

गोविन्द बल्लभ पंत कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय पंतनगर, जिला—ऊधमसिंह नगर (उत्तराखण्ड)

विश्वविद्यालय में उद्यमिता विकास पर एक कार्यक्रम का आयोजन

विश्वविद्यालय में राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद (यूकॉस्ट) तथा पर्यावरण विज्ञान विभाग द्वारा एक विशेष उद्यमिता विकास कार्यक्रम का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य विद्यार्थियों को व्यवसायिक कौशल और उद्यमिता की दिशा में प्रेरित करना था। कार्यक्रम का प्रारम्भ मुख्य अतिथि कार्यवाहक कुलपति एवं अधिष्ठात्री सामुदायिक विज्ञान डा. अल्का गोयल एवं अन्य उपस्थित अतिथियों ने दीप प्रज्वलन के साथ किया।

अतिथि प्रवक्ता डा. बृज मोहन शर्मा ने विश्वविद्यालय को उद्यमिता केंद्र के रूप में, पर्यावरण के मददेनजर स्थापित करने के सुझाव दिए तथा उन्होंने स्थानीय लोगों को रोजगार प्रदान करने हेतु विद्यार्थियों को उद्यमी बनने के लिए प्रेरित किया। विशिष्ट अतिथि डा. मनमोहन रावत ने विद्यार्थियों को यूकॉस्ट की कार्यप्रणाली से अवगत कराया। उन्होंने यूकॉस्ट द्वारा उत्तराखण्ड में स्थापित किए जा रहे विज्ञान केंद्रों की जानकारी दी। कार्यवाहक अधिष्ठाता, सीबीएसएच डा. ए.के. गौर ने वर्तमान में उद्यमिता की जरूरत तथा पर्यावरण के परिपेक्ष्य में छात्र-छात्राओं से अपील की कि वे अपने रोजमर्ग के जीवन के मुद्दों के समाधान अपनी शोध को स्टार्टअप से जोड़कर करें। विभागाध्यक्ष पर्यावरण विज्ञान विभाग के डा. आर. के. श्रीवास्तव ने कहा कि उद्यमिता विकास कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों में नवाचार, आत्मविश्वास, और व्यावसायिक सोच को विकसित करना है। कार्यक्रम के समापन पर सफल उद्यमियों ने छात्रों को अपने अनुभव साझा किए। डा. श्वेता सारस्वत ने कार्यक्रम में उपस्थित सभी उपस्थितियों, प्रतिभागियों एवं कार्यक्रम के आयोजकों का धन्यवाद ज्ञापन किया।

कार्यक्रम में डीपीएस, रुद्रपुर, एसएम पब्लिक स्कूल, रुद्रपुर एवं विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों को मिलाकर लगभग 80 छात्र-छात्राओं ने विभिन्न प्रतियोगिताओं में भाग लिया। कार्यक्रम में छात्रों के लिए नवीन विचार प्रस्तुतिकरण प्रतियोगिता में अवल आए छात्रों को पुरस्कृत किया गया। इस कार्यक्रम का संचालन आस्था जोशी, अंजली तिवारी, निष्ठा नौडियाल, परिष्का, गर्वित, निकिता, भव्या, तन्मय, श्रेयांश, हेमा, करण, जितेन्द्र सिंह आदि के सहयोग से किया गया।



2. कार्यक्रम में मंचासीन अतिथिगण।