NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Aaj Samaj

Date: 06-12-2024

हकेवि की टीम ने नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में पाया प्रथम स्थान



नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में प्रतिभागिता कर लौटी टीम विश्वविद्यालय कुलपति के साथ मुलाकात करते हुए।

नीरज कौशिक

महेंद्रगढ। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), महेंद्रगढ के व्यावसायिक एवं कौशल विकास विभाग के अंतर्गत चलाए जा रहे बी.वॉक. औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन एवं बी.वॉक बायोमेडिकल साइंस की टीम ने भारतीय विश्वविद्यालय संघ (एआईय) द्वारा आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में प्रथम स्थान हासिल किया है। विश्वविद्यालय के कुलपति ने विजेता टीम को बधाई देते हुए कहा कि यह उपलब्धि अवश्य ही विद्यार्थियों को अपशिष्ट प्रबंधन के क्षेत्र में नवीनतम तकनीक विकसित करने व नवाचार करने के लिए प्रेरित करेगी। विश्वविद्यालय के स्कूल ऑफ लाइफ लोंग लर्निंग के अधिष्ठाता प्रो. पवन कुमार मौर्य ने टीम के प्रयासों की सराहना करते हुए कहा कि विभाग के विद्यार्थी शोध के क्षेत्र में सराहनीय कार्य कर रहे हैं। उन्होंने टीम मेंटर्स डॉ.

ऋचा एवं डॉ. सुनील कुमार को बधाई देते हुए इस दिशा में कार्य करने के लिए प्रोत्साहित किया। यहां बता दें कि आयोजन में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय की ओर से अपशिष्ट प्रबंधन विभाग के डॉ. सुनील कुमार, मनस्वी और गुनगुन की टीम ने अपशिष्ट प्रबंधन की नवीनतम तकनीकों को अपने शोध के माध्यम से प्रस्तत कर प्रथम स्थान हासिल किया। उत्तर प्रदेश के ग्रेटर नोएडा स्थित गलगोटियाज विश्वविद्यालय में आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय सहित उत्तर भारत के अनेक विश्वविद्यालयों की टीमों ने प्रतिभागिता की।

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Date: 06-12-2024

Newspaper: Amar Ujala

शोध क्षेत्र में सराहनीय कार्य कर रहे विद्यार्थी

दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वेंशन में हकेंवि की टीम ने प्रथम स्थान हासिल किया

संवाद न्यूज एजेंसी

महेंद्रगढ़। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के व्यावसायिक और कौशल विकास विभाग के अंतर्गत चलाए जा रहे बीवॉक औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन और बीवॉक बायोमेडिकल साइंस की टीम ने भारतीय विश्वविद्यालय संघ की ओर से आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वेंशन में प्रथम स्थान हासिल किया है।

कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने कहा कि यह उपलब्धि विद्यार्थियों को नवाचार के लिए प्रेरित करेगी। विश्वविद्यालय के स्कूल ऑफ लाइफ लोग लर्निंग के अधिष्ठाता प्रो. पवन कुमार मौर्य ने कहा कि विभाग के विद्यार्थी शोध के क्षेत्र में



नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वेंशन में प्रतिभागिता कर लौटी टीम विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार के साथ मुलाकात करती हुई। स्रोत: हर्कवि

सराहनीय कार्य कर रहे हैं। उन्होंने टीम मेंटर्स डॉ. ऋचा एवं डॉ. सुनील कुमार को बधाई देते हुए इस दिशा में कार्य करने के लिए प्रोत्साहित किया। बता दें कि आयोजन में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय की ओर से अपशिष्ट प्रबंधन विभाग के डॉ. सुनील कुमार, मनस्वी और गुनगुन की टीम ने

अपशिष्ट प्रबंधन की नवीनतम तकनीकों को शोध से दर्शाया

अपशिष्ट प्रबंधन की नवीनतम तकनीकों को अपने शोध के माध्यम से प्रस्तुत कर प्रथम स्थान हासिल किया।

