



# डा० शकुन्तला मिश्रा राष्ट्रीय पुनर्वास विश्वविद्यालय, लखनऊ Dr. Shakuntala Misra National Rehabilitation University, Lucknow

Office : Mohaan Road, Lucknow - 226 017, Website : <http://dsmru.up.nic.in>

पत्रांक: COE-434 / DSMNRU / फा०सं०-COE-165A / 2024-25

दिनांक: ०८ नवम्बर, 2024

## आंतरिक परीक्षा आयोजन हेतु आवश्यक सूचना

विश्वविद्यालय एवं विश्वविद्यालय से सम्बद्ध महाविद्यालय/संस्थाओं में शैक्षिक सत्र 2024-25 में संचालित विभिन्न पाठ्यक्रमों में अध्ययनरत अर्ह/पात्र विद्यार्थियों को सूचित किया जाता है कि उनकी विषम अधिसत्र परीक्षा के अन्तर्गत आंतरिक परीक्षा (मिड सेमेस्टर टेस्ट, एसाइनमेन्ट एवं प्रेजेन्टेशन)-2024 (दिसम्बर, 2024 के अन्तर्गत) का आयोजन निम्नानुसार कराये जाने हेतु मा० कुलपति महोदय द्वारा अनुमोदन प्रदान किया गया है :-

क्र०सं०	विवरण	निर्धारित तिथि
01	मिड सेमेस्टर (आंतरिक परीक्षा) - आंतरिक परीक्षा के अन्तर्गत मिड सेमेस्टर टेस्ट, एसाइनमेन्ट एवं प्रेजेन्टेशन की परीक्षा, 2024 के आयोजन हेतु निर्धारित तिथि	दिनांक 16.11.2024 से दिनांक 01.12.2024 तक के मध्य
	अवार्डशीट परीक्षा पोर्टल पर ऑन-लाइन अपलोड करते हुए हार्ड कापी हस्ताक्षर सहित परीक्षा नियंत्रक कार्यालय के मूल्यांकन प्रकोष्ठ में जमा करने की निर्धारित तिथि।	विलम्बतम दिनांक 05.12.2024 तक

नोट :- उपरोक्तानुसार आंतरिक परीक्षा हेतु अंको का वितरण एन०ई०पी० के अन्तर्गत पाठ्यक्रमों एवं इससे इतर जहाँ जो प्रभावी/लागू है, के अनुसार किया जाये।

अतः उपरोक्त तालिकानुसार आंतरिक परीक्षा ससमय कराया जाना अपेक्षित है।

(डॉ० अमित कुमार राय)  
परीक्षा नियंत्रक

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

1. मा० कुलपति महोदय के सादर अवलोकनार्थ।
2. कुलसचिव, विश्वविद्यालय।
3. वित्त अधिकारी, विश्वविद्यालय।
4. समस्त अधिष्ठाता/विभागाध्यक्ष/निदेशक/समन्वयक को इस अनुरोध के साथ कि वह अपने स्तर से विषय शिक्षक एवं विद्यार्थियों को निर्देशित करने का कष्ट करें।
5. सम्बन्धित अधिकारीगण, विश्वविद्यालय।
6. सिस्टम एनॉलिस्ट को विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर अपलोड करने हेतु।
7. प्राचार्य/कोर्स को-आडिनेटर, सम्बद्ध महाविद्यालय/संस्थान।
8. परीक्षा विभाग के समस्त प्रकोष्ठ एवं अनुभाग को अनुपालनार्थ।
9. समस्त नोटिस बोर्ड पर चस्पा करने हेतु।

(डॉ० अमित कुमार राय)  
परीक्षा नियंत्रक