

क्रांतिसूर्य टंट्या भील विश्वविद्यालय, खरगोन (म.प्र.)

बी.एससी. प्रथम वर्ष सत्र 2024-25 का पूरक परीक्षा कार्यक्रम (NEP) नियमित / स्वाध्यायी छात्रों हेतु
व्यावसायिक व आधार पाठ्यक्रम के प्रश्नपत्रों का समय दोपहर 3 से शाम 5 (2 घंटे) बजे तक रहेगा।

दिनांक व तिथि	श्रेणी	समय	विषय व प्रश्नपत्र
23/04/2026 गुरुवार	मुख्य - प्रथम (MAJOR - I)	3pm - 6pm	Biotechnology - Cell Biology and Biochemistry (कोशिका जैविक एवं जैव रसायन)
			Botany - Applied Botany (अनुप्रयुक्त वनस्पति शास्त्र)
			Chemistry - Fundamentals of Chemistry (रसायन विज्ञान के आधारभूत सिद्धांत)
			Computer Science - Computer System Architecture (कंप्यूटर सिस्टम आर्किटेक्चर)
			Mathematics - Algebra, Vector Analysis and Geometry (बीजगणित, मदिश विभूषण और ज्यामिति)
			Pharmaceutical Chemistry - Pharmaceutical Inorganic Chemistry (भेषजीय अकार्बनिक रसायन)
			Physics - Thermodynamics and Statistical Physics (ऊष्मागतिकी और सांख्यिकीय भौतिकी)
			Seed Technology - Principles of Seed Technology (बीज प्रौद्योगिकी के सिद्धांत)
			Zoology - Animal Diversity Non -Chordata (जंतु विविधता : अकशोर्की)
			SCWM - Soil Conservation and Soil Science (मृदा संरक्षण और मृदा विज्ञान)
24/04/2026 शुक्रवार	मुख्य - द्वितीय (MAJOR - II)	3pm - 6pm	Biotechnology - Microbiology and Immunology (सूक्ष्म विज्ञान एवं प्रतिरक्षा विज्ञान)
			Botany - Basic Botany (आधारभूत वनस्पति)
			Chemistry - Analytical Chemistry (विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान)
			Computer Science - Programming Methodologies & Data Structures (प्रोग्रामिंग मेथोडोलोजिज और डाटा स्ट्रक्चर)
			Mathematics - Calculus and Differential Equations (कलन और अवकलन समीकरण)
			Pharmaceutical Chemistry - Pharmaceutical Organic Chemistry (भेषजीय कार्बनिक रसायन)
			Physics - Mechanics and General Properties of Matter (यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)
			Seed Technology - Seed Production and Practices (बीज उत्पादन एवं अभ्यास)
			Zoology - Cell Biology, Reproductive biology and Developmental Biology (कोशिका विज्ञान प्रजनन विज्ञान एवं परिवर्धन जैविक)

दिनांक व तिथि	श्रेणी	समय	विषय व प्रश्नपत्र
25/04/2026 शनिवार	गौण (MINOR)	3pm – 6pm	Biotechnology- Microbiology and Immunology (सुक्ष्म विज्ञान एवं प्रतिरक्षा विज्ञान)
			Botany- Basic Botany (आधारभूत वनस्पति)
			Chemistry- Analytical Chemistry (विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान)
			Mathematics- Calculus and Differential Equations (कलन और अवकलन समीकरण)
			Microbiology- Microbial Techniques (सुक्ष्म जैविक तकनिके)
			Physics- Mechanics and General Properties of Matter (यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)
			Zoology- Cell Biology, Reproductive biology and Developmental Biology (कोशिका विज्ञान प्रजनन विज्ञान एवं परिवर्धन जैविक)
			Geography - Physical Geography- lithosphere (Geomorphology) (भौतिक भूगोल - स्थल मण्डल (भू-आकृति विज्ञान)
27/04/2026 सोमवार	विषय विशिष्ट वैकल्पिक (Discipline Specific Elective)	3pm – 6pm	Biotechnology- Microbiology and Immunology (सुक्ष्म विज्ञान एवं प्रतिरक्षा विज्ञान)
			Botany- Basic Botany (आधारभूत वनस्पति)
			Chemistry- Analytical Chemistry (विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान)
			Computer Science- Programming Methodologies & Data Structures (प्रोग्रामिंग मेथोडोलोजिज़ और डाटा स्ट्रक्चर)
			Mathematics- Calculus and Differential Equations (कलन और अवकलन समीकरण)
			Physics- Mechanics and General Properties of Matter (यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)
			Zoology- Cell Biology, Reproductive biology and Developmental Biology (कोशिका विज्ञान प्रजनन विज्ञान एवं परिवर्धन जैविक)
			Computer Fundamentals (कंप्यूटर फंडामेंटल)

दिनांक व तिथि	श्रेणी	समय	विषय व प्रश्नपत्र
27/04/2026 सोमवार	सामान्य / अन्य वैकल्पिक OPEN ELECTIVE/ GENERIC ELECTIVE	3pm - 6pm	Computer Fundamentals (कंप्यूटर फंडामेंटल)
			Prayojan Mulak Hindi aur Jansampark (प्रयोजन मूलक हिंदी और जनसंपर्क)
			Sociology of India (भारत का समाजशास्त्र)
28/04/2026 मंगलवार	व्यावसायिक पाठ्यक्रम VOCATIONAL COURSE	3pm - 5pm	Nutrition & Dietetics (पौषण एवं नैदानिक आहार)
			Digital Marketing (डिजिटल मार्केटिंग)
			Accounting and Tally Course (लेखाकन एवं टैली पाठ्यक्रम)
			Web Wesigning (वेब डिजाईनिंग)
			Electronic technology (इलेक्ट्रॉनिक प्रौद्योगिकी)
			Organic Farming (जैविक खेती)
			Horticulture (उद्यानिकी)
			Personality Development (व्यक्तित्व विकास)
			Tourism, transport & travel services (पर्यटन परिवहन और यात्रा सेवाएं)
			Vermi Composting (वर्मी कम्पोस्टिंग)
			Medical Diagnostics (चिकित्सीय निदान)

दिनांक व तिथि	श्रेणी	समय	विषय व प्रश्नपत्र
29/04/2026 बुधवार	आधार पाठ्यक्रम -I FC-I	3 pm -5pm	1. Language and Culture (भाषा और संस्कृति)
			Hindi Language (हिंदी भाषा)
			2. English Language and Indian Culture (अंग्रेजी भाषा और भारतीय संस्कृति)
30/04/2026 गुरुवार	आधार पाठ्यक्रम -II FC-II	3 pm -5pm	1. Environmental Education (पर्यावरण अध्ययन)
			2. Yoga and Meditation (योग एवं ध्यान)

विशेष निर्देश :-

01. प्रश्नपत्रों के घोषित अनुक्रम के अनुसरण के लिये विश्वविद्यालय प्रतिश्रुत नहीं है।
02. परीक्षार्थी अपना प्रवेश पत्र एम.पी.ऑनलाइन के माध्यम से डाउनलोड कर सकेंगे समय सारणी में यदि किसी प्रश्न पत्र का उल्लेख नहीं है।
तो विश्वविद्यालय के परीक्षा विभाग को सूचित करें।
03. किसी अपरिहार्य कारणों से परीक्षा समय सारणी में परिवर्तन किया जा सकता है।
04. आधार पाठ्यक्रम विषय की परीक्षा ओएमआर शीट के माध्यम से 2 घंटे की होगी।
05. व्यावसायिक पाठ्यक्रम विषय की परीक्षा 02 घंटे की होगी।
06. केन्द्राध्यक्ष / प्राचार्य/विभागाध्यक्ष ओपन इलेक्टिव एवं वोकेशनल विषय के प्रश्न पत्रों के समय का विशेष रूप से ध्यान रखें।
07. समस्त पाठ्यक्रमों (संकाय) के अन्य / सामान्य वैकल्पिक (ओपन / जेनेरिक इलेक्टिव) प्रश्नपत्र पत्र एक ही दिनांक को एक ही समय आयोजित होंगे।

आदेशानुसार



परीक्षा प्रमारी


सहा. कुलसचिव