



॥ सा विद्याया विमुक्तये ॥

स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेड.

“ज्ञानतीर्थ” परिसर, विष्णुपूरी, नांदेड - 431606 (महाराष्ट्र)

SWAMI RAMANAND TEERTH MARATHWADA UNIVERSITY, NANDED

“Dnyanteerth”, Vishnupuri, Nanded – 431606 (Maharashtra)

Establishment on 17<sup>th</sup> September 1994 – Recognized by the UGC U/s 2(f) and 12(B), NAAC Re-accredited with ‘A’ Grade

ACADEMIC (AFFILIATION) SECTION

Phone: (02492) 229242/43

Website: [srtmun.ac.in](http://srtmun.ac.in)

e-mail: [affi.srtmun@gmail.com](mailto:affi.srtmun@gmail.com)

Fax : (02462) 229574

जा.क्र. शैक्षणिक/संलग्न-०३/२०१६-१७/३५११

दि. २७/०५/२०१७

प्रति,

मा. प्राचार्य,

सर्व संलग्नीत महाविद्यालये,

( AICTE, BCI, PCI, NCTE या Central Council चे महाविद्यालये वगळून)

प्रस्तुत विद्यापीठ.

विषय: पदवी व पदव्युत्तर अभ्यासक्रम व महाविद्यालयीन भौतिक सुविधा याबाबतची माहिती शैक्षणिक अंकेक्षण/तपासणीसाठी Self Assessment Report सादर करणे बाबत.

महोदय,

उपरोक्त विषयास अनुसरून प्राप्त आदेशान्वये आपणास कळविण्यात येते की, महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ कायदा २०१६ कलम ११७ अन्वये विद्यापीठाशी संलग्नीत सर्व महाविद्यालयांचे शैक्षणिक अंकेक्षण/ तपासणी करावयाची आहे. दि. ०३/०५/२०१७ रोजी मा. विद्यापरिषदेच्या निर्णयाप्रमाणे महाविद्यालयांचे स्वयं मुल्यांकन अहवाल मागविण्यात येत आहेत. सदर अहवालाच्या MS Word व PDF मधील File संकेतस्थळावर उपलब्ध आहे.

तरी, विद्यापीठाशी संलग्नीत महाविद्यालयातील पदवी व पदव्युत्तर स्तरावर सुरु असलेल्या अभ्यासक्रमाची व महाविद्यालयातील भौतिक सुविधा याबाबतची माहिती, विद्याविषयक दर्जा तपासण्यासाठी सोबतच्या विहित प्रपत्रात Self Assesment Report प्राचार्य यांच्या स्वाक्षरीसह [assessment2017srtmun@gmail.com](mailto:assessment2017srtmun@gmail.com) या ईमेलवर (Soft Copy) दि. १० जून, २०१७ पर्यंत पाठविण्यात यावी, तसेच या माहितीची एक प्रत (Hard copy) परिशिष्ट 'अ' व 'ब' मधील प्रपत्रासह अधिकृत डाक नोंदणीने दि. १५ जून, २०१७ पर्यंत उपकुलसचिव, शैक्षणिक (संलग्नकरण) विभाग, स्वा.रा.ती.म. विद्यापीठ, नांदेड यांचे कडे पाठविण्यात यावी, ही विनंती.

आपला विश्वासू

स्वा/-

उपकुलसचिव

शैक्षणिक विभाग (संलग्नकरण)

सोबत : १) स्वयं मुल्यांकन अहवाल प्रत. (Self Assessment Report)