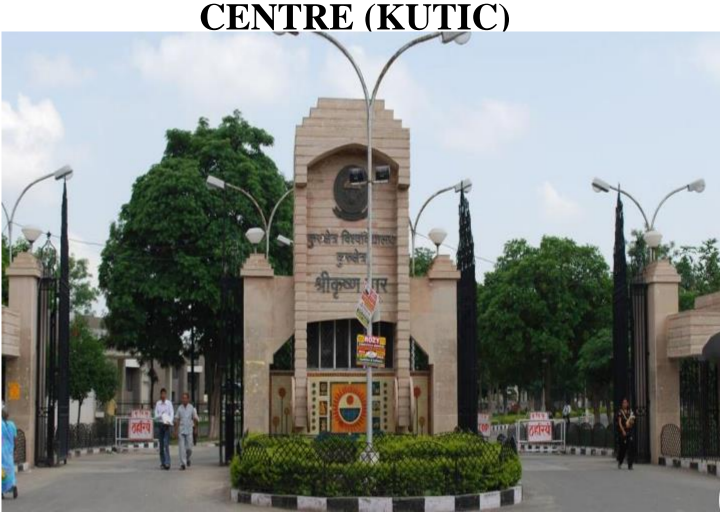
KURUKSHETRA UNIVERSITY TECHNOLOGY INCUBATION









ACTIVITY REPORT 1st January 2022 to 31st Dec 2022

CONTENTS



OUTREACH PROGRAMS	

Invited Talk in Central University Haryana, Mahenderagarh, on "Journey from Invention to Innovation"



राष्ट्र की प्रगति में नवाचार का विशेष महत्व : टंकेश्व-

प्रगति में नवाचार अपना विशेष महत्व सदाता है। जिस देश के नागरिक जितनं অাস



अवसर ही अधिक बेहतर विकसित होते हैं। भारत में प्राचीन काल से ही शोध व नवाचार पर बल दिया जाता रहा है। जिसके फलस्वरूप भारत ने विश्व का प्रतिनिधित्व करते हुए विश्वगुरु का दर्जा हासिल किया। वर्तमान में कोरोना महामारी में जहाँ एक तरफ पुरा विश्व महामारी के प्रकोप से जुड़ रहा वा, वहीं उस मुश्किल समय में महामारी से बचाव के साथ-साब भारत ने इससे बचाव के लिए वैक्सीन भी विकसित करने का



हकेंपि में आरोजित कार्यक्रम में मुख्य वरता को स्मृति विहन देकर सम्मानित करती थी. सुनीता श्रीवास्तर 🗢 सी. हारेपी

जीवन बचाने के साथ-साथ इससे लाखों लोगों को रोजगार भी मिल रहा है। वसुधैव कुटुम्बकम वानि संपूर्ण वस्ती हो अपना परिवार है और परिवार को समृद्धि के लिए नवाचार करना भारतीय संस्कृति का निवम रहा है। यह विचार हरियाणा केंब्रोव विश्वविद्यालय महेंद्रगढ़ के कलपति कारनामा अंजाम दिवा। आज भारत प्रो. टेकेश्वर कुमार ने विश्वविद्यालय

की इस उपलब्धि से करोड़ों लोगों का स्थित इनोवेशन एवं ईक्वूबेशन सेंटर द्वारा आयोजित कार्यक्रम 'अविष्कार से नकचार तक' में अपने संबोधन में व्यक्त किए। इस अवसर पर कुरक्षेत्र विवि, कुरक्षेत्र के नवाधार एवं उद्धमिता केंद्र की संवेजिका प्रो. अनुरेखा शर्मा मुख्य वक्ता के रूप में उपस्थित खीं। कार्यक्रम की मुख्य वक्ता प्रो. अनुरेखा शर्मा ने अपने वक्तव्य में अविष्कार और

