



Rajgad Dnyanpeeth's

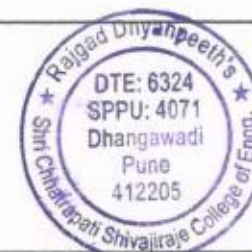
SHRI CHHATRAPATI SHIVAJIRAJE COLLEGE OF ENGINEERING
Gat. No. 237, Pune Bangalore Highway, Dhangawadi, Tal-Bhor, Dist-Pune (Maharashtra)

Criterion 1 – Curricular Aspects

Key Indicator- 1.2 Academic Flexibility

1.2.2 Percentage of programs in which Choice Based Credit System (CBCS)/elective course system has been implemented

Name of All Programs	whether adopting CBCS course system (Yes/No)	Whether adopting elective course system (Yes/No)	Program Code	Year of Implementation of CBCS / Elective Course System
Civil Engineering	YES	YES	632411	Year of Implementation of Elective Course System For BE (Civil Engineering) - 2012 Course is Academic Year 2015 - 2016 For BE (Civil Engineering) - 2008 Course is Academic Year 2014 -2015
Computer Engineering	YES	YES	632412	Year of Implementation of Elective Course System For BE (Computer Engineering) - 2012 Course is Academic Year 2015 - 2016 For BE (Computer Engineering) - 2008 Course is Academic Year 2014 -2015



Electronics and Telecommunication Engineering	YES	YES	632413	Year of Implementation of Elective Course System For BE (E&TC Engineering) - 2012 Course is Academic Year 2015 - 2016 For BE (E&TC Engineering) - 2008 Course is Academic Year 2014 - 2015
Mechanical Engineering	YES	YES	632414	Year of Implementation of Elective Course System For BE (Mechanical Engineering) - 2012 Course is Academic Year 2015 - 2016 For BE (Mechanical Engineering) - 2008 Course is Academic Year 2014 -2015





Rajgad Dnyanpeeth's

SHRI CHHATRAPATI SHIVAJIRAJE COLLEGE OF ENGINEERING
Gat. No. 237, Pune Banglore Highway, Dhangawadi, Tal-Bhor, Dist-Pune (Maharashtra)

Criterion 1 – Curricular Aspects

Key Indicator- 1.2 Academic Flexibility

1.2.2 Percentage of programs in which Choice Based Credit System (CBCS)/elective course system has been implemented

Name of the Elective Courses	Program Name	Program Code	Course Code	Year of Implementation of Elective Courses
BE 2012 Pattern				
EL-I: Architectural and Town Planning	Civil Engineering	632411	401004- D	2017-18
EL-II: TQM & MIS in Civil Engineering	Civil Engineering	632411	401005- C	2017-18
EL-III: Hydro Power Engineering	Civil Engineering	632411	401009- C	2017-18
EL-III: Air Pollution & Control	Civil Engineering	632411	401009- D	2017-18
EL-IV: Construction Management Planning	Civil Engineering	632411	401010- A	2017-18
EL-I: Data Mining Techniques & Applications	Computer Engineering	632412	410444-4	2017-18
EL-II: Pervasive Computing	Computer Engineering	632412	410445-2	2017-18
EL-III: Mobile Computing	Computer Engineering	632412	410451-1	2017-18
EL-IV: Mobile Applications	Computer Engineering	632412	410452-3	2017-18
EL-I: Embedded System & RTOS	E& TC Engineering	632413	404184- 2	2017-18
EL-II: Electronics Product Design	E& TC Engineering	632413	404185- 2	2017-18
EL-III: Audio Video Engg.	E& TC Engineering	632413	404191- 3	2017-18
EL-IV: Wireless Network	E& TC Engineering	632413	404192- 4	2017-18
EL-I: Energy Audit Management	Mechanical Engineering	632414	402044 A	2017-18
EL-I: Reliability Engineering	Mechanical Engineering	632414	402044 C	2017-18



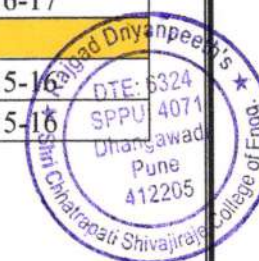
EL-II: Advanced Manufacturing Processes	Mechanical Engineering	632414	402045 D	2017-18
EL-II: Operation Research	Mechanical Engineering	632414	402045C	2017-18
EL-III: Industrial Engineering	Mechanical Engineering	632414	402049 C	2017-18
EL-III: Automobile Engineering	Mechanical Engineering	632414	402049 D	2017-18
EL-IV: Finite Element Analysis	Mechanical Engineering	632414	402050 B	2017-18