उत्तर प्रदेश के ग्रेटर नोएडा स्थित गलगोटियाज विश्वविद्यालय में आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वेंशन में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय सहित उत्तर भारत के अनेक विश्वविद्यालयों की टीमों ने प्रतिभागिता की। प्रतियोगिता में प्रतिभागियों द्वारा सर्वप्रथम पोस्टर प्रस्तुति दी गई। तत्पश्चात शोध प्रस्तुति के बाद विशेषज्ञों की ओर से अंतिम मूल्यांकन किया गया।

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Dainik Bhaskar

Date: 06-12-2024





महेंद्रगढ़ | हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के व्यावसायिक एवं कौशल विकास विभाग के अंतर्गत चलाए जा रहे बी.वॉक औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन व बी.वॉक बायोमेडिकल साइंस की टीम ने भारतीय विवि संघ (एआईयू) द्वारा आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वेन्शन में प्रथम स्थान हासिल किया है। कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने कहा कि यह उपलब्धि अवश्य ही विद्यार्थियों को अपशिष्ट प्रबंधन के क्षेत्र में नवीनतम तकनीक विकसित करने व नवाचार करने के लिए प्रेरित करेगी। विवि के स्कल ऑफ लाइफ लोंग लर्निंग के अधिष्ठाता प्रो. पवन कुमार मौर्य ने टीम मेंटर्स डॉ. ऋचा एवं डॉ. सुनील कुमार को बधाई देते हुए इस दिशा में कार्य करने के लिए प्रोत्साहित किया। आयोजन में हर्केवि की ओर से अपशिष्ट प्रबंधन विभाग के डॉ. सुनील कुमार, मनस्वी और गुनगुन की टीम ने अपशिष्ट प्रबंधन की नवीनतम तकनीकों को अपने शोध के माध्यम से प्रस्तुत कर प्रथम स्थान हासिल किया। उत्तर प्रदेश के ग्रेटर नोएडा स्थित गलगोटियाज विवि में आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में हर्केवि सहित उत्तर भारत के अनेक विश्वविद्यालयों की टीमों ने प्रतिभागिता की।

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Dainik Chetna

Date: 06-12-2024

हकेवि की टीम ने नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में पाया प्रथम स्थान



प्रथम स्थान हासिल किया। उत्तर प्रदेश के ग्रेटर नोएडा स्थित गलगोटियाज विश्वविद्यालय में आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय सहित उत्तर भारत के अनेक विश्वविद्यालयों की टीमों ने प्रतिभागिता की। प्रतियोगिता में प्रस्तुति दी गई। तत्पश्चात शोध प्रस्तुति के बाद विशेषज्ञों द्वारा अंतिम मल्यांकन किया गया।

हुए कहा कि विभाग के विद्यार्थी शोध के क्षेत्र में सराहनीय कार्य कर रहे हैं। उन्होंने टीम मेंटर्स डॉ. ऋचा एवं डॉ. सुनील कुमार को बधाई देते हुए इस दिशा में कार्य करने के लिए प्रोत्साहित किया। यहां बता दें कि आयोजन में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय की ओर से अपशिष्ट प्रबंधन विभाग के डॉ. सुनील कुमार, मनस्वी और गुनगुन की टीम ने अपशिष्ट प्रबंधन की नवीनतम तकनीकों को अपने शोध के माध्यम से प्रस्तत कर

महेन्द्रगढ, चेतना संवाददाता। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि). महेंदगढ के व्यावसायिक एवं कौशल विकास विभाग के अंतर्गत चलाए जा रहे बी.वॉक. औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन एवं बी.वॉक बायोमेडिकल साइंस की टीम ने भारतीय विश्वविद्यालय संघ (एआईय) द्रारा आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में प्रथम हासिल है। स्थान किया विश्वविद्यालय के कलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने विजेता टीम को बधाई देते हुए कहा कि यह उपलब्धि अवश्य ही विद्यार्थियों को अपशिष्ट प्रबंधन के क्षेत्र में नवीनतम तकनीक विकसित करने व नवाचार करने के लिए प्रेरित करेगी। विश्वविद्यालय के स्कुल ऑफ लाइफ लोंग लर्निंग के अधिष्ठाता प्रो. पवन कुमार मौर्य ने टीम के प्रयासों की सराहना करते

