



MANGALORE UNIVERSITY
M.Sc. MEDICAL PHYSICS

Scheme of Examination, Credits and Marks

SEMESTER	Theory/practical	Exam. hours	Marks (Theory + Internal assessment)	Credits	Total
I Semester	5 Theory courses (3 hard core + 2 soft core)	3 hrs each	70 + 30* each	5 x 4 = 20	500
	2 Practicals (hard core)	4 hrs each	70 + 30* each	2 x 2 = 4	200
II Semester	3 Theory courses (2 hard core + soft core)	3 hrs each	70 + 30* each	3 x 4 = 12	300
	1 Theory course (open elective)	3 hrs	70 + 30* each	1 x 3 = 3	100
	4 practical (1 hard core + 1 soft core)	4 hrs each	70 + 30* each	4 x 2 = 8	400
III Semester	5 Theory courses (2 hard core + 2 soft core)	3 hrs each	70 + 30* each	4 x 4 = 16	400
	1 Theory course (open elective)	3 hrs	70 + 30* each	1 x 3 = 3	100
	2 practical (hard core)	4 hrs each	70 + 30* each	2 x 2 = 4	200
IV Semester	4 Theory courses (2 hard core + 2 soft core)	3 hrs each	70 + 30* each	4 x 4 = 16	400
	Project (hard core)		70 + 30**	1 x 5 = 5	100
Grand Total				91	2700

* = Internal Assessment; ** = Viva voce.

Internal assessment:

- i. Theory:** Marks for internal assessment shall be based on 3 compulsory tests. Two of which are objective test (10x2=20 marks) and one descriptive type test (70

marks). Total marks obtained shall be reduced to 30 - the actual component of internal assessment. Test papers shall be set and evaluated by concerned teachers.

- ii. **Practical:** Practical internal assessment marks is based on viva voce and practical records in the semesters and carries 30 marks for each practical course.

Project Report:

There shall be a project in the fourth semester for 100 marks and carries 5 credits. The project will be submitted in the form of a project report/dissertation and shall be evaluated for 70 marks by two examiners, one external and one internal from out of the panel of examiners prepared by the BOS, and approved by the University. Remaining 30 marks shall be for internal assessment and will be based on seminars and continuous assessment of the project work.

Theory Examination:

i. Hard Core and Soft Core:

Each theory course shall carry a maximum of 100 marks out of which 30 marks shall be for internal assessment. The remaining 70 marks shall be for University examination. University examination shall be conducted as per the rules and regulations prescribed by the University. Question paper for the University examination is of three hours duration shall be set as per the model given below:

- a. **Part-I:** Six questions (at least one question from each unit) carrying 4 marks each of which five questions have to be answered ($5 \times 4 = 20$ marks).
- b. **Part-II:** One question from each unit (internal choice) of the syllabus (there are 5 units) carrying 10 marks ($5 \times 10 = 50$ marks). A question may have not more than 3 subdivisions [eg. Question 1 (a) (b) (c)]

ii. Open Elective:

Each open elective course shall carry a maximum of 100 marks out of which 30 marks shall be for internal assessment. The remaining 70 marks shall be for University examination. University examination shall be conducted as per the rules and regulations prescribed by the University. Question paper for the University examination is of three hours duration shall be set as per the model given below:

- a. **Part-I:** Seven questions (at least two questions from each unit) carrying 4 marks each of which five questions have to be answered ($5 \times 4 = 20$ marks).
- b. **Part-II:** Eight questions (at least two questions from each unit) carrying 10 marks each of five questions have to be answered ($5 \times 10 = 50$ marks). A question may have not more than 3 subdivisions [eg. Question 1 (a) (b) (c)]

Practical Examination:

Each practical course shall carry a maximum of 100 marks out of which 30 marks shall be for internal assessment and remaining 70 marks shall be for final practical examination.

The marks shall be awarded in the examination based on the procedure, conduct of the practical, results and viva voce related to the practical.

