



अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, उ०प्र०, लखनऊ
Atal Bihari Vajpayee Medical University, U.P. Lucknow

पत्रांक : 5287 / परीक्षा / अ०वि०वा०चि०वि० / 2026

दिनांक : 27/03/26

Circular

Batch 2023-24

Examination Scheme for M.D. IN Biochemistry Regular Exam to be held in the month of October 2026

Regular Exam Date (Day)	Time	Subject
03.10.2026 (Saturday)	11.00AM -2.00PM	Biomolecules, Principles of Biophysics and its biomedical importance, Cell biology, Fluid, electrolyte and acid-base balance, Analytical techniques and instrumentation, Biostatistics and research methodology, Basics of medical education in teaching and assessment of Biochemistry, Paper I
05.10.2026 (Monday)	11.00AM -2.00PM	Enzymes, Bioenergetics, Biological oxidation, Intermediary metabolism and inborn errors of metabolism, Nutrition, Vitamins and Minerals, Detoxification and metabolism of xenobiotics, Free radicals and anti-oxidant defense systems, Paper II
07.10.2026 (Wednesday)	11.00AM -2.00PM	Molecular biology, Molecular and genetic aspects of cancer, Immunology, and Environmental Biochemistry, Paper III
09.10.2026 (Friday)	11.00AM -2.00PM	Basic principles and practice of clinical biochemistry, Biochemical analytes, Assessment of organ system functions, and Recent advances in biochemistry, Paper IV
Theory Examination		Practical Examination
03.10.2026 (Saturday) to 09.10.2026 (Friday)		Till 25 th October 2026


(डा० देवाशीष शुक्ला)
परीक्षा नियंत्रक

प्रतिलिपि:-

1. निजी सचिव, माननीय कुलपति, अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, उ०प्र० ।
2. अधिष्ठाता चिकित्सा संकाय, अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, उ०प्र० ।
3. कनिष्ठ सहायक, परीक्षा परिणाम सेल, अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, उ०प्र० ।
4. वरिष्ठ सहायक, इनरोलमेन्ट सेल, अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, उ०प्र० ।
5. स्टोर इंचार्ज, अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, उ०प्र० ।
6. सूचना पट्ट, अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, उ०प्र० ।
7. प्रधान सहायक, परीक्षा विभाग, विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध कराये जाने हेतु ।

परीक्षा नियंत्रक