

देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इन्दौर

विश्वविद्यालय भवन

इन्दौर - 452-001

दूरभाष : 2524053

दिनांक : 17 JUL 2017

क्रमांक : गोपनीय / 2017 / वनस्पति / 960  
// अधिसूचना //

विश्वविद्यालय द्वारा जारी अधिसूचना क्रमांक गोपनीय / 2017 / 238 दिनांक 7 फरवरी 2017 के संदर्भ में सूचित किया जाता है कि एम.एस.सी. द्वितीय सेमेस्टर वनस्पति शास्त्र के ए.टी.के.टी. परीक्षार्थी निम्न दर्शाये गये विषय के अनुसार परीक्षा में सम्मिलित हो सकेंगे -

पुर्व प्रश्न-पत्र का नाम (Title)	जुलाई/अगस्त 2017 में आयोजित परीक्षा हेतु प्रश्न-पत्र का नाम (Title)
Plant Development & Reproduction (201) - I	Embryology and Reproduction of Angiosperms (PG-203) - III
Morphology & Taxonomy of Angiosperm (202) - II	Taxonomy of Angiosperms (PG-201) - I
Utilization & Conservation of Plant Resource (203) - III	Utilization & Conservation of Plant Resources (PG-204) - IV
-	Morphology & Anatomy of Angiosperms (PG-202) - II
Cell Biology of Plants (204) - IV	Cell Biology of Plants (204) - IV

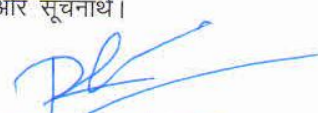
Cell Biology of Plants (204) - IV ए.टी.के.टी. विद्यार्थियों के लिये यह अन्तिम अवसर दिया जा रहा है।

आदेशानुसार,

  
परीक्षा नियंत्रक

पृष्ठा. क्र. : गोपनीय / 2017 / 238 / 960  
प्रतिलिपि :-

1. समस्त प्राचार्य/प्राचार्या/निदेशक/परीक्षा केन्द्राध्यक्ष, इन्दौर, धार, झाबुआ, खरगौन, बड़वानी, अलीराजपुर, बुरहानपुर सभी सम्बद्ध महाविद्यालय की ओर इस आशय के साथ की समस्त ए.टी.के.टी. एवं असंस्थागत विद्यार्थियों को उपरोक्त सूचना से अवगत कराने की जवाबदारी महाविद्यालय के प्राचार्य एवं विभागाध्यक्ष की होगी साथ ही उक्त सूचना को महाविद्यालय के सूचना पटल पर भी चस्पा करें।
2. प्रभारी, केन्द्रीय मूल्यांकन केन्द्र, खण्डवा रोड़, दे.अ.वि.वि. इन्दौर की ओर सूचनार्थ।
3. कुलपतिजी के निज सचिव की ओर सूचनार्थ।
4. कुलसचिव के निज सचिव की ओर सूचनार्थ।
5. अधिष्ठाता, छात्र कल्याण, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इन्दौर की ओर सूचनार्थ।
6. प्रभारी, आय. टी. सेन्टर, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय इन्दौर की ओर सूचनार्थ एवं विश्वविद्यालय की वेब-साइट पर प्रकाशित करने हेतु प्रस्तुत।
7. मीडिया प्रभारी, पत्रकारिता अध्ययनशाला, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इन्दौर की ओर सूचनार्थ।

  
उप कुलसचिव (गोपनीय)

17-7-17