

**Dr. Babasaheb Ambedkar
Marathwada University**

Chhatrapati Sambhajnagar – 431 004,
Maharashtra, India

NAAC Re-accredited 'A' Grade

Office PBX : (0240) 24033900/400

Affiliation : (0240) 2403118/ 119 / 115

Web Site : www.bamu.ac.in

http://bamua.digitaluniversity.ac



स्थापना वर्ष : १९५८

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर

मराठवाडा विद्यापीठ

छत्रपती संभाजीनगर - ४३१ ००४,

महाराष्ट्र, भारत

नॅक समिती तर्फे 'अ' दर्जा प्राप्त

Office : Academic Section

कार्यालय :- शैक्षणिक विभाग

-: ना-हरकत प्रमाणपत्र :-

प्रमाणित करण्यात येते की, मा. कुलगुरु महोदयांनी दिनांक ०५-०९-२०२४ रोजी दिलेल्या आदेशानुसार शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, स्टेशन रोड उस्मानपुरा, छत्रपती संभाजीनगर या महाविद्यालयाच्या व्यावसायिक अभ्यासक्रमाचे नाव शासनाने निर्धारित केलेल्या नियमानुसार राबविण्यात येणाऱ्या ऑनलाईन केंद्रिय प्रवेश प्रक्रियेमध्ये सामाविष्ट करणे बाबत या विद्यापीठाची हरकत नाही तद् अनुशंगाने खालील कोष्टकात दर्शविण्यात आल्याप्रमाणे वर्ष निहाय, अभ्यासक्रम निहाय, सर्व संबंधीत महाविद्यालयातील अभ्यासक्रमांना शैक्षणिक वर्ष २०२४-२०२५ करिता पात्र विद्यार्थ्यांना प्रवेश देण्याची प्रक्रिया अधिकृत प्राधिकरणामार्फत निर्धारित करण्यात आलेल्या नियमानुसार विद्यापीठ प्राधिकरणाच्या निर्णयाच्या अधिन राहून CET परिक्षकामार्फत प्रवेश देण्यास हरकत नाही.

पदवी बी.टेक		
अभ्यासक्रमाचे नांव	सेमीस्टर /वर्ष (प्रथम द्वितीय /तृतीय/ चतुर्थ वर्ष)	तुकडी निहाय
१ स्थापत्य अभियांत्रिकी (Civil Engineering)	चार वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ६० विद्यार्थी
२ विद्युत अभियांत्रिकी (Electrical Engineering)	चार वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ६० विद्यार्थी
३ यंत्र अभियांत्रिकी (Mechanical Engineering)	चार वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ६० विद्यार्थी
४ अणुविद्युत आणि दूरसंचार अभियांत्रिकी (Electronics And Telecommunication Engineering)	चार वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ६० विद्यार्थी
५ संगणक शास्त्र अभियांत्रिकी (Computer Science And Engineering)	चार वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ६० विद्यार्थी
६ माहिती तंत्रज्ञान (Information Technology)	चार वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ६० विद्यार्थी
पदव्युत्तर एम.टेक		
१ एम.सी.ए (Masters in Computer Applications)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ६० विद्यार्थी
२ स्थापत्य अभियांत्रिकी M.Tech(Water Resoure Engineering)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १८ विद्यार्थी
३ स्थापत्य अभियांत्रिकी M.Tech (Structural Engineering)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १८ विद्यार्थी
४ स्थापत्य अभियांत्रिकी M.Tech (Geotechnical Engineering)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १३ विद्यार्थी
५ यंत्र अभियांत्रिकी M.Tech (Production Engineering)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १८ विद्यार्थी
६ यंत्र अभियांत्रिकी M.Tech (Mechanical Engineering Design)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी ०७ विद्यार्थी
७ विद्युत अभि M.Tech (Electical Machines and Drives)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १८ विद्यार्थी
८ विद्युत अभि M.Tech (Electrical Power Systems)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १८ विद्यार्थी
९ अणुविद्युत M.Tech (Electronics Engineering)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १८ विद्यार्थी
१० संगणकशास्त्र आणि अभियांत्रिकी M.Tech (Computer Science And Engineering)	दोन वर्षीय अभ्यासक्रम	१ तुकडी १८ विद्यार्थी

करीता ना-हरकत प्रमाणपत्र निर्गमित करण्यात येत आहे.

संदर्भ क्र. :- शैक्ष/संलग्न/सर्वीस/२४-२५/६५३५]]

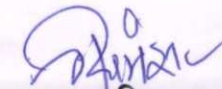
दिनांक :- ०९-०९-२०२४]]

09 SEP 2024]]

33 NOC

3351

आवक क्र.


उपकुलसचिव
(शैक्षणिक विभाग)

com QA 12/9/24