MANGALORE UNIVERSITY

M.Sc. MEDICAL PHYSICS

(Effective from the Academic year 2016- 2017)

CBCS COURSE PATTERN AND SCHEME OF EXAMINATION

Course Code	Description of the Course	Teaching Hrs/ week	Credit	Max Marks: (Exam + IA)
I Semester				
MPH 401	Fundamentals of Physics	4	4	70 + 30
MPH 402	Nuclear and Radiation Physics	4	4	70 + 30
MPH 403	Radiological Mathematics	4	4	70 + 30
MPS 404	Human Anatomy and Physiology	4	4	70 + 30
MPS 405	Basic Electronics and Biomedical Instrumentation	4	4	70 + 30
MPS 406	Biophysics	4	4	70 + 30
MPP 407	Medical Physics Practical – I	4	2	70 + 30
MPP 408	Medical Physics Practical – II	4	2	70 + 30
II Semester				
MPH 451	Radiation Detection and Measurement	4	4	70 + 30
MPH 452	Radiation Dosimetry and Standardization	4	4	70 + 30
MPS 453	Fundamentals of Cancer Biology	4	4	70 + 30
MPS 454	Biostatistics	4	4	70 + 30
MPE 455	Industrial Application of Radiation and Radioisotopes	3	3	70 + 30
MPP 456	Medical Physics Practical – III	4	2	70 + 30
MPP 457	Medical Physics Practical – IV	4	2	70 + 30

MPP 458	Medical Physics Practical – V	4	2	70 + 30
MPP 459	Medical Physics Practical – VI	4	2	70 + 30

III Semester				
MPH 501	Clinical Radiation Biology	4	4	70 + 30
MPH 502	Physics of Medical Imaging	4	4	70 + 30
MPS 503	Physics of Nuclear Medicine	4	4	70 + 30
MPS 504	Clinical Aspects of Radiation Therapy	4	4	70 + 30
MPS 505	D3 - IPR, Biosafety & Bioethics	4	4	70 + 30
MPE 506	Applications of Radiation and Radioisotopes in Health and Agriculture	3	3	70 + 30
MPP 507	Medical Physics Practical – VII	4	2	70 + 30
MPP 508	Medical Physics Practical –VIII	4	2	70 + 30
IV Semester				
MPH 551	Physics of Radiotherapy (Radiotherapy – I)	4	4	70 + 30
MPH 552	Radiation Protection Standards and Safety	4	4	70 + 30
MPS 553	Modern Trends in Radiotherapy (Radiotherapy – II)	4	4	70 + 30
MPS 554	Nuclear Reactors, Particle Accelerators, Industrial Applications of Radiation and Environmental Radioactivity	4	4	70 + 30
MPS 555	Research Methodology & Communication	4	4	70 + 30
MPP 556	Project	10	5	70 + 30

Summary of the course patterns:

Summary of the course patterns, hours of instructions per course/paper per week, marks and credits assigned to different courses/papers in different subjects of study in the M. Sc. in Medical Physics Degree programmes is as follows:

I Semester

Sl. No.	Course Code	Course Title	No. of Hrs	Credits				Total Credits
				L	P	T	S	
Hard Core – Compulsory component								
1	MPH 401	Fundamentals of Physics	4	4			4	
2	MPH 402	Nuclear and Radiation Physics	4	4			4	
3	MPH 403	Radiological Mathematics	4	4			4	
Soft Core – Elective component (Select any 2 courses)								
4	MPS 404	Human Anatomy and Physiology	4	4			8	
5	MPS 405	Basic Electronics and Biomedical Instrumentation	4	4				
6	MPS 406	Biophysics	4	4				
Practical (compulsory)								
7	MPP 407	Medical Physics Practical – I	4		2		2	
8	MPP 408	Medical Physics Practical – II	4		2		2	
Total Credits for I Semester							24	

HC – Hard Core; SC – Soft Core; L – Lecture; P – Practical; T – Tutorial; S - Seminar

II Semester

Sl. No.	Course Code	Course Title	No. of Hrs	Credits				Total Credits
				L	P	T	S	
Hard Core – Compulsory component								
1	MPH 451	Radiation Detection and Measurement	4	4			4	
2	MPH 452	Radiation Dosimetry and Standardization	4	4			4	
Soft Core – Elective component (Select any 1 course)								
3	MPS 453	Fundamentals of Cancer Biology	4	4			4	
4	MPS 454	Biostatistics	4	4				
Open Elective for other discipline students								
5	MPE 455	Industrial Application of Radiation and Radioisotopes	3	3			3	
Practical (compulsory)								
6	MPP 456	Medical Physics Practical – III	4		2		2	
7	MPP 457	Medical Physics Practical – IV	4		2		2	
8	MPP 458	Medical Physics Practical – V	4		2		2	
9	MPP 459	Medical Physics Practical – VI	4		2		2	
Total Credits for II Semester							23	

