

उद्यमी बनने के लिए 360 डिग्री दृष्टिकोण अपनाएं छात्र

भास्कर न्यूज | हमीरपुर

राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान में राष्ट्रीय स्टार्टअप शिखर सम्मेलन का आयोजन शुरू हुआ। जिसमें देश के विभिन्न संस्थानों और इनक्यूबेशन केंद्रों के प्रसिद्ध विशेषज्ञों भाग ले रहे हैं। शुभारंभ के मौके पर मुख्य अतिथि रामानंद शर्मा ने छात्रों को भविष्य के उद्यमी बनने के लिए 360 डिग्री दृष्टिकोण अपनाने पर जोर दिया। एनआईटी हमीरपुर के निदेशक प्रो. एचएम सूर्यवंशी, रजिस्ट्रार डॉ. अर्चना संतोष नानौटी, डीन रिसर्च एंड कंसल्टेंसी प्रो. राकेश सहगल और डीन स्टूडेंट वेलफेयर डॉ. अशोक कुमार ने उद्घाटन समारोह की अध्यक्षता की। समन्वयक, डॉ. पमिता अवस्थी, पीआई, निदेशक और डॉ. राजेश कुमार शर्मा, सह-पीआई, निदेशक उत्तिष्ठति फाउंडेशन आई-टीबीआई,



डीएसटी और डॉ. राकेश शर्मा संकाय प्रभारी और डॉ. कीर्ति महाजन सहायक संकाय प्रभारी टीम तकनीकी गतिविधियां ने भी अपनी बात को रखा। देश भर के विभिन्न संस्थानों से कुल 138 टीमों ने आईडियाथॉन और प्रोडक्थॉन के लिए पंजीकरण

कराया है। शनिवार को ट्रांसलेशनल टेक्नोलॉजी, स्टार्टअप्स, स्टार्टअप इकोसिस्टम और उत्पादों में मूल्य संवर्धन आदि विषयों पर पैनल चर्चा हुई। एरिक्सन के संचालन निदेशक रामानंद शर्मा, आईआईटी रोपड़ के आईटीबीआई निदेशक डॉ.

अथर्व पौडरिक, डीएसटी के वैज्ञानिक डॉ. सीएस यादव, एशटेक बिल्डप्रो इंडिया के एमडी संदीप जिंदल, सौरभ मित्तल और एनआईटी हमीरपुर के डीन रिसर्च एंड कंसल्टेंसी प्रोफेसर राकेश सहगल पैनलिस्ट के तौर पर मौजूद रहे। आईडियाथॉन में जिसमें देश भर से चुनी हुई 24 टीमों ने अपने स्टार्टअप आईडिया पेश किए। आईआईटी रोपड़ के आईटीबीआई निदेशक डॉ. अथर्व पौडरिक, एनआईटी श्रीनगर के आईटीबीआई के सीईओ शाहिद अब्बास मीर, जम्मू-कश्मीर के सिविल सेवक जगदीप सिंह के अलावा ललित कौडल पूर्व हेड ऑपरेशन स्काईगियर एविएशन ने कहा कि प्रौद्योगिकी नवाचार और उद्यमशीलता की मानसिकता विस्तृत भारत के सपने को आगे ले जाएगी। प्रोडक्थॉन कार्यक्रम के लिए दस टीमों का मूल्यांकन किया गया।

सस्टेनेबल पोर्टेबल हाउस और शैवाल से ऑक्सीजन बढ़ाने का मॉडल किया पेश

एनआईटी हमीरपुर में राष्ट्रीय स्टार्टअप शिखर सम्मेलन में प्रतिभागियों ने पेश किए आइडिया

संवाद न्यूज एजेंसी

हमीरपुर। राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान हमीरपुर 14 से 16 फरवरी, 2025 तक राष्ट्रीय स्टार्टअप शिखर सम्मेलन की मेजबानी कर रहा है। उत्तिष्ठति फाउंडेशन आई-टीबीआई डीएसटी और तकनीकी गतिविधियों क्लब की ओर से 14 फरवरी से 16 फरवरी तक विभिन्न गतिविधियों का आयोजन होगा।

