central officersity of that yand

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

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



हकेंवि में आयोजित कार्यशाला में हिस्सा लेते हुए छात्र व मुख्य अतिथि 🛛 से. संस्था

उपस्थित रहे।

बहुत कम स्थानों पर उपलब्ध हैं। वेस्ट को भी कम किया जा सकता है।

संवाद सहयोगी, महेंद्रगढः हरियाणा ऐसे में जब हर क्षेत्र इस तकनीक केंद्रीय विश्वविद्यालय महेंद्रगढ के का उपयोग कर रहा है तो इसमें प्रिंटिंग एंड पैकेर्जिंग विभाग द्वारा एक 🛛 उपलब्ध उज्ज्वल भविष्य को सहज दिवसीय कार्यशाला का आयोजन ही समझा जा सकता है इसलिए इस किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग क्षेत्र में प्रशिक्षित युवाओं के लिए प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप भविष्य की अपार संभावनाएं उपलब्ध विषय पर आयोजित कार्यशाला में हैं। कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरु विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर जम्भेश्वर विज्ञान व तकनीकी कुमार मुख्य अतिथि के रूप में विश्वविद्यालय हिसार के प्रो. अंजन कुमार बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में उन्होंने अपने संबोधन में कहा नई तकनीक की मदद से बड़े बदलाव कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी संभव हैं और इस तकनीक के सहारे का अध्ययन-अध्यापन व प्रशिक्षण ही पैकेजिंग के स्तर पर होने वाले

फारच्यनर पैकेजिंग प्राइवेट लिमिटेड के नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेर्जिंग के क्षेत्र में रोजगार की अपार संभावनाएं उपलब्ध है। कार्यक्रम में शामिल स्कूल आफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी के अधिष्ठाता प्रो. फुल 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 बुरा, सहायक आचार्य शम्मी मेहरा, अनिल कुंडु, तरुण सिंह व निशान सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।

Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Amar Ujala

Date: 06-05-2022

प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग उद्योग में हैं आगे बढ़ने के अवसर

संवाद न्यूज एजेंसी

महेंद्रगढ। 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. टॅंकेश्वर कुमार ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी का के स्तर पर होने वाले वेस्ट को भी कम अध्ययन और प्रशिक्षण बहत कम स्थानों किया जा सकता है। नीरज शर्मा ने कहा पर उपलब्ध है। ऐसे में जब हर क्षेत्र इस कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार तकनीक का उपयोग कर रहा है तो इसमें की आपार संभावनाएं उपलब्ध है।

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

कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरू जम्भेश्वर विज्ञान व तकनीकी विश्वविद्यालय, हिसार के प्रो. अंजन कमार बराल ने कहा कि इस क्षेत्र में नई तकनीक की मदद से बडे बदलाव संभव हैं और इस तकनीक के सहारे ही पैकेजिंग



हकेंविवि में आयोजित कार्यशाला के प्रतिभागी मख्य वक्ता व शिक्षकों के साथ। संबद

central officersity of that yand

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Date: 06-05-2022

Newspaper: Dainik Bhaskar

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

भारकर न्यूज महेंद्रगढ़

हकेंवि महेंद्रगढ़ के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया प्रिंटिंग पैकेजिंग गया। एंड 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 बडे 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 स्कुल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टैक्नोलॉजी के अधिष्ठाता प्रो. फुल 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 महत्त्वपूर्ण भूमिका अदा की।

central oniversity of that yana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Haribhoomi

Date: 06-05-2022

हकेंवि में कार्यशाला आयोजित

महेंद्रमद्। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग विभाग द्वारा एक विवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप विषय पर आयोजित कार्यशाला में विवि कुलपति प्रो. टेकेश्वर 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 सहेज ही समझा जा सकता है। इसलिए इस क्षेत्र में प्रशिक्षित युवाओं के लिए भविष्य की आपार संमावनाएं उपलब्ध है। कार्यशाला में मुख्य वक्ता गुरू 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। 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। कार्यशाला के आयोजन में विभाग के प्रमारी संदीप बूरा, सहायक आचार्य शम्भी मेहरा, अनिल कुंडू, तरुण सिंह व निशान सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।

central oniversity of that yand

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Date: 06-05-2022

'प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग प्रौद्योगिकी के भविष्य के स्वरूप' पर केंद्रित <mark>कार्यशाला</mark> आयोजित

महेंद्रगढ़, 5 मईं (परमजीत, मोहन): ह रियाणा कें द्रीय विश्वविद्याल य (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 क्क्ता गुरु जम्भेश्वर विज्ञान व तकनोकी 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 रोजगारकी अपार संभावनाएं उपलब्ध हैं। इस कोर्स में अध्ययन के बाद नौकरी ही नहीं बल्कि स्वरोजगार भी बेहद फायदे का सौदा है।

कार्यक्रममें शामिल स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टैक्नोलॉजी 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 बूरा, सहायक आचार्य शम्मी मेहरा, अनिल कुंडू, तरुण सिंह व निशान सिंह ने महत्वपूर्ण भूमिका अदा की।

central oniversity of that yana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Punjab Kesari (Rewari)

Date: 06-05-2022

हकेवि में कार्यशाला आयोजित



महेंद्रगढ़, सरोज यादव (पंजाब केसरी): हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय महेंद्रगढ 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 प्रौद्योगिको 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 बडे बदलाव संभव हैं'। फॉरब्यूनर पैकेजिंग प्रडवेट लिमिटेड के श्री नीरज शर्मा ने कहा कि प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग के क्षेत्र में रोजगार की आपार संभावनाएं उपलब्ध है। कार्यक्रम में शामिल स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टॅक्नोलॉजी के अधिष्ठाता प्रो. फल सिंह ने इस कार्यशाला के आयोजन के लिए प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग ग्रौद्योगिको विभाग के शिक्षकों का धन्यवाद किया। कार्यशाला के आयोजन में विभाग के प्रभारी संदीप बुरा, सहायक आचार्य शम्मी मेहरा, अनिल कुंडु, तरूण सिंह व निशान सिंह ने महत्त्वपूर्ण भूमिका अदा की।