III Semester

Sl. No.	Course Code	Course Title	No. of Hrs	Credits				Total Credits
				L	P	T	S	
Hard Core – Compulsory component								
1	MPH 501	Clinical Radiation Biology	4	4			4	
2	MPH 502	Physics of Medical Imaging	4	4			4	
Soft Core – Elective component (Select any 2 courses)								
3	MPS 503	Physics of Nuclear Medicine	4	4			8	
4	MPS 504	Clinical Aspects of Radiation Therapy	4	4				
5	MPS 505	D3 - IPR, Biosafety & Bioethics	4	4				
Open Elective for students of other discipline								
6	MPE 506	Applications of Radiation and Radioisotopes in Health and Agriculture	3	3			3	
Practical (compulsory)								
7	MPP 507	Medical Physics Practical – VII	4		2		2	
8	MPP 508	Medical Physics Practical –VIII	4		2		2	
Total Credits for III Semester							23	

IV Semester

Sl. No.	Course Code	Course Title	No. of Hrs	Credits				Total Credits
				L	P	T	S	
Hard Core – Compulsory component								
1	MPH 551	Physics of Radiotherapy (Radiotherapy – I)	4	4			4	
2	MPH 552	Radiation Protection Standards and Safety	4	4			4	
Soft Core – Elective component (Select any 2 courses)								
3	MPS 553	Modern Trends in Radiotherapy (Radiotherapy – II)	4	4			8	
4	MPS 554	Nuclear Reactors, Particle Accelerators, Industrial Applications of Radiation and Environmental Radioactivity	4	4				
5	MPS 555	Research Methodology & Communication	4	4				
Project – Compulsory component								
6	MPP 556	Project	10	5			5	
Total Credits for IV Semester							21	

Details of Courses & Credits for Four Semesters

Credits					Total Credits
Hard Core	Soft Core	Total	Open Elective	Project	
53 (62%)	32 (38%)	85	6	5(Included in HC)	91



Prof. H M Somashekarappa
Head, USIC

Proceedings of Regulation & Syllabus Committee Meeting of M.Sc. in Medical Physics held on 09.01.2015 at 10.00 a.m. at University Science Instrumentation Centre (USIC).

Following matters were discussed in the meeting:

1. Regulations for M.Sc in Medical Physics course were prepared as per university regulations for CBCS scheme.
2. M.Sc. Medical Physics course will have 16 papers as per CBCS scheme. Of these 8 papers will be RPAD recommended compulsory papers. Syllabus for RPAD recommended 8 papers and remaining 8 papers including the choice paper was discussed in detail and appropriate corrections were incorporated as suggested by members.
3. List of practicals for the 16 papers were also discussed and finalized.

Members :

1. Dr. S. D. Sharma
2. Dr. B. Srinivasa Rao
3. Dr. Y. S. Mayya
4. Dr. U. C. Niranjana
5. Dr. Suresh Rao
6. Prof Rajshekar K Patil
7. Prof. K. M. Balakrishna
8. Dr. Karunakar

Handwritten signatures of the members listed above, with dates 8/1/15 and 9/1/15 written next to them. The signatures are in blue ink.

Members absent

1. Dr. N. Sivaprasad

Handwritten signature of Prof. H. M. Somashekarappa in blue ink.

Prof. H. M. Somashekarappa
Co-ordinator

MANGALORE UNIVERSITY

PROCEEDINGS OF THE FIRST REGULAR MEETING OF THE ACADEMIC COUNCIL FOR THE YEAR 2016-17 HELD ON 26-7-2016 AT THE NEW SENATE HALL, MANGALORE UNIVERSITY ADMINISTRATIVE BLOCK AT 11:00 AM

Honourable Vice Chancellor extended a welcome to all members, invitees and representatives of the media to the meeting

AGENDA NO: ACC Gen Meet 1:7 (2016-17)

Subject: PhD Course Work Syllabus of Geography – Approval reg.