BE 2012 Pattern

EL-I: Advance Concrete Technology	Civil Engineering	632411	401004- C	2016-17
EL-I: Architectural and Town Planning	Civil Engineering	632411	401004- D	2016-17
EL-II: TQM & MIS in Civil Engineering	Civil Engineering	632411	401005- C	2016-17
EL-III: Hydro Power Engineering	Civil Engineering	632411	401009- C	2016-17
EL-III: Air Pollution & Control	Civil Engineering	632411	401009- D	2016-17
EL-IV: Construction Management Planning	Civil Engineering	632411	401010- A	2016-17
EL-I: Data Mining Techniques & Applications	Computer Engineering	632412	410444-4	2016-17
EL-II: Pervasive Computing	Computer Engineering	632412	410445-2	2016-17
EL-III: Mobile Computing	Computer Engineering	632412	410451-1	2016-17
EL-IV: Mobile Applications	Computer Engineering	632412	410452-3	2016-17
EL-I: Embedded System & RTOS	E& TC Engineering	632413	404184- 2	2016-17
EL-II: Electronics Product Design	E& TC Engineering	632413	404185- 2	2016-17
EL-III: Audio Video Engg.	E& TC Engineering	632413	404191- 3	2016-17
EL-IV: Wireless Network	E& TC Engineering	632413	404192- 4	2016-17
EL-I: Energy Audit Management	Mechanical Engineering	632414	402044 A	2016-17
EL-II: Operation Research	Mechanical Engineering	632414	402045C	2016-17
EL-II: Advanced Manufacturing Processes	Mechanical Engineering	632414	402045 D	2016-17
EL-III: Industrial Engineering	Mechanical Engineering	632414	402049 C	2016-17
EL-III: Automobile Engineering	Mechanical Engineering	632414	402049 D	2016-17
EL-IV: Finite Element Analysis	Mechanical Engineering	632414	402050 B	2016-17
EL-IV: Computer Fluid Dynamic	Mechanical Engineering	632414	402050 A	2016-17

BE 2012 Pattern

EL-I: Advance Concrete Technology	Civil Engineering	632411	401004- C	2015-16
EL-I: Architectural and Town Planning	Civil Engineering	632411	401004- D	2015-16



EL-II: TQM & MIS in Civil Engineering	Civil Engineering	632411	401005- C	2015-16
EL-II: Integrated Water Resources and Planning	Civil Engineering	632411	401005- B	2015-16
EL-III: Hydro Power Engineering	Civil Engineering	632411	401009- C	2015-16
EL-III: Air Pollution & Control	Civil Engineering	632411	401009- D	2015-16
EL-IV: Construction Management Planning	Civil Engineering	632411	401010- A	2015-16
EL-I: Data Mining Techniques & Applications	Computer Engineering	632412	410444-4	2015-16
EL-II: Pervasive Computing	Computer Engineering	632412	410445-2	2015-16
EL-I: Web Technology	Computer Engineering	632412	410451-2	2015-16
EL-IV: Mobile Applications	Computer Engineering	632412	410452-3	2015-16
EL-I: Embedded System & RTOS	E& TC Engineering	632413	404184- 2	2015-16
EL-II: Electronics Product Design	E& TC Engineering	632413	404185- 2	2015-16
EL-III: Audio Video Engg.	E& TC Engineering	632413	404191- 3	2015-16
EL-IV: Wireless Network	E& TC Engineering	632413	404192- 4	2015-16
EL-I: Reliability Engineering	Mechanical Engineering	632414	402044 C	2015-16
EL-II: Operation Research	Mechanical Engineering	632414	402045C	2015-16
EL-II: Advanced Manufacturing Processes	Mechanical Engineering	632414	402045 D	2015-16
EL-III: Robotics	Mechanical Engineering	632414	402049 B	2015-16
EL-III: Industrial Engineering	Mechanical Engineering	632414	402049 C	2015-16
EL-IV: Computer Fluid Dynamic	Mechanical Engineering	632414	402050 A	2015-16
EL-IV: Finite Element Analysis	Mechanical Engineering	632414	402050 B	2015-16
BE 2008 Pattern				
EL-I: Air Pollution & Control	Civil Engineering	632411	401004- 3	2014-15
EL-II: Advance Concrete Technology	Civil Engineering	632411	401005- 5	2014-15
EL-III: Construction Management	Civil Engineering	632411	401007- 5	2014-15
EL-IV: Statistical Analysis & Computational Method Engineering	Civil Engineering	632411	401010- 3	2014-15
EL-IV: Hydro Power Engineering	Civil Engineering	632411	401010- 4	2014-15
EL-I: Software Architecture	Computer Engineering	632412	410444- 4	2014-15
EL-II: Software Testing and Quality Assurance	Computer Engineering	632412	410445- 4	2014-15
EL-III: Advanced Databases	Computer Engineering	632412	410451- 4	2014-15



