



पत्रांक: यू0ओ0यू0/परीक्षा/447 (01)/2024 /386

दिनांक 06.07.2024

## सूचना

विश्वविद्यालय के पाठ्यक्रम **B.Ed (Special)**, **B.Ed.(ODL) MBA**, तथा **MCA** में प्रवेश लिए जाने हेतु प्रवेश परीक्षा आवेदन तिथि निम्नानुसार निर्धारित की गई है। प्रवेश परीक्षा आवेदन ऑनलाइन प्रक्रिया के माध्यम से भरे जायेंगे। आवेदन पत्र एवं विस्तृत अन्य विवरण विश्वविद्यालय वेबसाइट [www.uou.ac.in](http://www.uou.ac.in) पर उपलब्ध है अपनी पात्रता को जांचने के बाद ही आवेदन करें।

आवेदन करने की प्रारम्भ तिथि	08 जुलाई 2024
आवेदन करने की अंतिम तिथि	07 अगस्त 2024

प्रो० सोमेश कुमार  
परीक्षा नियंत्रक

प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु ई मेल से प्रेषित :-

1. कुलपति जी के विशेष कार्याधिकारी को कुलपति जी के सूचनार्थ ।
2. कुलसचिव कार्यालय।
3. समस्त क्षेत्रीय कार्यालय,सहा0 क्षेत्रीय निदेशक एवं अध्ययन केन्द्रों को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही
4. जनसंपर्क अधिकारी को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।
5. आई. सी. टी. अनुभाग को इस आशय के साथ कि वह उक्त सूचना को विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध करवाना सुनिश्चित करें।
6. समस्त वि0वि0 कार्मिक/सूचना पटल ।
7. सम्बंधित पत्रावली।

परीक्षा नियंत्रक  
06/07/2024





# UTTARAKHAND OPEN UNIVERSITY

Teenpani By-pass Road, Haldwani, Nainital-263139

Phone No. 05946-286000 Fax No. 05946 284232

ई मेल :- (E-mail) info@uou.ac.in

## प्रवेश परीक्षा सूचना

उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय हल्द्वानी द्वारा एमबीए / एमसीए / बीएड (सामान्य) / बीएड (स्पेशल) [M.B.A./M.C.A/B.Ed (ODL.) / B.Ed (spl.)] पाठ्यक्रमों में, सत्र 2024-25 की प्रवेश प्रक्रिया प्रारम्भ की जानी है, निर्धारित संख्या से अधिक आवेदन प्राप्त होने की स्थिति में ही प्रवेश परीक्षा आयोजित की जायेगी, जो कि विश्वविद्यालय द्वारा यथासमय निर्धारित परीक्षा केन्द्रों में आयोजित की जायेंगी। उक्त पाठ्यक्रमों के लिए इच्छुक अभ्यर्थी दिनांक 08.07.2024 से 07.08.2024 तक विश्वविद्यालय वेबसाइट में ऑनलाइन माध्यम से आवेदन कर सकते हैं। अपूर्ण एवं निर्धारित तिथि के पश्चात प्राप्त होने वाले आवेदन स्वीकार नहीं होंगे। आवेदन-पत्र एवं विस्तृत अन्य विवरण विश्वविद्यालय वेबसाइट [www.uou.ac.in](http://www.uou.ac.in) पर उपलब्ध है अपनी पात्रता को जांचने के बाद ही आवेदन करें।