Resolution: Approved

AGENDA NO: ACC Gen Meet 1:8 (2016-17)

Subject: Mangalore University's 2 years (4 Semesters) Postgraduate Degree Programmes – the Regulations framed for Choice based credit system as per UGC - Reg.

Resolution: Regulations were approved. Practicals with 2 credits as recommended by the Faculty of Science and Technology in its meeting held on 13-7-2016 were approved. But, as seminar is part of internal assessment, recommendation to assign 1 credit for Seminar was shelved.

AGENDA NO: ACC Gen Meet 1:14 (2016-17)

Subject: Mangalore University MSc Applied Zoology and Applied Botany Departments to offer MSc Zoology and MSc Botany from the academic year 2016-17 – Reg.

Resolution: Approved. Chairpersons of the BOS were asked to give a press statement to this effect.

AGENDA NO: ACC Gen Meet 1:25 (2016-17)

Subject: Faculty of Education Programmes as per UGC Regulations for Choice based credit system Revised Syllabus -Approval reg.

Resolution: The PG Programmes' Syllabi under Faculty of Education were approved.



Registrar
Mangalore University
MangalaGangothri - 574199

AGENDA NO: ACC Gen Meet 1:26 (2016-17)

Subject: Faculty of Commerce Programmes as per UGC Regulations for Choice based credit system Revised Syllabus -Approval reg.

Resolution: The PG Programmes' Syllabi under Faculty of Commerce were approved.

AGENDA NO: ACC Gen Meet 1:29 (2016-17)

Subject: Faculty of Arts Programmes as per UGC Regulations for Choice based credit system Revised Syllabus -Approval reg.

Resolution: The PG Programmes' Syllabi under Faculty of Arts were approved. The Chairperson of BOS was asked to discuss the suggestion of a member of the Academic Council with regard to MSW Syllabus with the Dean of Arts and take necessary action.

AGENDA NO: ACC Gen Meet 1:30 (2016-17)

Subject: Faculty of Science and Technology Programmes as per UGC Regulations for Choice based credit system Revised Syllabus -Approval reg.

Resolution: The PG Programmes' Syllabi under Faculty of Science and Technology were approved.

Sd/-

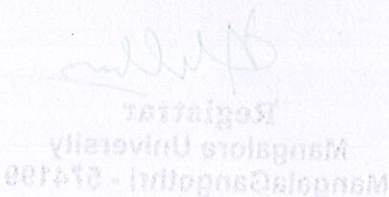
Registrar

Sd/-

Vice Chancellor

This is a true transcript of excerpts of the above-mentioned meeting relating to Curriculum


Registrar
Registrar
Mangalore University
MangalaGangothri - 574199


Registrar
Mangalore University
MangalaGangothri - 574199

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ದಿನಾಂಕ 26.07.2016ರಂದು ಪೂರ್ವಾಹ್ನ ಗಂಟೆ 11:00ಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆಡಳಿತ ಸೌಧದ ಹೊಸ ಸೆನೆಟ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಯ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಥಮ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು.

ಉಪಸ್ಥಿತ ಸದಸ್ಯರು:

ಅನುಪಸ್ಥಿತ ಸದಸ್ಯರು:

ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರು ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರನ್ನು, ಆಹ್ವಾನಿತರನ್ನು ಹಾಗೂ ಮಾಧ್ಯಮ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನು ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.

