



राजा महेन्द्र प्रताप सिंह राज्य विश्वविद्यालय, अलीगढ़

Email:- registrar.rmpu@gmail.com

पत्रांक:- 325/आर0एम0पी0यू0-परीक्षा/2023

दिनांक:- 10 मई, 2023

सेवा में,

प्राचार्य/प्राचार्या,

DR. ZAKIR HUSSAIN (P.G.) COLLEGE, ETAH
2520

विषय: प्रयोगात्मक/मौखिकी परीक्षा हेतु परीक्षक नामित किये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय/महोदया,

दिनांक 03 अप्रैल, 2023 से प्रारम्भ हो चुकी स्नातक एवं परास्नातक सम सेमेस्टर की प्रयोगात्मक परीक्षा हेतु संयोजक, अध्ययन समिति द्वारा संस्तुत निम्न परीक्षकों से प्रयोगात्मक/मौखिक परीक्षा कराये जाने का अनुमोदन मा0 कुलपति जी द्वारा प्रदान किया गया है:-

क्र0	विषय	सेमे0	आन्तरिक परीक्षक	बाह्य परीक्षक
1	Botany	II	DR ASTIK KUMAR BUTS, DHARM SAMAJ COLLEGE, ALIGARH MO. 9412564143	DR. MADHULIKA GUPTA (RETD), DEPT OF BOTANY, SRI VARSHNEY COLLEGE, ALIGARH
2	Botany	IV	DR ASTIK KUMAR BUTS, DHARM SAMAJ COLLEGE, ALIGARH MO. 9412564143	DR. MADHULIKA GUPTA (RETD), DEPT OF BOTANY, SRI VARSHNEY COLLEGE, ALIGARH
3	M.Sc Botany	II	DR MUKESH KUMAR BHARDWAJ, DHARM SAMAJ COLLEGE, ALIGARH MO.9410647780	DR. PRABHAT KUMAR YADAV, DEPARTMENT OF BOTANY AGRA COLLEGE AGRA

निर्देशानुसार अपेक्षित है कि परीक्षकों से सम्पर्क कर परीक्षा के मध्य में अथवा आपसी सहमति निर्धारित कर दिनांक 20 मई, 2023 तक प्रयोगात्मक/मौखिक परीक्षा सम्पन्न कराना सुनिश्चित करें। परीक्षा के दौरान विद्यार्थियों, परीक्षकों को सम्मिलित करते हुए वीडियो (25 एम0बी0 साइज) सर्वप्रथम अपलोड किया जायेगा। उसके उपरान्त ही विद्यार्थियों के अंक महाविद्यालय लॉगइन के माध्यम से अपलोड किये जा सकेंगे। अपलोड किये गये अंकों की हार्डकॉपी आन्तरिक परीक्षक द्वारा परीक्षा समाप्ति के दो दिन के अन्दर विश्वविद्यालय में जमा करना अनिवार्य होगा। अंकों की हार्डकॉपी विश्वविद्यालय में जमा करने के उपरान्त ही परीक्षाफल घोषित किया जा सकेगा।

भवदीय,

(महेश कुमार)
कुलसचिव

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. मा0 कुलपति जी, राजा महेन्द्र प्रताप सिंह राज्य विश्वविद्यालय, अलीगढ़।
2. सम्बन्धित आन्तरिक/बाह्य परीक्षक।
3. प्रभारी वेबसाइट को इस निर्देश के साथ कि इस पत्र को सम्बन्धित महाविद्यालय के लॉगइन पर अपलोड करना सुनिश्चित करें।
4. गार्डफाइल।

सहा0 कुलसचिव