EL-IV: Information Security	Computer Engineering	632412	410451- 4	2014-15
EL-I: Digital Image Processing	E& TC Engineering	632413	404184- 1	2014-15
EL-II: Mobile Communication	E& TC Engineering	632413	404185- 4	2014-15
EL-III: Television & video Engg	E& TC Engineering	632413	404189- 3	2014-15
EL-IV: Automotive Engineering	E& TC Engineering	632413	404190- 2	2014-15
EL-I: Energy Audit & Management	Mechanical Engineering	632414	402044- A	2014-15
EL-I: Tribology	Mechanical Engineering	632414	402044- D	2014-15
EL-II: Automobile Engineering	Mechanical Engineering	632414	402045- A	2014-15
EL-II: Quantitative & Decision Making Techniques	Mechanical Engineering	632414	405045- C	2014-15
EL-III: Robotics	Mechanical Engineering	632414	402049- C	2014-15
EL-IV: Reliability Engg.	Mechanical Engineering	632414	402050- C	2014-15
EL-IV: Management Info. Sys.	Mechanical Engineering	632414	402050- B	2014-15
BE 2008 Pattern				
EL-I: Air Pollution & Control	Civil Engineering	632411	401004- 3	2013-14
EL-II: Advance Concrete Technology	Civil Engineering	632411	401005- 5	2013-14
EL-III: Construction Management	Civil Engineering	632411	401007- 5	2013-14
EL-IV: Statistical Analysis & Computational Method Engineering	Civil Engineering	632411	401008- 3	2013-14
EL-I: Software Architecture	Computer Engineering	632412	410444- 4	2013-14
EL-II: Software Testing and Quality Assurance	Computer Engineering	632412	410445- 4	2013-14
EL-III: Advanced Databases	Computer Engineering	632412	410451- 4	2013-14
EL-IV: Information Security	Computer Engineering	632412	410451- 4	2013-14
EL-I: Digital Image Processing	E& TC Engineering	632413	404184- 1	2013-14
EL-II: Mobile Communication	E& TC Engineering	632413	404185- 4	2013-14
EL-III: Television & video Engg	E& TC Engineering	632413	404189- 3	2013-14
EL-IV: Automotive Engineering	E& TC Engineering	632413	404190- 2	2013-14
EL-I: Energy Audit & Management	Mechanical Engineering	632414	402044- A	2013-14
EL-II: Tribology	Mechanical Engineering	632414	402044- D	2013-14
EL-III: Automobile Engineering	Mechanical Engineering	632414	402045- A	2013-14
EL-IV: Quantitative & Decision Making Techniques	Mechanical Engineering	632414	402045- C	2013-14

