

**Dr. Babasaheb Ambedkar  
Marathwada University**

Chhatrapati Sambhajnagar-431 004  
Maharashtra, India

**NAAC Re-accredited 'A' Grade**  
Examinations & Evaluation Section



**डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर  
मराठवाडा विद्यापीठ, छत्रपती  
संभाजीनगर**

**४३१००४ महाराष्ट्र, भारत**  
नेक समिती तर्फे 'अ' दर्जा प्राप्त  
परीक्षा व मूल्यमापन विभाग

Office PBX : (0240) 2403399/400  
BCS:- (0240) 2403182  
B.E.E : (0240)2403200

Web Site : [www.bamu.ac.in](http://www.bamu.ac.in)  
<http://bamua.digitaluniversity.ac.in>

E-Mail : [coe@bamu.ac.in](mailto:coe@bamu.ac.in)

संदर्भ क्र. परीक्षा/कौ. आ. अनुलंब परीक्षा/बी. सी. एस./२०२४/ 112

दि. ०५/०४/२०२४  
०४/

**"Skill Based Verticals Examinations Time Table"**  
**"कौशल्य आधारित अनुलंब परीक्षेचे तसेच अंतर्गत परीक्षेचे वेळापत्रक"**  
**(Pattern-2022)**

प्रति,  
प्राचार्य,  
सर्व सलंगनीत महाविद्यालये, (विज्ञान शाखा)  
डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर मराठवाडा विद्यापीठ,  
छत्रपती संभाजीनगर.

**विषय :-** एप्रिल/मे-२०२४ च्या बी. एस्सी. (संगणकशास्त्र, इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी, बायोटेक्नॉलॉजी, बायोइन्फॉर्मॅटीक्स, होम सायन्स, नॉन कन्व्हेशनल आणि कन्व्हेशनल एनर्जी, ॲटो टेक्नॉलॉजी, रेफ्रिजरेशन ॲण्ड एअर कंडीशनिंग ई.) बी. सी. ए. (सायन्स) ई. विज्ञान विद्याशाखेतील अभ्यासक्रमाच्या द्वितीय वर्ष तृतीय व चौथे सत्राच्या **skill Based Verticals** परीक्षा बाबत.

**संदर्भ:-** अभ्यासक्रम वि. कौशल्य आधारित अनुलंब परीक्षा/२०२३/१६६७३-८४ दिनांक २३/१०/२०२३.  
महोदय/महोदया,

उपरोक्त संदर्भिय विषयाच्या अनुषंगाने आपणास कळविण्यात येते की, एप्रिल/मे-२०२४ मध्ये घेण्यात येणाऱ्या बी. एस्सी. (संगणकशास्त्र, इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी, बायोटेक्नॉलॉजी, बायोइन्फॉर्मॅटीक्स, होम सायन्स, नॉन कन्व्हेशनल आणि कन्व्हेशनल एनर्जी, ॲटो टेक्नॉलॉजी, रेफ्रिजरेशन ॲण्ड एअर कंडीशनिंग ई.) बी. सी. ए. (सायन्स) ई. द्वितीय वर्ष तृतीय व चौथे सत्राच्या **(CBCGS)** विद्यार्थ्यांच्या **skill Based Verticals** परीक्षा सुरळीत पार पाडण्यासाठी खालील मार्गदर्शक मुद्याचे पालन करून परीक्षा महाविद्यालयात घेण्यात याव्यात.

अ.क्र.	अभ्यासक्रमाचे नाव	कौशल्य आधारित अनुलंब परीक्षेचा कालावधी
01	बी. एस्सी. (संगणकशास्त्र, इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी, बायोटेक्नॉलॉजी, बायोइन्फॉर्मॅटीक्स, होम सायन्स, नॉन कन्व्हेशनल आणि कन्व्हेशनल एनर्जी, ॲटो टेक्नॉलॉजी, वर्कशॉप टेक्नॉलॉजी, रेफ्रिजरेशन ॲण्ड एअर कंडीशनिंग ई.) बी. सी. ए. (सायन्स) इत्यादी द्वितीय वर्ष तृतीय व चौथे सत्र (III & IV sem) पॅटर्न-२०२२ (Skill Enhancement Course)	दि. २५/०४/२०२४ ते दि. ३०/०४/२०२४ या कालावधीत <b>skill Based Verticals</b> परीक्षा घेण्यात याव्यात. पॅटर्न-२०२२

(महत्वाची सूचना :