ಪ್ರಾರಂಭಿಕ

- I. ಡಾ. ಕೆ. ಎಂ. ಲೋಕೇಶ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಇತಿಹಾಸ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಇವರು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಡಿ 80 ಯುಡಿವಿ 2016 ದಿನಾಂಕ 20.06.2016ರಂತೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿರುವ ವಿಚಾರವನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿ ನೂತನ ಕುಲಸಚಿವರನ್ನು ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.
- II. ದಿನಾಂಕ 04.06.2016ರಿಂದ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ ಹುದ್ದೆಯ ಪ್ರಭಾರವನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಡಾ. ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲರಾಯ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.
- III. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಧಿನಿಯಮ 2000ದ ಪ್ರಕರಣ 30(1)(ix)ರ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಗೆ ಡೀನರ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡಿರುವ ಡಾ. ಜಿ. ಈಶ್ವರ ಭಟ್, ಡೀನರು, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ ಇವರನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.
- IV. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಧಿನಿಯಮ 2000ದ ಪ್ರಕರಣ 30 (1)(V)ರ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾಗಿ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡಿರುವ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಐವನ್ ಡಿ ಸೋಜ, ಲಿಲ್ಲಿ ಫಾತಿಮಾ ಲೇನ್, ಕಂಕನಾಡಿ ಅಂಚೆ, ಮಂಗಳೂರು - 575 002 ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಎಂ. ಪಿ. ಸುನಿಲ್ ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ, ಕಾಮಧೇನು, ಜಯನಗರ, ಮಡಿಕೇರಿ - 571 201 ಇವರನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.
- V. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಧಿನಿಯಮ 2000ದ ಪ್ರಕರಣ 30(1)(vi)ರ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಜೇಷ್ಠತೆ ಹಾಗೂ ಸರದಿಯ ಮೇರೆಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡಿರುವ
 1. ಡಾ. ಪಿ. ವೆಂಕಟರಮಣ ಗೌಡ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಶ್ರೀ ಭುವನೇಂದ್ರ ಕಾಲೇಜು, ಕಾರ್ಕಳ - 574 104.
 2. ಡಾ. ವರದರಾಜ ಸಿ. ಹೆಚ್., ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಟ್ಟಂಪಾಡಿ, ಪುತ್ತೂರು ತಾಲೂಕು - 574 259.
 3. ಡಾ. ಟಿ. ಎ. ಸುಬ್ಬರಾವ್, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಡಾ. ಎಂ. ವಿ. ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಸ್ಪೀಚ್ ಆಂಡ್ ಹಿಯರಿಂಗ್, ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಪಂಜಿಮೊಗರು, ಕೂಳೂರು, ಮಂಗಳೂರು - 575 013

ಇವರುಗಳನ್ನು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಲಾಯಿತು.

- VI. 1. ದಿನಾಂಕ 30.10.2015 ರಿಂದ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದ ಹಾಗೂ ದಿನಾಂಕ 21.06.2016ರಂದು ಕುಲಸಚಿವರ ಕರ್ತವ್ಯದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡ ಪ್ರೊ. ಟಿ. ಡಿ. ಕೆಂಪರಾಜು, ಇವರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಕೃತಜ್ಞತಾಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು.
 2. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಧಿನಿಯಮ 2000ದ ಪ್ರಕರಣ 30(1) (vi)ರ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಜೇಷ್ಠತೆ ಹಾಗೂ ಸರದಿಯ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡು ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯತ್ವದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸದಸ್ಯರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಕೃತಜ್ಞತಾಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು.

1. ಡಾ. ಟಿ. ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ರಾವ್, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಎ. ಬಿ. ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಕೊಟ್ಟಾರ ಚೌಕ, ಮಂಗಳೂರು 575 006
2. ಡಾ. ನರಿ ಕಾರ್ನಲಿಯೋ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಮಿಲಾಗ್ರಿಸ್ ಕಾಲೇಜು, ಕಲ್ಯಾಣಪುರ - 576 114
3. ಡಾ. ಭರೀಟಾ ಎನ್. ಎಫ್. ವೇಗಸ್, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಸೈಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್, ಮಂಗಳೂರು - 575 003.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಧಿನಿಯಮ 2000ದ ಪ್ರಕರಣ 30(1)(X)ರ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡು ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯತ್ವದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಕೃತಜ್ಞತಾಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಯಿತು.

