

SLIET`s Annual Technical Event techFEST`23 (24th-25th March 2023)

Theme 'INNOVATION IN AGRICULTURE'

The inauguration of 2-days *annual technical event of the SLIET 'techFEST `23'*, took place on 24th March 2024 at ISTE Hall. This year, the theme suggested by our dynamic Director Prof. Shailendra Jain, for the techFEST`23 was 'INNOVATION IN AGRICULTURE'. This theme has been chosen amidst the global challenges facing the world which have affected the sustainability of food and agricultural systems.

The inauguration was done with the traditional "**Deep Prajwalan**" followed by '**Sansthan Kulgeet**'. The Hon`ble Chief Guest, Prof. Sehijpal Singh, Principal of Guru Nanak Dev College of Engineering, Ludhiana. esteemed Director of SLIET, Longowal, Prof. Shailendra Jain, Dean Academics, Prof. Jaspreet Singh Dhillon, Dean Student Welfare, Prof. Rajesh Kumar, and the Chairman of techFEST`23 Prof. Shankar Singh (Mechanical) were present alongwith Vice Chairman`s Dr Charanjiv Gupta (EIE) and Dr Sunil Kumar (Mechanical).

techFEST`23 event is an exciting opportunity for all of us to come together and celebrate the latest advancements in technology. Emerging technologies from drones to digitalization have the potential to transform agricultural productivity, reduce environmental influence and increase farmers' incomes.

Through this event, the students were encouraged to think critically as we had total **eight domains** (namely *Mechanica, Robozar, Chemfor, Electrica, Genesis, Plexus, Kermis, Karyarachna*) with **29 events** that took place in two days. The students came up with innovative solutions to the challenges being faced by the agriculture sector. It inspired the participants to innovate and integrate their ideas into practical applications.

In this digital era, education is not just lecture and blackboard sessions within the four walls of a classroom. The influence of technology and smart software are taking education to a new level. Few major highlights of the event included coding competitions, technical quizzes, and robotics competitions. Seminars and workshops by industry experts were also arranged as pre-fest activities. A movie show in the institute auditorium was also arranged to entertain and inspire the students as a part of pre-fest activities.

Technological advancements in the agriculture sector are focussing to meet the growing demand for farm automation, digitalization, and sustainability. Robots and drones are accelerating farm automation by replacing manual farm operations such as picking fruits, killing weeds, or water spraying. **Smart Agriculture**, an upcoming concept will deploy technologies like the Internet of Things (IoT), computer vision, and artificial intelligence (AI) etc. for farming.

There was a **LASER SHOW** by Srisha Creations, Bengaluru organized for all the Faculty, Staff their families and students of the SLIET on 24th/25th March 2023.

To sum up, techFEST`23 was a success, and it all goes to the students who have worked day and night to make this mega-event possible.

All student`s Core Committee, Domain Coordinators, Student Coordinators, and Volunteers put up hard work and perseverance, that paid off in successful completion of techFEST'23.

--Prof. Shankar Singh

Chairman, Technical Festival 'techFEST`23'

Official Website "techfestsliet.org"

The poster for techFEST '23 at SLIET Longowal features a green and white color scheme with agricultural motifs like wind turbines and a flower. At the top, it identifies the host as Sant Longowal Institute of Engineering and Technology, Deemed to be University under MoE, Govt. of India, located in Longowal - 148106 (Sangrur), Punjab. The event title is "techFEST '23 SLIET Longowal's Annual Technical Fest" with the theme "INNOVATION IN AGRICULTURE". It is scheduled for 24th - 25th March, 2023. The poster lists Prof. Shailendra Jain as Director and Prof. Rajesh Kumar as Dean-SW. It highlights 8 domains: PLEXUS, CHEMFOR, GENESIS, KERMIS, ROBOZAR, MECHANICA, and ELECTRICA. The sub-themes include Energy management & Renewable Energy, Robotics and Automation, and Design & Development of projects. It also mentions 35+ events and the Karya Rachina initiative. The Core Committee members are Prof. Shankar Singh (Chairman), Dr. Charanjiv Gupta (Vice Chairman), and Dr. Sunil Kumar (Vice Chairman). The organizing team includes Aniket Mihir, Kumari Pallavi, Lavanya, Md. Shoaib Akhtar, Prashant Shahi, Shubhankar Jha, Sudhanshu Kumar, and Utsav Anand. Contact information is provided as E-mail: techfest@sliet.ac.in and www.techfestsliet.org.

techFEST`23 Poster



Eight Domains

The poster for techFEST '23 at SLIET Longowal features a dark green background with a grid of hexagonal shapes. At the top left is the SLIET Longowal logo, and at the top right is the SLIET logo. The main title 'techFEST '23' is in a large, bold, white font, with 'SLIET Longowal's Annual Technical Fest' below it. The dates '24th - 25th March' and the theme 'INNOVATION in AGRICULTURE' are prominently displayed. The sub-theme 'This Year's Sub-Theme' is 'Energy management & Renewable Energy, Control systems - based projects for agriculture sector/ industry'. Three domains are highlighted: 'Energy management & Renewable Energy, Control systems - based projects for agriculture sector/ industry', 'Robotics and Automation in the Agriculture and Food industry', and 'Design & Development of projects for smart and sustainable agriculture'. The bottom section lists eight domains: PLEXUS, ELECTRICA, CHEMFOR, MECHANICA, KERMIS, ROBOZAR, KARYARACHNA, and GENESIS, each with a list of events. The website 'www.techfestsliet.org' and social media handles are at the bottom.

techFEST '23
SLIET Longowal's Annual Technical Fest

24th - 25th March

This Year's **Theme**

INNOVATION in
AGRICULTURE

35+ Events **8 Domains**

This Year's **Sub-Theme**

Energy management & Renewable Energy, Control systems - based projects for agriculture sector/ industry