भारत में राजगर की उपलब्धत लेकर लगातार प्रयास जारी है उ देखते हुए अब हमारे युवकों उद्यमितों को तरफ ले जाना अट आवश्यक है। प्रो. शर्मा ने स्टार्टर के विषय पर भी परिभावियों से प की। कार्यक्रम में अन्य विशेषज्ञ दीर शर्मा ने भी नवाचार की महत्ता प्रकारा द्यला और प्रतिभागियाँ इसके लिए निस्तर प्रवासस्त रहने लिए प्रेरित किया। कार्यक्रम एवं वि में इनोवेशन ऐंड ईक्यूबेशन केंद्र संवोजिका प्रो. सुनीता श्रीवास्तव मुख्य वक्ता की बातों को साथ बतावा। इसके लिए विवि व्याख्यान, शोध कार्वशालाएं, विज प्रदर्शनी एवं विषय विशेषज्ञ चर्चा का अयोजन निरंतर किया जा है। इससे हमारे विद्यार्थी और शोध ऐसी तकनीक विकसित करें जिस देश में रंजगर के साधन विकसित और धारत आत्मनिर्धर बने।

On 12th March 2022, Prof. Sharma. Anurekha ordinator, KUTIC and Mr. Manoj Sharma, Incubation Consultant, **KUTIC** delivered a talk on "Journey from Invention Innovation". Prof. Anurekha Sharma explained about the difference between invention and innovation ,through a lot illustrations. also She apprised the audience aboutt ingredients of innovation, different types of innovation , and need for innovations. Mr. Manoj told about the activities of KUTIC and also discussed about setting up of the incubation centre. About 170 students attended the talk.

12th March 2022

Outreach Program in Dyal Singh College, on Journey from Invention to Innovation on May 13th 2022

The Institution's Innovation Council of Dyal Singh College, Karnal, organised a program on the topic "Invention to Innovation" on 13th May, 2022. The keynote speakers of the event were Dr. Anurekha Sharma, Co-ordinator, KUTIC and Professor, Dept. of Electronic Science; and Mr. Manoj Sharma, Incubation Consultant, KUTIC.

Dr. Anurekha Sharma familiarised the students with the concepts of both of these terms and differentiated between them. The focus of her lecture was to encourage and motivate the students to be job creators. She also iterated the prerequisites of innovation and how innovation incubation centres provide for necessary resources to researchers and innovators.

The workshop was attended by over 70 students from various streams of the college. Address of Prof. Anurekha Sharma was followed by the talk of Mr Manoj . Sharma who laid down the framework of incubation center and their operation



STARTUP INCUBATION	

STARTUP Induction on 18th August 2022



August 18th 2022

K'shetra varsity to strengthen startup ecosystem

TRIBUNE NEWS SERVICE

KURUKSHETRA, AUGUST 21
The Kurukshetra University
Technology Incubation Centre (KUTIC), a constituent of
Kurukshetra
University
RUSA Project Society
(KURPS), has signed an
MoU with
Livesmart
Automation & Security LLP.
Prof Som Nath Sachdeva,

Prof Som Nath Sachdeva, Vice Chancellor of Kuruk-shetra University, said there was a great demand for skill development and the MOU would prove to be a milestone for students not only in the technical field but also in the field of research. He said the incubation centre provided a startup ecosystem for young entrepreneurs. It has been established at the KU to encourage students to become self-reliant by becoming entre-

preneurs, he said.
He said under the National Education Policy-2020,
the main goal was to make
youth employable and selfreliant by developing skills
in them through education,
research, innovation, entrepreneurship and startups.

KU Registrar Dr Sanjeev Sharma said through this agreement, activities like incubation and creation of an ecosystem for innovation would be encouraged.



कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय में उद्यमिता, स्टार्ट-अप और नवीन गतिविधियों को नई ऊंचाई तक ले जाने के लिए गुरुवार को वीसी प्रो. सोमनाथ सचदेवा की अध्यक्षता में केयू के रूसा प्रोजेक्ट सोसाइटी के घटक केयू टेक्नोलॉजी इंक्यूबेशन सेंटर (केयूटीआईसी) द्वारा केयू सहित लिवस्मार्ट ऑटोमेशन एंड सिक्योरिटी एलएलपी के साथ समझौता हुआ। प्रो. सोमनाथ सचदेवा ने कहा कि वर्तमान समय में कौशल विकास की बहुत मांग है तथा यह समझौता न केवल तकनीकी क्षेत्र अपितु शोध के क्षेत्र में भी विद्यार्थियों के लिए मील का पत्थर साबित होगा।

Kurukshetra University Kurukshetra, LivSmart Automation & Security LLP and Kurukshetra University Technology Incubation Center (KUTIC) signed a tripartite agreement on 18th August 2022 Professor Som Nath Sachdeva. The Vice-Chancellor. Kurukshetra University Kurukshetra, congratulated the inducted start-up and wished them for successful journey. The agreement was signed by The Registrar on behalf by Prof. KUK, and Manjula Chaudhary, Nodal Officer RUSA and Dean Academic Affairs on behalf of KUPRS and by Mr. Parshant Sharma on behalf of LivSmart Automation and Security. Dr. Sanjeev Sharma, Registrar & Prof. Manjula Chaudhary, Nodal officer RUSA congratulated the firm for getting incubated as the first oncampus start-up of the University. Founder and CEO of LivSmart Automation and Security LLP said that start-up aims to provide integrated solution for smart home as well as home security with lowest possible latency and user data privacy provided which is not by other companies in the market. Anurekha Sharma, Cordinator-KUTIC said that this partnership will bring new opportunities for the students, other start-ups, faculties and people of university as well as of state and to their creativity and knowledge which will be known worldwide.

7

INVITED TALKS

Invited talk on Research Translation and Campus Startups by Dr. Anil Wali, MD FITT, IIT Delhi on 13th Sept 2022

Kurukshetra University Technology Incubation Center (KUTIC) organized an invited talk for Faculty members of Kurukshetra University on "Research translations and Campus Start-ups" by Dr. ANIL WALI Director FITT, IIT Delhi . In his talk Dr. Wali emphasized on the role of digitalization and disruption. He gave insights about the current status of R & D in India. During the event Chief guest Honorable Vice-Chancellor, Prof Som Nath Sachdeva and Dean Academic Affairs, Prof. Manjula Chaudhary joined KUTIC as first and second Faculty mentors respectively.







स्टार्टअप के लिए एक अच्छा और नया आइडिया होना जरूरी: कुलपति सचदेवा

कृवि टेक्नोलाजी इंक्युबेशन सेंटर की ओर से कैंपस स्टार्टअप विषय पर वार्ता आयोजित

जागरण संबाददाता, कुरुक्षेत्र : कुरुक्षेत्र । विश्वविद्यालालय में मंगलवार को टेक्नोलाजी इंक्क्युदेशन सेंटर की ओर से रिसर्च ट्रांसलेशन एंड कैंग्स स्टार्ट्यंश विश्ववर पार्ता कंटवाई गएं। कुषि के सीनेट शाल में आयोजित इस बातों में बतौर मुख्यतिशिश पहुँचे कुरुक्तिति की, सीनाल सरादिया ने का कि स्टार्टअंग के लिए एक अच्छा और नाम आइंडिया होना जरूनी है। स्टार्ट-अप कार्यक्रमों को शुरू करने का यह समस्त्री अच्छा साम है। स्टार्ट-अप कार्यक्रमों को शुरू करने का यह समस्त्री अच्छा साम है। स्टार्ट-अप क्रांतिकसी प्रीधोणिकी के साथ अर्थव्यवस्था के लिए बहुत

