

देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इंदौर

-:-NOTIFICATION:-:-

It is hereby notified that examination program for M.Sc. (NEP) Second Semester, (PG Diploma/2 Years PG Programme), Regular / Pvt. Examination MAY 2026 is scheduled as below

एम.एससी. (एनईपी) द्वितीय सेमेस्टर, (पीजी डिप्लोमा/ दो वर्षीय स्नातकोत्तर) नियमित/स्वाध्यायी परीक्षा 2026
परीक्षा मई, 2026

विशेष नोट:-

1. यदि कोई विद्यार्थी अपने पाठ्यक्रम के अलावा दूसरे पाठ्यक्रम से जेनेरिक इलेक्टिव (सामान्य वैकल्पिक) विषय का चुनाव करता है तो उसे संबंधित पाठ्यक्रम के टाइम टेबल के अनुसार ही परीक्षा में शामिल होना होगा इसके लिये पृथक से परीक्षा का आयोजन नहीं किया जावेगा।
2. संलग्न टाइम टेबल में यदि किसी विद्यार्थी का विषय नहीं दर्शाया गया है या किसी भी अन्य समस्या के लिये अपने महाविद्यालय के प्राचार्य से संपर्क करे अथवा विश्वविद्यालय द्वारा विश्वविद्यालय को वेबसाईट पर प्रदर्शित हेल्पलाइन नम्बर पर संपर्क करे। हेल्पलाइन पर सिर्फ कार्यालयीन समय (प्रातः 11:00 बजे से शाम 05:00 बजे तक) में ही संपर्क किया जावेगा।
3. महाविद्यालय परीक्षा कार्यक्रम को सूचना पटल पर अनिवार्य रूप से चस्पा करें।
4. केन्द्राध्यक्ष/प्राचार्य/विभागाध्यक्ष/परीक्षार्थी प्रश्न पत्रों के लिये निर्धारित समय का विशेष रूप से ध्यान रखें।

Date(Day)	Time	Subject Name
12-05-2026 (Tuesday)	11:00 AM to 2:00 PM	1. Chemistry-Advanced Physical Chemistry CC-21
		2. Zoology-Biostatistics, Ecology and Behavioural Science CC-21
		3. Botany -Taxonomy of angiosperms CC-21
		4. Mathematics -Advanced abstract algebra -II CC-21
		5. Physics- Condensed Matter Physics CC-21
		6. Computer science :Software Engineering CC-21
		7. Biotechnology:Environmental Biotechnology CC-21
		8. Microbiology: BIOINSTRUMENTATION CC-21
		9. Geology:Hydrogeology and Engineering Geology CC-21
		10. Electronics :Operational Amplifier and Linear Integrated Circuits CC-21

Date(Day)	Time	Subject Name
12-05-2026 (Tuesday)	11:00 AM to 2:00 PM	<p>11.Environmental Science:Environmental Biotechnology and Instrumentation Techniques CC-21</p> <p>12.Forensic Science :Instrumental Method- Physical, Chemical and Biological: Theory CC-21</p> <p>13.Industrial Chemistry: Greener industrial approaches CC-21</p> <p>14.Industrial Microbiology :Analytical techniques in Microbiology CC-21</p> <p>15.Information Technology: Cloud Computing, PHP CC-21</p> <p>16.Statistics: Demography and Official Statistics (PGDSTATCC-21)/(MST-CC-21)</p> <p>17.Military Science :Science & Technological development and India's Defense Capabilities CC-21</p> <p>18.Biochemistry :Advance intermediary metabolism CC-21</p> <p>19.Pharmaceutical Chemistry: Principal of Physical Pharmacy CC-21</p>
Date(Day)	Time	Subject Name
14-05-2026 (Thursday)	11:00 AM to 2:00 PM	<p>1. Chemistry-Research Methodologies for chemists CC-22</p> <p>2. Zoology-Tools and Techniques, Biophysics and Bioinformatics CC-22</p> <p>3.Botany -Morphology anatomy and embryology of angiosperms CC-22</p> <p>4.Mathematics-Topology-II CC-22</p> <p>5.Physics -Advanced Quantum Mechanics CC-22</p> <p>6. Computer Science: Internet of Things or Blockchain Technology CC-22</p> <p>7.Biotechnology:Advanced Plant and Animal Biotechnology CC-22</p>