Robotics and Automation in the Agriculture and Food industry

Design & Development of projects for smart and sustainable agriculture

PLEXUS DATA-DYNAMIC TECHNIQ PIXEL WIZARD CODESPRINT	ELECTRICA NAVRITHI AGRO-DHARA ARDUINO IMAGINO ELECTROMATE CLEAN THE SUN	CHEMFOR CHEM-E-STORM TECHNO-FOOD-MIND CHEMFO-THON CHEMFO-MYSTERY CHEM-O-ROVER INNOVATIVE PRODUCT DEVELOPMENT	MECHANICA DESIGNARE DRAW IT TRUSSLOAD FABRIQUER HYDRALOAD
KERMIS COD SHATRANJA VALORANT	ROBOZAR ROBOWAR DRONE+ HOVERMANIA JARVIS CUP MARGADARSHAK	KARYARACHNA CODE2TECH KRITRIM HACKATHON	GENESIS ADHYAYAN UDYAM SHURUAT

www.techfestsliet.org /techfestsliet

Inauguration Invitation



Sant Longowal Institute of Engineering & Technology
Longowal, Distt. Sangrur, Punjab-148106
(Deemed-to-be-University, under Ministry of Education, Govt. of India)

INVITATION

techFEST'23
(24th-25th March, 2023)
A two days National Level Technical Festival Organised in
SLIET LONGOWAL

Chief Guest

Prof. SEHIJPAL SINGH

Principal, Guru Nanak Dev Engineering College (GNDEC),
Ludhiana

*&
Presided by*

Prof. SHAILENDRA JAIN

DIRECTOR, SLIET

INAUGURATION CEREMONY

DATE: 24th MARCH 2023
VENUE: ISTE HALL, SLIET
TIME: 10:00 AM - 11:00 AM

WE ARE VERY DELIGHTED TO INVITE YOU
TO OUR NATIONAL LEVEL TECHNICAL FEST
techFEST'23

R.S.V.P

Prof. Rajesh Kumar DEAN Student Welfare	Prof. Shankar Singh CHAIRMAN - techFEST'23	
Dr. Sunil Kumar VICE-CHAIRMAN techFEST'23	Dr. Charanjiv Gupta VICE-CHAIRMAN techFEST'23	
Utsav Anand STUDENT COORDINATOR	Aniket Mihir STUDENT COORDINATOR	Sudhanshu Kumar STUDENT COORDINATOR

 /techfestsliet

Inauguration Schedule



Sant Longowal Institute of Engineering & Technology
Longowal, Distt. Sangrur, Punjab-148106
(Deemed-to-be-University, under Ministry of Education, Govt. of India)



INNOVATION in AGRICULTURE

techFEST'23 INAUGURATION SCHEDULE



VENUE: ISTE, SLIET DATE: 24-03-2023 TIME: 10:00 AM - 11:00 AM

10:00 - 10:05 - Welcome of Guests

10:05 - 10:10 - Deep Prajwalan

10:10 - 10:15 - Kulgeet

10:15 - 10:20 - Brief introduction about 2 days techFEST'23

10:20 - 10:25 - Speech by Dean SW

10:25 - 10:30 - Speech by Dean Acad.

10:30 - 10:35 - Speech of Director SLIET

10:35 - 10:40 - Introduction of Chief Guest

10:40 - 10:50 - Speech of Chief Guest

10:50 - 10:55 - Felicitation of Guests

10:55 - 11:00 - Vote of Thanks

DAY 1



Sant Longowal Institute of Engineering & Technology
Longowal, Distt. Sangrur, Punjab-148106
(Deemed-to-be-University, under Ministry of Education, Govt. of India)



INNOVATION in
AGRICULTURE
techFEST'23 EVENTS SCHEDULE

DAY-1 (24th March, 2023)

EVENT	VENUE	TIME
INAUGURATION	ISTE (MECHANICAL BLOCK)	10:00 AM - 11:00 AM
PLEXUS (PIXEL WIZARD)	NETWORK LAB (CS BLOCK)	11:00AM
ELECTRICA (AGRO DHARA)	E-122 (OLD ECE BLOCK)	11:00 AM - 12:00 PM
KARYARACHNA (KRITRIM)	MPH (MECHANICAL BLOCK)	11:30 AM - 17:00 PM
ELECTRICA (NAVRITI)	EE-126 (NEW ECE & EIE)	11:30 AM - 14:15 PM
ROBOZAR (MARGADARSHAK)	M-102 (MECHANICAL BLOCK)	11:45 AM - 14:00 PM
CHEMFOR (CHEM-O-ROVER)	MPH (MECHANICAL BLOCK)	12:00 PM - 13:30 PM
MECHANICA (DESIGNARE)	CCF LAB (MECHANICAL BLOCK)	12:00 PM - 17:30 PM
GENESIS (SHURUAAT)	M-310 (MECH. BLOCK)	12:15 PM - 14:15 PM
KERMIS (COD MOBILE)	ISTE (MECHANICAL BLOCK)	12:15 PM - 14:15 PM
MECHANICA (TRUSS LOAD)	ROBOZAR GROUND	12:45 PM - 15:45 PM
PLEXUS (TECH-N-IQ)	SOFT. ENG. LAB (CS BLOCK)	13:00 PM - 14:00 PM
KERMIS (CHECKMATE)	ISTE (MECHANICAL BLOCK)	13:15 PM - 17:30 PM
PLEXUS (DATA DYNAMICS)	IT LAB (CS BLOCK)	13:30 PM - 15:30 PM
CHEMFOR (IPD)	SEMINAR HALL C&F BLOCK	13:45 PM - 15:45 PM
MECHANICA (HYDRALOAD)	ROBOZAR GROUND	14:00 PM - 17:30 PM
KARYARACHNA (CODE2TECH)	MPH (MECHANICAL BLOCK)	14:00 PM - 17:00 PM
ROBOZAR (RECCONAINANCE)	ROBOZAR GROUND	14:15 PM - 18:00 PM
ROBOZAR (JARVIS CUP)	ROBOZAR GROUND	14:45 PM - 17:30 PM
PLEXUS (CODESPRINT)	EMERGING TECH. LAB	15:30 PM - 17:30 PM
CHEMFOR (ADULTERATION & SOAP TESTING)	FETE GROUND	16:30 PM - 17:30 PM
Laser Show	SLIET Stadium	19:00 PM - 20:00 PM

DAY 2



Sant Longowal Institute of Engineering & Technology
Longowal, Distt. Sangrur, Punjab-148106
(Deemed-to-be-University, under Ministry of Education, Govt. of India)



INNOVATION in AGRICULTURE

techFEST`23 EVENTS SCHEDULE

DAY-2 (25th March, 2023)

EVENT	VENUE	TIME
Karyarachna (Hackathon)	LM 6/seminar hall (Mech.block)	10:00 AM - 16:30 PM
Mechanica (Fabriquer)	Central workshop Mech.dep	10:00 AM - 16:30 PM
Genesis (Udyam)	Committee room study cent	10:00 AM - 11:00 AM
Chemfor (ChemFo-Mystery)	LCF 1-4 (C&F block)	10:00 AM - 13:30 PM
Plexus (Data dynamics)	IT Lab (CS block)	10:00 AM - 12:00 PM
Chemfor (Techno Storm)	Multipurpose Hall	11:00 AM - 16:30 PM
Genesis (Adhyayan)	M-310 (MECH. BLOCK)	12:00 PM - 14:30 PM
Plexus (Tech-n-IQ)	SEPT Lab (CS block)	12:30 PM - 13:30 PM
Chemfor (Chem Fo-Thon)	LCF 4 (C&F block)	14:30 PM - 16:30 PM
ELECTRICA (ELECTROMATE)	E-122 (OLD BLOCK)	14:30 PM - 16:30 PM
Electrica (Arduino imagino)	EE- 105 (EIE & ECE)	14:30 PM - 16:30 PM
Plexus (Code sprint)	ET Lab (CS block)	14:30 PM - 17:30 PM

PHOTOS OF 'techFEST`23'



Inauguration of techFEST`23



"Deep Prajwalan" by Hon`ble Chief Guest, Prof. Sehijpal Singh, Principal of Guru Nanak Dev College of Engineering, Ludhiana,



“Deep Prajwalan” by Esteemed Director, SLIET, Prof. Shailendra Jain



“Deep Prajwalan” by Dean Academics, SLIET, Prof. J.S. Dhillon



“Deep Prajwalan” by Dean SW, SLIET, Prof. Rajesh Kumar



“Deep Prajwalan” by Chairman techFEST`23 Prof. Shankar Singh



“Deep Prajwalan” by Vice Chairman techFEST`23 Dr Charanjiv Gupta



“Deep Prajwalan” by Vice Chairman techFEST`23 Dr Sunil Kumar



Address by Esteemed Director, SLIET, Prof. Shailendra Jain



Address by Dean Academics



Address by Dean (SW)



Address by Chairman techFEST`23



Address by Hon`ble Chief Guest, Prof. Sehijpal Singh



techFEST`23 team with Chief Guest



Sansthan Kulgeet



Faculty, Staff & Students at Inauguration Ceremony of techFEST`23



ROBOZAR Sub-Domain "Margdarshak"



Inauguration of "Karya Rachna" by Chief Guest Prof. Sehijpal Singh





Chief Guest with Team techFEST`23 and Student Core Committee



Technical Stall of 'SAE India SLIET Collegiate Club'