सम्मेलन के दूसरे दिन विभिन्न विषयों पर प्रतिभागी स्टूडेंट ने इनोवेटिव आइडिया पर प्रोटोटाइप और प्रोजेक्ट पेश किए हैं। सम्मेलन में देश के विभिन्न प्रतिष्ठित संस्थानों और इनक्यूबेशन केंद्रों के प्रसिद्ध विशेषज्ञों द्वारा पैनल चर्चा, अतिथि व्याख्यान शामिल हैं।

समारोह के मुख्य अतिथि एरिक्शन के संचालक रामानंद शर्मा रहे। उन्होंने छात्रों को भविष्य के उद्यमी बनने के लिए 360 डिग्री दृष्टिकोण अपनाने पर जोर दिया। सम्मेलन के पहले दिन ट्रांसलेशनल टेक्नोलॉजी, स्टार्टअप, स्टार्टअप



एनआईटी हमीरपुर में आयोजित राष्ट्रीय स्टार्टअप शिखर सम्मेलन में अपने प्रोजेक्ट के बारे में विशेषज्ञों को जानकारी देते प्रतिभागी। संवाद

इकोसिस्टम और उत्पादों में मूल्य संवर्धन आदि विषयों पर पैनल चर्चा हुई। दूसरे दिन 24 टीमों ने अपने स्टार्टअप आइडिया पेश किए।

स्काईगियर एविएशन के पूर्व हेड ऑपरेशन ललित कौंडल ने सम्मेलन के दूसरे दिन प्रतिभागियों से विचार साझा किए कि कैसे प्रौद्योगिकी नवाचार और

उद्यमशीलता की मानसिकता विस्तृत भारत के सपने को आगे ले जाएगी। प्रोडक्टाथॉन कार्यक्रम के लिए दस टीमों का चयन किया गया।

सस्टेनेबल पोर्टेबल हाउस, इंडोर मैप स्कैनर गाइड, शैवाल से कमरे में ऑक्सीजन की मात्रा बढ़ाने के लिए कार्बनडाइऑक्साइड के प्रयोग के नवाचारों को दूसरे दिन पेश

किया गया। सम्मेलन की समन्वयक डॉ. पमिता अवस्थी, पीआई डॉ. राजेश कुमार शर्मा, सह-पीआई उत्तिष्ठति फाउंडेशन आई-टीबीआई, डीएसटी और संकाय प्रभारी डॉ. राकेश संकाय प्रभारी और सहायक संकाय प्रभारी डॉ. कीर्ति महाजन इस दौरान मौजूद रहे।

देश भर के विभिन्न संस्थानों से कुल 138 टीमों ने आइडियाथॉन और प्रोडक्टाथॉन के लिए पंजीकरण कराया। एरिक्सन के संचालन निदेशक रामानंद शर्मा, आईआईटी रोपड़ के आईटीबीआई निदेशक डॉ. अथर्व पौंडरिक, डीएसटी के वैज्ञानिक डॉ. सीएस यादव, एशटेक बिल्डप्रो इंडिया के एमडी संदीप जिंदल और क्यूयूओएन के संस्थापक सौरभ मित्तल और एनआईटी हमीरपुर के डीन रिसर्च एंड कंसल्टेंसी प्रोफेसर राकेश सहगल पैनलिस्ट की भूमिका में रहे।

एनआईटी हमीरपुर के निदेशक प्रोफेसर एचएम सूर्यवंशी, रजिस्ट्रार डॉ. अर्चना संतोष नानौटी सम्मेलन शुभारंभ में मौजूद रहे।

भविष्य के उद्यमी बनने के लिए 360 डिग्री दृष्टिकोण अपनाने पर दिया जोर



एनआइटी हमीरपुर में स्टार्टअप शिखर सम्मेलन निदेशक प्रो. एचएम सूर्यवंशी, रजिस्ट्रार डा. अर्चना संतोष नानौटी व अन्य उद्घाटन समारोह की अध्यक्षता करते हुए • जागरण