जरूरों हैं और समझ के सख्य नए नीति-2020 हमें इसी के लिए प्रेरित उद्योध भी कुरू होते हैं।
कुरी के कुरूपेंदि ग्रेंग से मान्यम से रोजगार कि कुरूपेंद्र विश्व में मान्यम से रोजगार कि कुरूपेंद्र विश्व विश्व विश्व हों।
के कुरूपेंद्र विश्व विश्व विश्व हों।
के साथ स्टार्ट्य पर पर कि साथ स्टार्ट्य पर कि साथ के मान्यम से रोजगार कि कुरूपेंद्र विश्व हों।
नवाचार एवं विद्यार्थियों में कीशल शिक्षा, ग्रेंचीने कहा कि भारत को व्यिक्तर के नवाचार एवं विद्यार्थियों में कीशल शिक्षा, ग्रेंधीनों के जेसर है इसी निसंस प्रवासत है, ताकि विद्यार्थी लिए स्टार्ट्य पुत्र करनी है किसमें आसानिगर वन सके। कुलपति ग्रें. नवाचार, शौध एवं अनुसंधान की सीमनाथ ने कहा कि राष्ट्रीय शिक्षा, महत्वपूर्ण भूमिका शामिल है।



विजिद्दशिकरण व विघटन अर्थव्यवस्था को प्रमावित करते हैं: मुख्य वक्ता एफआइटीटी, आइ-आइटी दिल्ली के मैर्नेजिंग डायरेक्टर डा. असिल वाली ने कहा कि डिजिटलीकरण और विघटन किसी भी अर्थव्यवस्था को बेहद प्रमावित करते हैं। शोध कार्य के क्यवसायीकरण के लिए छोटे करा उजने का यह सही समय है। नवाचार

कहा कि विविध के शिक्षाविद ज्ञान के प्रावर हाउस हैं। इसे सही दंग से जैनलाइज करने की आवरण्कता है। इस मौके पर डीन एकेडिमिक अफेरर प्रो, मंजूला चौधरी, ग्रे, अनिता भटनारा, ग्रो, संजीव कुमार गुप्ता, ग्री, पर्यने शर्मार प्राप्त, ग्री, पर्वन सार्म, ग्री, अनिता भटनारा, ग्री, संजीव कुमार गुप्ता, ग्री, पर्यनेश कुमार गुप्ता, ग्री, पर्यनेश कुमार व डा. नरेश सागवाल मौजूद रहे।

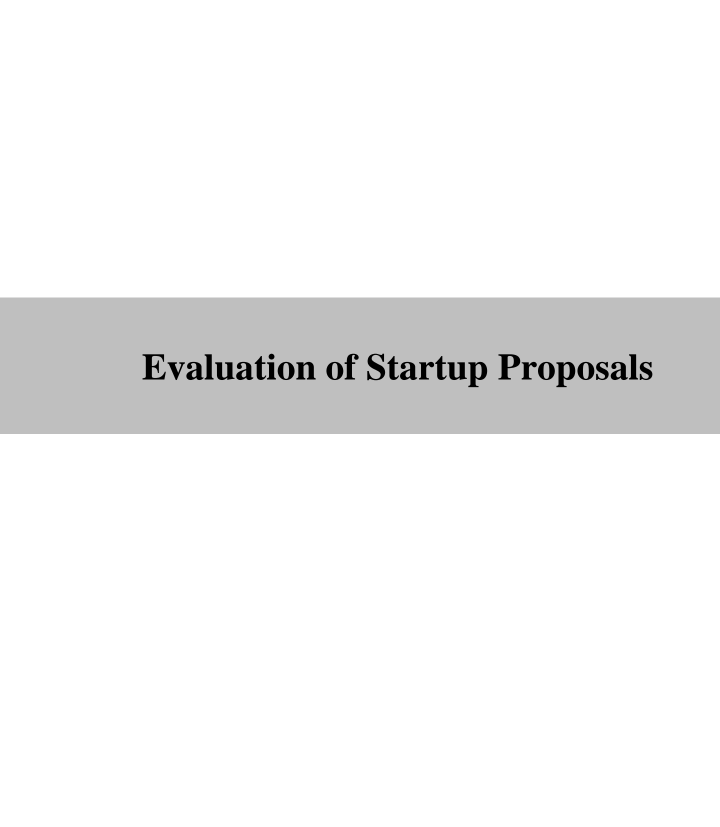
Invited talk on "Technology unlocking the w's to facilitate digital transformation from businesses and governance" by Mr. Nikhil Kumar, President President-Geospatial at MapmyIndia, Gurgaon on 13th Dec 2022