1. ಕು. ಫಾತಿಮಾ ಶಿಬಿನ್ ಕುರಿಕಲ್, ತೃತೀಯ ಬಿ.ಬಿ.ಎಂ., ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಪಾಂಡೇಶ್ವರ, ಮಂಗಳೂರು - 575 001 (ವೃತ್ತಿಪರ ಮತ್ತು ಪದವಿ ಕೋರ್ಸು)
2. ರಾಘವೇಂದ್ರ, ತೃತೀಯ ಬಿ.ಕಾಂ., ಶ್ರೀಮತಿ ರುಕ್ಮಿಣಿ ಶೆಟ್ಟಿ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬಾರ್ಕೂರು - 576 210 (ಎನ್. ಸಿ. ಸಿ.)
3. ಯಜ್ಞಶ್ರೀ, ತೃತೀಯ ಬಿ.ಕಾಂ., ಶ್ರೀ ನಿರಂಜನ ಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಸುಂಕದಕಟ್ಟೆ, ಕೊಳಂಬೆ - 574 142 (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ)
4. ಶ್ರೀ ಅಮರ್ ಪರಶುರಾಮ್ ಚಾವನ್, ತೃತೀಯ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ., ಶ್ರೀ ಮಹಾವೀರ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮೂಡಬಿದರೆ - 574 197 (ಕ್ರೀಡೆ).
5. ಕು. ಪ್ರೀತಿಯ ಜೈನ್ ಕೆ., ಪ್ರಥಮ ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು - 575 001 (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೋರ್ಸ್)

ಸಂತಾಪ ಸೂಚಕ ನಿರ್ಣಯ

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ (ಪ್ರಭಾರ) ಹುದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09.04.2015ರಿಂದ ಕರ್ತವ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಡಾ. ಪಿ. ಎ. ರೇಗೋ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಇವರು ದಿನಾಂಕ 23.05.2016ರಂದು ಆಕಾಲ ನಿಧನರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಗೆ ಡೀನರ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಕೆ. ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಡೀನರು, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯ ಇವರು ದಿನಾಂಕ 21.04.2016ರಂದು ಆಕಾಲ ನಿಧನರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಇವರುಗಳು ತಮ್ಮ ಸೇವಾ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯತ್ವ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇವರ ನಿಧನಕ್ಕೆ ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ವರ್ಗವು ತನ್ನ ಸಂತಾಪವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತಾ, ಅಗಲಿದ ದಿವ್ಯಾತ್ಮಕ್ಕೆ ಪರಮಾತ್ಮನು ಚಿರಶಾಂತಿಯನ್ನು ನೀಡಲೆಂದೂ, ಹಾಗೂ ಇವರ ಅಗಲಿಕೆಯ ದುಃಖವನ್ನು ಸಹಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಕುಟುಂಬಸ್ಥರಿಗೆ ನೀಡಲಿ ಎಂದು ಕೋರುವ ಸಂತಾಪ ಸೂಚಕ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಿ ಶ್ರದ್ಧಾಂಜಲಿ ಅರ್ಪಿಸಲಾಯಿತು.

I ಘನತೆವೆತ್ತ ಕುಲಾಧಿಪತಿಯವರಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದಂತಹ ಪರಿನಿಯಮಗಳು / ವಿನಿಯಮಗಳ ವಿವರ.

- ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲಾಯಿತು.

- II 1) ದಿನಾಂಕ 26.03.2016 ರಂದು ನಡೆದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಯ 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನ ನಾಲ್ಕನೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳ ದೃಢೀಕರಣ.
 - 2) ದಿನಾಂಕ 29.03.2016ರಂದು ನಡೆದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿಯ 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನ ತೃತೀಯ ವಿಶೇಷ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳ (ಘಟಿಕೋತ್ಸವ) ದೃಢೀಕರಣ.
- ದೃಢೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.

III ಕುಲಪತಿಗಳು, ಸಿಂಡಿಕೇಟು, ನಿಕಾಯಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು:

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಇವಿ ಶೈ.ಮ.ಸಾಸ.1:1(2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ 'ಬ್ರಹ್ಮಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ' ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ರಚಿಸಿದ ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಇವಿ ಶೈ.ಮ.ಸಾಸ.1:2(2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ 'ರಾಣಿ ಅಬ್ಬಕ್ಕ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ' ಸ್ಥಾಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ರಚಿಸಿದ ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಸದರಿ ಪೀಠದ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯನ್ನು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ನಡೆಸುವಂತೆ ಪರಿನಿಯಮದಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿ ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಇವಿ ಶೈ.ಮ.ಸಾಸ.1:3(2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ 'ಕೊಂಕಣಿ ಅಧ್ಯಯನ ಪೀಠ' ಸ್ಥಾಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ರಚಿಸಿದ ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಸದರಿ ಪೀಠದ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯನ್ನು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ನಡೆಸುವಂತೆ ಪರಿನಿಯಮದಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿ ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಶೈ.ಮ.ಸಾಸ.1:4(2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡಾ ನೀತಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:5(2016-17)

