslims”	St. Joseph’s College of Commerce, Bangalore	---	---
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	“A Study on Quality of work Life in the Hospitality Industry Employees with special reference to DK district of Karnataka”	Institutions of Engineers, Delhi	---	---
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	An Analysis of Hospitality Employees’ Quality of Work Life with special reference to DK district of Karnataka	Institution of Electronics and telecommunication Engineers, Bangalore	---	---

Dr. Abbokar Siddiq (2017)	Quality Education and Influencing Factors- A Study with reference to select Colleges of Mangalore University	Govinda Dasa College, Surathkal	---	---
Dr. Abbokar Siddiq (2017)	Impact of Financial Inclusion and Literacy among Women Workers in Unorganised sector with reference to Kodagu District.	SDM Post Graduate Centre for Management Studies and Research Managluru.	---	---

5. CzsÁå¶ÀPÀgÀÄUÀ¼ÄÄ ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á PÉÄAzÀæ/ EvÀgÀ «±Äé«zÁå¶@AiÄÄUÀ¼ÄÄ°è «±ÉÄµÀ G¶Ä£Äå,À ¶ÄrzÀ §UÉÍ «ªÄgÀ:

RESOURCE PERSON

1. Participated as a Resource Person and delivered a lecture on “Marketing- Right and Wrong” at St. Aloysius College, Mangaluru on 5th July 2017.
2. Participated as a Resource Person and delivered a lecture on “Consumerism” at Sacred Heart College, Madanthyar on 21st August 2017.
3. Participated as a Resource Person and delivered a lecture on “Marketing- The Other Side” at Unique International College, Belthangady on 21st August 2017.
4. Participated as a Resource Person and delivered a lecture on “Communication” at Canara College, Mangalore on 30st August 2017.
5. Participated as a Resource Person and delivered a lecture on “Ethical Marketing” at SVS College, Bantwal on 11th September 2017.

6. ÄA±ÉÆÄzsÀ£ÁªÄäiÜ:

PÄæªÄÄ ÄÄ.	°É,ÄgÄÄ	ÄA±ÉÆÄzsÀ£ÁªÄäiÜ
1	qÄ. C£Ä,ÄÆAiÄÄ gÉÉ	Finance
2	qÄ. CÉÆÄÄPÄgi 1çPPI	Marketing

7. (©) «zÁåyðªÉÄvÀ£Ä ¶ÄqÉAiÄÄªªÄ ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁåyðUÀ¼ÄÄ «ªÄgÀ (£Ä«Ä£Ä + ZÄ°ÜAiÄÄ°ègÄÄªªÄ)

eÉDgiJ¶si : J,iDgiJ¶si: ¶ÄæeÉPiÖ ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á «zÁåyðUÀ¼ÄÄ: EvÀgÉ : 01

(1) ÄA±ÉÆÄzsÀ£ÁªÉÄvÀ£Ä ¶ÄqÉAiÄÄwÜgÄÄªªÄ «zÁåyðUÀ¼ÄÄ «ªÄgÀ:

PÄæªÄÄ ÄÄ	°É,ÄgÄÄ	ªÄ¶ðPÉ	ÄA±ÉÆÄzsÀ£ÁªÉÄvÀ£Ä
1	Niyaz	“Role of Co-operative Banking In Socio-Economic Development of Rural Muslim Communities-A Study In D.K. District of Karnataka”	Minority Fellowship, Govt. of Karnataka.

8. J) EvÀgÀ PÉÉUÄjPÉ °ÁUÄÆ ÄA,ÉÜUÀ½AzÀªÄÄAdÆgÄzÄ ÄA±ÉÆÄzsÀ£Á ¶çüAiÄÄ «ªÄgÀ: E®è

(©) 2017-18£ÉÄ Ä°£Ä°èªÄÄAdÆgÄzÄ°ÉÆ,Ä ¶ÄæeÉPiÖUÀ¼ÄÄ «ªÄgÀ: E®è

9. «sÁUÄçAzÄ £ÄqÉ,Ä®äiÖG¶Ä£Äå,Ä/PÄAiÄÄðUÄgÄ/«ZÄgÄ ÄAQgÄtUÀ¼ÄÄ «ªÄgÀ: PÄAiÄÄðPÄæªÄÄUÀ¼ÄÄ «zsÀ£Ä:

ªÄÄiÖ	CAvÄgigÄ¶ÖçÄAiÄ Ä	gÄ¶ÖçÄAiÄ Ä	gÄd ä	«±Äé«zÁå¶@AiÄ Ä	PÄÉÄdÄ
ÄASEä	---	---	---	---	01

					«sÁUÀzÀ ªÀw-ÀAz À
¥ÁæAiÉÆËfv À,ÀA,ÉÜ	---	---	---	---	---

10. «sÁUÀzÀ, ÀzÀ, ÀájAzÀ ¥ÁæPÀn, À@àìÖ, ÁªÀðwæPÀ °ÁUÀÆ d£À!æAiÀÄ - ÉÄR£À/¥ÁæPÀluÉ: E®è

11. ÀA±ÉÆËzsÀ£Á MqÀA§rPÉAiÀÄ, ÀASÉå : E®è

CAvÀgìgÁ¶ÖçÄAiÀÄ : gÁ¶ÖçÄAiÀÄ : EvÀgÉ :

12. zsÀ£À, ÀªAiÀÄªÀ£ÄÄß ¥ÁqÉAiÀÄªÀ «sÁUÀUÀ¼ÄÄ(AiÀiÁªÀÄzÀzÀgÀÄ EzÀÝ°è)

AiÀÄÄf¹ - ,Áå¥i : ¹JJ,ï: rJ,ïn - lü,ïÖ : riE :

r©n ¹lÄA/¥sÀAqii : AiÀÄÄf¹ E£ÉÆßÄÉÄnªi: EvÀgÉ:

13. ±ÉÊPÀëtÂPÀªÀµÀðzÀ°è CzsÁª¥ÁPÀgÀÄ °ÁUÀÆ, ÀA±ÉÆËzsÀ£Á «zÁáyðUÀ¼ÄÄ ¥ÁqÉzÀÄPÉÆAqÀ, ÀA±ÉÆËzsÀ£Á ¥Áæ±¹Û/UÀÄgÀÄw,ÀÄ«PÉAiÀÄ «ªÀgÀ: E®è

14. ¥Áæ, ÀPÀÛ ¥ÀoÀâPÀæªÀÄzÀ §zÀ- ÁªÀuÉAiÀÄªÀµÀð: 2017

15. °ÉÆ, À ¥ÀoÀâPÀæªÀÄªÀ£ÄÄß C¼ÀªÀr¹zÀ §UÉÍ: E®è

16. ±ÉÊPÀëtÂPÀªÀµÀðzÀ°è sÁjÄ, À®PÀgÀuÉAiÀÄªÀ£ÄÄß RjÄç¹zÀ §UÉÍ «ªÀgÀ: E®è

17. CqÀÓAPiÖ CzsÁª¥ÁPÀgÀÄUÀ¼Ä «ªÀgÀ : E®è

18. «sÁUÀUÀ½UÉ sÉÄn ¢ÄrzÀ UÀtªªÀQÛUÀ¼Ä «ªÀgÀ E®è

19. «sÁUÀzÀªÀw-ÀAzÀ «zÁáyðUÀ½UÉ GzÉÆªÄUÀªÀPÀ±À MzÀV¹zÀ «ªÀgÀ: E®è

20. «sÁUÀzÀªÀw-ÀAzÀ °À«ÄäPÉÆAqÀ, ÁªÀiÁfPÀ PÁAiÀÄðPÀæªÀÄUÀ¼Ä «ªÀgÀ: E®è

21. EvÀgÀ, ÀA§ZsÀ¥ÀiÖªÀiÁ»wUÀ¼ÄÄ EzÀÝ°è: E®è

೮. ಫೀಲ್ಡ್ ಮಾರ್ಷಲ್ ಕೆ.ಎಂ. ಕಾರ್ಯಪ್ಪ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು: ಡಾ. ಪಾರ್ವತಿ ಎ.ಎ.

«sÁUÀ : ÁÛvÀPÉÆËvÀÛgÀ sËvÀ±Á, ÀÛç «sÁUÀ, lüÄ-ïÖªÀiÁµÀð-ï PÉ JA PÁAiÀÄð¥Àà PÁ-ÉÄdÄ,ªÀÄrPÉÄj
CzsÁªPÀægÀÄ : ÀAAiÉÆËdPÀgÀÄ : qÁ. dUÀ£ÁßxÀ J£i

1. J) CzsÁª¥ÁPÀgÀªÀUÀð* :

°É,ÀgÀÄ	°ÄÄzÉÝ	±ÉÈPÀëtÀPÀ C°ÀðvÉ	¥Áæ«ÄtävÉAiÄÄ PÉëÄvÄæ
qÁ. dUÀfÁßxÀ Jĕi	¸Á° ¥ÁæzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ	JA.Jĭ, °ÉZir	PÀAqÉĕi:Ø ªAiÁãlgi ĩüPĭ
²æÄ. £ÁUÀgÁd PÉ ĩ	¸Á° ¥ÁæzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ	JA.Jĭ, ©AiÉÄqĭ, JA.ĭü-ĭ	E-ÉPÀÖçPĭ
²æÄªÄÄw. ¸Ä²Ä-Ä PÉ J-ĭ	¸Á°AiÄÄPÀ ¥ÁæzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ	JA.Jĭ, ©AiÉÄqĭ	E-ÉPÀÖçPĭ

* eÉÄµÀxvÉAiÄÄ C£ÄÄ,ÁgÀ

©) ±ÉÈPÀëtÀPÀªÄµÀðzÀ°è «zsÀ PÁAiÄÄUÀ¼UÉ CzsÁâ¥ÀPÀgÀ £ÉÄªÄÄPÁw °ÁUÀÆ SÁ°
EgÄÄªÄ°ÄÄzÉÝUÀ¼ÄªÄgÀ:

¸Á°AiÄÄPÀ ¥ÁæzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ		¸Á° ¥ÁæzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ		¥ÁæzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ		EvÀgÀ		MIÄÖ	
£ÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ	£ÉÄªÄÄ PÁw	SÁ° °ÄÄz ÉÝ
-	04	-	02	-	-	-	-	-	06

1) Cwy/ C°ÁésvÀ CzsÁâ¥ÀPÀgÀÄUÀ¼ÄªÄgÀ:

Cwy CzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ	C°ÁésvÀ CzsÁâ¥ÀPÀgÀÄ	MIÄÖ
gÉÆÄ»vĭ ĩ Jĭ	-	01
¸ÁfzÀ PÉ JA	-	01
wæªÉÄtÄ r Jĭ	-	01
gÀ«vÉÄd f	-	01
qÉ©ä r' ÉÆÄd	-	01
¥ÁæçÄŸi PÄÄªAiÁgĭ PÉ «	-	01
MIÄÖ		06

2. J) «zÁäyðUÀ¼ÄzÁR-Áw: 2017-18

ªÄµÀð	¥ÁæªÉÄ±ÁÄPÁ± Ä	MIÄÖ «zÁäyðUÀ¼Ä ¥ÁæªÉÄ±Áw							
		¸ªAiÁ£Äª		¥Á. eÁw		¥Á.¥ÁAUÀq Ä		UÄÆæŸi I	
		MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
¥ÁæxÄªÄ ªÄªÄµÀð	32	17	16	01	01	-	-	-	-
çéwÄAiÄ ªÄªÄµÀð	32	11	08	-	-	-	-	01	-

EvÀgÉ »AzÄÄ½zÄªÄUÀðUÀ¼Ä «zÁäyðUÀ¼Ä MIÄÖ ¥ÁæªÉÄ±Áw								CAUÄ«PÀ® «zÁäyðUÀ¼Ä Ä,ÉÄ¥ÁÄðqÉ ªÄgÀ		MIÄÖ	
ªÄUÀð 2 J		ªÄUÀð 2 ©		ªÄUÀð 3 J		ªÄUÀð 3 ©					
MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú	MIÄ Ö	°ÉtÄ Ú
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	17
-	-	-	-	01	01	-	-	-	-	13	09

©) °ÉÆgÀgÁdªÄ «zÁäyðUÀ¼ÄªÄgÀ:

	MIÄÖ	°ÉtÄÚ
¥ÁæxÄªÄ ªÄªÄµÀð	10	10
çéwÄAiÄ ªÄªÄµÀð	02	-

1) ¹ÉPÀÈvÀUÉÆEaqÀ ¥ÁæªÉÄ±Áw CfðUÀ¼ÄªÄgÀ: 38

©IÄÖ vÉgÀ½zÄ

«zÁäyðUÀ¼ÄªÄgÀ: 19

r) «zÁäyðªÉÄvÀ£ÄªÄUÀÆ DyðPÀ,ªÄªAiÄÄzÄªÄgÀ:

	«zÁäyðUÀ¼ÄªÄgÀ	ªÉÆvÀÛgÀÆ. UÀ¼ÄªÄgÀ
--	----------------	------------------------

«zÁã,AA,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀ «ªAgÀ	-	-
ÁPÁðgÀ ¥ÁæAiÉÆÁfvÀ DyðPÀ «ªAgÀ	-	-
EvÀgÀ,AA,ÉÜUÀ½AzÀ zÉÆgÀQzÀ DyðPÀ «ªAgÀ	-	-
CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÀÆ gÁ¶ÖçÄAiÄÄ/ UÄÄgÄÄw,Ä@àlÖ/ ²µÄÄªÉÄvÄÆÄzÄ «ªAgÀ	-	-
MIÄÖªÉÆvÄÛ	-	-

3. J) ¥ÄzÄ« ¥ÄqÉzÄ «zÁãÿðUÀ¼Ä,ÀASÉã : 2017-18

«µÄAiÄÄ	¥ÄjÄPÉéUÉ °ÁdgÁzÄ «zÁãÿðUÀ¼Ä,ÀASÉã	¥ÄqÉzÄ zÄeÉð	ÀASÉã
JA.Jÿ	14	14	-

©) F PÉ¼ÄVÆÄ ¥ÄjÄPÉéUÀ¼Ä°è ¥Ä,ÁzÄ «zÁãÿðUÀ¼Ä «ªAgÀ:
 fÉmì: - Émì/ Éèmi: - UÉÄmi: - PÉÄmi: -
 LJ,ÿ/ LJ,ÿ/ EvÀgÀ: - gÁdã J,ÿ¹: - AiÄÄÄJ,ÿ¹: - EvÀgÉ: -

4. ²PÄèPÄgÄÄ,ÀA±ÉÆÄzsÄÆÄ ¥ÄwæPÉUÀ¼Ä°è ¥ÄæPÄn¹zÄ,ÀA±ÉÆÄzsÄÆÄ -ÉÄRÆÄUÀ¼ÄÄªÄÄvÄÄÛ ¥ÄæPÄluÉUÀ¼Ä «ªAgÀ :

J) ÀA±ÉÆÄzsÄÆÄ ¥ÄæPÄluÉUÀ¼Ä «ªAgÀ : 2017-18

	CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	EvÀgÉ
lÄgi gÉªÄÇã dÆÄð-ÿ	04	02	-
ÆÄfÿ - lÄgi gÉªÄÇã dÆÄð-ÿ	02	03	-
E dÆÄð-ÿ	-	-	-
ÀªÉÄÄ¼ÄÆÄ µtðAiÄÄUÀ¼ÄÄ	04	06	-
MIÄÖ	10	11	-

©) ¥ÄæPÄluÉUÀ¼Ä ¥ÄnÖ:

1) ¥ÄæPÄluÉUÀ¼Ä ¥ÄjuªªÄzÄ «ªAgÀUÀ¼ÄÄ:

gÉÄÄeì: - CªÄgÉÄeì: - °Ézi EAqÉPÿ: - ÉÆlÄ¥Ä¥iÆÄ°è ÀASÉã: -

5. ¥Ä,ÀÛPÄUÀ¼Ä ¥ÄæPÄluÉAiÄÄ «ªAgÀ

J) i) LJ,ÿ©Jfÿ ÀASÉãAiÉÆAçUÉ.: - ii) LJ,ÿ©Jfÿ ÀASÉã E©èzÉ: -

iii)ªÄÄçæ,Ä@àlÖ ¥Ä,ÀÛPÄzÄ°èÆÄ CzsÄªAiÄÄÆÄzÄ «ªAgÀ: -

©) ¥ÄæPÄluÉUÀ¼Ä ¥ÄæPÄluÉUÀ¼Ä ¥ÄnÖ : -

6. gÁ¶ÖçÄAiÄÄ °ÁUÀÆ CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ,ÀsÉ,ÀªAiÁgÄªsÄUÀ¼Ä°èªÄÄAr,Ä@àlÖ ¥ÄwæPÉUÀ¼Ä «ªAgÀ :

J) CzsÄªPÄgÄÄUÀ¼ÄÄ,ÀªÉÄÄ¼ÄÆÄUÀ¼Ä°èªsÄUÀª»¹zÄ «ªAgÀ :

µPÄAiÄÄzÄ,ÀASÉã	CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁ¶ÖçÄAiÄÄ	gÁdã	MIÄÖ
ªsÄUÀª»ÄÄ«PÉ	06	04	-	10
¥ÄwæPÉªÄÄAr,ÀªÄzÄÄ	04	02	-	06
ÀA¥ÄÆÄÄ@ªÄÄQÛ	-	-	-	-

©)ªsÄUÀª»ÄÄ«PÉ/ ¥ÄwæPÉªÄÄAr¹zÄ §UÉl «ªAgÀ:

7. CzsÄªPÄgÄÄUÀ¼ÄÄ,ÀA±ÉÆÄzsÄÆÄ PÉÄAzÄæ/ EvÀgÀ «±Äé«zÁãµ©AiÄÄUÀ¼Ä°è «±ÉÄµÄ G¥ÄÆÄª,ÀµÄrzÄ §UÉl «ªAgÀ : -

8. ÀA±ÉÆÄzsÄÆÄªÄÄÛ:

PÄªªÄÄ,ÀA.	°É,ÀgÄÄ	ÀA±ÉÆÄzsÄÆÄªÄÄÛ
1.	qÄ.dUÄÆÄBxÄ Jfÿ	Qæ,ÄÖ-ÿ UÉÆæÄvÿ DAqÿ PÄgÄPÄÖgÉÉ,É±Äfÿ

9 J) ««zsÄªsÄUÀ¼Ä°è PÄAiÄÄðªÄð»,ÄÄwÛgÄªªÄ,ÀA±ÉÆÄzsÄÆÄ «zÁãÿðUÀ¼Ä «ªAgÀ :

PÀæªÀ Ä,ÄA.	°É,ÀgÄÄ	ªAiAUÀðzÀ±ÀðPÀ gÄÄ	«µÄAiÄÄ	¥ÀæzÁ£À/ ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ
1.	qÉ©ä r' ,ÉÆÄd	qÁ. dUÀ£ÁBxÀ J£i	UÉÆæÄvi, ¹AvÉ¹, i DAqi PÁâgÀPÀÖgÉÊ, É ±Ä£i D¥si PÁâmiCAiÄiÁ£i qÉÆ¥iqi ¹AUÀ¯i Qæ, ÄÖ¯i	ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ
2.	gÉÆÄ»vi J, i	qÁ. dUÀ£ÁBxÀ J£i	UÉÆæÄvi DAqi PÁâgÀPÀÖgÉÊ, É ±Ä£i D¥si D©I¯ÉÊ£i Cxið JªÉÄAmi qÉÆ¥iqi ¹AUÀ¯i Qæ, ÄÖ¯i	ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ
3.	jªªAiÁ PÉ ©	qÁ. dUÀ£ÁBxÀ J£i	UÉÆæÄvi, ¹AvÉ¹, i DAqi PÁâgÀPÀÖgÉÊ, É ±Ä£i D¥si qÉÊªÄª¯ÉAmi PÁâmiCAiÄiÁ£i qÉÆ¥iqi mÁgimÁgÉmi ¹AUÀ¯i Qæ, ÄÖ¯i	ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ
4.	CªAzÄÆvi ²ªÁf PÁgÄmi	qÁ. dUÀ£ÁBxÀ J£i	qÉÆ¥iqi ¥ÁªªÄgü ¥sÁgi D¥ÉÆÖ E¯ÉPÁÖçPí CìPÉÄ±Ä£i	ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ
5.	¥ÀæçÄ¥i PÄªªAiÁgi PÉ «	qÁ. dUÀ£ÁBxÀ J£i	UÉÆæÄvi DAqi PÁâgÀPÀÖgÉÊ, É ±Ä£i D¥si EAqÄÄª, iqi «ÄPüqi mÁgimÁgÉmi ¹AUÀ¯i Qæ, ÄÖ¯i	ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ
6.	ªÄÄAUÄ¼Ä ªÉÆÄªÀ£Ä ÄAfªªÀtU£Äª ÀgÄ	qÁ. dUÀ£ÁBxÀ J£i	PÄA¥ÁgÉÄnªi ÄÖr D¥si gªªÄ£i & LDgi ÉàPÀÖç D¥si qÉÆ¥iqi ¹AUÀ¯i Qæ, ÄÖ¯i	ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ
7.	Éªªª PÉ	qÁ. dUÀ£ÁBxÀ J£i	ÄÖr, i D£i D¥ÉÆÖ E¯ÉPÁÖçPí ¥Áæ¥Änð, i D¥si qÉÆ¥iqi ¥ÁªªÄgü	ªÄÄÄAzÄÄªÀgÉAiÄÄÄ wÛzÉ

©) «zÁäyðªÉÄvÀ£Ä ¥ÀqÉAiÄÄªªÀ Äª±ÉÆÄzsÀ£Ä «zÁäyðUÄ¼ÄªªªÄ (£Ä«Ä£Ä + ZÄªÜAiÄÄªªªªª)

eÉDgiJ¥si : JªAiJJ£ieÉDgiJ¥si J, iDgiJ¥si : -

¥ÁæÉPíÖ Äª±ÉÆÄzsÀ£Ä «zÁäyðUÄ¼ÄªªªÄ : - EvÀgÉ: J, i¹ «zÁäyðªÉÄvÀ£Ä

¹). Äª±ÉÆÄzsÀ£ÄªÉÄvÀ£Ä ¥ÀqÉ¯ÄwÛgÄªªªªª «zÁäyðUÄ¼ÄªªªÄªªªÄ:

PÀæªÄÄ ÄA.	°É,ÀgÄÄ	²ÄªðPÉ	Äª±ÉÆÄzsÀ£Ä ªÉÄvÀ£Ä
1.	JªAiJJ£ieÉDgiJ¥si	UÉÆæÄvi, ¹AvÉ¹, i DAqi PÁâgÀPÀÖgÉÊ, É±Ä£i D¥si PÁâmiCAiÄiÁ£i qÉÆ¥iqi ¹AUÀ¯i Qæ, ÄÖ¯i	25,000.00

2.	J, i' «zÁÿðªÉÃvÀ£À	UÉÆæÃvi DAqi PÁâgÀPÀÖgÉÉ, É±À£i Dÿsi EAqÀÃã, iqi «ÁPîiqi mÁgimÁgÉmi ¹AUÀ-ï Qæ, ÀÖ-îi	15,000.00
----	-----------------------	--	-----------

10. J) EvÀgÀ PÉÊUÁjPÉ °ÁUÀÆ ,ÀA,ÉÜUÀ½AzÀ ªÀÄAdÆgÁzÀ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á æüAiÀÄ «ªÀgÀ :

¥ÁæÉPiÖfÀ «ªÀgÀ	¥ÁæzsÀ£À ,ÀA±ÉÆÃ zsÀPÀgÀ Ä	«µÀAiÀÄ	CªÀ çü	,ÀA±ÉÆÃzs À£Á æüAiÀÄ£À ÄB æÃrzÀ ,ÀA,ÉÜAiÀ Ä «ªÀgÀ	ªÀÄAdÆg ÁzÀ MIÄÖ ªÉÆvÀÛ	¥ÁqÉzÀÄ PÉÆAqÀ ªÉÆvÀÛ
ªÉÄÄdgi ¥ÁæÉPiÖ	qÁ. dUÁ£Áßx À J£i	UÉÆæÃvi DAqi CÖPÀ-ï, E-ÉQÖçPÀ- i, ,ÀÖçZÀÑg Ä-ï PÁâgÀPÀÖg ÉÉ, É±À£i Dÿsi PÁâmiCAiÀi Á£i qÉÆÿiqi ¹AUÀ-ï Qæ, ÀÖ-îi	03	«fJ, in	30 ®PÀë	30 ®PÀë
MIÄÖ		-	-	-	30 ®PÀë	30 ®PÀë

