

गोविन्द बल्लभ पंत कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय

पंतनगर, जिला— ऊधमसिंह नगर (उत्तराखण्ड)

प्रिंट एवं इलैक्ट्रॉनिक मीडिया प्रदर्शनी का आयोजन

पंतनगर। 14 जून 2022। विश्वविद्यालय के गृहविज्ञान महाविद्यालय के गृहविज्ञान प्रसार विभाग के विद्यार्थियों द्वारा स्टूडेंट रेडी प्रोग्राम 'प्रिंट एण्ड इलैक्ट्रॉनिक मीडिया प्रोडक्शन' के अन्तर्गत दो-दिवसीय प्रिंट और इलैक्ट्रॉनिक मीडिया प्रदर्शनी 'विवरीद्धी' का आयोजन किया गया, जिसका उद्घाटन मुख्य अतिथि कुलपति, डा. ए.के. शुक्ला, द्वारा दीप प्रज्जवलित कर किया गया। कार्यक्रम में अधिष्ठात्री गृह विज्ञान महाविद्यालय, डा. अल्का गोयल; अधिष्ठाता छात्र कल्याण, डा. बृजेश सिंह; निदेशक, सेवायोजन एवं परामर्श निदेशालय, डा. दीपा विनय एवं महाविद्यालय के विभागों के विभागाध्यक्ष एवं प्रभारी अधिकारी उपस्थित थे।

कार्यक्रम में विद्यार्थियों द्वारा निर्मित प्रिंट और इलैक्ट्रॉनिक मीडिया से संबंधित विभिन्न प्रिंट पब्लिसिटी सामग्री प्रदर्शित किये गये। प्रदर्शनी का मुख्य फोकस छायांकन (द फोटो एक्सप्रेस), श्रव्य (द ऑडियो यूनिट), इनकॉम (आईसीटी कॉर्नर), चलचित्र (वीडियो शो), द प्रिंटोप्रिया (द प्रिंट स्ट्रीट) थे। छायांकन (द फोटो एक्सप्रेस) में विद्यार्थियों ने मोनोक्रोम, प्रकृति, अभियूक्ति, डर्स्क टील डॉन, संस्कृति आदि जैसे विभिन्न विषयों पर तस्वीरें प्रदर्शित की। श्रव्य (द ऑडियो यूनिट) में विद्यार्थियों द्वारा स्वयं बनाये गये 5 रेडियो कार्यक्रम शामिल थे जो पंतनगर जनवाणी (90.8 मेगाहर्ट्ज) के माध्यम से भी प्रसारित किये गये थे। इनकॉम (आईसीटी कॉर्नर) यानि इनफोरमेशन कम्यूनिकेशन टेक्नोलॉजी कॉर्नर में विद्यार्थियों ने प्राचीन से लेकर वर्तमान समय के ऑडियो विजुअल एडस, प्रिंटर, स्पीकर, प्रोजेक्टर, टाईपराइटर, माइक्रोफोन, नेकबैण्ड आदि उपकरण प्रदर्शित किये गये। चलचित्र वीडियो शो में वीडियोज को विद्यार्थियों ने खुद शूट और उनमें स्वयं अभिनय किया था। द प्रिंटोप्रिया (द प्रिंट स्ट्रीट) में विभिन्न एप एवं सॉफ्टवेयर, जैसे केनवा, इनशॉट, पिक्स आर्ट और फोटोशॉप आदि का उपयोग करके विभिन्न प्रिंट सामग्री, जैसे पोस्टर, पोस्टकार्ड, लीफलेट, सामाजिक और व्यवसायिक विज्ञापन, पत्रिका कवर पेज, बुकलेट और कॉलेज ब्रोशर विकसित एवं प्रदर्शित किये गये।

कुलपति, डा. ए.के. शुक्ला ने विद्यार्थियों द्वारा आयोजित प्रदर्शनी की सराहना की एवं उनका उत्साहवर्धन कर इस प्रदर्शनी को अब तक की सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शनी घोषित किया। डा. शुक्ला ने विद्यार्थियों को इस कोर्स से अर्जित ज्ञान एवं अनुभव को अपने जीवन में एवं समाज में बदलाव लाने में उपयोग करने के लिए प्रेरित किया। अधिष्ठात्री गृह विज्ञान महाविद्यालय, डा. अल्का गोयल ने विद्यार्थियों द्वारा बनाये गये मीडिया सामग्री की सराहना करते हुए विभाग की इस पहल को अतिउत्तम बताया। अधिष्ठाता छात्र कल्याण, डा. बृजेश सिंह ने विद्यार्थियों द्वारा निर्मित फ्लैक्सी-'स्स्टेनेबल डेवलोपमेंट गोल्स 2030' की प्रशंसा करते हुए विश्वविद्यालय के सभी छात्रावासों में लगवाने का सुझाव दिया। प्रदर्शनी को सफल बनाने में गृहविज्ञान प्रसार विभाग की प्रभारी एवं कोर्स इन्स्ट्रक्टर, डा. अनुपमा पाण्डे एवं सहायक प्राध्यापिका, डा. पूजा टम्टा का विशेष योगदान रहा।



कार्यक्रम का दीप प्रज्जवलन कर शुभारम्भ करते कुलपति, डा. ए.के. शुक्ला।