ವಿಷಯ : ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗದ ಕ್ರೀಡಾ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ (Sports Guidelines) ಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಂಡಿಕೇಟು ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:6(2016-17)

ವಿಷಯ : ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಸಮಿತಿ ರಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರಿಗೆ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:7(2016-17)

ವಿಷಯ : ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಯ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:8(2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ (ನಾಲ್ಕು ಸೆಮಿಸ್ಟರುಗಳು) ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಯುಜಿಸಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪ್ರಕಾರ ಆಯ್ಕೆ ಆಧಾರಿತ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ವಿನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ವಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು. ದಿನಾಂಕ 13.07.2016ರಂದು ನಡೆದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯದ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಶಿಫಾರಸ್ಸನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು. ಆದರೆ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆಂತರಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಒಂದು ಭಾಗವಾದುದರಿಂದ ಸೆಮಿನಾರ್‌ಗೆ ಒಂದು ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಶಿಫಾರಸ್ಸನ್ನು ಕೈಬಿಡಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:9(2016-17)

ವಿಷಯ : ಬಿ.ಕಾಂ. ಪದವಿ ಹಾಗೂ ಬಿ. ಕಾಂ. ಪದವಿಯ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೀಜರ್ ವೊಕೇಶನಲ್ ವಿಷಯದ ಕೆಲವೊಂದು ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾದ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಇವಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:10(2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ಪದವಿ ಪರೀಕ್ಷೆ (I-IV ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ) ಯಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕಗಳಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿಗೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ನೀಡಲು ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಕೆ. ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಮೆಮೋರಿಯಲ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ದತ್ತಿನಿಧಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಇವಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:11(2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ನೆಹರೂ ಚಿಂತನಾ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ರಚಿಸಿದ ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಕರಡು ಪರಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಂಡಿಕೇಟು ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:12(2016-17)

ವಿಷಯ : ಡಾ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು. ಸಮ್ಮರ್ ಫೆಲೋಶಿಪ್‌ಗಾಗಿ ಸೂಕ್ತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯದ ಡೀನರನ್ನು ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನಾಗಿ, ಡಾ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಇವರನ್ನು ಸಂಚಾಲಕರನ್ನಾಗಿ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗಗಳ ಆಧ್ಯಾಪಕರುಗಳನ್ನು ಸದಸ್ಯರನ್ನಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಹವಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1:13(2016-17)