Invited talk on "Technology unlocking the w's to facilitate digital transformation from businesses and governance" was organised by the Department of Geology and Electronics Science Department in collaboration with KUTIC, Kurukshetra University Kurukshetra for the students and research scholars of these departments. Total of 93 students in addition to the faculty members of both the departments participated in this event.

The speaker of the talk was Nikhil Kumar (President-Geospatial at MapmyIndia, Gurgaon). He talked about the innovation flow and the type of innovation required for geospatial mapping. He also emphasised on highly interdisciplinary approach of the domain Professor Anil Vohra, Dean of Colleges was the Chief Guest of this event.







KUTIC Advisory Board Meeting and Startup Evaluation on 30th Sept 2022



EVALUATORS

Dr. Jitender Chhabra , Department of Computer Engg., NIT, Kurukshetra

Ms. Rajni Bhandari, Engineering Manager, Medtronic, Hyderabad,

Mr. Vineet Khurana, CEO, SACC INDIA Startup Accelerator Chamber of Commerce, Chandigarh

Mr. Sanjay Ahuja, Founder and CEO, CIONLABS Pvt. Ltd. Bengaluru

Mr. Gurdarshan Aggarwal, Deputy Resident Director at PHD Chamber of Commerce and Industry, Chandigarh

Advisory Board meeting of newly Inducted Board of KUTIC was held on 30-9-2022. Committee deliberated on the amendments and additions in policy, setting expectations for the inducted startup, setting the roadmap and many other critical issues pertaining to the operation of incubation centre.

After the meeting, proposal from Zenberry Digitals Private Limited was evaluated amidst very involving discussion.

Sept 30th 2022



Evaluation of Startups Proposal on 4th and 5th Nov 2022

EVALUATORS

Mr. Vishvender Singh Mor, Manager (Agriculture), Punjab National Bank, Kurukshetra

Mr. Kamal Jeet, Founder KISAN SANCHAR, Mohali Punjab

Prof. Saraswati Setia, Dept. of Civil Engineering, NIT, Kurukshetra

Mr. Gurdarshan Aggarwal, Deputy Resident Director at PHD Chamber of Commerce and Industry, Chandigarh

Mr. Gurdarshan Aggarwal, Deputy Resident Director at PHD Chamber of Commerce and Industry, Chandigarh

Dr. R.C. Anand, Former Professor and Scientist, CCSHAU Hisar, (Presently residing in Noida)

Dr. Sanjay Kumar, Co-founder Niyati Federation & Samagra Jeevan. Gautam Budha Nagar, UP

Mr. Karan Walia, Co-Founder & GM- Technical Co-Founder & GM- Technical Gasorex SR Energy Pvt Ltd, Delhi

Mr. Dalip Sharma, Secretary General, Punjab Chamber of Commerce and Industries, Chandigarh

Kurukshetra University Technology Incubation Center (KUTIC) evaluated three startup proposals on 4th and 5th Nov 2022. Two of the startups were from agriculture domain and one of the startup was from environmental domain. **Evaluators** recommended two of the startups resubmit their proposal with modifications and one of the startup was rejected.

