

(2)

३८

मराठवाडा विधापीठ तांत्रिक  
महाविद्यालयाचे संस्थानिकरण। . . . .

महाराष्ट्र शासन  
शिक्षण व शेवायोजन विभाग,  
शासन निर्णय, क्रमांक: पुस्तक १०८३/८३६२/विभा-  
मंत्रांव विस्तार भवन, मुंबई-५०० ०३२,  
दिनांक: - २० जून, १९८४.

संदर्भ:- १) शासकीय पत्र, शिक्षा व शेवायोजन विभाग, क्रमांक:  
वीईसी ४९८३/टीई-१५६५. २. ७. १९८४.

२) शुल्कचित्र, मराठवाडा विधापीठ, औरंगाबाद याचि पत्र  
क्रमांक: संलग्न/नविन/८२-८३/३०१४५-१८७ तिं. ३. १. ८४

शासन निर्णय: - मराठवाडा विधापीठ उपभिन्नम १९८४ च्या ४३ च्या फलाच्या  
[६] व[७] पा उपकलमान्वये खिळालेल्या अधिकारानुसार मराठवाडा विधापीठाशी  
तांत्रिक शासन विद्यालयाचे इकालील ग्रन्थालयाम फळविण्याशाऱ्यी झून १९८३  
पासून एक विद्यालयात तंत्रज्ञानीकरणात शासन मान्यता देत आहे.

अपासकूम

विषय

प्रथम वर्ष अभियांत्रिकी [१] सिल्हीत [२] मैत्रिकल [३] इंग्रेटीकल  
आणि इंडोक्ट्रॉनिक्य.

२. वरील तंत्रज्ञानीकरणाबाबत प्रत्येक घाठक्रमाकरिता विषयाकरिता वाढतीत  
जास्त खिती विद्याध्यार्थाप्रवेश देता घेऊन याबाबत विद्यापीठाने ग्रन्थालयी मर्यादा  
आणि विधापीठासे घातलेल्या इतर अटी याचि महाविद्यालयातून पालन करण्यात याढे.  
महाराष्ट्राचे राज्यवाच यांनी आदेशानुसार व नोंदवाने,

१०८३/८३६२/१८७  
[ प. श. र. न. ]

वायतिन ग्रांथालय

प्रत.

शुल्कचित्र, मराठवाडा विधापीठ, औरंगाबाद  
तंत्र शिक्षण संसाक्षणाराज्य राज्य, मुंबई.

चिंडी दार्ढीलाई अधिकारी ज्ञान निष्ठा अनुकान घोरावात,  
प्राचार्य, तांत्रिक विद्यालय, तांत्रिक

विजह काढत, विषयालय-विभाग-तांत्रिक [३].



www.PacktPub.com

2 - ECE 3307

二十一

三

ମହାନ୍ତି ଦୁର୍ଲୀଳାର ପଞ୍ଚକୁଣ୍ଡଳାଙ୍କ ଶିଖାପଟ୍ଟିରେ,  
ଏବଂ ଏହିକଥରେ ହରିନିଆରୀ ଆଜେଇ  
ଦେ ଦେଇବ । ୧୯୨୨ ବାହାର ଦେଇ  
କାଳାବଳୀରେ, ଅନୁଭବ

Digitized by srujanika@gmail.com

**दिनांक:** दोस्री पृष्ठ २०५३-११ पालुन चिनो-भारतीयन संस्कार कमिटीकी परवाना  
संस्कार परिषद् भारतीयन संस्कार कमिटीकी परवाना

- क्रमांक** १. अमेरिका भारतीय प्रौद्योगिकी नीतियों के साथ सुनिश्चित बनाएं।  
२.०२.१२.१२/२०१५/प्रौद्योगिकी, वि. ३३, दि. २०१५।  
२. अमेरिका भारतीय सम्बोधन परिषदीये गुरुवारीपाल के द्वारा दिया गया।  
४.०२.१२.१२/२०१५/प्रौद्योगिकी, वि. ३३, दि. २०१५।  
३. आठवें विश्व इंसाफ-इंडो-प्रौद्योगिकी (विविध) विद्यालय, वि. ३३, दि. २०१५।

时间	事件	影响
七	日本占领南京	南京大屠杀
八	-	南京沦陷

<sup>2</sup> यह अस्थायिक व्यापक समीकरण कुलमधीर, जो एक दो चरोंवाला बहुपदीय समीकरण है।

四  
四

-----  
Principal  
A.S. Bidya Engg. College  
LATM2-413-512

PRINCIPAL  
MARITIME ENGINEERING COLLEGE  
LATUR

Brahme  
U.C. Principal  
M.S. Birla School

~~PRINCIPAL  
M.S.BIDVE ENGINEERING COLLEGE  
Latur~~