ವಿಷಯ : 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಗಳ ಅನುಮೋದನೆಯ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.14 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅನ್ವಯಿಕ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯಿಕ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಎಂ. ಎಸ್ಸಿ. ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಪದವಿಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆ ನೀಡುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.15 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಪಿ. ಜಿ. ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇನ್ ಯೋಗಿಕ್ ಸೈನ್ಸಿನ ಪ್ರವೇಶಾರ್ಹತೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.16 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸಿಲಿಕಾನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಸ್ಟಡೀಸ್, ಮಂಗಳೂರು ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಂಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.17 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಡಿಸೈನ್, ಮಂಗಳೂರು ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಂಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.18 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಮಂಗಳೂರು ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಫ್ಯಾಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪರಿಮಿತಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.19 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್, ಮೂಡಬಿದಿರೆ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಎಂ.ಪಿ.ಎಡ್. ಕೋರ್ಸಿನ ಸಂಯೋಜನಾ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಸ್ಥಳೀಯ ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಯನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯು ವಿಧಿಸಿರುವ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಷರತ್ತಿನ ಮೇರೆಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪರಿಮಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ವರದಿಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿ ಸಂಯೋಜನೆ ನೀಡಬಹುದೆಂಬುದಾಗಿ ಸಿಂಡಿಕೇಟಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.20 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಆಲ್ವಾಸ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಎಜ್ಯುಕೇಶನ್, ಮೂಡಬಿದಿರೆ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಎಂ.ಎಡ್. ಕೋರ್ಸಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಯೋಜನಾ ಮಂಜೂರಾತಿ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಸ್ಥಳೀಯ ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಯನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯು ವಿಧಿಸಿರುವ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಷರತ್ತಿನ ಮೇರೆಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪರಿಮಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ವರದಿಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಯೋಜನೆ ನೀಡಬಹುದೆಂಬುದಾಗಿ ಸಿಂಡಿಕೇಟಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.21 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಯೋಜನಾ ಮಂಜೂರಾತಿ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಸ್ಥಳೀಯ ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎ. ಕನ್ನಡ ಕೋರ್ಸಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ್ದು, ಎಂ.ಎಂ. ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಕೋರ್ಸಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರದ ಕಾರಣ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸರಕಾರಿ ಆದೇಶವು ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕಲಾ ನಿಕಾಯದ ಡೀನರು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಲು ಕಳುಹಿಸಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ವರದಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಯೋಜನೆ ನೀಡಬಹುದೆಂಬುದಾಗಿ ಸಿಂಡಿಕೇಟಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.22 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜು, ಮುನಿಯಾಲು, ಕಾರ್ಕಳ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಯೋಜನಾ ಮಂಜೂರಾತಿ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಸ್ಥಳೀಯ ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಯನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯು ವಿಧಿಸಿರುವ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಷರತ್ತಿನ ಮೇರೆಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪರಿಮಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ವರದಿಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಯೋಜನೆ ನೀಡಬಹುದೆಂಬುದಾಗಿ ಸಿಂಡಿಕೇಟಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.23 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಗೌರವ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪರಿನಿಯಮದ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.24 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಬಿ. ಇಡಿ. ಪದವಿಯ ದ್ವಿತೀಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರಿನ ಪರಿಷ್ಕೃತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.25 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯದಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಯುಜಿಸಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಆಧಾರಿತ ಆಯ್ಕೆ ಆಧಾರಿತ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲಾದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯದಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.26 (2016-17)

ವಿಷಯ : ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯದಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಯುಜಿಸಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಆಧಾರಿತ ಆಯ್ಕೆ ಆಧಾರಿತ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲಾದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯದಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.27 (2016-17)

ವಿಷಯ : ರೇಡಿಯೋ ಥೆರಪಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ವಿನಿಯಮದ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.28 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಎಂ. ಎ. ಕೊಂಕಣಿ ಪದವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಪ್ರವೇಶಾರ್ಹತೆ ಮತ್ತು ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.29 (2016-17)

ವಿಷಯ : ಕಲಾ ನಿಕಾಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಯುಜಿಸಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಆಧಾರಿತ ಆಯ್ಕೆ ಆಧಾರಿತ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲಾದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಕಲಾ ನಿಕಾಯದಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು. ಎಂ.ಎಸ್.ಡಬ್ಲ್ಯು. ಪಠ್ಯ ಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರೊಬ್ಬರು ನೀಡಿರುವ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಕಲಾ ನಿಕಾಯದ ಡೀನರೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.30 (2016-17)

ವಿಷಯ : ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಯುಜಿಸಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಆಧಾರಿತ ಆಯ್ಕೆ ಆಧಾರಿತ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲಾದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಕಾಯದಡಿ ಬರುವ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಸಿಸಿ ಶೈ.ಸಾ.ಸ.1.31 (2016-17)

ವಿಷಯ: ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ವಿನಿಯಮ ಮತ್ತು ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ರೂಪುರೇಷೆಯ ಅನುಮೋದನೆ ಬಗ್ಗೆ.

ನಿರ್ಣಯ: ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರು ಸದಸ್ಯರ ಸಲಹೆ ಸಹಕಾರಗಳಿಗೆ ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನರ್ಪಿಸಿ ಸಭೆಯನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಿದರು.

ಕುಲಸಚಿವರು



ಕುಲಪತಿಗಳು