Nov 4th and 5th 2022



Evaluation of Startups Proposal on 23rd and 24th **Dec 2022**

Kurukshetra University Technology Incubation Center (KUTIC) evaluated proposal from Airiac Systems Private Limited on 23rd Dec 2022. The proposal was related to green energy. Mr. Amit Kumar founder of Airiac pitched the idea in front of evaluators on 23rd Dec 2022. On 24th Dec 2022, KUTIC evaluated a student based startup working on waste management. Mr. Shivam Aggarwal, a Student of Environmental Science in Kurukshetra University Kurukshetra, pitched his idea and showcased his prototype in front of Evaluators.

EVALUATORS

Mr. Tejinder Jassal, Director Dulcimer Innovations Private Limited, Chandigarh

Mr. Vishvender Singh Mor, Manager (Agriculture), Punjab National Bank, Kurukshetra

Prof. Rajiv Verma, Department of Mechanical Engg., NIT, Kurukshetra

Mr. Dalip Sharma, Secretary General, Punjab Chamber of Commerce and Industries, Chandigarh

Mr. Karan Walia, Co-Founder & GM- Technical Gasorex SR Energy Pvt Ltd, Delhi

EVALUATORS

Mrs. Preeti Bhardwaj, Manager, Punjab National Bank, Mirzapur, Kurukshetra

Mr. Dhariyash Rathod, CEO, Smart Air India. New Delhi

Prof. Rajesh Dhankar, Department of Environmental Sciences, M.D.University, Rohtak Pin-124001 (Haryana)

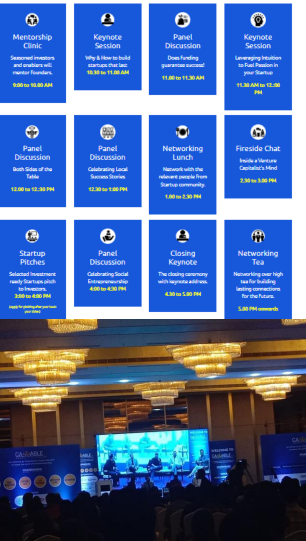
Mr. Dinesh Kumar, Assistant Director, MSME Kurukshetra

Mr. Jugdev Singh, Managing Director at EGS INDIA PVT LTD. Gurgaon



EVENTS ATTENDED

KUTIC team attended CANNABLE 4.0, an event organized by CAN, Chandigarh on 26th Nov 2022



University Kurukshetra Technology Incubation Center (KUTIC) team attended CANNABLE 4.0. It was a great opportunity network to collaborate. CANNABLE4.0 brought together the entire startup family beyond cities and states at Chandigarh Angels Network's **KUTIC** flagship event. team attended various sessions such as Mentorship clinic, valuable panel discussions, intriguing live startup pitching, exclusive women pitching of event and lots networking over food, tea and coffee.

Nov 26th 2022



Incubation Consultant, KUTIC attended People's Festival of Innovations at IIC Delhi on 22nd Nov 2022

Mr. Manoj Sharma, Incubation Consultant, KUTIC attended the "People festival of Innovations" on 22nd Nov 2022 at IIC Delhi. Prof. Anil Gupta, founder Honeybee Network was one of the organisers of this festival. KUTIC also has MOU with GIAN (Grassroots Innovations Augmentation Network) and Manoj attended this festival on his invitation He attended the panel discussion on Grassroots Innovations for Society – A Sustainable and Scalable Model. In Panel discussion there was Dr. Sanjay Kumar, Division Director, CSIR - Institute of Himalayan Bioresource Technology (IHBT); Shri Manoj Kumar, Co-Founder and CEO, Social Alpha; Dr. Sanjay Saxena, Executive Director and Public Information Officer; National Academy of Agricultural Sciences (NAAS); Dr. Mrutyunjay Suar, Director General R & D and Innovation, KIIT University; and Dr. Shipra, IIT-Delhi. After that there was a session on success stories of Innovators where various innovators across the country shared their innovations and struggles to solve the challenges.