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Dainik Jagran

Date: 06-12-2024

हकेंवि की टीम नार्थ इंडिया रिसर्च कन्वेंशन में प्रथम



नार्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में प्रतिभागिता कर लौटी टीम कुलपति के साथ 🛽 सौः हकेंवि

संवाद सहयोगी, जारगण 💿 महेंद्रगढः हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंवि), महेंद्रगढ के व्यावसायिक एवं कौशल विकास विभाग के अंतर्गत चलाए जा रहे बीवाक औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन एवं बीवाक बायोमेडिकल साइंस की टीम ने भारतीय विश्वविद्यालय संघ (एआईयू) द्वारा आयोजित दो दिवसीय नार्थ इंडिया रिसर्च कन्वेंशन में प्रथम स्थान हासिल किया है । कुलपति प्रो . टंकेश्वर कुमार ने विजेता टीम को बधाई देते हुए कहा कि यह उपलब्धि अवश्य ही विद्यार्थियों को अपशिष्ट प्रबंधन के क्षेत्र में नवीनतम तकनीक विकसित करने व नवाचार करने के लिए प्रेरित करेंगी। स्कूल आफ लाइफ लोंग लर्निंग के अधिष्ठाता

प्रो . पवन कुमार मौर्य ने टीम के प्रयासों की सराहना करते हुए कहा कि विभाग के विद्यार्थी शोध के क्षेत्र में सराहनीय कार्य कर रहे हैं। उन्होंने टीम मेंटर्स डा. ऋचा एवं डा. सुनील कुमार को बधाई देते हुए इस दिशा में कार्य करने के लिए प्रोत्साहित किया । उत्तर प्रदेश के ग्रेटर नोएडा स्थित गलगोटियाज विश्वविद्यालय में आयोजित दो दिवसीय नार्थ इंडिया रिस्च कन्वेंशन में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय सहित उत्तर भारत के अनेक विश्वविद्यालयों की टीमों ने प्रतिभागिता की । प्रतियोगिता में प्रतिभागियों द्वारा सर्वप्रथम पोस्टर प्रस्तुति दी गई । तत्पश्चात शोध प्रस्तुति के बाद विशेषज्ञों द्वारा अंतिम मूल्यांकन किया गया ।

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Navoday Times

Date: 06-12-2024

हकेवि ने नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में पाया प्रथम स्थान

महेंद्रगढ, 5 दिसंबर (ब्यूरो)ः हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), महेंद्रगढ़ के व्यावसायिक एवं कौशल विकास विभाग के अंतर्गत चलाए जा रहे बी.वॉक. औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन एवं बी.वॉक बायोमेडिकल साइंस की टीम ने भारतीय विश्वविद्यालय संघ (एआईयू) द्वारा आयोजित दो दिवसीय नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में प्रथम स्थान हासिल किया है। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने विजेता टीम को बधाई देते हुए कहा कि यह उपलब्धि अवश्य ही विद्यार्थियों को अपशिष्ट प्रबंधन के क्षेत्र में नवीनतम तकनीक विकसित करने व नवाचार करने के लिए प्रेरित करेगी।

विश्वविद्यालय के स्कूल आॅफ लाइफ लोंग लर्निंग के अधिष्ठाता प्रो. पवन कुमार मौर्य ने टीम के प्रयासों की सराहना करते हुए कहा कि विभाग के विद्यार्थी शोध के क्षेत्र में सराहनीय कार्य कर रहे हैं। उन्होंने टीम मेंटर्स डॉ. ऋचा एवं डॉ. सुनील कुमार को बधाई देते हुए इस दिशा में कार्य करने के लिए प्रोत्साहित किया। यहां बता दें कि आयोजन में विवि.की ओर से अपशिष्ट प्रबंधन विभाग के डॉ. सुनील कुमार, मनस्वी और गुनगुन की टीम ने अपशिष्ट प्रबंधन की नवीनतम तकनीकों को अपने शोध के माध्यम से प्रस्तुत कर प्रथम स्थान हासिल किया।