जागरण संवाददाता, हमीरपुर : राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान हमीरपुर 14 से 16 फरवरी तक राष्ट्रीय स्टार्टअप शिखर सम्मेलन की मेजबानी कर रहा है। उत्तिष्ठति फाउंडेशन आइ-टीबीआइ डीएसटी और तकनीकी गतिविधियों क्लब ने 14 से 16 फरवरी तक विभिन्न कार्यक्रमों की योजना बनाई है, जिसमें देश के विभिन्न प्रतिष्ठित संस्थानों और इनक्यूबेशन केंद्रों के विशेषज्ञों द्वारा पैनल चर्चा, अतिथि व्याख्यान शामिल हैं। उद्घाटन समारोह

के मुख्य अतिथि रामानंद शर्मा थे। उन्होंने छात्रों को भविष्य के उद्यमी बनने के लिए 360 डिग्री दृष्टिकोण अपनाने पर जोर दिया। एनआइटी हमीरपुर के निदेशक प्रो. एचएम सूर्यवंशी, रजिस्ट्रार डा. अर्चना संतोष नानौटी, डीन रिसर्च एंड कंसल्टेंसी प्रो. राकेश सहगल और डीन स्टूडेंट वेलफेयर डा. अशोक कुमार ने उद्घाटन समारोह की अध्यक्षता की। देश भर के विभिन्न संस्थानों से कुल 138 टीमों ने पंजीकरण कराया।

Startup summit organised at NIT

Adopt a 360-degree approach to make students future entrepreneurs so that they can contribute in the growth and prosperity of the country. This was stated by Ramanand Sharma, director operations of Erricsson company while addressing participants at the National-Level Startup...



OUR CORRESPONDENT

Hamirpur, Updated At : 08:49 AM Feb 16, 2025 IST



FOLLOW US



CONNECT WITH US



Participants at National Level Startup Summit organised at NIT

Adopt a 360-degree approach to make students future entrepreneurs so that they can contribute in the growth and prosperity of the country. This was stated by Ramanand Sharma, director operations of Erricsson company while addressing participants at the National-Level Startup Summit organised at National Institute of Technology (NIT).

The summit was organised under the aegis of Uttishthati foundation under Information Technology Business Incubator scheme. Notably, iTBI-DST scheme aims to provide financial assistance to startups for proof of concept, prototype development, product trials, market entry and commercialisation to enable these startups to graduate to a level where they would be able to raise investments from angel investors or venture capitalists.

Dr Pamita Awasthi coordinator of the summit said that guest lecturers from renowned institutes and incubation centers from across the country addressed the summit. She added that the participants were encouraged to bring innovative ideas to the incubation centres and centres should encourage people towards startups. Dr Rajesh Kumar Sharma co-director of Uttishthati foundation, Dr Rakesh Sharma faculty incharge and Dr Kirti Mahajan assistant faculty incharge also delivered lectures on the subject.

Dr. Pamita Awasthi said that 138 teams were registered for the events including 'Ideathon and Productathon' from various institutes of the country. While 24 teams selected pitched their startup ideas in the summit.

राष्ट्रीय स्टार्टअप समिट: हमीरपुर पहले तो एसपीयू मंडी ने हासिल किया दूसरा स्थान

हमीरपुर | राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान (एनआईटी) हमीरपुर में राष्ट्रीय स्टार्टअप समिट का समापन हो गया। इस आयोजन से युवा उद्यमियों और नए विचारों को बढ़ावा दिया गया। इस समिट में प्रोडक्टाथॉन और आइडियाथॉन दो प्रमुख प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया। स्टूडेंट की ओर से जो मॉडल तैयार किए गए थे, उन्हें बाजार भी उपलब्ध करवाने का फैसला लिया गया। डॉ. सुरेंद्र सिंह सैनी व ई. ऋषभ धेनकावत, सह संस्थापक ने स्टूडेंट के साथ अपने अनुभव सांझा किए।