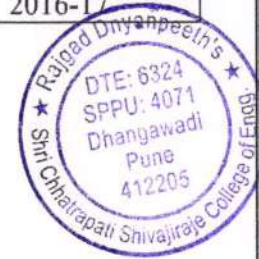


1.2.2 List of Audit courses implemented during the last five years

Name of the Audit Courses	Program Name	Program Code	Course Code	Year of Implementation of Audit Courses
TE Computer 2015 Pattern				
Professional Ethics and Etiquettes	Computer Engineering	632412	310549 AC3-II	2017-18
Emotional Intelligence	Computer Engineering	632412	310249 AC3-III	2017-18
Digital and Social Media Marketing	Computer Engineering	632412	310259 AC4-I	2017-18
Green Computing	Computer Engineering	632412	310259 AC4-II	2017-18
SE Computer 2015 Pattern				
Humanities and Social Sciences	Computer Engineering	632412	210250	2017-18
Environmental Studies	Computer Engineering	632412	210250	2017-18
Intellectual Property Rights and Patents	Computer Engineering	632412	210258	2017-18
Water Management	Computer Engineering	632412	210258	2017-18
SE E&TC 2015 Pattern				
Road Safety Management	E& TC Engineering	632413	204192	2017-18
Cyber Crime and law	E& TC Engineering	632413	204193	2017-18
TE E&TC 2015 Pattern				
Informational Security	E& TC Engineering	632413	-	2017-18
Embedded System	E& TC Engineering	632413	-	2017-18
SE Mechanical 2015 Pattern				
Value Education	Mechanical Engineering	632414	202055	2017-18
TE Mechanical 2015 Pattern				
Intellectual Property Rights and Patents	Mechanical Engineering	632414	302054	2017-18
SE Computer 2015 Pattern				
Humanities and Social Sciences	Computer Engineering	632412	210250	2016-17
Environmental Studies	Computer Engineering	632412	210250	2016-17
Intellectual Property Rights and Patents	Computer Engineering	632412	210258	2016-17



Water Management	Computer Engineering	632412	210258	2016-17
SE E&TC 2015 Pattern				
Road Safety Management	E& TC Engineering	632413	204192	2016-17
Cyber Crime and law	E& TC Engineering	632413	204193	2016-17
SE Mechanical 2015 Pattern				
Value Education	Mechanical Engineering	632414	202055	2016-17





Rajgad Dnyanpeeth's

Shri Chhatrapati Shivajiraje College of Engineering

Approved by AICTE, New Delhi, Recognized by Govt. of Maharashtra and Affiliated to Savitribai Phule

Pune University, Pune (ID. PU/PN/Engg./376/2009), DTE CODE: EN3624



Anantrao Thopte
Founder President, Ex. Edu. Minister

Sangram Thopte
MLA, Executive President

Dr. Bhagyashri Patil
Hon. Secretary

Dr. S. B. Patil
Principal

To,
The Coordinator,
NAAC, Bangalore.

Subject- Implementation of CBCS/Elective to UG.

Reference- 1.2.2 Percentage of programs in which Choice Based Credit System (CBCS)/Elective course system has been implemented

Dear Sir/Madam,

As per the directives from Savitribai Phule Pune University (SPPU), Pune, the Electives has been implemented at institute as mentioned in table below. The circulars from SPPU are enclosed herewith.

Program Name	Year of implementation of CBCS/ Elective course System
BE Civil Engineering	BE 2012-Pattern Course is Academic Year 2015 - 2016
	BE 2008-Pattern Course is Academic Year 2014 -2015
BE Computer Engineering	BE 2012-Pattern Course is Academic Year 2015 - 2016
	BE 2008-Pattern Course is Academic Year 2014 -2015
BE E&TC Engineering	BE 2012-Pattern Course is Academic Year 2015 - 2016
	BE 2008-Pattern Course is Academic Year 2014 -2015
BE Mechanical Engineering	BE 2012-Pattern Course is Academic Year 2015 - 2016
	BE 2008-Pattern Course is Academic Year 2014 -2015



Dr. S. B. Patil

Principal

Principal
Rajgad Dnyanpeeth's
Shri Chhatrapati Shivajiraje College of Engg.,
Dhangawadi, Pune-412206

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
ई-मेल : boards@pun.unipune.ac.in

संदर्भ क्र. :सी.बी./ईज / ९६०

दिनांक : २४/०६/२०१५

परिपत्रक क्र. १११/२०१५

विषय:-

प्रथम वर्ष अभियांत्रिकी (२०१५ पॅटर्न) श्रेयांक पध्दतीप्रमाणे
अभ्यासक्रमाबाबत...

विद्यापीठ अधिकार मंडळाने घेतलेल्या निर्णयानुसार सर्व संबंधितांस या परिपत्रकाद्वारे कळविण्यात येते की, शैक्षणिक वर्ष २०१५-१६ पासून प्रथम वर्ष अभियांत्रिकी (२०१५ पॅटर्न) श्रेयांक पध्दतीप्रमाणे अभ्यासक्रमास मान्यता देण्यात येत आहे.

सदर अभ्यासक्रम सा. फु. पुणे विद्यापीठाच्या www.unipune.ac.in या वेबसाईटवर Syllabi-Engineering या शीर्षकाखाली उपलब्ध आहे.