©) 2017-18£ÉÄ ,Á°£À°è ªÀÄAdÆgÁzÀ °ÉÆ, À ¥ÁæÉPiÖUÀ¼À «ªÀgÀ : E®è

11. «sÁUÀçAzÀ £ÀqÉ, À®älÖ G¥Á£Áã, À/ PÁAiÀÄðUÁgÀ/ «ZÁgÀ ,ÀAQgÀtUÀ¼À «ªÀgÀ : E®è
PÁAiÀÄðPÀªÀÄUÀ¼À «zsÀ£Á :

12. «sÁUÀzÀ ,zÀ, ÀâjAzÀ ¥ÀæPÀn, À®älÖ ,ÁÀðwæPÀ °ÁUÀÆ d£À:æAiÀÄ -ÉÄR£À/
¥ÀæPÀluÉ : E®è

13. ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á MqÀA§rPÉAiÀÄ ,ÀASÉã:

CAvÀgigÁ¶ÖçÄAiÀÄ: - gÁ¶ÖçÄAiÀÄ: - EvÀgÉ:-

14. zsÀ£À, ÀªAiÀÄªÀ£ÀÄB ¥ÁqÉAiÀÄªÀ «sÁUÀUÀ¼ÀÄ (AiÀiÁªÀÄzÀgÀÄ EzÀÝ°è):

AiÀÄÄf¹, Áãÿi: - ¹JJ, i: - rJ¹Ö-ü, iÖ: - rE: -

rOn ¹ÄÄ/ ¥sÀAqîi: - AiÀÄÄf¹ E£ÉÆBªÀÉÄnªi: ¹-Ä UÁæAmîi EvÀgÉ: -

15. ±ÉÊPÀëtÂPÀ ªµÀðzÀ°è CzSÀª¥ÁPÀgÀÄ °ÁUÀÆ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á «zÁÿðUÀ¼ÀÄ
¥ÁqÉzÀÄPÉÆAqÀ ,ÀA±ÉÆÃzsÀ£Á ¥Áæ±À¹Û/
UÄÄgÀÄw, ÀÄ«PÉAiÀÄ «ªÀgÀ: E®è

16. ¥Àæ, ÀPÀÛ ¥ÀoÀâPÀªÀÄzÀ §zÀ-ÁªÀuÉAiÀÄ ªµÀð: 2015

17. °ÉÆ, À ¥ÀoÀâPÀªÀªÀ£ÀÄB C¼ÀªÀr¹zÀ §UÉÍ: -

18. ±ÉÊPÀëtÂPÀ ªµÀðzÀ°è sÁjÃ, À®PÀgÀuÉAiÀÄ£ÀÄB RjÃç¹zÀ §UÉÍ «ªÀgÀ : E®è

19. CqÀÓAPiÖ CzSÀª¥ÁPÀgÀÄUÀ¼À «ªÀgÀ : E®è

20. «sÁUÀUÀ¼UÉ sÉÄn æÃrzÀ UÀtª ªÀQÛUÀ¼À «ªÀgÀ: E®è

21. «sÁUÀzÀ ªw-ÄAzÀ «zÁÿðUÀ¼UÉ GzÉÆãÄUÀªÀPÀ±À MzÀV¹zÀ «ªÀgÀ :

PÀæ. ,ÀA.	,ÀAzÀ±Àð£ÀPÉÍ °ÁdgÁzÀ «zÁÿðUÀ¼À ,ÀASÉã	DAiÉÄiAiÀiÁzÀ «zÁÿðUÀ¼À ,ÀASÉã	,ÀA,ÉÜAiÀÄ °É, ÀgÀÄ	,ÀAzÀ±Àð£ÀzÀ ç£ÁÁPÀ
--------------	--	--------------------------------------	------------------------	------------------------

1.	01	01	N`ÉÑAiÄÄfi EAlgī £ÁµÄ£Ä`i`ÄÆI`i, PÉÆ¥Äà	05-05-2018
----	----	----	---	------------

22. «`sÁUÀzÀ`Àw-ÄAzÀ`À«ÄäPÉÆAqÄ`Á`ÀiÁfPÀ PÁAiÄÄðPÀæ`ÀÄUÀ¼Ä`«`ÀgÀ : E@è
 23. EvÀgÀ`ÀA§AzsÀ¥ÄIÖ`ÀiÁ»wUÀ¼ÄÄ EzÁÝ`è : E@è

ಇ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು: ಡಾ. ಸುಭಾಷಿಣಿ ಶ್ರೀವತ್ಸ

**1. 2017-18ÉÉÄ`Á°£Ä`ÀAQè¥ÄÜ`ÀgÀç, QæÄqÉ`ÀÄvÄÄÜ`ÄA`ÀìøwPÄ`
 ZÄIÄ`ÀnPEÜÄ¼ÄÄ`ÀÄvÄÄÜ`EvÄqÄ`CUÄvÄÄ`«µÄAiÄÄUÄ¼ÄÄ`**

¥Äæ,ÄÄÜvÄ`ÀµÄð`£ÄÄÄä`PÄ`ÉÄf£Ä`è`¥ÄæA±ÄÄ¥Ä@gÄ`°ÉÆgÄvÄV`ÀÄÆgÄÄ`
 ,ÁBvÀPÉÆÄvÄÜgÄ`«`sÁUÀUÄ¼Ä`ÀAAiÉÆÄdPÄgÄÄ, 25 Cwy G¥Ä£ÄÄ`ÀPÄgÄÄ`°ÁUÄÆ`6`
 `ÉÆÄzsÀPÉÄvÄgÄ`1§âAçUÄ¼ÄÄ`ÉÄÉ`Ä`è`ÄÄwÜzÁÝgÉ`

±ÉÉPÄëtÄPÄ`ÀµÄð`2017-18ÉÉÄ`Á°£Ä`è`©.J., ©.PÄA., ©.1.J., r¥ÉÆè`ÀiÁ`E£i`
 ¥sÉæAZi`ÀÄvÄÄÜ`d`ÄÄð£i`PÉÆÄ`ïð, JA.J. (PÉÆAPÄtÄ), JA.©.J.(L©), JA.PÄA.`
 vÄgÄUÄwUÄ¼ÄÄ`PÁAiÄÄð`Äð»ÄÄwÜzÄÄÝ`¥Äæ,ÄÄÜvÄ`MIÄÖ`264`«zÁÿðUÄ¼ÄÄ`
 «zÄäðð£É`ÀiÁqÄÄwÜzÁÝgÉ.`

2017-18ÉÉÄ`Á°£ÄzÄ`¥ÄzÄ`«`«`sÁUÀzÄ`è`©.1.J. PÉÆÄ`Äð£ÄÄß`DUÄ`ïÖ`19, 2017`
 gÄAzÄÄ`«±Äé«zÄäð@AiÄÄzÄ`ÀiÁ£ÄÄ`PÄÄ@,Äa`ÀgÄzÄ`¥ÉÆæ.PÉ.`ÉÆÄPÉÄ±i`gÄ`ÀgÄÄ`
 GzÄÄn1zÄgÄÄ.`

ç£ÄAPÄ: 19.08.2017`gÄAzÄÄ`£ÄÄÄä`PÄ`ÉÄf£Ä`è`JA.J. (PÉÆAPÄtÄ)`«`sÁUÀzÄ`
 °ÁUÄÆ`PÉÆAPÄtÄ`CzsÄÄAiÄÄ£Ä`!ÃoÄzÄ`Àw-ÄAzÄ`dAnAiÄiÁV`PÉÆAPÄtÄ`ÀiÁ£ÄÄvÄ`
 çÄÄ`ÄÄ£ÄÄß`DZÄj,Ä`Ä-ÄvÄÄ.`F`PÁAiÄÄðPÄæ`ÀÄÄ£ÄÄß`ÀÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ`
 «±Äé«zÄäð@AiÄÄzÄ`PÄÄ@,Äa`ÀgÄzÄ`¥ÉÆæ.PÉ.`ÉÆÄPÉÄ±i`C`ÀgÄÄ`GzÄÄn1zÄgÄÄ.`
 ,ÄA¥Ä£ÄÆä@`ÀÄQÜAiÄiÁV`PÉÆAPÄtÄ`ZÄ¼ÄÄ`À½AiÄÄ`°ÉÆÄgÄIÜgÄgÄzÄ`¥É`i`
 `ÀÉÆgÄ`j`gÄ`ÀgÄÄ`G¥Ä`1ÜvÄjzÄÝgÄÄ.`

ç£ÄAPÄ:09.09.2017`gÄAzÄÄ`Life skill`«µÄAiÄÄzÄ`§UÉI`PÁAiÄÄðUÄgÄ`À£ÄÄß`
 °Ä«ÄäPÉÆ¼ÄÄ`ÄVvÄÄÜ.`F`ÄAzÄ`sÄðzÄ`è`ÄgÄPÄj`¥ÄæxÄ`ÀÄ`zÄeð`PÄ`ÉÄdÄ`
 °Ä¼ÉAiÄÄAUÄr`°ÁUÄÆ`ÄgÄPÄj`¥ÄæxÄ`ÀÄ`zÄeð`PÄ`ÉÄdÄ`§AmÁé¼Ä`EzÄgÄ`
 ,Ä`ÁAiÄÄPÄ`¥ÄæzsÄÄ`¥ÄPÄgÄzÄ`zæÄ`ÄÄw`ÀiÁ@w`PÉ.`°ÁUÄÆ`zæÄ`ÄÄw`
 `ÉÄzÄ`zæÄ`AiÄÄ`ÀgÄÄ`ÄA¥Ä£ÄÆä@`ÀÄQÜAiÄiÁV`DUÄ`«Ä1zÄÝgÄÄ.`

ç£ÄAPÄ: 08.03.2018`Acupressure Care Systems`EzÄgÄ`Chief Executive`UÄ¼ÄzÄ`
 ¥ÉÆæ.`ÀÉÆÄ`°Ä£i`PÄÄ`ÀiÁgī`ÀÄvÄÄÜ`zæÄ.`±Ä²PÄAvigÄ`ÀjzÄ`MvÄÜqÄ`ðÄð`ÄuÉ`°ÉÄUÉ?`
 JA§`«µÄAiÄÄzÄ`§UÉI`G¥Ä£ÄÄ`ÄÄ£ÄÄß`°Ä«ÄäPÉÆ¼ÄÄ`ÄVvÄÄÜ.`

¥Äæ,ÄPÄÜ`ÀµÄðzÄ`è`£ÄÄÄä`PÄ`ÉÄf£Ä`«zÄÿðUÄ¼ÄÄ`É`ÉAmi`ÀÄÄ`¼Ä`PÄ`ÉÄdÄ`,`
 `ÀÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ`,`PÄtZÄÆgÄÄ`E`ði÷ÖIÆämī`D¥si`ÀiÁÄ£ÉÄei`ÀÉÄAmi`zÉÄgÄ¼ÄPÄMÉÖ`,`
 `É`ÉAmi`,`ÄzsÄÄ`PÄ`ÉÄdÄ`ÀÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ`,`zæÄzÉÄ`«`PÄ`ÉÄdÄ`PÉAeÁgÄÄ`,`ÉÄPÉæqī`
 `°Amið`PÄ`ÉÄdÄ`ÀÄqÄAvÄägi`E`è`£ÄqÉzÄ`««zsÄ`CÄvÄgi`PÄ`ÉÄdÄ`gÄµÄÖç`ÀÄIÖzÄ`
 `°ÁUÄÆ`gÄdÄ`ÀÄIÖzÄ`,`ÄzsÉðUÄ¼Ä`è`«`sÁUÄ`À»¹`§`ÀÄ`ÀiÁ£ÄUÄ¼Ä£ÄÄß`
 `¥ÄqÉçgÄÄvÄÜgÉ.`

«Ä`ÄVæ`i`PÄ`ÉÄdÄ`ÀÄAUÄ¼ÄÆgÄÄ`E`è`£ÄqÉzÄ`»Aç`ZÄZÄð`,`ÄzsÉðAiÄÄ`è`
 £ÄÄÄä`PÄ`ÉÄf£Ä`çéwÄAiÄÄ`©.PÄA.`«zÄÿð`PÄÄ`ÀiÁj`,`Ä`À£Ä`°ÁUÄÆ`¥ÄæxÄ`ÀÄÄ`

2(ಎ). ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ:

ವರ್ಷ	ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿ							
		ಸಾಮಾನ್ಯ		ಪ.ಜಾತಿ		ಪ.ಪಂಗಡ		ಗ್ರೂಪ್ I	
		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	30	08	05	---	---	---	---	---	---
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	30	06	03	---	---	---	---	---	---

ಇತರೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶಾತಿ								ಅಂಗವಿಕಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ವಿವರ		ಒಟ್ಟು	
ವರ್ಗ 2 ಎ		ವರ್ಗ 2 ಬಿ		ವರ್ಗ 3 ಎ		ವರ್ಗ 3 ಬಿ		ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(ಬಿ) ಹೊರರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ:

	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು
ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷ	---	---
ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷ	---	---

(ಸಿ) ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 10 ಬಿಟ್ಟು ತೆರಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 01

(ಡಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯದ ವಿವರ :

	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	---	---
ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	---	---
ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದೊರಕಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿವರ	---	---
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ/ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ	13	1,68,645=00
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	13	1,68,645=00

3. (ಅ) ಪದವಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 2017-18

ವಿಷಯ	ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಡೆದದರ್ಜೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
JA.J. PÉ/ÉAPÀtÁ	06	¥sÀ°vÁÁ±Á §Aç®è	---

(ಬಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಸಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ :

ನೆಟ್ : --- ಸೆಟ್/ಸ್ಲೆಟ್ : --- ಗೇಟ್ : --- ಕೇಟ್ : ---
 ಐಎಎಸ್/ಐಪಿಎಸ್/ಇತರ :ರಾಜ್ಯ ಪಿಎಸ್ ಸಿ: ---ಯುಪಿಎಸ್ ಸಿ : --- ಇತರೆ ---

4. ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ವಿವರ : EgÀÄªÀç®è

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ: EgÀÄªÀç®è

(ಸಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮದ ವಿವರಗಳು: EgÀÄªÀç®è

ರೇಂಜ್ : --- ಅವರೇಜ್ : --- ಹೆಚ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ : --- ಸ್ಕೋಪಸ್ ನಲ್ಲಿ ---
 ಸಂಖ್ಯೆ: ---

5. ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ವಿವರ :

(ಎ) 1) ಐಎಸ್ ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ : EgÀÄªÀç®è 2) ಐಎಸ್ ಬಿಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲದೆ : EgÀÄªÀç®è

3) ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿವರ : EgÀÄªÀç®è

(ಬಿ) ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ : EgÀÄªÀç®è

6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಭೆ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವಿವರ:

(ಎ) ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ:

ನಿಕಾಯದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ಒಟ್ಟು
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	---	02	---	02
ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿರುವುದು	---	02	---	02
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ	---	02	---	02

(ಬಿ) ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ/ಪತ್ರಿಕೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ :

qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ (2018) gÁ¶ÖçÃAiÀÄ C©üªÀÈçYAiÀÄªè PÉÆAPÀtÂUÀgÀ PÉÆqÀÁUÉ, gÁ¶ÖçÃAiÀÄ «ZÁgÀ ,ÁAQgÀt PÉÆAPÀtÂ ,ÁA,ÀìøwPÀ ¥ÀgÀÀ¥ÀgÉ, ,ÁPAÈwÁAzÀæ NjAiÀÄÄI-ï ,ÁA±ÉÆÄzsÀ£Á ,ÁA,ÉÜ, PÉÆaÑ, PÉÁgÀ¼À 11ªAiÀZið ¥sÉÆèÁgÁ PÁÀ,ÀÜ°£ÉÆ (2018) !.J.¥ÉÈªÀÄvÀÄÜ PÁªÀ, gÁ¶ÖçÃAiÀÄ «ZÁgÀ ,ÁAQgÀt `sÁµÁ ,ÁAUªÀÄ, «Á-ÁVæ,ï PÁ-ÉÄei,ªÀÄAUÀ¼ÀÆgÀÄ, PÀ£ÁðIPÀ, 24 ¥sÉ\$ÁæªÀj

qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ (2017) PÉÆAPÀtÂ ,Á»vÀÁAvÀÄ ,ÁªAiÀfPÀ eÁUÀÈw, PÉÆrAiÀiÁ® R\$gi ¥ÁQèPÀ,ªÀÄAUÀ¼ÀÆgÀÄ, PÀ£ÁðIPÀ, 29 r,ÉA\$gi

qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ (2018) PÉÆAPÀtÂAvÀÄ VÁvÀ¥ÀæPÁgÀ, GvÀÛgÀPÀ£ÀßqÀ f-Áè PÉÆAPÀtÂ ¥ÀjµÀvi, 2gÀ¹, PÀ£ÁðIPÀ, 21 d£ÀªÀj

7. ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ/ಇತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ: EgÀÄªÀç®è

8. ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಇಲ್ಲ

9. (ಎ) ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ (ನವೀನ + ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ) ಇಲ್ಲ
 ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ : --- ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ : --- ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು: ---
 ಇತರೆ : ---

(ಸಿ) ಸಂಶೋಧನಾ ವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

10. ಎ) ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿಧಿಯ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

(ಬಿ) 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹೊಸ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ: ಇಲ್ಲ

11. ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಟ್ಟ ಉಪನ್ಯಾಸ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳ ವಿವರ:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿಧಾನ:

ಮಟ್ಟ	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ	ರಾಜ್ಯ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ	ಕಾಲೇಜು
ಸಂಖ್ಯೆ	E®è	01	04	15	02
ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಂಸ್ಥೆ	E®è	PÀ£ÁðIPÀ PÉÆAPÀtÂ ,Á»vÀÁ CPÁqÉ«Ä	PÀ£ÁðIPÀ PÉÆAPÀtÂ ,Á»vÀÁ CPÁqÉ«Ä, PÉÆAPÀtÂ CzsÀÁAiÀÄ£À !ÁoÀ	E®è	PÉÆAPÀtÂ Á CzsÀÁAiÀÄ £À !ÁoÀ

12. ವಿಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನ/ಪ್ರಕಟಣೆ:

ಕ್ರಮ ಸಂ	ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ಮಾಧ್ಯಮ	ದಿನಾಂಕ
01	qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ	¹PÁ£i `nAiÀÄªè ZÉAqÀÄª ÀÆ	«eÁÖ£À	J!æ-ï 2017
02	qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ	ªAiÈqsÀáPÉÌ £À®ÄVzÉ	,ÁAUÁw	dÆ£i 2017
03	qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ	PÉÆ¼ÀPÀªªÀÄAqÀ®zÀ \$zÀÁPÀÄ	«eÁÖ£À	CUÀ,ïÖ 2017
04	qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ	ªÉ¼ªªÀ\$áZÀ «±ÉÁµÀ ,ÁAaPÉ, 3	,ÁAUÁw	,Á¥ÀÖA\$gi
05	qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ	,ÁAzÀ±Áð£ÀUÀ¼ÀÄ	«eÁÖ£À	2017
06	qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ	¥Áè'ÖPiªÉÆmÉÖ, CQÌ »AçgÀªªÀ	,ÁAUÁw	d£ÀªÀj 2018
07	qÁ. CgÀ«AzÀ ±ÁÀ£À`sÁUÀ	«ÁxÁÁ,ÁvÀÁ	«eÁÖ£À	¥sÉ\$ÁæªÀj 2018
			,ÁAUÁw	

08	<p>qÁ. CgÀ«AzÀ ±Áá£À"sÁUA</p> <p>qÁ. CgÀ«AzÀ ±Áá£À"sÁUA</p> <p>qÁ. CgÀ«AzÀ ±Áá£À"sÁUA</p> <p>qÁ. CgÀ«AzÀ ±Áá£À"sÁUA</p>	<p>°ÉÆ ÀªÀgÀÄµAzÀ G-Áè,À »ÁVgÀ°</p> <p>°ÁÄ,ÀÆIgÀ PÀÈ¶PÀ ZAAzÁægÉrØ</p> <p>CªAgÉÆAçUE</p> <p>PÀÈ¶ «eÁD£À -ÉÁR£ÀUA¼À</p> <p>¥ÁæPÁ±ÀPÀ</p> <p>PÀ¥ÁÀàgÀAzsÀæzÀ ¥sÀ£i : °Á QAUi</p> <p>CtÁªÁª°ÁÉÆÁÄI</p>	<p>«eÁÖ£À</p> <p>ÁAUÁw</p> <p>«eÁÖ£À</p> <p>ÁAUÁw</p> <p>PÀÈ¶</p> <p>ZÉÁvÀ£À</p> <p>«eÁÖ£À</p> <p>ÁAUÁw</p>	<p>¥sÉ§ÁæªAj</p> <p>2018</p> <p>ªAiÁZiö 2018</p>
----	---	---	---	--

13. ಸಂಶೋಧನಾಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : E@è

ಅಂತರ್‌ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : E@è

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : E@è

ಇತರೆ : E@è

14. ಧನಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಭಾಗಗಳು(ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ) E@è

ಯುಜಿಸಿ -ಸ್ಯಾಪ್ : E@è ಸಿಎಎಸ್:E@è ಡಿಎಸ್‌ಟಿ-ಫಿಸ್ಟ್ : E@è ಡಿಪಿಇ : E@è

ಡಿಬಿಟಿ ಸ್ಕೀಂ/ಫಂಡ್ಸ್ : E@è ಯುಜಿಸಿ ಇನ್‌ಫೋಮೇಟಿವ್ : E@è ಇತರೆ: E@è

15. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವರ: E@è

16. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಬದಲಾವಣೆಯ ವರ್ಷ: 2016 gÀ°è DgÀA"sÀ

17. ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ: E@è

18. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರೀ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ:

ಕ್ರಮ ಸಂ.	ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ (ಒಂದು ಲಕ್ಷದಿಂದ ಅಧಿಕ)	ಮೌಲ್ಯ	ನಿಧಿಯ ಮೂಲ
01	JZi.!. PAA¥ÀÆálgí, æAlgí	49750=00	ªÁÁAUÀ¼ÀÆgÁÄ «±Áé«zÁáª®AiÁÄ

19. ಅಡ್ಡಂಕ್ಟ್ ಅಧ್ಯಾಪಕರುಗಳ ವಿವರ : E@è

20. ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಉದ್ದೇಶ	ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ	ದಿನಾಂಕ
01	ಪಾವ್ಲ ಮೊರಾಸ್, ಮಂಗಳೂರು	ಭಾಷಣಕಾರ	ಕೊಂಕಣಿ ಮಾನ್ಯತೆ	18.08.2017
02	ಚಂದ್ರಿಕಾ ಮಲ್ಟಿ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ತೋಂಡಿ ಸಾಹಿತ್ಯ	18.11.2017
03	ಮರೋಳಿ ಸಬಿತಾ ಕಾಮತ್, ಮಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ತೋಂಡಿ ಸಾಹಿತ್ಯ	18.11.2017
04	ಮಾಲತಿ ಕಾಮತ್, ಮಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ತೋಂಡಿ ಸಾಹಿತ್ಯ	18.11.2017
05	ಡಾ. ವಸಂತ ಬಾಂದೇಕರ, ಕಾರವಾರ	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಕಾರವಾರಿ ಬೊಲಿ	30.11.2017
06	ಗೀತಾ ಕಿಣಿ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಭಾಷಣ	30.11.2017
07	ಡಾ. ವಾರಿಜಾ ನೀರೆಬೈಲ್, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಭಾಷಾವಿಜ್ಞಾನ	06.01.2018
08	ಫಾ. ಆಲ್ವಿನ್ ಸೆರಾವೊ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಭಾಷಣ	06.01.2018
09	ಎಚ್.ಎಂ.ಪೆರ್ನಾಲ್, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಸಾಹಿತ್ಯ ವಿಮರ್ಶೆ	12.01.2018
10	ಎಂ.ಆರ್. ಕಾಮತ್, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಭಾಷಣ	12.01.2018
11	ವಿಲ್ಸನ್ ಕಟೀಲ್, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಕೊಂಕಣಿ ಕವಿತೆ	20.01.2018
12	ಅರುಣ ಶೇಟ್, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಭಾಷಣ	20.01.2018
13	ಪುಂಡಲೀಕ ಮರಾಠೆ, ಉಡುಪಿ	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಆರ್.ಎಸ್.ಬಿ.ಬೊಲಿ	31.01.2018
14	ನವೀನ ಕುಲಶೇಖರ್, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಭಾಷಣ	31.01.2018
15	ಕೋಣೆ ಶೇಷಗಿರಿ, ಉಡುಪಿ	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ನಾಟಕ ಅಭಿನಯ	05.02.2018
16	ಜೋಯೆಲ್ ಪಿರೇರಾ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಗುಮಟಾಚೊ ವಾಪಾರ್	21.02.2018
17	ಆಂಡ್ರೂ ಡಿಕುನ್ಹಾ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಆಧುನಿಕ ಕವಿತೆ	28.02.2018
18	ಎರಿಕ್ ಒಜಾರಿಯೋ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ವಿವಿಧತೆಂತ್ ಸೊಭಾಯ್	05.03.2018
19	ಜೋನ್ ಎಂ.ಪೆರ್ನಾಲ್, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ನಾಟಕಾಂತ್ ಸೃಜನಾತ್ಮಕತೆ	12.03.2018
20	ಡೊಲ್ಫಿ ಕಾಸಿಯಾ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ಮೊಟ್ಟೆ ಕಾಣಿಯೊ	17.03.2018
21	ಡಾ. ಮೋಹನ ಪೈ, ಮಂಗಳೂರು	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ರಾಷ್ಟ್ರಭಾಸ್ ಕೊಂಕಣಿ	24.03.2018
22	ಡಾ. ಶೈಲಜಾ ಮಂಗಳೂರಕರ್, ಶಿರಸಿ	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಕೊಂಕಣಿ ಸಂಗೀತ	28.03.2018
23	ಪ್ರಕಾಶ ಶೆಣೈ, ಮಂಗಳೂರು	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಕೊಂಕಣಿ ಭಾವಗೀತೆ	28.03.2018
24	ಆರ್.ಪಿ. ನಾಯ್ಕ, ದಾಂಡೇಲಿ	ಉದ್ಘಾಟಕ	ಭಾಷಣ	28.03.2018
25	ಡಾ. ಸುವರ್ಣಾ ಗಾಡ, ಹೊನ್ನಾವರ	ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ	ವ್ಯಾಕರಣ	06.04.2018
26	ಡಾ. ಗೀತಾ ಶೆಣೈ, ಬೆಂಗಳೂರ್	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಭಾಷಾಂತರ	07.04.2018

27	ವಲ್ಲಿ ಕ್ವಾಡ್ರೆಸ್, ಮುಂಬಯಿ	ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಲಿಪ್ಯಂತರ	07.04.2018
----	--------------------------	-----------	----------	------------

21. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದ ವಿವರ: E@è

22. ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ: E@è

23. ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ: E@è

ಈ. ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು: ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್

62. ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾಲೇಜುಗಳ ಹೆಸರು	ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಹೆಸರು	ಅನುದಾನಿತ/ ಅನುದಾನ ರಹಿತ	ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ								ಆದಾಯ	ವೆಚ್ಚ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯ		ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಗ್ರಂಥಾಲಯ		ಎನ್.ಸಿ.ಸಿ.		ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್.	
					ಪ.ಜಾ.		ಪ.ಪೆಂಗೆಡ		ಇತರ		ಒಟ್ಟು				ಗ	ಹೆ		ಹೊಸ ಪುಸ್ತಕ ಸೇರ್ಪಡೆ	ಒಟ್ಟು ಪುಸ್ತಕಗಳು	ಗ	ಹೆ	ಗ	ಹೆ
					ಗ	ಹೆ	ಗ	ಹೆ	ಗ	ಹೆ	ಗ	ಹೆ											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.	ಎ. ಜೆ. ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಶೋಕನಗರ ಅಂಚೆ, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಟಿ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ರಾವ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	11	0	2	2	0	119	86	122	89	2,19,24,402.61	1,46,03,113.47	3	19	-	458	14,857	-	-	-	-
2.	ಆದರ್ಶ ಕಾಲೇಜು, ಲೇಡಿಹಿಲ್, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	ಆದರ್ಶ ಕಾಲೇಜು, ಕೈಕಂಬಿ ಜಂಕ್ಷನ್, ಬಿ.ಸಿ. ರೋಡ್ - 574219	ಡಾ. ತಿಲಕ್ ಎ.ಎ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	9	1	0	0	0	8	30	9	30	5909539.85	5903101.98	-	-	-	173	976	-	-	-	-
4.	ಆಗಸ್ಟ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಉರ್ವಶೋರ್, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	ಸಂತ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	ಆಕ್ಟಾಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದ್ರೆ	ಪ್ರೊ. ಕುರಿಯನ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	160	99	72	48	51	1879	1800	2026	1923	3,76,10,883	3,99,43,445	1368	1501	18	1455	23804	57	22	97	68
7.	ಅಮೃತ ಕಾಲೇಜು, ಪಡೀಲ್, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	ಬಿ. ಡಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಐರೋಡಿ, ಉಡುಪಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	ಬದ್ರಿಯಾ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕಂದಕ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

10.	ಬಾವಾ'ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಕೂಳೂರು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.	ಬ್ಯಾರೀಸ್ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕೋಡಿ, ಕುಂದಾಪುರ.	ಶ್ರೀ ಶಮೀರ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	14	-	01	-	-	43	36	43	37	13,55,500	17,91917	0	0	-	-	2905	-	-	26	23
12.	ಬೆಸೆಂಟ್ ಸಂಘ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ ಎ.	ಅನುದಾನಿತ	12	10	9	3	3	179	118	192	130	5,48,181	4,65,078	-	-	-	569	17350	-	-	60	40
13.	ಬೆಸೆಂಟ್ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	ಭಂಡಾರ್‌ಕಾರ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ.	ಡಾ. ಎನ್.ಪಿ. ನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ	ಅನುದಾನಿತ	25	37	72	19	24	694	1296	750	1392	437405	437405	-	44	-	2571	91252	90	72	70	135
15.	ಬಿಜಿಎಸ್ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಗಾಂಧಿನಗರ, ಕಾವೂರು, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಸುಲತಾ ರಾಜರಾಮ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	09	0	0	0	0	20	23	20	23	13,43,468	13,43,468	07	Nil	Nil	159	388	Nil	Nil	Nil	Nil
16.	ಕೆನರಾ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	ಕೆನರಾ ಸಂಘ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	ಕಾರ್ಮೆಲ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೊಡಂಕಾಪು.	ಸುಪ್ರಿಯ ಎ.ಸಿ.	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	15	0	0	0	0	95	129	95	129	51,72,801.19	59,22,741	0	0	0	213	2,485	-	-	60	40
19.	ಕಾವೇರಿ ಕಾಲೇಜು, ಗೋಣಿಕೊಪ್ಪಲು.	ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಎ ಪೂವಣ್ಣ	ಅನುದಾನಿತ																				
20.	ಕಾವೇರಿ ಡಿಗ್ರಿ ಕಾಲೇಜು ವಿರಾಜಪೇಟೆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	ಕ್ರೈಸ್ಟ್ ಕಾಲೇಜು, ಕುದ್ರೋಳಿ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	ಕೊಲಾಸೊ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಕಂಕನಾಡಿ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	ಕ್ಯಾಸ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	ಡಾ. ಎ. ವಿ. ಬಾಳೆಗ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಮತ್ತು ರೂರಲ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.																						
25.	ಡಾ. ಬಿ. ಬಿ. ಹೆಗ್ಡೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂದಾಪುರ.	ಪ್ರೊ. ದೋಮ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	39	6	11	15	10	478	627	499	648	1,18,59,389.17	1,05,06,058.40	-	-	-	225	6985	-	-	49	54
26.	ಡಾ. ಎಂ. ವಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್ ಮಂಗಳೂರು.	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮ ಎಸ್ ರೈ	ಅನುದಾನರಹಿತ	06	04	02	-	02	16	29	20	33	6,22,484	46,55,954	20	28	Nil	43	1,252	-	-	-	-
27.	ಡಾ. ಎಂ. ವಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೀಚ್ ಆಂಡ್ ಹಿಯರಿಂಗ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಹೆಲ್ತ್ ಸೈನ್ಸ್ ಕೂಳೂರು, ಮಂಗಳೂರು.	ಸತೀಶ್ ಕೆ	ಅನುದಾನರಹಿತ	17	1	-	-	-	58	161	59	161	2,01,30,815	1,23,88,900	15	149	09	43	1098	-	-	-	-
28.	ಶ್ರೀ ಗುರುದೇವ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ	ಶ್ರೀ ಎ.ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ ಪೂಜಾರಿ	ಅನುದಾನರಹಿತ	14	04	05	06	10	74	137	84	152	291600	1875600	15	25	NO	480	1090	00	00	26	16
29.	ಡಾ. ನಿಟ್ಟಿ ಶಂಕರ್ ಅಡ್ವಂಟಾಯ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು ಸಂತೂರು, ಮಂಗಳೂರು.	ಡಾ. ವೀಣಾ ಕುಮಾರಿ ಬಿ.ಕೆ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	29	1	5	1	3	271	305	273	313	1,91,88,808	1,65,65,156	44	43	-	372	10,702	-	-	71	94
30.	ಇಸಿಆರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಕೊಟೇಶ್ವರ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	ಫಾದರ್ ಮುಲ್ಲರ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	ಪ್ರೊ. ಅಬಿಲೇಶ್ ಪಿ. ಎಂ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	18	-	-	-	-	7	114	7	114	93,39,000	77,23,500	6	81	-	179	1307	-	-	-	-
32.	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಶನಿವಾರಸಂತೆ.	ಎಸ್.ಎಂ ಉಮಾಶಂಕರ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	18	42	37	06	02	174	257	000	296	61,15,390	57,71,884	-	-	-	584	7572	-	-	51	59
33.	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮೂರ್ನಾಡು	ಭಾಗೀರಥಿ ಪಿ.ಎ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	11	3	4	-	-	120	101	127	101	40 Lakhs	40 Lakhs	-	-	-	897	1322	3	4	9	38
34.	ಗೋವಿಂದ ದಾಸ ಕಾಲೇಜು, ಸುರತ್ಕಲ್.	ಡಾ. ಬಿ. ಮುರಳೀಧರ ರಾವ್	ಅನುದಾನಿತ	48	20	29	6	9	191	419	217	457	4,44,93,185.93	3,99,08735	0	4	0	825	48685	35	21	64	151
35.	ಹೀರಾ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಪರ್ಮನೂರು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

36.	ಇಂಡಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಬೊಳವಾರು, ಪ್ರವೃತ್ತಿ.	ಶ್ರೀಮತಿ ಅಶಾಚ್ಯೋತಿ	ಅನುದಾನರಹಿತ	8	2	1	1	-	17	23	20	24	22,10,900	21,08,900	-	-	-	50	2422	-	-	20	24
37.	ಕೆ. ಎಸ್. ಗೌಡ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ನಿಂತಿಕಲ್ಲು, ಸುಳ್ಯ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.	ಕೆ. ವಿ. ಜಿ. ಕಾಲೇಜು, ಭಾಗಮಂಡಲ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.	ಕಲ್ಪತರು ಕಾಲೇಜು, ಹಳಕೋಟೆ, ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.	ಸಂತ ಥೋಮಸ್ ಕಾಲೇಜು ಮೂಡಬಿದ್ರೆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.	ಕಣಜೂರು ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಸಾಯನ್ಸ್ ದೇಲಕಟ್ಟೆ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.	ಕರಾವಳಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43.	ಕರಾವಳಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಾಮಂಜೂರು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.	ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.	ಕೃಷ್ಣಬಾಯಿ ವಾಮೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು, ಕಟಪಾಡಿ, ಉಡುಪಿ.	ಶ್ರೀಮತಿ ಸತ್ಯರಂಜಿನಿ	ಅನುದಾನರಹಿತ	12	6	4	1	0	66	42	73	46	0	0	0	0	0	48	2493	0	0	36	25
46.	ಕುಕ್ಕೆ ಶ್ರೀ ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯೇಶ್ವರ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ.	ಪ್ರೊ. ರಂಗಯ್ಯ ಶೆಟ್ಟಿಗಾರ್	ಅನುದಾನಿತ	8	15	12	11	18	130	199	156	229	16449965	17794315	0	0	0	472	18115	0	0	105	195
47.	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ವಾಮೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು.	ಪ್ರೊ. ಪ್ರಸನ್ನ ಶೆಟ್ಟಿ	ಅನುದಾನರಹಿತ	6	0	0	0	0	65	6	0	71	9332185	9587027	18	2	0	46	1420	-	-	-	-
48.	ಲೋಬೋ ವಾಮೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು, ಮುಲ್ಕಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

49.	ಮಾಧವ ಮೆವೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಣಿಪಾಲ.	ಶ್ರೀಮತಿ ಟಿ. ರಾಧಿಕಾ ಪೈ	ಅನುದಾನರಹಿತ	29	7	5	13	14	206	149	226	168	50,96,666.64	1,05,00,477.90	-	-	-	173	7993	-	-	56	44
50.	ಮಹಾತ್ಮ ಮೆವೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು ಕುಶಾಲನಗರ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.	ಎಂ. ಜಿ. ಎಂ. ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ.	ಡಾ. ಎಂ.ಜಿ. ವಿಜಯ	ಅನುದಾನಿತ	19	25	28	23	37	271	517	319	582	55009475	57065131	-	207	-	964	98947	22	52	81	127
52.	ಮಾಣೇಲ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ನಾಯಕ್ ಮೆವೋರಿಯಲ್ ಬೆಸೆಂಟ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಪಿ.ಜಿ. ಸ್ಟಡೀಸ್, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53.	ಮಂಗಳೂರು ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಪ್ರೊಫೆಷನಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.	ಮಿಫ್ಫೈ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55.	ಮಂಗಳೂರು ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಿಜಾರ್, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56.	ಮಂಗಳೂರು ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫೈಲ್ ಆಂಡ್ ಸೇಪ್ಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಪಂಪ್‌ವೆಲ್ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57.	ಮ್ಯಾಪ್ಸ್ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58.	ಮೆರಿಡಿಯನ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59.	ಮಿಲಾಗ್ರಿಸ್ ಕಾಲೇಜು ಕಲ್ಯಾಣಪುರ	ಡಾ ವಿನ್ಸೆಂಟ್ ಆಲ್ವ	45	7	14	6	6	321	355	334	375	42053603	42053603	-	63	-	520	40600	85	16	70	155	45
60.	ಮಿಲಾಗ್ರಿಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	ರೆ.ಫಾ. ಮೈಕಲ್ ಸಂತಮಾರ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	24	4	10	3	1	273	187	280	198	1,07,99,830	1,06,96,584	24	23	0	251	6157	-	-	61	58

61.	ಮೋಗ್ನಿಂಗ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಜರ್ಮನ್ ಲ್ಯಾಂಗ್ವೇಜ್, ಬಲ್ಕರ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
62.	ಮೋತಿ ಮಹಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು.	ಪ್ರೊ. ನಿಖಿಲೇಶ್ ನಾಯಕ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	13	1	-	2	-	56	1	59	1	15434000	12754000	37	-	-	38	7519	-	-	-	-
63.	ಮೋತಿಮಹಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಹಾಸ್ಟಿಟಾಲ್ಟಿ ಸೈನ್ಸ್ ಪ್ರತಿಸ್ತುರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
64.	ಮುಲ್ಕಿ ಸುಂದರ ರಾಮ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜು, ಶಿವರ್.	ಪ್ರೊ. ಕರುಣಾಕರ ನಾಯಕ್ ಎ.	ಅನುದಾನಿತ	5	5	14	5	6	91	127	101	147	1,83,00,000	1,90,00,000	-	-	-	360	19106	-	-	32	28
65.	ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೆಂಟರ್ ಅತ್ತಾವರ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
66.	ನೆಹರೂ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು, ಸುಳ್ಯ.	ಡಾ. ಕೆ. ಗಿಂಧರ ಗೌಡ	ಅನುದಾನಿತ	57	12	18	8	25	328	445	348	488	4,29,05,870	4,05,33,964	14	42	-	32	26,363	72	36	50	182
67.	ನಿಟ್ಟಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೀಚ್ ಆಂಡ್ ಹಿಯರಿಂಗ್, ದೇರಕಕಟ್ಟೆ, ಮಂಗಳೂರು.	ಶ್ವೇತಾ (ಪ್ರಭಾರ)	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	19	-	-	-	-	-	5	12	108	94,77,342	86,70,488	8	61	4	27	905	-	-	-	-
68.	ನಿಶಾರ ಡಿಗ್ರಿ ಕಾಲೇಜು, ದೇರಕಕಟ್ಟೆ, ದೇರಕಕಟ್ಟೆ ಪ್ರೋಸ್ಟ್ ಮಂಗಳೂರು- 574199	ಪ್ರಶಾಂತ ಎಸ್.	ಅನುದಾನರಹಿತ	12	-	-	-	-	20	20	20	20	3,86,500	58,64,000	-	-	-	112	1633	-	-	-	-
69.	ಪಿ. ಎ. ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ನಡುಪದವು, ಕೈರಂಗಳ, ಮಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70.	ಪಡುತಿರುಪತಿ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
71.	ಪೋಂಪೈ ಕಾಲೇಜು, ಐಕಳ, ಮಂಗಳೂರು.	ಡಾ. ಜೋನ್ ಸಿ ಮಿರಾಂಡ	ಅನುದಾನಿತ	33	11	16	7	2	203	361	211	368	3720761.30	36215731	-	-	-	416	24419	32	18	35	67
72.	ಪೂರ್ಣಪ್ರಜ್ಞಾ ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ.	ಡಾ. ಬಿ. ಜಗದೀಶ ಶೆಟ್ಟಿ	ಅನುದಾನಿತ	67	30	43	17	39	258	523	572	986	3902038	3070181	4	53	Nil	589	56741	52	56	89	156
73.	ಪೂರ್ಣಪ್ರಜ್ಞಾ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74.	ಏವ್ಸ್ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕಡಬ ಪ್ರತಿಸ್ತುರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75.	ಪೂರ್ಣಪ್ರಜ್ಞಾ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್	ಡಾ. ಎಂ. ಆರ್. ಹೆಗಡೆ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	7	2	2	-	-	44	71	46	73	1,39,23,091	1,24,13,615	-	05	-	88	5,839	-	-	-	-

91.	ಶ್ರೀದೇವಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
92.	ಶ್ರೀದೇವಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಟೀರಿಯರ್ ಡಿಸೈನ್ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
93.	ಶ್ರೀದೇವಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫ್ಯಾಷನ್ ಡಿಸೈನ್ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
94.	ಶ್ರೀದೇವಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95.	ಶ್ರೀದೇವಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96.	ಶ್ರೀದೇವಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97.	ಸೌಖ್ಯ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೈಂದೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98.	ಶ್ರೀ ಭುವನೇಂದ್ರ ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ.	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ ಎ. ಕೋಟ್ಯಾನ್	ಅನುದಾನಿತ ಅನುದಾನ ರಹಿತ	16 34	2 5	40 17	26 17	330 26	487 330	372 487	553 372	2,39,99,189	2,47,76,953	51	87	-	860	81402	10 3	4 7	73	185	
99.	ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು.	ಸೀಮಾ ಎಸ್. ಶೆಣೈ	ಅನುದಾನರಹಿತ	12	4	7	0	0	130	96	134	103	24802118	15588738	0	0	0	134	5648	7	0	3	3
100.	ಶ್ರೀ ಧವಲಾ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಬಿದಿರೆ.	ಪ್ರೊ. ಎಂ. ರವೀಶ್ ಕುಮಾರ್	ಅನುದಾನಿತ	23	1 8	37	10	22	160	501	188	560	2,07,26,612	2,06,56,084	60	41	0	264	17,783	66	3 8	35	179
101.	ಶ್ರೀ ದುರ್ಗಾ ಸಂಸ್ಕೃತ ಪಿ. ಜಿ. ಸ್ಟಡೀಸ್ ಮತ್ತು ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್, ಕಟೀಲು.	ಡಾ ಪದ್ಮನಾಭ ಮರಾಠೆ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	25	6	28	3	9	116	481	125	518	1,39,32,848	66,20,037	-	-	-	208	17640	-	-	43	240
102.	ಶ್ರೀ ದುರ್ಗಾ ಪರಮೇಶ್ವರಿ ದೇವಳ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕಟೀಲು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
103.	ಶ್ರೀಗೋಕರ್ಣನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
104.	ಶ್ರೀ ಮಹಾವೀರ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದಿರೆ.	ಪ್ರೊ.ಎಚ್.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ದೀಕ್ಷಿತ್	ಅನುದಾನಿತ	31 11	1 9	3 38	2 7	5 12	89 99	102 162	92 115	110 212	16453559	16542522	12	15	-	433	52501	65	3 9	53	83
105.	ಮಾರ್ ಇವೇನಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಕುಂತೂರು, ಪೆರಬೆ, ಪುತ್ತೂರು	ಫಾ. ಫಿಲಿಪ್ ನೆಲ್ವಿವೀಲ	ಅನುದಾನರಹಿತ	9	-	-	-	-	-	17	-	17	1,71,800	4,10,332	-	-	-	173	2304	-	-	-	-

106.	ನಾರಾಯಣ ಗುರು ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುದ್ರೋಳಿ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
107.	ಶ್ರೀ ನಿರಂಜನ್ ಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಸುಂಕದಕಟ್ಟೆ, ಬಜಪೆ.	ಶ್ರೀಮತಿ ಲತಾ ಕುಮಾರಿ ಕೆ.	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	13	3	5	2	2	23	104	28	111	34,92,656	31,12,924	-	-	-	145	6911	-	-	25	87
108.	ಶ್ರೀ ರಾಮಕುಂಜೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು, ರಾಮಕುಂಜ, ಪ್ರತ್ನೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
109.	ಶ್ರೀರಾಮ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕಲ್ಲಡ್ಕ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
110.	ಶ್ರೀ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
111.	ಶ್ರೀ ಶಾರದಾ ಕಾಲೇಜು, ಬಸ್ತೂರು, ಕುಂದಾಪುರ.	ಶ್ರೀ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಶೆಟ್ಟಿ	ಅನುದಾನಿತ	6	17	36	1	7	116	209	134	252	8,38,304	9,42,193	0	0	0	574	30329	33	19	37	68
				14	1	1	0	0	97	52	98	53											
112.	ಶ್ರೀ ಶಾರದಾ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಸುಳ್ಳ.	ಶ್ರೀಮತಿ ಜ್ಯೋತ್ಸನಾ ಕೆ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	10	0	15	0	6	0	151	0	172	13,09,264	17,10,000	0	0	0	103	2908	0	0	0	75
113.	ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟರಮಣ ಸ್ವಾಮಿ ಕಾಲೇಜು, ಬಂಟ್ವಾಳ.	ಡಾ. ಪಾಂಡುರಂಗ ನಾಯಕ್	ಅನುದಾನಿತ/ ಅನುದಾನ ರಹಿತ	54	10	19	6	15	179	476	195	510	2541682	2443481	-	13	--	567	14281	20	13	55	181
114.	ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟರಮಣ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ.	ಶ್ರೀಮತಿ ಮಿತ್ರಪ್ರಭಾ ಹೆಗ್ಡೆ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	16	0	17	0	9	0	300	0	326	64,70,003	66,01,130	-	-	-	186	9420	-	-	-	174
115.	ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪ್ರತ್ನೂರು.	ಡಾ. ಪೀಟರ್ ವಿಲ್ಸನ್ ಪ್ರಭಾಕರ್	ಅನುದಾನಿತ	14	18	31	39	65	277	600	334	696	3,16,25,216	3,09,53,661	84	161	-	583	66913	108	52	45	155
116.	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಂಗಳೂರು.	ಡಾ. ಜಯಶ್ರೀ ಕೆ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	8	1	2	1	3	2	37	6	55	24,35,219	27,90,871	1	6	Nil	53	4,434	Nil	Ni 1	Nil	Nil
117.	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪಾಂಡೇಶ್ವರ ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
118.	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮುಕ್ಕ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