प्रतियोगिता में पहला स्थान 70 हजार का टीम अन्वेषा टीम लीडर यशवंत सिंह ने आईटी हमीरपुर, दूसरा स्थान 50 हजार का वायु सेना, टीम लीडर साहिल वत्सी, सरदार पटेल यूनिवर्सिटी मंडी और तीसरा स्थान 30,000 वोल्टएसेस ,टीम लीडर अभिषेक दुहारिया एनआईटी हमीरपुर ने प्राप्त किया, जबकी दूसरी प्रतियोगिता आइडियाथॉन में पहला स्थान 40 हजार का केमोट्रॉनिक्स, टीम लीडर परम सोहल हमीरपुर, दूसरा स्थान 25हजार का कॉन्करर्स हमीरपुर व तीसरा स्थान 30हजार सांझा पुरस्कार टॉरवाल्ड्स और टीम यूनिसोल हमीरपुर को मिला। इसके अलावा सांत्वना पुरस्कार के तौर पर टीमों को 20 हजार की राशि प्रदान की गई।

एन.आई.टी. की अन्वेषा टीम राष्ट्रीय स्टार्टअप समिट में प्रथम

प्रतिभागियों को 24 घंटे के भीतर एक कार्यशील प्रोटोटाइप विकसित करने की दी थी चुनौती

हमीरपुर, 16 फरवरी (राजीव): एन.आई.टी. हमीरपुर में आयोजित राष्ट्रीय स्टार्टअप समिट-2025 का समापन हो गया। इस आयोजन ने युवा उद्यमियों और नवाचार को बढ़ावा दिया।

समारोह में सी.एस.आई.ओ. के वरिष्ठ प्रधान डा. सुरेंद्र सैनी ने बतौर मुख्यतिथि शिरकत की, वहीं पूर्व संचालन प्रमुख स्काईगियर ऑप्रेशन

ललित कौंडल विशिष्टतिथि के रूप में शामिल हुए। इस समिट में प्रोडक्टार्थन और आईडियार्थन नामक 2 प्रमुख प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया।

प्रोडक्टार्थन प्रतियोगिता में प्रतिभागियों को 24 घंटे के भीतर एक कार्यशील प्रोटोटाइप विकसित करने की चुनौती दी गई थी। इस प्रतियोगिता में प्रथम स्थान प्राप्त करने वाली एन.आई.टी. हमीरपुर की टीम अन्वेषा को 70,000 रुपये देकर सम्मानित किया गया, वहीं दूसरा स्थान हासिल करने वाली एस.पी.यू. मंडी की वायुसेना टीम को 50,000 रुपये व तीसरा स्थान प्राप्त करने वाली



हमीरपुर : एन.आई.टी. हमीरपुर में आयोजित राष्ट्रीय स्टार्टअप समिट-2025 के समापन अवसर पर युवा उद्यमी सामूहिक चित्र में। (राजीव)

एन.आई.टी. हमीरपुर की वोल्टएसेस टीम को 30,000 रुपये देकर सम्मानित किया गया।

वहीं आईडियार्थन प्रतियोगिता में

पहला स्थान हासिल करने वाली एन.आई.टी. हमीरपुर की टीम कैमेट्राइनक्स को 40,000 रुपये, दूसरा स्थान प्राप्त करने वाली एन.आई.टी.

हमीरपुर की टीम कॉन्करर्स को 25,000 रुपये व तीसरा स्थान प्राप्त करने वाली एन.आई.टी. हमीरपुर की टीम टॉरवाल्ट्स और टीम यूनिसेल को

विजेता टीमों की आई.टी.बी.आई.-एन.आई.टी. करेगी सहायता

इस अवसर पर डा. सुरेंद्र सिंह सैनी ने उत्पाद विकास में चुनौतियाँ और ऋषभ धेनकावत ने इन्व्यूवेंशन सेंटर में उनके अनुभव साझा किए। विजेता टीमों को उतिष्ठति फाउंडेशन आई.टी.बी.आई.-एन.आई.टी. हमीरपुर के माध्यम से अपने प्रोटोटाइप को बाजार योग्य उत्पाद में बदलने के लिए सहायता प्रदान की जाएगी। इस आयोजन की सफलता में डा. पमिता अवस्थी, डा. राजेश कुमार शर्मा, डा. राकेश शर्मा और डा. कीर्ति महाजन का विशेष योगदान रहा। राष्ट्रीय स्टार्टअप समिट-2025 ने नवोद्यमियों को अपनी नवाचार क्षमताओं को प्रदर्शित करने और महत्वपूर्ण मैटरशिप प्राप्त करने के लिए एक उत्कृष्ट मंच प्रदान किया।

50,000 रुपये का सांझा पुरस्कार देकर सम्मानित किया गया। इसके अतिरिक्त 20,000 रुपये के संतवना पुरस्कार भी योग्य टीमों को प्रदान किए गए।

Home / Himachal Pradesh / Anvesha, Chemotronics triumph at Startup Summit on NIT campus

Anvesha, Chemotronics triumph at Startup Summit on NIT campus

Secure cash prizes of over Rs 70,000 and Rs 40,000, respectively

 **OUR CORRESPONDENT**
Hamirpur, Updated At: 07:02 AM Feb 17, 2025 IST

🔗 📧 📱

 FOLLOW US  CONNECT WITH US



The winners of the Startup Summit on NIT campus on Sunday.

ADVERTISEMENT

Teams including Anvesha and Chemotronics emerged victorious in two distinct events organised during the Startup Summit at the National Institute of Technology (NIT) on Sunday. The coordinator of the event, Dr Pamita Awasthi, said the summit featured two new competitions, Productathon-2025 and Ideathon-2025, alongside expert lectures.

The Productathon challenged participants to develop a functional prototype within 24 hours. Team Anvesha, led by Yashwant Singh from National Institute of Technology Hamirpur, clinched the first prize with their Algae-Based Air Purifier and received a cash award of Rs 70,000. The second prize, worth Rs 50,000, went to Team VayuSena, led by Sahil Vatsi of Sardar Patel University, Mandi, for their Indoor Navigation System for Emergency Situations. Team VoltAces, led by Abhishek Duharia from NIT Hamirpur, took home the third prize of Rs 30,000 for their project on multiple sensor deployment and testing using a single microcontroller.

In the Ideathon, Team Chemotronics from National Institute of Technology Hamirpur, led by Param Sohal, secured the first prize of Rs 40,000 with their innovative proposal for an Industrial Pipeline Sewage Cleaning Bot. The second prize, worth Rs 25,000, was awarded to Team CO2 Conquerors from NIT Hamirpur, while the third prize of Rs 15,000 was shared by teams Torvalds and Unisole, also from National Institute of Technology Hamirpur.

ADVERTISEMENT

Consolation prizes of Rs 20,000 were distributed to other deserving teams. Dr Awasthi said the involvement of experts such as Dr Surender Singh Saini, Senior Principal Scientist at CSIO Chandigarh, who discussed challenges in product development. Er. Rishab Dhenkaawat, co-founder of Oculosense Pvt Ltd, shared his startup journey, while Er Lalit Kaundal, former Head of Operations at Skygear and Prof Rakesh Sehgal, Dean, along with Dr Ashok Kumar, Dean of Student Welfare, also shared valuable insights.

Dr Awasthi expressed her gratitude for the support of Prof HM Suryavanshi, the Director of the Institute, Dr Archana Nanauty, the Registrar, Dr Rakesh Sehgal, and Dr Rajesh Sharma, who were also present at the event.