- प्रस्तुत स्किल बेस वर्टिकल व अंतर्गत परीक्षेचे वेळापत्रक पॅटर्न-२०२२ द्वितीय वर्ष तृतीय व चौथे सत्र **(CBCGS)** या अभ्यासक्रमाकरिता आहे याची नोंद घ्यावी.
- बी. एस्सी. (संगणकशास्त्र, इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी, बायोटेक्नॉलॉजी, बायोइन्फॉर्मॅटीक्स, होम सायन्स, नॉन कन्व्हेशनल आणि कन्व्हेशनल एनर्जी, ॲटो टेक्नॉलॉजी, वर्कशॉप टेक्नॉलॉजी, रेफ्रिजरेशन ॲण्ड एअर कंडीशनिंग ई.) बी. सी. ए. (सायन्स) इत्यादी द्वितीय वर्ष तृतीय व चौथे सत्राच्या परीक्षेच्या अंतर्गत गुणयादया बाबत प्रस्तुत पत्रातील अनु. ०७ व ०८ प्रमाणे कार्यवाही करण्यात यावी.
- उपरोक्त दर्शविलेल्या अंतर्गत परीक्षेचे बैठक क्रमांक अंतर्गत परीक्षेचा आरंभ होण्यापूर्वी विद्यार्थ्यांनी संबंधित महाविद्यालयाकडून बैठक क्रमांक प्राप्त करून घ्यावेत.
- पॅटर्न-२०२२ तृतीय व चौथे सत्राच्या ज्या परीक्षार्थींचे परीक्षा आवेदन पत्र **Inward** झाले त्या परीक्षार्थींचे अंतर्गत गुण हे संबंधित विषयाच्या प्राध्यापकांकडून बैठक क्रमांकानुसार प्राप्त करून घेऊन जेव्हा **Data Entry** ची **Data Link** विद्यापीठामार्फत उपलब्ध करून देण्यात येईल तेव्हा **Data Entry** करून त्या गुणयादया विद्यापीठात सादर करण्यात याव्या. महाविद्यालय स्तरावर अंतर्गत गुणांची प्रक्रिया ही वरील कालावधीत पुर्ण करण्यात यावी.

- ५ सर्व विषयांच्या अंतर्गत परीक्षेच्या गुण यादया बंद लिफाफ्यावर परीक्षेचे नाव, बॅचेस, वर्ग, विषयाचे नाव, पेपरचे नाव, तसेच परीक्षकांच्या स्वाक्षरीसहित पुर्ण नाव व महाविद्यालयाचे नाव नमुद करुन सत्रानुसार बंद लिफाफ्यात एकत्रित सिल करुन प्रस्तुत महाविद्यालयाच्या प्राचार्यांकडे जमा करुन घेण्यात याव्यात, तद्नंतर त्यांच्या समक्ष बंद लिफाफ्यातील गुणयादया खुल्याकरुन **Data Entry** करिता महाविद्यालयाच्या कर्मचाऱ्यांकडे त्वरीत उपलब्ध करुन देण्यात याव्यात.
- ६ प्राचार्यांनी प्रत्येक विषयाच्या गुणयादया सोबत उपस्थिती अहवाल व अनुपस्थिती अहवाल परीक्षा संपल्यानंतर त्वरीत सादर करावा.
- ७ बी. एस्सी. (संगणकशास्त्र, इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी, बायोटेक्नॉलॉजी, बायोइन्फॉर्मॅटीक्स, होम सायन्स, नॉन कन्व्हेशनल आणि कन्व्हेशनल एनर्जी , ॲटो टेक्नॉलॉजी, वर्कशॉप टेक्नॉलॉजी, रेफ्रिजरेशन ॲण्ड एअर कंडीशनिंग ई.) बी. सी. ए. (सायन्स) इत्यादी द्वितीय वर्ष तृतीय व चौथे सत्र अंतर्गत परीक्षेच्या गुणयादया **ADES (Assessment Data Export File)** वर **Data Entry** करुन **(WWW.bamu.digitaluniversity.ac)** या संकेत स्थळावर **Result Data** निकाल घोषित करण्याकरिता उपलब्ध झाल्याबाबतची खात्री करुनच, तद्नंतर हार्ड कॉपी (**Hard Copy**) (प्रिंट) संबंधीत परीक्षक/नियामक व प्राचार्य यांचे स्वाक्षरीसह अंतर्गत परीक्षा संपल्यानंतर ०८ दिवसात परीक्षा विभागातील बी. सी. एस. कक्षामध्ये विद्यार्थ्यांच्या मार्कलिस्टच्या हार्ड कॉपीसह सादर करुन पोहोच घ्यावी.
- ८ विद्यापीठाने निर्गमित करण्यात आलेल्या बैठक क्रमांकावरच परीक्षार्थींना लेखी/अंतर्गत परीक्षा देणे अनिवार्य आहे.
- ९ निर्धारित केलेल्या वेळापत्रकानुसार जे संलग्नीत महाविद्यालय वेळेच्या आत अनु क्र. ७ अन्वये कार्यवाही करणार नाहीत, अशा महाविद्यालयाचे प्रात्यक्षिक व अंतर्गत गुण ग्राह्य धरण्यात येणार नाहीत याची कृपया नोंद घ्यावी. निर्धारित केलेल्या वेळापत्रकानुसार जे संलग्नीत महाविद्यालय वेळेच्या आत अनु. क्र. ९ अन्वये कार्यवाही करणार नाहीत, अशा महाविद्यालयांना दि. १४/१२/२०२१ रोजीच्या परीक्षा मंडळाच्या खालील नमुद केलेल्या ठरावानुसार कार्यवाही करण्यात येईल. अंतर्गत गुणांकन देतांना उद्भवलेल्या तांत्रिक अडचणीची शहानिशा करुन खात्री पटत असल्यास दिनांकापासुन पहिले १० दिवस रु. २०००/- (रुपये दोन हजार फक्त) नंतरच्या पाच दिवसासाठी रु. ३०००/- (रुपये तीन हजार फक्त) दंड आकारुन निकाल घोषित करण्यात येईल. त्यानंतर कोणत्याही सबबीवर कोणताही बदल करण्यात येणार नाही.

टिप : सदरील पत्र विद्यापीठाच्या [WWW.bamu.digitaluniversity.ac](http://WWW.bamu.digitaluniversity.ac) संकेत स्थळावर उपलब्ध आहे.

*Bharko*

संचालक

परीक्षा व मूल्यमापन मंडळ