MENTORING SESSIONS	

Mentoring Session by Dr. Ripi Singh, Innovation Coach on 11th December 2022

KUTIC had a wonderful session with innovation coach Dr. Ripi Singh (Chief Innovation & Strategy Coach, Cromwell, CT USA) on Sunday 11th Dec 2022. He mentored the young incubated startup Livsmart Automation and Security LLP. He also mentored the student about their ideas, career aspects, internship opportunities.

Dr. Ripi Singh is a purposeful innovation coach with a lifetime of learning in technology, people, and process development.



Mentoring Session with CS Surya Kant Gupta on 22nd Dec 2022

KUTIC organised a legal mentoring session with CS Surya Gupta and his team members Paridhi and Archit Aggarwal on 22nd Dec 2022, who explained the nuances of startup policy, financial jargon. He also apprised the incubated startup, LivSmart Automation and Security about the compliance it has to follow.





ANNOUNCEMENTS

Call for STARTUP Proposal Announcment

KUTIC on 17th Dec 2022 made the announcement for call for startup proposal for a seed grant of upto Rs. 25 Lakhs.







Kurukshetra University Technology Incubation Centre (under Kurukshetra University RUSA Project Society)

CALL FOR START-UP PROPOSALS

Kurukshetra University Technology Incubation Centre invites applications from Science and Technology. Startups and Individual Entrepreneurs with innovative ideas having the potential for commercialization. Eligible Entities include

- students, alumni, faculty, staff and research scholars of Kurukshetra University, other premier govt./public undertaking technological Institutes or some other technology promoting body
- technology Based Startups
- technologists/R & D unit office of a small or medium size enterprise, industry association and/R & D company who desires to have a technology interface with KUK.

FOCUS AREAS

a) Agriculture and Allied Fields b) Bio Technology and other applied fields of Biology c) Electricity, New and Renewable Energy and Environmental sustainability d) Edu-tech e) Health and Pharmaceuticals f) Information & Communication Technology (ICT) g) Sensor Technology h) Micro and Nano electronics i) New Materials including Nano Materials j) Water, Sanitation and Solid Waste Management k) Food and nutrition l) Cyber Security m) Robotics and AI

SEED GRANT UPTO 25 LAKHS

FOR 2 YEARS EXTENDABLE UPTO 5 YEARS

LAST DATE OF APPLICATION- 25TH January 2023

To know more about KUTIC and to apply

Please visit kutic.rusakuk.in

or SCAN



For more information : +91-70821-13059 kutic@kuk.ac.in KUTIC, Kurukshetra University, Kurukshetra

NOTEWORTHY ACHIEVEMENTS	1

Kurukshetra University initiates in-house internship through its First Startup









We are looking for fresh talent to join our team!

- Graphic Designer Intern •
- Software Developer Intern •

Register by 25th Nov 2022

- UG and PG students can apply. · Internship period - 3 months starting from
- Dec 2022
- C, C++, Java, JavaScript, Python (At least one of mentioned languages for Software Developers)
- · Stipend and Internship Certificates will be provided.
- An on-site internship. Working office at **KUTIC Incubation Hall**
- · Flexible Work Hours.

TALK TO US



Scan the QR code to register





Kurukshetra University Technology Incubation Centre incubated its first students' technology startup 'LivSmart Automation and Security' on the campus on 22nd August 2022 in a ceremony in which Honorable Governor of Haryana , Shri Bandaru Dattatreya handed over a cheque of 25 Lakhs to the Livsmart Team. This startup is growing fast and shaping towards becoming a successful enterprise with the help and support provided by the University. In a matter of less than THREE months since incubation in Kurukshetra University Technology Incubation Centre (KUTIC), startup has already created internship opportunities for the UG and PG students. Prof. Somnath Sachdeva, the Vice Chancellor has congratulated the entire team of LivSmart Automation and Security' for providing opportunities to the students of the University. Prof. Sachdeva said that University has created a good ecosystem for providing in-house employment opportunities to its students through the incubated startup. The startup circulated internship advertisement with help of KUTIC in various KUK departments for the post of 'Software Developer Intern (SDI) and Graphic Designer Intern (GDI)' on 20th November 2022. This is a 3-months paid internship starting from first week of December 2022. The skills desired for SDI were proficiency in any coding language and hands on prior projects in web and mobile development. For GDI, the skills on prior knowledge of software editing was required. Prashant, CEO and Head R& D, Livsmart Automation and Security, informed that a total of 141 students from various departments and affiliated colleges of the University applied for the advertised internship opportunities. 7 students were selected on the basis of their confidence levels, leadership skills, knowledge and projects handling experience.