Sponsors -Coca Cola



Selfie Point at Fete Area



Robozar Domain



CHEMFOR Domain

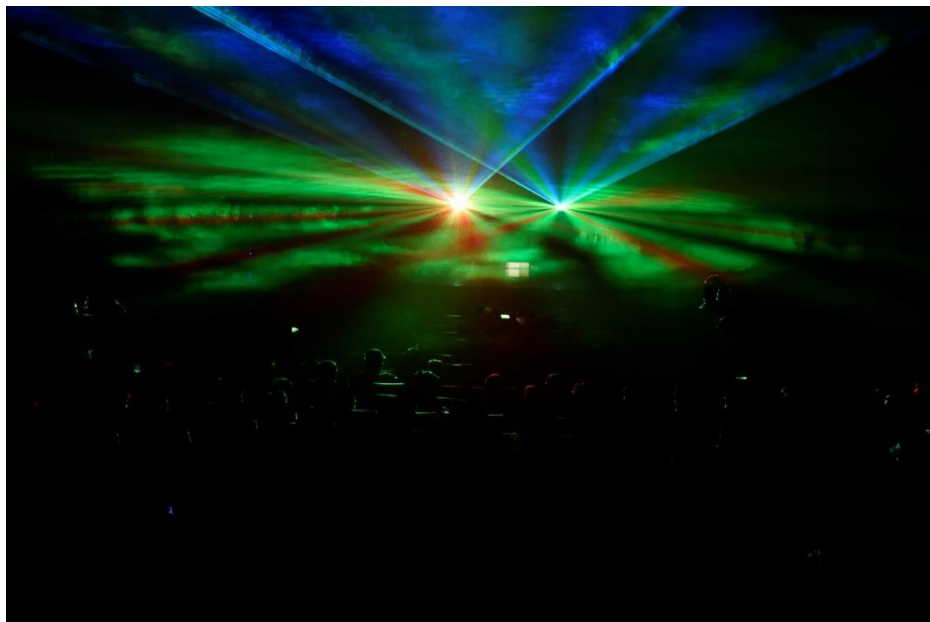


Participation and Judging at CHEMFOR Domain

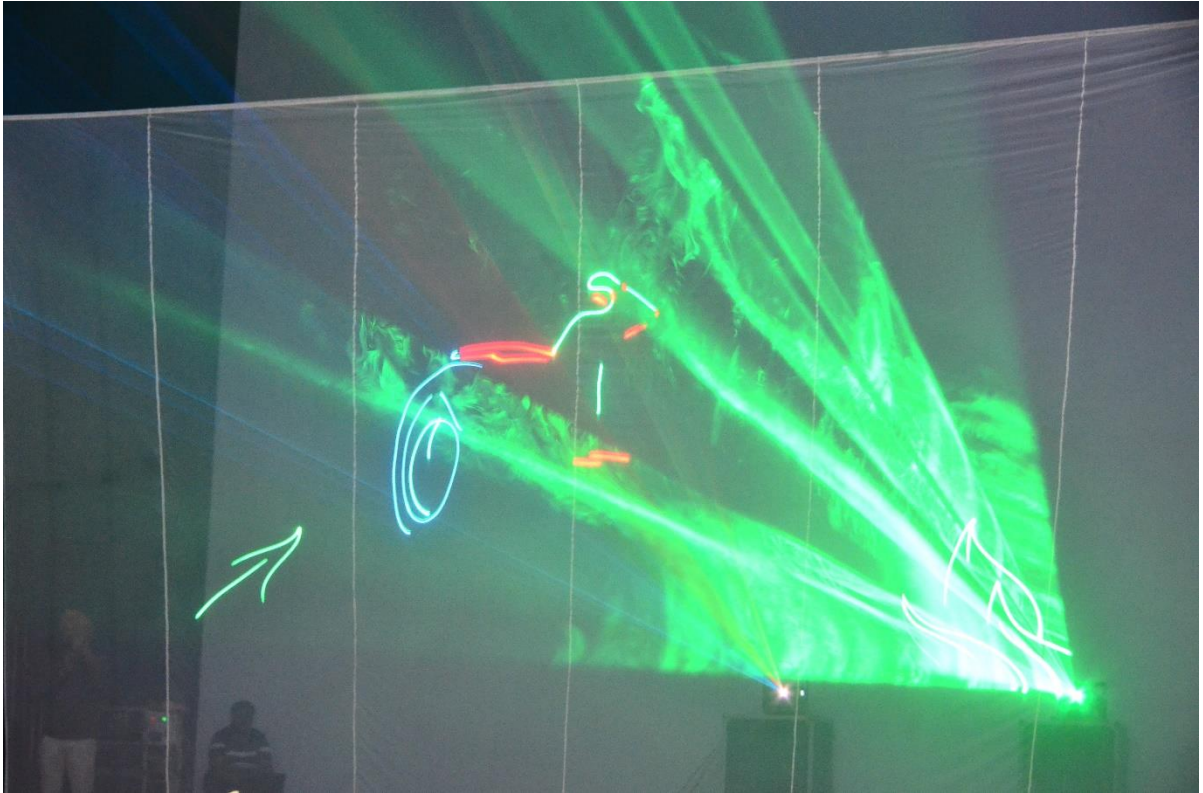
LASER SHOW BY SRISHA CREATIONS, BENGALURU, KARNATAKA



Venue was shifted to Institute Auditorium (indoor) due to incessant rain and heavy winds.









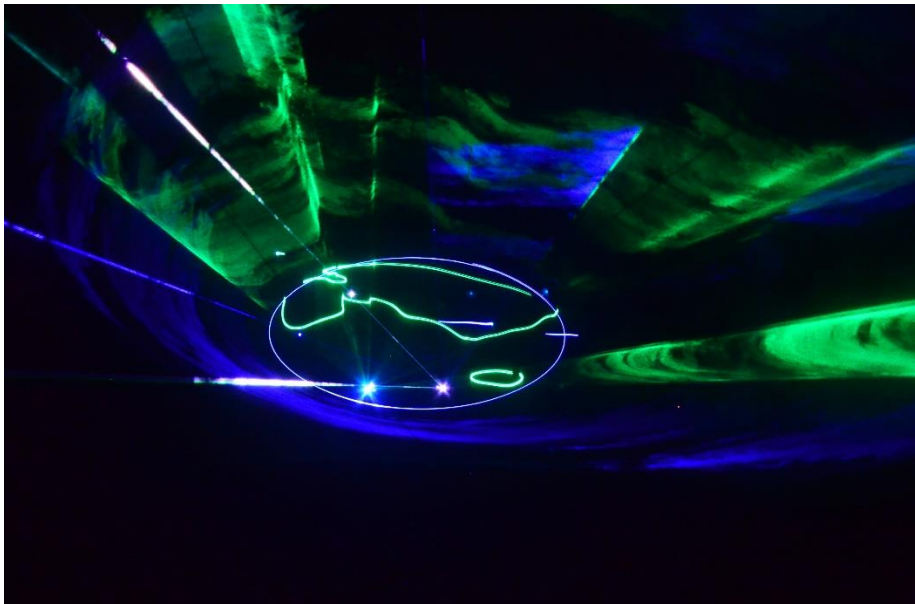
On the request of the Core Committee the Laser Show was re-organised since many students, faculty, staff & families could not enjoy the show due to rains on 24th March `23



Welcome of Chief Guest esteemed Director, SLIET, Prof. Shailendra Jain.

