

सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ
(पूर्वीचे पुणे विद्यापीठ)

दूरध्वनी क्रमांक :
०२०-२५६९१२३३
२५६०१२५८
२५६०१२५९



शैक्षणिक विभाग
गणेशखिंड, पुणे-४११ ००७
टेलिग्राफ : 'युनिपुणे'
फॅक्स : ०२०-२५६९१२३३
वेबसाइट : www.unipune.ac.in
इ-मेल : boards@pun.unipune.ac.in

संदर्भ क्र. :सी.बी./टेक्नॉ./३६५

दिनांक : २६/०५/२०१७

परिपत्रक क्रमांक. १२० / २०१७


विषय :- विज्ञान व तंत्रज्ञान विद्याशाखेअंतर्गत **M.Tech. Atmospheric Science** च्या प्रथम व द्वितीय वर्ष अभ्यासक्रमाला शैक्षणिक वर्ष २०१७-१८ पासून मान्यता देण्याबाबत...

विद्यापीठाने घेतलेल्या निर्णयानुसार सर्व संबंधितांस या परीपत्रकाद्वारे कळविण्यात येते की,

The revised syllabus for M.Tech.(Atmospheric Science) is to be implemented from the academic year 2017-18 for students who are taking admission to M.Tech. First Year and also to the students who will be doing the M. Tech. Second year.

सदर अभ्यासक्रम सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाच्या www.unipune.ac.in या वेबसाईटवर Syllabi - Technology या शीर्षकाखाली उपलब्ध आहे.

सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाच्या सर्व संलग्न अभियांत्रिकी महाविद्यालयांचे मा. प्राचार्य यांना विनंती की, सदर परिपत्रकाचा आशय सर्व संबंधित प्राध्यापक व विद्यार्थ्यांच्या निदर्शनास आणून द्यावा.


उपकुलसचिव
(शैक्षणिक विभाग)

कृ. मा. प.

प्रत माहितीसाठी व पुढील योग्य त्या कार्यवाहीसाठी:—

१. मा. समन्वयक, अभियांत्रिकी विद्याशाखा
२. मा. प्राचार्य, सर्व अभियांत्रिकी महाविद्यालये
३. मा. संचालक, सर्व मान्यताप्राप्त संस्था
४. मा. संचालक, परीक्षा व मूल्यामापन मंडळ, सा. फु. पुणे विद्यापीठ
५. मा. संचालक, स्पर्धा परीक्षा केंद्र
६. मा. उपकुलसचिव, परीक्षा (१,२)
७. मा. सिस्टीम अॅनालिस्ट डेटा प्रोग्रेसिंग युनिट
८. मा. उपकुलसचिव, नियोजन व विकास
९. मा. उपकुलसचिव, (पात्रता विभाग)
१०. मा. उपकुलसचिव (सभा दफ्तर)
११. मा. संचालक (आंतरराष्ट्रीय केंद्र)
१२. सहायक कुलसचिव, शैक्षणिक प्रवेश विभाग
१३. सहायक कुलसचिव (गोपनीय कक्ष)
१४. सहायक कुलसचिव (परीक्षा—एस.अॅण्ड टी. विभाग)
१५. सहायक कुलसचिव (परीक्षा समन्वय)
१६. वरिष्ठ कायदा अधिकारी
१७. जनसंपर्क अधिकारी
१८. कक्षाधिकारी (बहिःस्थ)
१९. प्रमुख, विद्यापीठ उपकेंद्र : अहमदनगर, नाशिक.

टिप्पणी क्र. VC/2387 दि. ११/०५/२०१७