शिक्षा 🖊 स्टार्टअप के माध्यम से युवाओं के रोजगार उपलब्ध करवाना केयू की प्राथमिकता : प्रो. सोमनाथ

संवाद न्यूज एजेंसी

कुरुक्षेत्र। युवाओं को रोजगार दिलाने में क्रक्षेत्र विश्वविद्यालय अहम भूमिका निभा रहा है। स्टार्टअप के माध्यम से युवाओं को इटर्निशिप के द्वारा रोजगार उपलब्ध करवाना केयू की प्राथमिकता है। केयू ने स्टार्टअप के माध्यम से इन-हाउस इंटर्निशिप की शुरुआत

केयू कुलपति प्रो. सोमनाथ सचदेवा ने वताया कि विश्वविद्यालय ने इनक्यूबेटेड स्टार्टअप के माध्यम से अपने छात्रों को इन-हाउस रोजगार के अवसर प्रदान करने के लिए एक अच्छा पारिस्थितिकी तंत्र बनाया है। स्टार्टअप ने 20 नवंबर 2022 को 'सॉफ्टवेयर डेवलपर इंटर्न' (एसडीआई) और ग्राफिक डिजाइनर इंटर्न (जीडीआई) के पद के लिए कुटिक की मदद से विश्वविद्यालय के विभिन्न विभागों में इंटर्निशिप विज्ञापन प्रसारित किया था।



सात छात्र। संवाद

गौरतलब है कि कुरुक्षेत्र यूनिवर्सिटी टेक्नोंलॉजी इनक्यूबेशन सेंटर ने 22 अगस्त 2022 को कैंपस में छात्रों के टेक्नोलॉजी स्टार्टअप लिव स्मार्ट ऑटोमेशन एंड सिक्योरिटी को एक समारोह में इनक्यबेट किया, जिसमें हरियाणा के राज्यपाल और केयू के कुलाधिपति बंडारू दत्तात्रेय ने लिवस्मार्ट टीम के लिए 25 लाख का चेक सौंपा था जिसके बाद यह स्टार्टअप तेजी से बढ़ रहा है और विश्वविद्यालय द्वारा प्रदान की

जाने वाली सहायता और समर्थन से एक युवाओं को सफल उद्यम बनने की दिशा में सहायता प्रदान कर रहा है। केयू टेक्नोलॉजी इन्क्यूबेशन सेंटर में इनक्यूबेशन के तीन महीने से भी कम समय में, स्टार्टअप ने पहले ही यूजी और पीजी छात्रों के लिए इंटर्निशप के अवसर पैदा कर दिए हैं।

प्रशांत, सीईओ और हेड आरएंडडी, लिवस्मार्ट ऑटोमेशन एंड सिक्योरिटी ने बताया कि विश्वविद्यालय के विभिन्न विभागों और संबद्ध कॉलेजों के कुल 141 छात्रों ने विज्ञापित इंटर्नीशिप के अवसरों के लिए आवेदन किया था जिनमें से 22 छात्रों को उनकी परियोजनाओं और कौशल के आधार पर आगे के मूल्यांकन के आधार पर चुना गया था जिसमें से 17 छात्रों ने साक्षात्कार में भाग लिया और अंत में सात छात्रों को उनके आत्मविश्वास के स्तर, नेतत्व कौशल, जान और परियोजनाओं को संभालने के अनभव के आधार पर चना गया।



follow us on:



to know more:





