



॥ सा विद्या या विमुक्तये ॥

स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेड

“ज्ञानतीर्थ” परिसर, विष्णुपूरी, नांदेड - ४३१६०६ (महाराष्ट्र)

SWAMI RAMANAND TEERTH MARATHWADA UNIVERSITY NANDED

“Dnyanteerth”, Vishnupuri, Nanded - 431606 Maharashtra State (INDIA)

Established on 17th September 1994 – Recognized by the UGC U/s 2(f) and 12(B), NAAC Re-accredited with 'A' Grade

EXAMINATION SECTION (SCIENCE FACULTY)

Phone: (02462) 229294

website: srtmun.ac.in

e-mail: exam.sci.os@gmail.com

संदर्भ: परीक्षा/विज्ञान/पदव्युत्तर/२०१६-२०१७/ 1979

दिनांक : २१/०३/२०१७

प्रति,

मा. प्राचार्य,

सर्व संलग्नित विज्ञान पदव्युत्तर महाविद्यालये,

प्रस्तुत विद्यापीठ.

विषय : एम.एस्सी. **Revised** अभ्यासक्रमातील अनुत्तीर्ण विद्यार्थ्यांना **CBCS** पॅटर्नमधील

समकक्ष विषयाची परीक्षा देणे बाबत.

संदर्भ : या विभागाचे पत्र क्रं.परीक्षा/विज्ञान/पदव्युत्तर/२०१५-१६/३८ दिनांक १८.८.२०१६

महोदय,

उपरोक्त विषयास अनुसरून कळविण्यात येते की, एम.एस्सी. **Revised** अभ्यासक्रमातील विद्यार्थ्यांच्या परीक्षेच्या संधी संपलेल्या असल्यामुळे या विद्यार्थ्यांनी **CBCS** पॅटर्न मधील सर्व विषयाची परीक्षा द्यावी लागेल असे संदर्भीय पत्रानुसार कळविण्यात आले होते.

अशा विद्यार्थ्यांनी परीक्षा विभागास निवेदन देवून समकक्ष विषयाची परीक्षा देण्यासाठी दोन संधी देण्यात याव्यात अशी विनंती केली होती. त्यानुसार **Revised** अभ्यासक्रमातील विद्यार्थ्यांना **CBCS** पॅटर्न नुसार समकक्ष विषयाची परीक्षा देण्यासाठी हिवाळी २०१६ व उन्हाळी २०१७ या दोन संधी देण्याचा निर्णय घेण्यात आलेला आहे.

दोन संधी देवून अनुत्तीर्ण होणा-या विद्यार्थ्यांना हिवाळी २०१७ परीक्षेसाठी संपूर्ण विषयाची परीक्षा द्यावी लागेल. हि बाब सर्व संबंधीत विद्यार्थ्यांच्या निदर्शनास आणून द्यावी. विद्यार्थ्यांनी संपूर्ण विषयासाठी परीक्षा आवेदनपत्रे सादर केले असतील त्यांना समकक्ष विषयानुसार प्रवेशपत्र देण्यात येईल.

समकक्ष विषय खालीलप्रमाणे असतील.

I Semester (M.Sc. Mathematics)

Sr. No.	Revised I अभ्यासक्रमातील विषय I Sem	CBCS प्रमाणे समकक्ष विषय
1	Advanced Abstract Algebra-I	Abstract Algebra -I (Group and Ring theory)
2	Real Analysis -I	Real Analysis
3	Topology-I	Topology-I (Same) As per Revised syllabus.
4	Complex Analysis -I	Complex Analysis
5	Differential Equations-I	Ordinary differential Equations
6	Advanced Discret Mathamtics-I	Discret Mathematics
7	Dinamics and comtinum Mecanics-I	Dynamics and continuum mechanics -I
8	Differential Gemotory of Manifolds-I	Diffrential Gemotory of Manifolds-I



॥ सा विद्या या विमुक्तये ॥

स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेड

“ज्ञानतीर्थ” परिसर, विष्णुपुरी, नांदेड - ४३१६०६ (महाराष्ट्र)

SWAMI RAMANAND TEERTH MARATHWADA UNIVERSITY NANDED

“Dnyanteerth”, Vishnupuri, Nanded - 431606 Maharashtra State (INDIA)

Established on 17th September 1994 – Recognized by the UGC U/s 2(f) and 12(B), NAAC Re-accredited with 'A' Grade

EXAMINATION SECTION (SCIENCE FACULTY)

Phone: (02462) 229294

website: srtmun.ac.in

e-mail: exam.sci.os@gmail.com

...२...

II Semester (M.Sc. Mathematics)

Sr. No.	Revised II अभ्यासक्रमातील विषय II Sem	CBCS प्रमाणे समकक्ष विषय
1	Advanced Abstract Alzebra-II	Linear Alzebra
2	Integration Theory	Major and Integration Theory
3	Topology-II	Topology-II (Same) as per Revised syllabus
4	Complex Analysis –II	Complex Analysis –II
5	Differential Equations-II	Patial Differentenctial Equations-II
6	Advanced Discrit Mathematics-II	Combinatorics
7	Differential Gemotory of Manifolds –II	Differential Gemotry of Manifolds-II
8	Dynamics and continous Meanics-II	Dynamics and Continious Mecanics-II

III Semester (M.Sc. Mathematics)

Sr. No.	Revised III अभ्यासक्रमातील विषय III Sem	CBCS प्रमाणे समकक्ष विषय
1	Functional Analysis	Functional Analysis
2	Mechanics	Topology
		<i>One paper to be chosen from each of the following groups which are taught in the department.</i>
3	Analytical Number Theory-I	Analytical Number Theory
4	Theory of Linear operators-I	Theory of Linear operators-I
5	Fuzzy Sets and their Applications-I	Fuzzy Sets and their Applications-I
6	Fluid Mechanics-I	Fluic Mechanics-I
7	Difference Equations-I	Difference Equations-I
8	Programming in C (With ANSI features)-I	Mathematical Softwares-I (Theory and Practical)
9	Wave Prorogation-I	Wave Prorogation-I
10	Integral Equations	Integral Equations
11	Advanced Functional Analysis-I	Fractional Calculus I
12	Fundamentals of Computer Science- I	Mathematical Softwares-I (Theory and Practical)
13	Tutorial-III (Compulsory for all)	Tutorial-III (Compulsory)



॥ सा विद्या या विमुक्तये ॥

स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेड

"ज्ञानतीर्थ" परिसर, विष्णुपूरी, नांदेड - ४३१६०६ (महाराष्ट्र)

SWAMI RAMANAND TEERTH MARATHWADA UNIVERSITY NANDED

"Dnyanteerth", Vishnupuri, Nanded - 431606 Maharashtra State (INDIA)

Established on 17th September 1994 – Recognized by the UGC U/s 2(f) and 12(B), NAAC Re-accredited with 'A' Grade

EXAMINATION SECTION (SCIENCE FACULTY)

Phone: (02462) 229294

website: srtmun.ac.in

e-mail: exam.sci.os@gmail.com

M.Sc. Mathematics वगळता इतर विषयाकरीता **Revised** अभ्यासक्रमातील पेपर साठी **CBCS** अभ्यासक्रमातील संबंधीत पेपर हाच समकक्ष पेपर राहिल. जसे की, पेपर क्र. १ साठी १, २ साठी २ याप्रमाणे राहिल. याची नोंद सर्व संबंधीत विद्यार्थ्यांच्या निदर्शनास आणून द्यावी.


संचालक

परीक्षा व मूल्यमापन मंडळ