



डॉ० राममनोहर लोहिया अवध विश्वविद्यालय, अयोध्या (उ०प्र०)
DR. RAMMANOHAR LOHIA AVADH UNIVERSITY, AYODHYA (U.P.)

पत्रांक: लो०अ०वि०/गो०वि०/१०/११/२०२४

दिनांक: 30.04.2024

अधिसूचना

एतद्वारा सभी सम्बन्धित को सूचित किया जाता है कि **PBBSc (Nursing) IIrd Year Exam 2023 and MBBS IIIrd Prof (Part Two) Main/Supple Exam 2024** के दौरान अनुचित साधन (UFM) में आरोपित परीक्षार्थियों की सूची विश्वविद्यालय की वेबसाइट www.rmlau.ac.in पर अपलोड है।

इस सम्बन्ध में अनुचित साधन प्रयोग (UFM) में आरोपित छात्र/छात्राओं को निर्देशित किया जाता है कि तत्क्रम में अपना स्पष्टीकरण/पक्ष पत्र निर्गत तिथि से एक सप्ताह के अन्दर सम्बन्धित संस्थान/महाविद्यालय के माध्यम से अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें, अन्यथा की स्थिति में समस्त उत्तरदायित्व सम्बन्धित छात्र/छात्राओं/संस्थान/महाविद्यालय की होगी।

परीक्षा नियंत्रक

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

1. प्राचार्य/प्राचार्या/डीन, समस्त सम्बद्ध संस्थान/महाविद्यालय को इस आशय से प्रेषित कि उक्त अधिसूचना से समस्त संबन्धित छात्र/छात्राओं को तदनुक्रम में सूचित करने का कष्ट करें।
2. सहायक कुलसचिव/प्रशासनिक अधिकारी (गोपनीय/परीक्षा)।
3. निजी सचिव कुलपति, कुलपति महोदया के सूचनार्थ।
4. वैयक्तिक सहायक कुलसचिव/वित्त अधिकारी, कुलसचिव/वित्त अधिकारी महोदय को सूचनार्थ।
5. प्रोग्रामर, ई०डी०पी० को इस आशय से प्रेषित कि उक्त अधिसूचना को विश्वविद्यालय की वेबसाइट एवं सम्बन्धित संस्थान/महाविद्यालय की कालेज लॉगिन में अपलोड कराने की व्यवस्था सुनिश्चित करें।
6. पत्रावली।

परीक्षा नियंत्रक



डॉ० राममनोहर लोहिया अवध विश्वविद्यालय, अयोध्या (उ०प्र०)
DR. RAMMANOHAR LOHIA AVADH UNIVERSITY, AYODHYA (U.P.)

PBBSc (Nursing) IInd Year & MBBS IIIrd Prof (Part Two)

अनुचित साधन प्रयोग (UFM) में आरोपित छात्र/छात्राओं से संबन्धित उत्तर पुस्तिकाओं की सूची

S.N.	Center Code	Class/Prof	Roll No	Catch No	Paper's Name	Paper
1.	S-504	PBBSc (Nursing) IInd Year	23004301	M-5959	Sociology	I
2.	S-504	PBBSc (Nursing) IInd Year	23004304	M-5959	Sociology	I
3.	S-501	MBBS IIIrd Prof (Part Two)	23003104	4644	Surgery I	III
4.	S-501	MBBS IIIrd Prof (Part Two)	23003157	4644	Surgery I	III