

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

## प्रिंट एवं इलेक्ट्रोनिक मीडिया में छात्राओं का कौशल विकास

पंतनगर | 31 जनवरी 2023 | विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय की छात्राओं ने इनप्लांट ट्रेनिंग कोर्स के अन्तर्गत दो माह का कौशल प्रशिक्षण सफलतापूर्वक प्राप्त किया। महाविद्यालय के गृह विज्ञान प्रसार विभाग के अन्तर्गत प्रिंट एवं इलेक्ट्रोनिक मीडिया के क्षेत्र में छात्राएं प्रति वर्ष प्रदेश के अलग-अलग जिलों में कौशल प्रशिक्षण प्राप्त करती हैं। इस वर्ष भी विभाग की 14 छात्राओं ने अलग-अलग जिलों में प्रशिक्षण प्राप्त किया। यह प्रशिक्षण कार्यक्रम स्टूडेंट रेडी प्रोग्राम (एसआरपी) के अन्तर्गत विद्यार्थियों के कौशलवर्धन एवं उन्हें कैरियर सम्बंधी जानकारी से अवगत कराता है।

छात्राओं ने प्रतिष्ठित संस्थानों में जैसे अमर उजाला—हल्द्वानी, दैनिक जागरण—टनकपुर, उत्तरांचल दीप—हल्द्वानी, पर्वतजन—देहरादून, हल्द्वानी लाइब—हल्द्वानी, वॉयस एशिया—रुद्रपुर, जेजेएन—हल्द्वानी चैनल में प्रशिक्षण प्राप्त किया है। प्रशिक्षण के दौरान छात्राओं ने मुख्यमंत्री, जिलाधिकारी चंपावत, खाद्य सुरक्षा अध्यक्ष, मुख्य चिकित्सा अधिकारी एवं अन्य गणमान्य व्यक्तियों के साथ अलग-अलग जिलों में कार्य कर अनुभव प्राप्त किया। इस दो माह के प्रशिक्षण में विद्यार्थियों ने व्यावहारिक अनुभव के माध्यम से मीडिया में उपयोग की जाने वाली विभिन्न मशीनों, क्वार्क एक्सप्रेस, एडोबी प्रीमियर प्रो, कैनवा आदि सॉफ्टवेयरों तथा टेलीप्रॉम्प्टर, माइक्रोफोन, ट्राइपोड आदि उपकरणों की जानकारी प्राप्त की। इसी क्रम में छात्राओं ने उत्तरायणी मेला, गणतंत्र दिवस, टनकपुर पुस्तक मेला, युवा 2023 आदि कार्यक्रमों के कवरेज के साथ अलग-अलग जगहों पर ग्राउंड रिपोर्टिंग का अनुभव भी प्राप्त किया। महाविद्यालय की छात्राओं द्वारा लगभग 250 प्रकाशित आलेख/खबरे व साथ ही 23 से अधिक वीडियो का कवरेज भी किया गया। डा. अनुपमा पाण्डे (कोर्स इंस्ट्रक्टर) के निर्देशन में इन प्लांट ट्रेनिंग का सफल संचालन किया गया। अधिष्ठात्री गृह विज्ञान महाविद्यालय, डा. अल्का गोयल ने भी छात्राओं को प्रशिक्षण पूर्ण होने पर बधाई दी और साथ ही इस अनुभव का उपयोग भविष्य में होने वाले व्यवसायिक पाठ्यक्रम में करने को कहा।



प्रिंट एवं इलेक्ट्रोनिक मीडिया में प्रशिक्षण प्राप्त करते विद्यार्थी।