119.	ಸಂತ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	ಶ್ರೀ ಮನೋಹರ್ ವಿಸ್ಕಿಂಟ್ ಸೆರಾವೊ	ಅನುದಾನಿತ	12	9	5	2	4	241	68	252	77	1,73,16,556	1,77,68,568	-	-	-	237	21,067	-	-	-	-
120.	ಸ್ಯಾಂಟ್ ಜೋಸೆಫ್ ಕಾಲೇಜು, ಚಿಪ್ಪು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
121.	ಸಂತ ಜೋಸೆಫರ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
122.	ಸಂತ ಮೇರಿ ಕಾಲೇಜು, ಶಿರ್ವ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
123.	ಸ್ಯಾಂಟ್ ಮೇರಿಸ್ ಸಿಯರ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	ಪ್ರೊ. ಎಂ. ಶ್ರೀಪಾದ	ಅನುದಾನಿತ	6	17	14	9	7	400	473	426	494	1643125	1746661	-	22	-	720	25634	55	30	82	118
				43																			
124.	ಸಂತ ಫಿಲೋಮಿನಾ ಕಾಲೇಜು, ಪ್ರತ್ತೂರು.	ಪ್ರೊ. ಲಿಯೋ ನೋರೋನ್ಬಾ	ಅನುದಾನಿತ	26	12	25	13	27	176	384	201	436	56928420	55849248	116	129	Nil	1559	44054	61	28	99	103
				46	6	11	11	8	586	410	603	429											
				29	3	6	3	14	64	238	70	258											
125.	ಸ್ಯಾಂಟ್ ರೇಮಂಡ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು ವಾಮಂಜೂರು.	ಸಿಸ್ಟರ್ ಸಗಯಾ ಸೆಲ್ವಿ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	16	2	0	0	0	44	52	46	52	0	0	-	-	0	400	4117	0	0	20	15
126.	ಟಿಪ್ಪು ಸುಲ್ತಾನ್ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಒಂಭತ್ತುಕೆರೆ, ಉಳ್ಳಾಲ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127.	ಉಡುಪಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಹೋಟೆಲ್ ಮತ್ತು ಟೂರಿಸಂ ಆಡಿಟುಡುಪಿ, ಉಡುಪಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128.	ಉಪೇಂದ್ರ ಪೈ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ.	ಡಾ. ಮಧುಸೂದನ್ ಭಟ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	15	01	02	03	-	278	251	282	153	10452755.76	8359367.60	-	-	-	271	15041	-	-	51	67
129.	ವಿದ್ಯಾ ಡಿಗ್ರಿ ಕಾಲೇಜು ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130.	ವಿದ್ಯಾನಿಕೇತನ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜು, ಕಾಪ್ಪ, ಉಡುಪಿ.	ಪ್ರೊ. ವಿ. ಕೆ. ಉದ್ಯಾವರ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	11	-	-	-	-	21	22	21	22	5,45,663	17,42,000	-	1	-	28	2234	-	-	21	22
131.	ವಿದ್ಯೋದಯ ಕಾಲೇಜು ವೇಣೂರು, ಚಿಲ್ಲಂಗಡಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132.	ವಿಜಯ ಕಾಲೇಜು, ಮುಲ್ಕಿ.	ಡಾ. ಕೆ. ನಾರಾಯಣ ಪೂಜಾರಿ	ಅನುದಾನಿತ	43	13	25	4	3	236	391	253	419	2,93,10,018	3,08,86,253	1	3	-	381	76,806	46	24	49	66
133.	ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಹಾಸ್ಟೆಲಿಟಿ ಸೈನ್ಸ್, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

134.	ಬಿ. ಟಿ. ಚನ್ನಯ್ಯ ಗೌರಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ.	ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಇ. ಐಪು	ಸರ್ಕಾರಿ	16	13	22	0	2	67	65	80	89	1,90,50,547	1,86,98,898	No	No	Nil	6	11,881	No	No	42	58
135.	ಡಾ. ಜಿ. ಶಂಕರ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಅಜ್ಜರಕಾಡು, ಉಡುಪಿ.	ಶ್ರೀ ಜಗದೀಶ ರಾವ್ ಬಿ	ಸರ್ಕಾರಿ	38	-	168	-	109	-	1695	-	1972	Not applicable				-	407	18654	-	-	-	200
136.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಮುದಿಪು ಬಂಟ್ವಾಳ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
137.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ನಾಪೊಕ್ಕು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮುನಿಯಾಲು	ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ಪೈ. ಕೆ.ವಿ.	ಸರ್ಕಾರಿ	05	1	2	4	7	12	29	17	38	171713	171713	-	-	-	123	931	-	-	-	-
139.	ಡಾ. ಪಿ. ದಯಾನಂದ ಪೈ-ಸತೀಶ್ ಪೈ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ರಥಬೀದಿ ಮಂಗಳೂರು.	ಪ್ರೊ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್ ಸಿ	ಸರ್ಕಾರಿ	24	34	36	19	19	537	1033	590	1088	2,79,34,006	2,79,34,006	-	-	-	1250	12860	-	-	109	251
140.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬಂಟ್ವಾಳ.	ಡಾ. ಗಿರೀಶ ಭಟ್ ಎ.	ಸರ್ಕಾರಿ	11	7	17	3	14	41	78	51	109	-	-	-	-	-	20	8644	-	-	32	68
141.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ.	ಪ್ರೊ. ಸಿ ರಾಜಪ್ಪ	ಸರ್ಕಾರಿ	40	30	65	22	78	101	405	153	548	1,66,89,469	1,40,59,802	-	-	-	11	26243	34	16	34	181
142.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಟ್ಟಂಪಾಡಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೈಂದೂರು.	ಬಿ. ಎ ಮೇಳೆ	ಸರ್ಕಾರಿ	12	11	23	19	18	194	305	224	346	524309	448765	0	0	0	51	22758	0	0	54	128
144.	ಡಾ. ಕೆ. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಳ್ಳಾರೆ.	ಶ್ರೀ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕೆ.	ಸರ್ಕಾರಿ	14	28	40	16	23	70	135	114	198	479030	479030	-	-	-	841	15356	-	-	54	63
145.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹಳೆಯಂಗಡಿ.	ಡಾ. ಪಿ.ಬಿ. ಪ್ರಸನ್ನ	ಸರ್ಕಾರಿ	13	12	43	2	7	99	237	113	287	1494895	13720818	-	-	-	-	17865	-	-	5	10
146.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹೆಬ್ಬಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಹಿರಿಯಡ್ಕ.	ಸೋಜನ್ ಕೆ.ಜಿ.	ಸರ್ಕಾರಿ	11	4	19	12	23	133	191	149	233	0	0	0	0	0	0	12184	0	0	67	100
148.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕಾವೂರು.	ಡಾ. ಯು ತಾರಾ ರಾವ್	ಸರ್ಕಾರಿ	27	4	13	2	2	60	84	66	99	2,72,250	2,72,250	-	-	-	461	9928	-	-	45	58

149.	ಶ್ರೀ ಕಾಲಾವರ ವರದಾಜ ಎಂ. ಶೆಟ್ಟಿ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕೋಟೇಶ್ವರ, ಕುಂದಾಪುರ, ಉಡುಪಿ.	ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಎಸ್. ನಾಯಕ	ಸರಕಾರಿ	51	29	33	23	24	328	533	380	590	880380	880380	-	-	-	1019	10965	-	-	37	90
150.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಾಮದಪದವು	ಹಂದಾಸ್ ಬಿ. ಶೆಟ್ಟಿ	ಸರಕಾರಿ	16	39	59	08	20	88	321	135	400	-	-	60	138	No	205	14863	-	-	21	188
151.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಳಂದೂರು ಪುತ್ತೂರು	ಶ್ರೀ ಪದ್ಮನಾಭ ಕೆ.	ಸರಕಾರಿ	6	7	23	0	3	17	59	24	85	201422	201422	-	-	-	36	3437	-	-	18	46
152.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕುಶಾಲನಗರ	ಪ್ರೊ. ಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ ಹೆಚ್.ಬಿ.	ಸರಕಾರಿ	13	113	123	32	33	291	298	436	454	-	-	-	-	-	339	20,514	-	-	110	116
153.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ	ಪ್ರೊ. ಚಿತ್ರಾ ವೈ.	ಸರಕಾರಿ	9	19	23	9	8	141	111	169	134	1427053	9829454	-	-	-	7051	-	-	-	40	60
154.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ.	ಡಾ. ಜೆನ್ನಿಫರ್ ಲೊಲಿಟಾ ಸಿ.	ಸರಕಾರಿ	17	0	28	0	3	0	113	0	144	10261957	10097591	-	14	-	-	2607	-	-	-	100
155.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಸಿದ್ಧಕಟ್ಟೆ ಬಂಟ್ವಾಳ	ಪ್ರೊ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಭಟ್	ಸರಕಾರಿ	07	01	09	0	02	23	143	24	154	7711737	7711737	0	0	0	12	5225	0	0	17	95
156.	ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಸೋಮ ಬಂಗೇಲ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕೋಟೆ, ಪಡುಕೆರೆ, ಉಡುಪಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಪುಂಡಾಲಕಟ್ಟೆ.	ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಗಣಪತಿ ಭಟ್	ಸರಕಾರಿ	32	11	65	10	29	89	365	110	457	-	-	0	0	0	0	6458	0	0	87	45
158.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಪುತ್ತೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಸುಳ್ಳೆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಶಂಕರನಾರಾಯಣ.	ಡಾ.ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ	ಸರಕಾರಿ	13	11	18	15	30	231	502	257	550	1450885	1450885	-	-	-	-	21149	-	-	57	153
161.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ತೆಂಕನಿಯೂರು ಉಡುಪಿ	ಪ್ರೊ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಎಸ್. ಹೆಗ್ಡೆ	ಸರಕಾರಿ	23	50	50	22	21	348	412	420	483	-	-	-	-	-	220	37154	-	-	110	115
162.	ಸಾಯಿ ಶಂಕರ ಡಿಗ್ರಿ ಕಾಲೇಜು ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ, ಕೊಡಗು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

163.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಉಪ್ಪಿನಂಗಡಿ.	ಶ್ರೀ. ಸುಬ್ಬಪ್ಪ ಕೈಕಂಬ(ಪ್ರಭಾರ)	ಸರಕಾರಿ	20	26	68	08	30	167	551	7	58	-	-	-	-	-	23	18057	-	-	-	-
164.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಜೋಡುಮಾರ್ಗ ಬಂಟ್ವಾಳ .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿರಾಜಪೇಟೆ.	ಡಾ. ಟಿ.ಕೆ. ಬೋಪಯ್ಯ	ಸರಕಾರಿ	12	46	69	15	48	190	263	251	380	222000	1619725	-	30	-	800	9874	0	0	35	87
166.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ವಿಟ್ಟ.	ಡಾ. ಶಂಕರ ಪಾಟಾಳಿ ವೈ	ಸರಕಾರಿ	14	6	11	13	37	78	182	97	230	213800	213775	-	-	-	-	18180	-	-	22	71
167.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕಾಪ್ಪ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168.	ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕನ್ಯಾನ - 574279	ಡಾ. ಶಂಕರ್ ಭಟ್ ಪಿ.	ಸರಕಾರಿ	21	6	7	4	13	50	62	60	82	3106961	3061923	0	0	0	476	1407	0	0	0	0
169.	ಮಂಜುನಾಥ ಪೈ ಸ್ಮಾರಕ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ.	ಶ್ರೀ ಶ್ರೀವರ್ಮ ಅಜ್ಜಿ ಎಂ.	ಸರಕಾರಿ	47	31	65	18	38	312	627	361	730	-	-	0	0	0	647	15857	0	0	87	120
170.	ಶ್ರೀಮತಿ ರುಕ್ಮಿಣಿ ಶೆಟ್ಟಿ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬಾಕೂರು.	ವಸಂತರಾಜ ಶೆಟ್ಟಿ ಕೆ	ಸರಕಾರಿ	48	22	31	18	36	436	680	476	747	3149400	2651833	-	1	-	238	21319	8	4	93	107
171.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಅನಿತಾ ರವಿಶಂಕರ್	ಘಟಕ	--	1	3	-	-	27	59	28	62	-	-	-	-	8	-	467	-	-	-	-
172.	ಎಫ್. ಎಂ. ಕೆ. ಎಂ. ಕಾರ್ಯಪ್ಪ ಕಾಲೇಜು, ಮಡಿಕೇರಿ.	ಡಾ. ಪಾರ್ವತಿ ಎ ಎ	ಘಟಕ	37	129	186	22	31	546	898	697	1115	1,75,40,000	1,49,45,000	18	29	-	806	60,084	74	34	72	99
173.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.ಎ.	ಘಟಕ	46	93	97	20	29	364	831	477	957	12,31,64,671	9,92,49,871	0	0	0	791	78216	58	48	90	173
174.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಸುಭಾಷಿಣಿ ಶ್ರೀವತ್ಸ	ಘಟಕ	18	5	-	1	-	65	22	71	22	4,73,882	28,81,132	-	-	-	277	542	-	-	-	-
175.	ಬ್ಯಾರಿಸ್ಟ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಕೋಡಿ ಕುಂದಾಪುರ	ಶ್ರೀ. ಸಿದ್ದಪ್ಪ ಕೆ.ಎಸ್.	ಅನುದಾನರಹಿತ	11	3	2	2	3	20	59	25	64	1917580	2497956	0	0	0	125	3378	0	0	0	0
176.	ಡಾ. ಟಿ.ಎಂ.ಎ.ಪೈ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್ ಕುಂಜೆಬೆಟ್ಟು, ಉಡುಪಿ	ಶ್ರೀಮತಿ ಕುಶಾಲಿನಿ ಸಿ.ಎನ್. (ಪ್ರಭಾರ)	ಅನುದಾನರಹಿತ	8	1	8	0	3	4	74	5	85	49,05,559	51,46,847	-	6	-	466	23926	-	-	-	-