सुलझेगी भवनों की भूलभुलैया, इंडोर नेविगेशन सिस्टम बताएगा रास्ता

हमीरपुर। भवनों की भूलभुलैया सुलझेगी सकेगी। इसके लिए इंडोर नेविगेशन सिस्टम गाइड करेगा। राष्ट्रीय स्टार्टअप सम्मेलन में इस प्रकार का प्रोटोटाइप प्रस्तुत किया गया। तीन दिवसीय सम्मेलन में प्रोडक्टाथॉन और आइडियाथॉन दो प्रतियोगिता भी आयोजित हुई। इसमें विभिन्न राष्ट्रीय संस्थानों के प्रतिभागियों ने हिस्सा लिया।

सम्मेलन के समापन के दौरान इन दोनों इवेंट के प्रतिभागियों को नकद पुरस्कार से सम्मानित किया गया। प्रतिभागियों को 24 घंटे के भीतर एक कार्यशील प्रोटोटाइप विकसित करने की चुनौती दी गई थी। इसमें पहला स्थान और 70 हजार का नकद पुरस्कार टीम अन्वेषा के नाम रहा।

एनआईटी हमीरपुर के विद्यार्थियों ने टीम लीडर यशवंत सिंह की अगुवाई में शैवाल आधारित वायु शोधक का प्रोटोटाइप पेश किया था।

दूसरा स्थान एवं 50 हजार रुपये का नकद पुरस्कार वायु सेना टीम के नाम रहा है। एसपीयू मंडी की इस टीम को साहिल वत्सी ने लीड किया। इस टीम ने आपातकालीन स्थितियों में इंडोर नेविगेशन सिस्टम का प्रोटोटाइप तैयार किया था। इस प्रोटोटाइप की खास बात थी कि बड़े भवनों में भूलभुलैया में उझलने के झंझट से नेविगेशन सिस्टम गाइड की तरह कार्य करेगा।

तीसरा स्थान एवं तीस हजार का नकद पुरस्कार टीम वोल्टएसेस के नाम रहा। टीम एनआईटी हमीरपुर की

इस टीम ने लीडर अभिषेक दुहारिया की अगुवाई में एकल माइक्रो कंट्रोलर का उपयोग कर मल्टीसेंसर डिप्लॉयमेंट और टेस्टिंग का प्रोटोटाइप तैयार किया था।

आइडियाथॉन में पहले स्थान पर रहने वाली एनआईटी हमीरपुर की

टीम केमोट्रॉनिक्स को 40 हजार, दूसरा 25 हजार का नकद पुरस्कार एनआईटी हमीरपुर की टीम सीओटू कॉन्करर्स और तृतीय 25000-25000 का पुरस्कार टीम टॉरवाल्ड्स और टीम यूनिसेल को दिया गया। सीएसआईओ चंडीगढ़ के

वरिष्ठ प्रधान वैज्ञानिक डॉ. सुरेंद्र सिंह सैनी ने उत्पाद विकास में चुनौतियां और ऑकलोजेंस के सह संस्थापक ई. ऋषभ और एनआईटी हमीरपुर के पूर्व छात्र स्टार्टअप यात्रा और एनआईटी हमीरपुर इनक्यूबेशन सेंटर में उनके अनुभवों को साझा किया।



एनआईटी हमीरपुर में राष्ट्रीय स्टार्टअप सम्मेलन के समापन पर विजेता प्रतिभागी मुख्यातिथि एवं आयोजकों के साथ। स्रोत: संस्थान

वरिष्ठ प्रधान वैज्ञानिक डॉ. सुरेंद्र सिंह सैनी मुख्य अतिथि और ललित कौंडल, पूर्व संचालन प्रमुख, स्काईगियर ऑपरेशन्स, विशिष्ट अतिथि के रूप में शामिल हुए। विजेताओं को उत्तिष्ठति फाउंडेशन के माध्यम से अपने प्रोटोटाइप को बाजार-योग्य उत्पाद में बदलने के लिए सहायता प्रदान की जाएगी।

इस आयोजन की सफलता में उत्तिष्ठति फाउंडेशन की डायरेक्टर डॉ. पमिता अवस्थी, सह निदेशक डॉ. राजेश कुमार शर्मा, डॉ. राकेश शर्मा, फैकल्टी इंचार्ज (तकनीकी गतिविधियां) और डॉ. कीर्ति महाजन, असिस्टेंट फैकल्टी इंचार्ज (तकनीकी गतिविधियां) का विशेष योगदान रहा। संवाद