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

संचालकांकरिता
(म.वि.वि.मं)

श्री माहितीसाठी व गुढील योग्य त्या कार्यवाहीसाठी:-

- १ मा. अधिष्ठाता, अभियांत्रिकी विद्याशाखा
- २ मा. संचालक, बी.सी.यु.डी.
- ३ मा. प्राचार्य, सर्व अभियांत्रिकी महाविद्यालये
- ४ मा. संचालक, सर्व मान्यताप्राप्त संस्था
- ५ मा. परीक्षा नियंत्रक, सा. फु. पुणे विद्यापीठ
- ६ मा. संचालक, स्पर्धा परीक्षा केंद्र
- ७ मा. उपकुलसचिव, परीक्षा (१,२)
- ८ मा. सिस्टीम ऑनॅलिस्ट डेटा प्रोग्रेसिंग युनिट
- ९ मा. उपकुलसचिव, प्रवेश
- १० मा. उपकुलसचिव, विकास
- ११ मा. उपकुलसचिव, पात्रता
१२. सहाय्यक कुलसचिव (परीक्षा समन्वय)
१३. सहाय्यक कुलसचिव (परीक्षा-एस.अॅण्ड टी. विभाग)
१४. सहाय्यक कुलसचिव (गोपनीय कक्ष)
१५. सहाय्यक कुलसचिव (परदेशी विद्यार्थी केंद्र)
१६. सहाय्यक कुलसचिव (सभा दफ्तर)
१७. कायदा अधिकारी
१८. जनसंपर्क अधिकारी
१९. कक्षाधिकारी (बहिःस्थ)
२०. कक्षाधिकारी (पात्रता विभाग)
२१. प्रमुख, विद्यापीठ उपकेंद्र : अहमदनगर, नाशिक.

वि.प. ठराव क्र. ब ५९पीए/५९/१५, दि. ०९ जून, २०१५

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
दिनांक : २४.०६.२०१६

संदर्भ क्र. :सी.बी./इंजि. /५४०

परिपत्रक क्रमांक. ९५ /२०१६

विषय:-

द्वितीय वर्ष अभियांत्रिकी श्रेयांक पध्दती (२०१५ पॅटर्न) अभ्यासक्रमांस
(सर्व शाखांसाठी) शैक्षणिक वर्ष २०१६-१७ पासून मान्यता
देण्याबाबत....

विद्यापीठ अधिकार मंडळाने घेतलेल्या निर्णयानुसार सर्व संबंधितांस या परिपत्रकाद्वारे कळविण्यात येते की, द्वितीय वर्ष अभियांत्रिकी श्रेयांक पध्दती (२०१५ पॅटर्न) अभ्यासक्रमांस (सर्व शाखांसाठी) शैक्षणिक वर्ष २०१६-१७ पासून मान्यता देण्यात येत आहे.

सदर अभ्यासक्रम सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाच्या www.unipune.ac.in या वेबसाईटवर Syllabi- Engineering 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.

संचालकांकरिता
(म.वि.वि.मं)

कृ. मा. प.

प्रत माहितीसाठी व पुढील योग्य त्या कार्यवाहीसाठी:-

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

वि.प. ठराव क्र. ब १८ पीए/१८ /१६, दि. २७ मे, २०१६

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
दिनांक : 03/04/2017

संदर्भ क्र. :सी.बी./इंजि. /227

परिपत्रक क्रमांक. ६३ /२०१७

विषय :- अभियांत्रिकी विद्याशाखेंतर्गत तृतीय वर्ष इंजिनिअरींग २०१५ पॅटर्न पदवी अभ्यासक्रमाचा सुधारित आराखडा व अभ्यासक्रम शैक्षणिक वर्ष २०१७-१८ पासून लागू करण्याबाबत.....

विद्यापीठ अधिकार मंडळाने घेतलेल्या निर्णयानुसार सर्व संबंधितांस या परिपत्रकाद्वारे कळविण्यात येते की, अभियांत्रिकी विद्याशाखेंतर्गत तृतीय वर्ष इंजिनिअरींग २०१५ पॅटर्न पदवी अभ्यासक्रमाचा सुधारित आराखडा व अभ्यासक्रमास शैक्षणिक वर्ष २०१७-१८ पासून मान्यता देण्यात येत आहे.

सदर अभ्यासक्रम सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाच्या www.unipune.ac.in या वेबसाईटवर Syllabi-Engineering 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.

संचालकाकरिता
(म.वि.वि.मं)

कृ. मा. प.

प्रत माहितीसाठी व पुढील योग्य त्या कार्यवाहीसाठी:-

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

वि.प. ठराव क्र. ब ०५ पीए/०५/२०१६, दि. २९ नोव्हेंबर, २०१६