

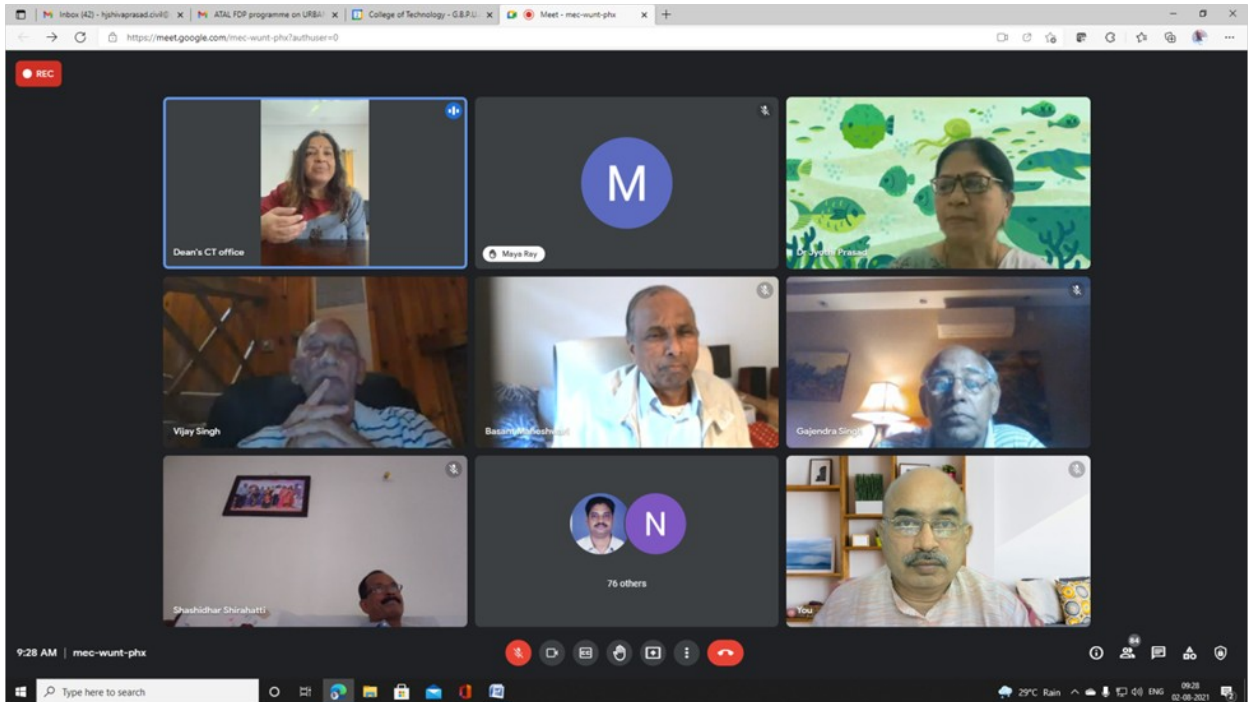
गोविन्द बल्लभ पंत कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय पंतनगर, जिला- रुधमसिंह नगर (उत्तराखण्ड)

शहरी जल विज्ञान पर अटल अकादमी संकाय विकास कार्यक्रम का आयोजन

पंतनगर। 04 अगस्त 2021। पंतनगर के प्रौद्योगिकी महाविद्यालय द्वारा शहरी जल विज्ञान पर अटल अकादमी संकाय विकास कार्यक्रम का आयोजन वर्चुअल मोड पर 2-6 अगस्त तक किया जा रहा है यह कार्यक्रम अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद द्वारा प्रायोजित है।

कार्यक्रम के समन्वयक, डा. एच.जे. प्रसाद ने कार्यक्रम के उद्देश्य के बारे में बताते हुए कहा कि शहरी तूफान, जल प्रणालियों, शहरी वर्षा एवं तूफान के पानी का विश्लेषण कर उसके बारे में प्रतिभागियों को शहरी क्षेत्रों में कम अवधि की उच्च तीव्रता वाली वर्षा पर जलवायु परिवर्तन के बारे में भी जानकारी दी जायेगी। उन्होंने बताया कि कार्यक्रम में स्मार्ट शहरों के विकास के लिए उपयोग की जा रही नवीनतम तकनीकों पर भी विचार विमर्श किया जायेगा। इस पांच दिवसीय कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के अधिष्ठाता, प्रौद्योगिकी, डा. अलकनंदा अशोक; सिविल इंजीनियरिंग विभाग, के प्राध्यापक, डा. पूरन एस महार; सिविल इंजीनियरिंग विभाग, के प्राध्यापक, डा. ज्योति प्रसाद, डा. एच.जे. शिवा प्रसाद विशेषज्ञ टेक्सास ए. एंड एम. यूनिवर्सिटी, कॉलेज स्टेशन, यूएसए, प्रतिष्ठित प्राध्यापक डा. विजयपी. सिंह; पूर्व कुलपति, दून यूनिवर्सिटी, देहरादून, डा. गजेंद्र सिंह; वेस्टर्न सिडनी यूनिवर्सिटी, ऑस्ट्रेलिया, प्राध्यापक डा. बसंत महेश्वरी के साथ देश के विभिन्न राज्यों के विशेषज्ञों द्वारा अपने-अपने विषयों पर सम्पूर्ण जानकारी प्रस्तुत करेंगे।

कार्यक्रम के उद्घाटन सत्र में सभी अतिथियों का स्वागत डा. ज्योति प्रसाद एवं डा. एच.जे. प्रसाद द्वारा किया गया। वर्चुअल कार्यक्रम में भारत के 22 राज्यों के 150 शोधार्थियों ने प्रतिभाग किया।



वर्चुअल मोड में प्रतिभाग करते अधिष्ठाता, प्रौद्योगिकी, डा. अलकनंदा अशोक एवं अन्य विशेषज्ञ