



उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी, (नैनीताल)

Uttarakhand Open University

OFFICE OF THE C.O.E.

Teenpani Bypass, T.P. Nagar, Haldwani-263139

Nainital (Uttarakhand) Phone No. +91-5946-286000

Website: www.uou.ac.in, E-mail: coe@uou.ac.in

Ref. No. UOU/Exam/2026/03

Date: 24 / 06 / 2026

सूचना

विश्वविद्यालय की ग्रीष्मकालीन परीक्षा सत्र जून-2026 (जो माह जुलाई, 2026 में प्रस्तावित है) हेतु तालिका में वर्णित शहरों में छात्र संख्या नियमानुसार कम होने के कारण परीक्षा केन्द्र नहीं बनाया जा रहा है। जिन परीक्षार्थियों के द्वारा संबंधित परीक्षा केन्द्र शहर का चयन किया गया था उन परीक्षार्थियों को तालिका में अंकित परीक्षा केन्द्र शहरों में स्थानान्तरित किया प्रस्तावित है। संबंधितों के प्रवेश पत्र में स्थानान्तरित परीक्षा केन्द्र शहर ही दर्शाया जायेगा है।

क्रम सं०	परीक्षार्थी द्वारा चयनित परीक्षा केन्द्र शहर का नाम	छात्र संख्या	परीक्षार्थी को विश्वविद्यालय द्वारा स्थानान्तरित किये गये परीक्षा केन्द्र शहर का नाम
1	कण्वघाटी, कोटद्वार 90	38	कोटद्वार
2	नवचेतना, देहरादून 86	4	देहरादून
3	मलदेवता 88	26	देहरादून
4	पाटी 83	29	देवीधुरा
5	अमोडी 85	22	चम्पावत
6	गुप्तकाशी 84	19	अगस्तमुनी
7	बेतालघाट 89	40	भतरौजखान

(प्रोफेसर आशुतोष भट्ट)
परीक्षा नियंत्रक

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

1. कुलपति जी के वैयक्तिक अधिकारी को माननीय कुलपति जी के सूचनार्थ ।
2. कुलसचिव, उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी ।
3. समस्त क्षेत्रीय निदेशक / सहायक क्षेत्रीय निदेशक को समस्त अध्ययन केन्द्रों / शिक्षार्थियों को सूचना प्रसारित करने की कार्यवाही हेतु ।
4. उप परीक्षा नियंत्रक / सहायक परीक्षा नियंत्रक एवं सहायक कुलसचिव (परीक्षा) ।
5. आ०एस०डी० अनुभाग को इस आशय के साथ प्रेषित कि वह उक्त सूचना को सभी क्षेत्रीय कार्यालयों व अध्ययन केन्द्रों को मेल के माध्यम से सूचित करने का कष्ट करें ।
6. आई०सी०टी० अनुभाग उ०मु०वि०वि०, हल्द्वानी को संबंधित सूचना वेबसाइट / शिक्षार्थियों में प्रसारित की जाने हेतु प्रेषित ।
7. समस्त परीक्षा केन्द्र, उ०मु०वि०वि० ।
8. समस्त वि०वि० कार्मिक, लोक सूचना अनुभाग एवं सूचना पटल, उ०मु०वि०वि०, हल्द्वानी ।
9. संबंधित पत्रावली ।

(प्रोफेसर आशुतोष भट्ट)
परीक्षा नियंत्रक
कार्यवाहक परीक्षा नियंत्रक