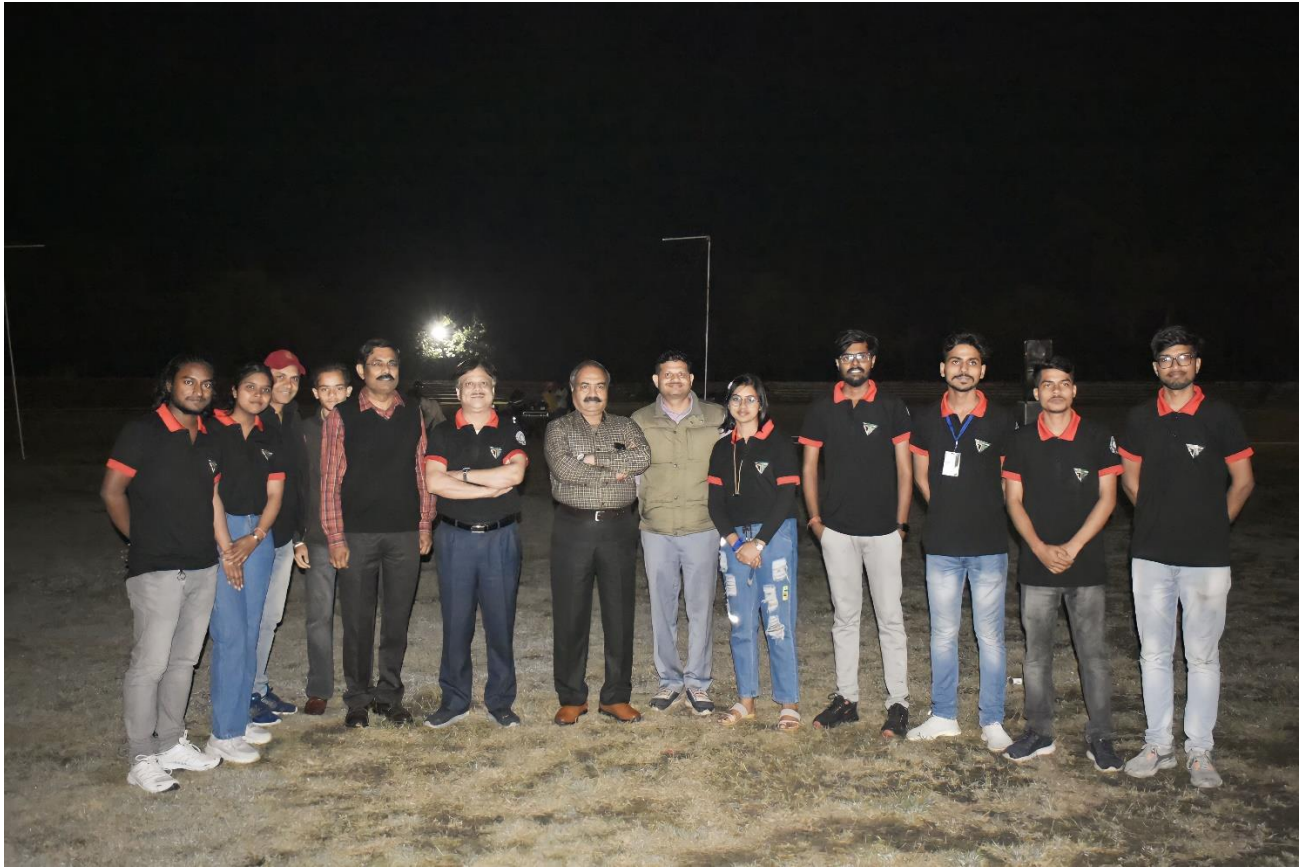


Gift to Mr Suresh of Srisha Creations, Bengaluru, by the Chief Guest Prof. Shailendra Jain.





Students enjoying the Laser Show at the fullest.



Chief Guest esteemed Director, SLIET, Prof. Shailendra Jain with Core Committee

NEWS COVERAGE



संगरूर भास्कर 25-03-2023

संत लौंगोवाल इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी में तकनीकी मेला हुआ शुरू

भास्कर न्यूज़ | लौंगोवाल

संत लौंगोवाल इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी (डीमड यूनिवर्सिटी) लौंगोवाल में तकनीकी मेला (टेकफेस्ट) शुरू हो गया है। संस्था के निदेशक डॉ. शैलेंद्र जैन की अगुवाई में आयोजित समारोह के उद्घाटन मौके गुरु नानक देव इंजीनियरिंग कॉलेज के प्रिंसिपल प्रो. सहिजपाल सिंह ने शिरकत की। उन्होंने कहा कि यह तकनीकी महत्त्वपूर्ण छात्रों के लिए नई तकनीक व मुकामले की भावना का प्लेटफॉर्म तैयार करेगा। संस्था के निदेशक डॉ. शैलेंद्र जैन ने छात्रों को नई तकनीकों के साथ जुड़कर देश के विकास में



लौंगोवाल सलाइट में तकनीकी मेले का उद्घाटन करते गणमान्य।

अपना बनता योगदान डालने के लिए प्रेरित किया। जबकि डीन (अकादमिक) डॉ. जेएस हिल्लो व डीन (छात्र क्लेम्पेयर) डॉ. राजेश कुमार प्रधानगी मंडल में शामिल हुए। इस तकनीकी मेले को रैड एमएफ इंडिया, बीयॉड सनैक्स, वायरल फिज्ज, रोबोटिक्स इंडिया,

कस्टोमाइज़र द्वारा स्पॉन्सर कएके छात्रों व प्रबंधकीय टीम की सहानुभूति अपना योगदान डाला। डॉ. शंकर सिंह चेरमैन, डॉ. सुनील कुमार सहायक चेरमैन व डॉ. चरणजीव गुता की देख में आयोजित तकनीकी मेले में ऑग्निक खेती की स्टाल व अन्य स्टाल आकर्षण का केन्द्र बनी रही।



संत लौंगोवाल डीमड यूनिवर्सिटी विधे टेकफेस्ट 2023 का आगमन करदे होदे डा.शैलेंद्र जैन ड्राइवरेक्टर सलाइट। तसवाक: स.स.धंन

लाइट विधे 'टेकफेस्ट'-2023 का घुम-घाम नाल होइआ आगमन

लौंगोवाल, 24 मारच (स.स.धंन, विनोद)-संत लौंगोवाल इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी (डीमड यूनिवर्सिटी) लौंगोवाल विधे उकनौकी मेला 2023 अंस घुम-घाम नाल सुतु हो गिआ। डा. शैलेंद्र जैन की अगुवाई होठ करवाये इस समारोह के उद्घाटन मौके गुरु नानक देव इंजीनियरिंग कॉलेज के प्रिंसिपल प्रो. सहिजपाल सिंह ने शिरकत की। जदें कि डीन (अकादमिक) डा. जे.एस. हिल्लो अउ डीन (विद्यारथी वेलफेअर) डा.