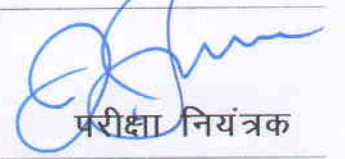
<p>Date(Day)</p> <p>14-05-2026 (Thursday)</p>	<p>Time</p> <p>11:00 AM to 2:00 PM</p>	<p>Subject Name</p> <p>8. Microbiology :Biostatistics and Bioinformatics CC-22</p> <p>9. Geology:Economic and Fuel Geology CC-22</p> <p>10. Electronics :Data Communication and Networking CC-22</p> <p>11. Environmental Science :BIODIVTRSIY AND CONSERVATION CC-22</p> <p>12. Forensic Science :Dactylography, Biometrics and Questioned Documents: Theory CC-22</p> <p>13. Industrial Chemistry:Total Quality Management (TQM) CC-22</p> <p>14. Industrial Microbiology: Fermentation Technology CC-22</p> <p>15. Information Technology:Artificial Intelligence and Machine Learning CC-22</p> <p>16 Statistics :Linear Models and Design of Experiments (PGDSTATCC-22) /(MST-CC-22)</p> <p>17. Military Science :Disarmament, Arms Control and Peace CC-22</p> <p>18. Biochemistry:Nutritional and Clinical Biochemistry CC-22</p> <p>19. Pharmaceutical chemistry:Pharmaceutical analysis CC-22</p>
<p>Date(Day)</p>	<p>Time</p>	<p>Subject Name</p>
<p>16-05-2026 (Saturday)</p>	<p>11:00 AM to 2:00 PM</p>	<p>1. Mathematics-Labasque measure and integration CC-23</p> <p>2. Statistics :Statistical Quality Control and Reliability Theory (PGDSTATCC-23)/(MST-CC-23)</p>
<p>Date(Day)</p>	<p>Time</p>	<p>Subject Name</p>
<p>18-05-2026 (Monday)</p>	<p>11:00 AM to 2:00 PM</p>	<p>1. Mathematics-Differential Geometry CC-24</p>

टिप्पणी :-

1. प्रश्नपत्रों के क्रम के सम्बन्ध में परीक्षार्थियों को कोई गारन्टी नहीं दी जा सकती है ।
2. परीक्षार्थियों को अनुदेश दिया जाता है कि वे मौखिक (Viva-Voce) और प्रायोगिक (Practical) परीक्षा के संबंध में विश्वविद्यालय से कोई पत्र-व्यवहार न करें । महाविद्यालय से ही संपर्क करें ।
3. परीक्षा काल में शासन द्वारा यदि कोई अवकाश अथवा स्थानीय अवकाश घोषित किया जाता है तो भी परीक्षाएं यथावत् कार्यक्रमानुसार सम्पन्न होंगी ।
4. दृष्टि बाधयता, हाथ के ऊपरी हिस्से में निःशक्त तथा सेरेब्रलपल्सी से निःशक्त परीक्षार्थियों को परीक्षाओं में एक घंटे का अतिरिक्त समय दिया जायेगा, बशर्ते उक्त श्रेणी का निःशक्त जन स्वयं परीक्षा दे रहा हो ।

विश्वविद्यालय भवन,
इन्दौर 452001

आदेशानुसार

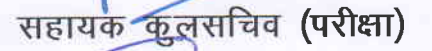

परीक्षा नियंत्रक

Encl. No. : Exam./ M.Sc./2026/ 967

Date: 3 FEB 2026

Copy Forwarded to: -

- 1- The Dean/ Principal, All concern college,
- 2- Director College Development Council, D.A.V.V.
- 3- Ass'tt. Registrar (Conf.), D.A.V.V., Indore for information & necessary action.
- 4- Dean. Student Welfare, D.A.V.V.
- 5- Incharge, Central Valuation Centre, D.A.V.V.
- 6- Control room D.A.V.V.
- 7- Incharge, IT Centre, Net D.A.V.V.
- 8- Incharge, Press, D.A.V.V., Indore


सहायक कुलसचिव (परीक्षा)