178.	ಕರಾವಳಿ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್, ಮಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಸುಧರ್ಶನ್ ಕೆ.ವಿ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	8	1	5	0	1	9	23	10	29	22,27,830	33,64,365	Nil	Nil	Nil	82	3247	Nil	Nil	Nil	Nil
177.	ಮಾರ್ ಇವನೊವಿಸ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್, ಕುಂತೂರು, ಪೆರಾದಿ ಪುತ್ತೂರು	ಡಾ. ಕೆ.ಎಸ್. ವಿಜಯಕುಮಾರನ್ ನಾಯರ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	7	-	4	-	-	1	15	1	19	3,09,805	11,04,854	-	7	-	173	2,304	-	-	-	-
178.	ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ವರ್ಕ್, ರೋಶಿನಿ ನಿಲಯ ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ವಾಯತ್ತ)	ಡಾ. ಸೋಫಿಯಾ ಎನ್. ಫರ್ನಾಂಡಿಸ್	ಅನುದಾನಿತ	23	5	7	2	5	111	284	118	296	2,74,84,530	3,06,65,347	-	107	01	599	36,663	-	-	35	50
179.	ಸರ್ವೋದಯ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್, ವಿರಾಜಪೇಟೆ	ಡಾ. ಶಾಯಿದ ಶೆಹನವಾಜ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	6	1	6	0	2	6	32	7	40	367910	272980	0	4	0	2	9130	0	0	0	0
180.	ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು, ಉಜಿರೆ (ಸ್ವಾಯತ್ತ)	ಶ್ರೀ ಕೇಶವ ಟಿ.ಎನ್.	ಸ್ವಾಯತ್ತ ಅನುದಾನರಹಿತ	23	46	44	25	40	871	1405	942	1489	57,414,362	55,414,362	301	219	21	944	106637	88	41	89	111
			ಅನುದಾನರಹಿತ	49	12	21	5	5	180	450	197	476			95	233	1	-	-	-	-	-	-
181.	ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು, ಕೊಡಿಯಾಲ್ ಬೈಲ್ ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ನಿತ್ಯಾನಂದ ಕೆ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	7	-	4	-	6	1	23	1	33	14,18,881	31,34,974	1	18	-	60	3762	-	-	-	-
				1	3	0	5	2	24	3	32	1			6	-	-			-	-		
182.	ಸೈಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ವಾಯತ್ತ)	ಸಿ. ಡಾ. ಎಂ. ಜೆಸ್ಸಿ ನಾ ಎ.ಸಿ.	ಸ್ವಾಯತ್ತ	82	-	23	-	29	-	1958	-	2010	7,19,45,102.73	7,17,96,224.08	-	-	-	454	58,017	-	72	-	223
183.	ಸಂತ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಎಜುಕೇಷನ್, ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ವಾಯತ್ತ)	ಶ್ರೀಮತಿ ಫರೀಖಾ ಎನ್.ಎಫ್. ವೇಗಸ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	7	1	0	0	0	4	45	5	45	16,91,050	16,91,050	1	6	0	155	5280	0	0	0	0
184.	ಸಂತ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು (ಸ್ವಾಯತ್ತ)	ರೆ. ಡಾ. ಪ್ರವೀಣ್ ಮಾಟೀನ್ ಎಸ್.ಜೆ.	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	138	29	33	57	33	2101	1927	2187	1993	8,02,88,861	8,02,04,680	284	85	3	916	86,759	127	58	114	87
185.	ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಎಜುಕೇಷನ್, ಪುತ್ತೂರು.	ಡಾ. ದಿನೇಶ್‌ಚಂದ್ರ ಟಿ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	7	0	7	0	9	3	77	3	93	3919928	3745805	-	-	-	210	3393	-	-	-	-
186.	ಸೈಂಟ್ ಆನ್ಸ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
187.	ಗೊರಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಕಾರ್ಕಳ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188.	ಪಾದುವಾ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ನಂತೂರು, ಮಂಗಳೂರು.	ಫಾ. ಅಲ್ವಿಸ್ ಸೆರಾವೊ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	18	12	8	4	4	280	302	296	314	29,00,000	27,00,000	-	-	-	516	5243	-	-	58	60
189.	ಮಹೇಶ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು.	ಶ್ರೀ ಹೆರಾಲ್ಡ್ ಫೆರ್ನಾಂಡಿಸ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	13	1	3	1	1	330	63	332	67	104.81 Lakhs	143.89 Lakhs	9	5	-	206	1875	-	-	87	22

190.	ವಿದ್ಯಾ ರಶ್ಮಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಸವಣೂರು.	ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಜಲಕ್ಷ್ಮಿ ಶೆಟ್ಟಿ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	13	6	5	2	-	38	85	46	90	11,53,500	27,29,262	2	2	-	812	2131	-	-	33	64
191.	ಮೆಲ್ಬೂರ್ ಡಿಗ್ರಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಬಂಟ್ವಾಳ.	ಬಿ.ಕೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಲತೀಫ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	15	-	-	-	-	-	185	-	185	21,19,770	30,47,952	-	-	-	2500	3000	-	-	-	-
192.	ಸಂತ ಲಾರೆನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡುಬೆಳ್ಳೆ, ಉಡುಪಿ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
193.	ಯುನಿಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿ ಆಫ್ ಎಜುಕೇಶನ್, ಅಶೋಕ್ ನಗರ, ಮಂಗಳೂರು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
194.	ಸಾಯಿ ಶಂಕರ ಬಿ.ಎಡ್ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರೊಸ್ಟೇಟೆ, ಕೊಡಗು.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
195.	ಅನುಗ್ರಹ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಕಲ್ಲಡ್ಕ	ಜ್ಯೋತಿ ರತ್ನ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	11	-	-	-	-	-	144	-	144	9,42,000	13,10,900	-	-	-	-	-	-	-	-	33
196.	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಸಿದ್ದಕ್ಕಟ್ಟೆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
197.	ತ್ರಿಪಾ ಕಾಲೇಜು ಕಲ್ಯಾಣಪುರ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
198.	ತೌಹೀದ್ ವಿಮೇನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
199.	ಹರ್ಮನ್ ಸಂಯುಕ್ತ ಮದನಿ ಡಿಗ್ರಿ ಕಾಲೇಜು	ಝಾಹಿದ ಜಲೀಲ್	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	15	-	-	-	-	-	98	-	98	41,54,068	40,70,520	-	-	-	36	1337	-	-	-	-
200.	ಸೈಂಟ್ ಆಂಟನಿ ಕಾಲೇಜು ಕಾರ್ಮನ್ ನಾರವಿ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
201.	ಕೊಡ್ಲಿಪೇಟೆ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ಕೊಡ್ಲಿಪೇಟೆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
202.	ಆಬಿ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಸುರತ್ಕಲ್	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
203.	ಸರಕಾರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
204.	ಪ್ರೇಮಕಾಂತಿ ಕಾಲೇಜು, ಮಣ್ಣುಗುಡ್ಡ, ಮಂಗಳೂರು.	ಡಾ. ಜೋಷ್ ರಾವ್ ಕೆ.	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	8	0	1	0	1	6	40	6	42	11,50,000	10,50,000	-	-	-	10	2876	-	-	-	8
205.	ಗ್ರೀನ್ ಮೌಂಟೇನ್ ಕಾಲೇಜು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
206.	ಸೈಂಟ್ ತೋಮಸ್ ಕಾಲೇಜು ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
207.	ಯೇನಪೋಯ ಕಾಲೇಜು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
208.	ಸಾಹಿಯೆನ್ಸಿಯಾ ಬೆಥನಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು ನೆಲ್ಲಾಡಿ	ಫಾ. ಸತ್ಯನಾ ಒಪಿಸಿ	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	11	1	2	-	-	35	36	27	100	23,50,000	26,97,023	3	3	-	50	1525	-	-	25	65
209.	ಸಂತ ಸೆಬೆಸ್ಟಿಯನ್ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಉಳ್ಳಾಲ ಪೆರ್ಮನೂರು	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
210.	ನಿಧಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಕ್ರಿಯೇಟಿವ್ ಆರ್ಟ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ	ಅನುದಾನರಹಿತ	3	0	0	0	0	6	1	6	1	2051150	2006100	0	0	0	5	65	0	0	0	0

211.	ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಆಫ್ ಮೇನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಮಂಗಳೂರು.	ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಕಾಲೇಜ್ ಬಿಸಿನೆಸ್	ಶ್ರೀಮತಿ ಅರುಣಾ ಕಾಮತ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	41	12	16	7	7	710	592	729	615	3,66,47,125	3,21,86,643	-	-	-	130	24093	-	-	120	80
212.	ಸಾಲಿಹತ್ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು, ಉಡುಪಿ		ಡಾ. ಶಬಿನಾ	ಅನುದಾನರಹಿತ	9	-	-	-	-	-	49	-	49	19,50,000	18,99,000	-	-	-	368	680	-	-	-	-
213.	ಆಲ್-ಇಶಾನ್ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು, ಮುಲೂರು, ಉಡುಪಿ, ಉಡುಪಿ		ಹಬೀಬ್ ರೆಹಮಾನ್ ಕೆ.ಎಸ್.	ಅನುದಾನರಹಿತ	7	-	-	-	-	-	35	-	35	682500	2,170,000	-	-	-	209	209	-	-	-	-
214.	ಮಿರ್ಸಾಬಾ ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜು, ಕಾಟಿಪಳ್ಳಿ		ಪೊನ್ನೇನಿಯ ಅಮ್ಮ	ಅನುದಾನರಹಿತ	9	-	-	-	-	-	94	-	94	23,39,519	28,51,851.90	-	-	Nil	485	772	-	-	-	-
215.	ಸಂವೇದನ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಪ್ರ.ದ. ಕಾಲೇಜು, ಕಂಬದಕೋಣೆ, ಕುದುರೆಪುರ		ಶ್ರೀಮತಿ ಸಂಧ್ಯಾ ಭಟ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	7	0	0	0	0	0	12	0	12	1,73,600	12,00,000	0	0	0	1400	1400	0	0	0	0
216.	ಬಿ.ಡಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಬಿಸಿನೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಚೇತನ್ ಹೈ ಸ್ಕೂಲ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಮುಕ್ತ ಉಡುಪಿ		ಪ್ರೊ. ಜಿ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಶೆಟ್ಟಿ	ಅನುದಾನರಹಿತ	12	2	-	-	-	52	87	54	87	19,03,500	19,03,500	-	-	-	105	1649	0	0	23	33
217.	ಸೈಂಟ್ ಆನ್ಸ್ ಡಿಗ್ರಿ ಕಾಲೇಜು, ಮುರ್ಬಾಡು, ವಿರಾಜಪೇಟೆ		ರೇ.ಫಾ. ಐಸಾಕ್ ರತ್ನಾಕರ್ ಎನ್.ಎಸ್.	ಅನುದಾನರಹಿತ	23	7	8	1	1	309	390	317	399	56 Lakhs	56 Lakhs	0	0	0	354	5006	0	0	50	50
218.	ಮೇಧ ಕಾಲೇಜು ನೆಹರು ನಗರ ಪುತ್ತೂರು		ಬೆದಾಬತಿ ತೌನೋಜಾಮ್	ಅನುದಾನರಹಿತ	5	3	0	0	0	20	0	23	0	6 lakhs	9 Lakhs	0	0	0	95	102	0	0	0	0
219.	ತೌಲೀಡ್ ವುಮೆನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜು ಆಫ್ ಕಾರ್ಮರ್ಸ್, ಗಂಗೋಳ್ಳಿ		ಡಾ. ನೀನ ಎಂ.ಕೆ.	ಅನುದಾನರಹಿತ	9	-	1	-	-	-	112	-	113	1913190	1501501	-	-	-	127	853	-	-	-	82