

Workshop on Futuristic aspects of Printing and Packaging Technology

Newspaper: Dainik Jagran

Date: 06-05-2022

प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के विषय पर लगाई कार्यशाला



हकेवि में आयोजित कार्यशाला में हिस्सा लेते हुए छात्र व मुख्य अतिथि • सौ. संस्था

संवाद सहयोगी, महेंद्रगढ़: हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय महेंद्रगढ़ के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप विषय पर आयोजित कार्यशाला में विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार मुख्य अतिथि के रूप में उपस्थित रहे।

उन्होंने अपने संबोधन में कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी का अध्ययन-अध्यापन व प्रशिक्षण बहुत कम स्थानों पर उपलब्ध है।

ऐसे में जब हर क्षेत्र इस तकनीक का उपयोग कर रहा है तो इसमें उपलब्ध उज्ज्वल भविष्य को सहज ही समझा जा सकता है इसलिए इस क्षेत्र में प्रशिक्षित युवाओं के लिए भविष्य की अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरु जम्भेश्वर विज्ञान व तकनीकी विश्वविद्यालय हिसार के प्रो. अंजन कुमार बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में नई तकनीक की मदद से बड़े बदलाव संभव हैं और इस तकनीक के सहारे ही पैकेजिंग के स्तर पर होने वाले वेस्ट को भी कम किया जा सकता है।

फारच्यूनर पैकेजिंग प्राइवेट लिमिटेड के नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार की अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। कार्यक्रम में शामिल स्कूल आफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी के अधिष्ठाता प्रो. फूल सिंह ने इस कार्यशाला के आयोजन के लिए प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी विभाग के शिक्षकों का धन्यवाद किया। कार्यशाला के आयोजन में विभाग के प्रभारी संदीप बूरा, सहायक आचार्य शम्मी मेहरा, अनिल कुंडू, तरुण सिंह व निशान सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।

प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग उद्योग में हैं आगे बढ़ने के अवसर

संवाद न्यूज एजेंसी

महेंद्रगढ़। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग की ओर से एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप पर आयोजित कार्यशाला में मुख्य अतिथि विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी का अध्ययन और प्रशिक्षण बहुत कम स्थानों पर उपलब्ध है। ऐसे में जब हर क्षेत्र इस तकनीक का उपयोग कर रहा है तो इसमें

भविष्य उज्ज्वल है। इसलिए इस क्षेत्र में प्रशिक्षित युवाओं के लिए भविष्य की अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं।

कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरु जम्भेश्वर विज्ञान व तकनीकी विश्वविद्यालय, हिसार के प्रो. अंजन कुमार बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में नई तकनीक की मदद से बड़े बदलाव संभव हैं और इस तकनीक के सहारे ही पैकेजिंग के स्तर पर होने वाले वेस्ट को भी कम किया जा सकता है। नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार की अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं।



हकेंविवि में आयोजित कार्यशाला के प्रतिभागी मुख्य वक्ता व शिक्षकों के साथ। संवाद

प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप विषय पर कार्यशाला आयोजित

भास्कर न्यूज़ | महेंद्रगढ़

हकेंवि महेंद्रगढ़ के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप विषय पर आयोजित कार्यशाला में विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार मुख्य अतिथि के रूप में उपस्थित रहे। उन्होंने अपने संबोधन में कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी का अध्ययन-अध्यापन व प्रशिक्षण बहुत कम स्थानों पर उपलब्ध है। ऐसे में जब हर क्षेत्र इस तकनीक का उपयोग कर रहा है तो इसमें उपलब्ध उज्ज्वल भविष्य को सहेज ही समझा जा सकता है। इसलिए इस क्षेत्र में प्रशिक्षित युवाओं के लिए भविष्य की आपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरु जंभेश्वर विज्ञान व तकनीकी विश्वविद्यालय, हिसार के

प्रो. अंजन कुमार बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में नई तकनीक की मदद से बड़े बदलाव संभव हैं और इस तकनीक के सहारे ही पैकेजिंग के स्तर पर होने वाले वेस्ट को भी कम किया जा सकता है। फॉरच्यूनर पैकेजिंग प्राइवेट लिमिटेड के नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार की आपार संभावनाएं उपलब्ध है। इस कोर्स में अध्ययन के बाद नौकरी ही नहीं बल्कि स्वरोजगार भी बेहद फायदे का सौदा है। कार्यक्रम में शामिल स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी के अधिष्ठाता प्रो. फूल सिंह ने इस कार्यशाला के आयोजन के लिए प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी विभाग के शिक्षकों का धन्यवाद किया। कार्यशाला के आयोजन में विभाग के प्रभारी संदीप बूरा, सहायक आचार्य शम्मी मेहरा, अनिल कुंडू, तरूण सिंह व निशान सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।

