

Central University of Haryana

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

महेंद्रगढ़। 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 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 लॉग 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 प्रस्तुत 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।

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 लॉग 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: हकेंवि

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।

Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Dainik Bhaskar

Date: 06-12-2024

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय की टीम नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वेंशन में रही प्रथम



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 कन्वेंशन 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 स्कूल ऑफ लाइफ लॉग 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 कन्वेंशन में हर्केवि सहित उत्तर भारत के अनेक विश्वविद्यालयों की टीमों ने प्रतिभागिता की।

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

महेन्द्रगढ़, चेतना संवाददाता। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), महेन्द्रगढ़ 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 ऑफ लाइफ लॉग 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 प्रस्तुत 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। प्रतियोगिता में प्रतिभागियों द्वारा सर्वप्रथम पोस्टर प्रस्तुति दी गई। तत्पश्चात शोध प्रस्तुति के बाद विशेषज्ञों द्वारा अंतिम मूल्यांकन किया गया।

Central University of Haryana

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 कन्वेंशन में प्रतिभागिता कर लौटी टीम कुलपति के साथ ● सौ: हकेंवि संवाद सहयोगी, जारगण ● महेंद्रगढ़: हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंवि), महेंद्रगढ़ 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 करेगी। स्कूल आफ लाइफ लॉग 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 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 द्वारा अंतिम मूल्यांकन किया गया।

हकेवि ने नॉर्थ इंडिया रिसर्च कन्वैन्शन में पाया प्रथम स्थान

महेंद्रगढ़, 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 ऑफ लाइफ लॉग 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 में 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।