हकेंवि में कार्यशाला आयोजित

महेंद्रगढ़। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप विषय पर आयोजित कार्यशाला में विवि कुलपति प्रो. टंकेश्वर मुख्यातिथि के रूप में उपस्थित रहे। उन्होंने अपने संबोधन में कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी का अध्ययन-अध्यापन व प्रशिक्षण बहुत कम स्थानों पर उपलब्ध है। ऐसे में जब हर क्षेत्र इस तकनीक का उपयोग कर रहा है तो इसमें उपलब्ध उच्चतम भविष्य को सहज ही समझा जा सकता है। इसलिए इस क्षेत्र में प्रशिक्षित युवाओं के लिए भविष्य की आपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरु जम्मेश्वर विज्ञान व तकनीकी विश्वविद्यालय



महेंद्रगढ़। हकेंवि में आयोजित कार्यशाला के प्रतिभागी मुख्य वक्ता व शिक्षकों के साथ।

हिसार के प्रो. अंजन बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में नई तकनीक की मदद से बड़े बदलाव संभव हैं और इस तकनीक के सहारे ही पैकेजिंग के स्तर पर होने वाले वेस्ट को भी कम किया जा सकता है। फॉरव्यूवर पैकेजिंग प्राइवेट लिमिटेड के नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार की आपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। इस कोर्स में अध्ययन के बाद नौकरी ही नहीं, बल्कि स्वरोजगार भी बेहद फायदे का सौदा है। कार्यशाला के आयोजन में विभाग के प्रभारी संदीप बूरा, सहायक आचार्य शमी मेहरा, अखिल कुंडु, तरुण सिंह व विशाल सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।

‘प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप’ पर केंद्रित **कार्यशाला** आयोजित

महेंद्रगढ़, 5 मई (परमजीत, मोहन): हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंवि), महेंद्रगढ़ के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप विषय पर आयोजित कार्यशाला में विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार मुख्यातिथि के रूप में उपस्थित रहे।

उन्होंने अपने संबोधन में कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी का अध्ययन-अध्यापन व प्रशिक्षण बहुत कम स्थानों पर उपलब्ध है। ऐसे में जब हर क्षेत्र इस तकनीक का उपयोग कर रहा है तो इसमें उपलब्ध उज्ज्वल भविष्य को सहज ही समझा जा सकता है, इसलिए इस क्षेत्र में प्रशिक्षित युवाओं के लिए भविष्य की अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं।

कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरु जम्भेश्वर विज्ञान व तकनीकी विश्वविद्यालय, हिसार के प्रो. अंजन कुमार बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में



हकेंवि में आयोजित कार्यशाला के प्रतिभागी मुख्य वक्ता व शिक्षकों के साथ।

नई तकनीक की मदद से बड़े बदलाव संभव हैं और इस तकनीक के सहारे ही पैकेजिंग के स्तर पर होने वाले वेस्ट को भी कम किया जा सकता है। फॉरच्यूनर पैकेजिंग प्राइवेट लिमिटेड के नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार की अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। इस कोर्स में अध्ययन के बाद

नौकरी ही नहीं बल्कि स्वरोजगार भी बेहद फायदे का सौदा है।

कार्यक्रम में शामिल स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी के अधिष्ठाता प्रो. फूल सिंह ने इस कार्यशाला के आयोजन के लिए प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी विभाग के शिक्षकों का धन्यवाद किया और कहा कि अवश्य ही इस

तरह के आयोजनों के माध्यम से विद्यार्थियों को भविष्य के लिए आवश्यक तैयारी हेतु विभिन्न बदलावों को जानने-समझने का अवसर मिलता है। कार्यशाला के आयोजन में विभाग के प्रभारी संदीप बुरा, सहायक आचार्य शम्मी मेहरा, अनिल कुंडू, तरुण सिंह व निशान सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।

हकेवि में कार्यशाला आयोजित



महेंद्रगढ़, सरोज यादव (पंजाब केसरी): हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय महेंद्रगढ़ के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप विषय पर आयोजित कार्यशाला में विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार मुख्य अतिथि के रूप में उपस्थित रहे। उन्होंने अपने संबोधन में कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी का अध्ययन-अध्यापन व प्रशिक्षण बहुत कम स्थानों पर उपलब्ध है। ऐसे में जब हर क्षेत्र इस तकनीक का उपयोग कर रहा है तो इसमें उपलब्ध उज्ज्वल भविष्य को सहेज ही समझा जा सकता है। कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरू जम्भेश्वर विज्ञान व तकनीकी विश्वविद्यालय, हिसार के प्रो. अंजन कुमार बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में नई तकनीक की मदद से बड़े बदलाव संभव हैं। फॉरच्यूनर पैकेजिंग प्रइवेट लिमिटेड के श्री नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार की अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। कार्यक्रम में शामिल स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी के अधिष्ठाता प्रो. फूल सिंह ने इस कार्यशाला के आयोजन के लिए प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी विभाग के शिक्षकों का धन्यवाद किया। कार्यशाला के आयोजन में विभाग के प्रभारी संदीप बूरा, सहायक आचार्य शम्मी मेहरा, अनिल कुंडू, तरूण सिंह व निशान सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।