राजेश कुमार प्रधानगी मंडल विच राजर होदे। इह उकनौकी मेला खेती विच नवीआ उकनौकी कीआ संभावनावां आधुनिक आधुनिक कीआ गिआ। जिस राणीं ब्राउड सरकार वलें लेंका अउे संसाधन नुं मदद मुहोईआ करवाये जां रहीं, जिस तें खेती सैक्टर विच विकास के नवें राग, उकनौकी अउे विकास के नवें राग खुलुटगे। इस उकनौकी मेले नुं रैड एमएफ अउे इंडिया, बीयॉड सनैक्स, वायरल फिज्ज, रोबोटिक्स, इंडिया, कस्टोमाइज़र

वलें सपॉसर करके विद्यारथीआं अउे पृषपकी टीम की सहानुभूति आपना योगदान पाइआ। डा. शंकर सिंह चेरमैन अउे सहायक चेरमैन डा. सुनील कुमार सहायक चेरमैन अउे डा. चरणजीव गुता की देख में आयोजित तकनीकी मेले में ऑग्निक खेती की स्टाल व अन्य स्टाल आकर्षण का केन्द्र बनी रही।

ਸਲਾਇਟ ਕਾਲਜ ਲੌਗੋਵਾਲ ਵਿਖੇ ਟੈਕਫੈਸਟ 2023 ਦਾ ਆਗਾਜ਼



ਲੌਗੋਵਾਲ 24 ਮਾਰਚ (ਰਵੀ ਗਰਗ)- ਸੰਤ ਲੌਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜ : ਅਤੇ ਤਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਵਿਖੇ 'ਟੈਕਫੈਸਟ 2023 ਦਾ ਆਗਾਜ਼ ਬੜੀ ਧੂਮ ਧਾਮ ਨਾਲ ਹੋਇਆ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਜੀ ਦੀ ਯੋਗ ਅਗਵਾਈ ਸਦਕਾ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜ ਕਾਲਜ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰੋ: ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ ਉਦਘਾਟਨ ਮੌਕੇ ਆਪਣੇ ਸੰਬੋਧਨ ਚ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਕੁੰਭ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਹਾਣ ਦਾ ਬਣਨ ਲਈ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਨਾਲ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅੰਦਰ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ, ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਅਤੇ ਵਿਲੱਖਣਤਾ ਪੈਦਾ ਹੋਵੇਗੀ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਕੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਣ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਆਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕੀਤਾ। ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕੀ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮਦਦ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਈ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ ਜਿਸ ਖੇਤੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਨਵੇਂ ਰਾਹ ਖੁੱਲਣਗੇ। ਇਸ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਰੈਡ ਐਫ.ਐਮ ਇੰਡਿਆ, ਬੀਊਡ ਸਨੈਕਸ ਵਾਇਰਲ ਵਿਜਿਨ , ਰੋਬੋਟਿਕਸ ਅਤੇ ਇੰਡਿਆ ਕਸਟੋਮਾਇਜ਼ਰ ਵੱਲੋਂ ਸਪੋਂਸਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਚੇਅਰਮੈਨ ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਸਹਾਇਕ ਚੇਅਰਮੈਨ ਡਾ.ਸੁਨੀਲ ਗੁਪਤਾ ਦੇ ਦੇਖ ਰੇਖ ਅੰਤਰਗਤ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤੇ ਇਸ ਮੇਲੇ ਵਿੱਚ ਲੱਗੀਆਂ ਵੱਖ - ਵੱਖ ਸਟਾਲਾਂ ਜਿੱਥੇ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੰਦਰ ਹਨ ਉੱਥੇ ਹੀ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਤੇ ਅਧਾਰਤ ਲੱਗੀ ਸਟਾਲ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਆਕਰਸ਼ਣ ਦਾ ਕੰਦਰ ਰਹੀ। ਪੇਂਡੂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਇਸ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਆਉਣਾ ਨਵੀਂ ਪਿਰਤ ਪਾਵੇਗਾ।

ਸਲਾਇਟ ਵਿਖੇ 'ਟੈਕਫੈਸਟ' -2023 ਦਾ ਧੂਮ-ਧਾਮ ਨਾਲ ਹੋਇਆ ਅਗਾਜ਼

ਲੌਗੋਵਾਲ, 25 ਮਾਰਚ (ਜਗਸੀਰ ਸਿੰਘ)- ਸੰਤ ਲੌਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਅਤੇ ਤਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਲੌਗੋਵਾਲ ਵਿਖੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ 2023 ਅੱਜ ਧੂਮ-ਧਾਮ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਿਆ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਦੀ ਯੋਗ ਅਗਵਾਈ ਵਿੱਚ ਆਯੋਜਿਤ ਇਸ ਸਮਰੋਹ ਦੇ ਉਦਘਾਟਨੀ ਮੌਕੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲਜ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰੋ. ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸਿਰਕਤ ਕੀਤੀ। ਉਹਨਾਂ ਕਿਹਾ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਕੁੰਭ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਦਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਵਲੱਖਣ ਮੁਹਾਰਤ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣਗੀਆਂ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਜੈਨ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਕੇ ਮੁਲਕ ਦੇ

ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਬਣਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਵਿੱਚ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀਆਂ ਪਾਉਣ ਲਈ ਅੱਗੇ ਆਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਆ। ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਅਧਾਰਿਤ ਅਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ



ਜਦੋਂ ਕਿ ਡੀਨ (ਅਕਾਦਮਿਕ) ਡਾ. ਜੇ.ਐਸ. ਵਿੱਲੋਂ ਅਤੇ ਡੀਨ (ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੈਲਫੇਅਰ) ਡਾ. ਰਾਜੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਬਾਜਮਾਨ ਹੋਏ। ਇਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ ਖੇਤੀ

ਗਿਆ ਹੈ। ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮਦਦ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਈ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਖੇਤੀ ਸੈਕਟਰ ਵਿੱਚ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਨਵੇਂ ਰਾਹ, ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ

ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਨਵੇਂ ਰਾਹ ਖੁਲਣਗੇ। ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਰੈਡ ਐਫ.ਐਮ ਇੰਡਿਆ, ਬੀਊਡ ਸਨੈਕਸ, ਵਾਇਰਲ ਫਿਨ, ਰੋਬੋਟਿਕਸ, ਇੰਡਿਆ, ਕਸਟੋਮਾਇਜ਼ਰ ਵੱਲੋਂ ਸਪੋਂਸਰ ਕਰਕੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਟੀਮ ਦੀ ਹੱਲਾਸ਼ੇਰੀ ਵਧਾਕੇ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਘ ਚੇਅਰਮੈਨ ਅਤੇ ਸਹਾਇਕ ਚੇਅਰਮੈਨ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਅਤੇ ਡਾ. ਚਰਨਜੀਵ ਗੁਪਤਾ ਦੀ ਦੇਖ ਰੇਖ ਵਿੱਚ ਅਯੋਜਿਤ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਵਿੱਚ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਦੀ ਸਟਾਲ ਅਤੇ ਹੋਰ ਅਨੇਕਾ ਸਟਾਲਾਂ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੰਦਰ ਬਣੀਆਂ ਰਹੀਆਂ। ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਕੂਲੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਉਣਾ ਇੱਕ ਨਵੀਂ ਪਿਰਤ ਪਾਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦਾ ਪਸਾਰ ਹੋਵੇਗਾ।

ਸਲਾਇਟ ਮੈਂ 'ਟੈਕਫੇਸਟ-2023' ਕਾ ਆਗਾਜ਼

ਲਾੰਗੋਵਾਲ, 23 ਮਾਰਚ (ਹਰਜੀਤ ਸ਼ਰਮਾ): ਸੰਤ ਲਾੰਗੋਵਾਲ ਈਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਆਰ ਟਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਲਾੰਗੋਵਾਲ ਮੈਂ ਟਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ 'ਟੈਕਫੇਸਟ-2023' ਧੂਮਧਾਮ ਸੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਯਾ। ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਕੀ ਅਗੁਵਾਈਂ ਤਹਿਤ ਆਯੋਜਿਤ ਇਸ ਸਮਾਰੋਹ ਕੇ ਉਦਘਾਟਨੀ ਮੌਕੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲੇਜ ਕੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰੋ. ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਹ ਨੇ ਸ਼ਿਰਕਤ ਕੀ। ਉਨਹੋਂਨੇ ਕਹਾ ਕਿ ਇਸ ਟਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਮੁੱਖ ਵਿਧਾਰਥੀਯੋਂ ਕੇ ਲਿਏ ਨਵੀਂ ਟਕਨੀਕੀਓਂ ਆਰ ਮੁਕਾਬਲੇ ਕੀ ਭਾਵਨਾ ਕਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤੈਯਾਰ ਕਰੇਗਾ। ਜਿਸ ਦੁਆਰਾ ਉਨਮੇ ਟਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਆਰ ਆਕ ਅਲਗ ਮੁਹਾਰਤ ਪੈਦਾ ਹੋਨੇ ਕੀ ਸੰਭਾਵਨਾਏਂ ਵਿਕਸਿਤ ਹੋਂਗੀ ਡਾਯਰੈਕਟਰ ਸਲਾਇਟ ਨੇ ਵਿਧਾਰਥੀਯੋਂ ਕੋ ਨਵੀਂ ਟਕਨੀਕੀਓਂ ਕੇ ਸਾਥ ਜੁੜ ਕਰ ਦੇਸ਼ ਕੇ ਵਿਕਾਸ ਮੇਂ ਅਪਨਾ ਬਨਤਾ ਯੋਗਦਾਨ ਡਾਲਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਆਗੇ ਆਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕ੍ਰਿਯਾ ਗਯਾ। ਜਬ ਕਿ ਡੀਨ (ਅਕਾਦਮਿਕ) ਡਾ. ਜੇ.ਏਸ. ਡਿਲਲੋਂ ਆਰ ਡੀਨ (ਵਿਧਾਰਥੀਯੋਂ



ਸੰਤ ਲਾੰਗੋਵਾਲ ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਮੈਂ 'ਟੈਕਫੇਸਟ-2023' ਕਾ ਆਗਾਜ਼ ਕਰਤੇ ਹੁਏ ਸਲਾਇਟ ਕੇ ਡਾਯਰੈਕਟਰ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਵ ਅਨ੍ਯ ਤਥਾ (ਜੀਵੇ) ਉਪਰਿਥਿਤੀ ਕੋ ਸੰਬੋਧਿਤ ਕਰਤੇ ਹੁਏ। (ਛਾਯਾ : ਹਰਜੀਤ ਸ਼ਰਮਾ)

ਵੈਲਫੇਯਰ) ਡਾ. ਰਾਜੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ ਯਹ ਟਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ ਖੇਤੀ ਮੇਂ ਨਵੀਂ ਅਛਯਕ੍ਸ਼ਤਾ ਮੰਡਲ ਮੇਂ ਉਪਰਿਥਿਤ ਹੁਏ। ਟਕਨੀਕੀਓਂ ਕੀ ਸੰਭਾਵਨਾਏਂ ਆਧਾਰਿਤ

ਆਯੋਜਿਤ ਕ੍ਰਿਯਾ ਗਯਾ ਹੈ। ਜਿਸ ਦੁਆਰਾ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਲੋਗੋਂ ਆਰ ਸੰਸਥਾਓਂ ਕੋ ਮਦਦ ਮੁਹੱਯਾ ਕਰਵਾਈਂ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ ਜਿਸ ਸੇ ਖੇਤੀ ਸੈਕਟਰ ਮੇਂ ਵਿਕਾਸ ਕੇ ਨਏ ਰਾਸਤੇ, ਟਕਨੀਕੀਓਂ ਆਰ ਵਿਕਾਸ ਕੇ ਨਏ ਰਾਸਤੇ ਖੁਲੋਂਗੇ। ਇਸ ਟਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਕੋ ਰੈੱਡ ਆਫ ਆਈ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਕਸਟੋਮਾਈਜ਼ਰ ਦੁਆਰਾ ਸਪੋਸਰ ਕਰਕੇ ਵਿਧਾਰਥੀਯੋਂ ਆਰ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਟੀਮ ਕੀ ਹਲਲਾਸ਼ੇਰੀ ਬਢਾਕਰ ਅਪਨਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਯਾ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਹ ਚੇਯਰਮੈਨ ਆਰ ਸਹਾਯਕ ਚੇਯਰਮੈਨ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਆਰ ਡਾ. ਚਰਨਜੀਵ ਗੁਜਰਾ ਕੀ ਦੇਖ ਰੇਖ ਮੇਂ ਆਯੋਜਿਤ ਇਸ ਟਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਮੇਂ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਕੀ ਸਟਾਫ ਆਰ ਅਨ੍ਯ ਅਨੇਕੋਂ ਸਟਾਲੋਂ ਆਕਰ੍ਸ਼ਣ ਕਾ ਕੇਂਦਰ ਬਨੀ ਰਹੀਂ। ਪੰਜਾਬ ਕੇ ਅਲਗ ਅਲਗ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਮੇਂ ਸਕੂਲੀ ਵਿਧਾਰਥੀਯੋਂ ਕਾ ਇਸ ਟਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਕੋ ਦੇਖਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਆਨਾ ਆਕ ਨਵੀਂ ਪਿਰਤ ਡਾਲੇਗਾ, ਜਿਸਸੇ ਪੰਜਾਬ ਕੇ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰ ਕੇ ਵਿਧਾਰਥੀਯੋਂ ਮੇਂ ਟਕਨੀਕੀ ਸਿਖਾ ਕਾ ਪ੍ਰਸਾਰ ਹੋਗਾ।



ਸਲਾਇਟ ਕਾਲਜ ਲਾੰਗੋਵਾਲ ਵਿਖੇ ਟੈਕਫੈਸਟ 2023 ਦਾ ਆਗਾਜ਼

ਦੇਵ ਟਾਈਮਜ਼

ਲਾੰਗੋਵਾਲ, 25 ਮਾਰਚ (ਵਰਮਾ) ਸੰਤ ਲਾੰਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ

ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਆਰ ਟਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਵਿਖੇ 'ਟੈਕਫੈਸਟ 2023' ਦਾ ਆਗਾਜ਼ ਬੜੀ ਧੂਮ ਧਾਮ ਨਾਲ ਹੋਇਆ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਜੀ ਦੀ ਯੋਗ ਅਗਵਾਈਂ ਸਦਕਾ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲਜ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰੋ. ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ ਉਦਘਾਟਨ ਮੌਕੇ ਆਪਣੇ ਸੰਬੋਧਨ ਵਿੱਚ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਟਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਮੁੱਖ

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ-ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਦੇ ਹਾਣ ਦਾ ਬਣਨ ਲਈ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਨਾਲ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅੰਦਰ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ, ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਅਤੇ ਵਿਲੱਖਣਤਾ ਪੈਦਾ ਹੋਵੇਗੀ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜ ਕੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਣ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਆਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕੀਤਾ। ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕੀ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮਦਦ ਮੁਹੱਯਾ ਕਰਵਾਈ

ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ। ਜਿਸ ਨਾਲ ਖੇਤੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਨਵੇਂ ਰਾਹ ਖੁੱਲਣਗੇ। ਇਸ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਰੈੱਡ ਆਫ ਆਈ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਕਸਟੋਮਾਈਜ਼ਰ ਦੁਆਰਾ ਸਪੋਸਰ ਕਰਕੇ ਵਿਧਾਰਥੀਯੋਂ ਆਰ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਟੀਮ ਕੀ ਹਲਲਾਸ਼ੇਰੀ ਬਢਾਕਰ ਅਪਨਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਯਾ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਘ ਚੇਯਰਮੈਨ ਆਰ ਸਹਾਯਕ ਚੇਯਰਮੈਨ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਦੇ ਦੇਖ-ਰੇਖ ਅੰਤਰਗਤ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤੇ ਇਸ ਮੇਲੇ ਵਿੱਚ ਲੱਗੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਟਾਲਾਂ ਜਿੱਥੇ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਸਨ, ਉੱਥੇ ਹੀ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਲੱਗੀ ਸਟਾਲ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਆਕਰ੍ਸ਼ਣ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਰਹੀ। ਪੇਂਡੂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਇਸ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਆਉਣਾ ਨਵੀਂ ਪਿਰਤ ਪਾਵੇਗਾ।

ਸਲਾਇਟ ਲੌਂਗੋਵਾਲ ਮੇਂ 'ਟੈਕਫੈਸਟ-2023' ਕਾ ਸ਼ਾਨਦਾਰ ਆਗਾਜ



ਟੈਕਫੈਸਟ ਕਾ ਉਦਘਾਟਨ ਕਰਤੇ ਹੁਏ ਪ੍ਰਾਚਾਰਯ ਸਹਜਪਾਲ ਸਿੰਹ (ਨੀਚੇ) ਸੰਸਥਾਨ ਕੇ ਨਿਦੇਸ਼ਕ ਪ੍ਰੋ. ਸ਼ੈਲੇਂਦ੍ਰ ਜੈਨ ਸੰਬੋਧਿਤ ਕਰਤੇ ਹੁਏ। (ਬਸਿਫ਼ਟ)

ਲੌਂਗੋਵਾਲ, 24 ਮਾਰਚ (ਵਸਿਫ਼ਟ, ਵਿਜਯ): ਸੰਤ ਲੌਂਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਐਂਡ ਟੈਕਨੋਲੌਜੀ (ਸਲਾਇਟ ਡੀਮਡ ਯੂਨਿਵਰਸਿਟੀ) ਮੇਂ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ 'ਟੈਕਫੈਸਟ 2023' ਕਾ ਸ਼ਾਨਦਾਰ ਆਗਾਜ ਹੁਆ।

ਸੰਸਥਾ ਕੇ ਨਿਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦ੍ਰ ਜੈਨ ਕੇ ਨੇਤ੍ਰਵ ਮੇਂ ਆਯੋਜਿਤ ਇਸ ਸਮਾਰੋਹ ਮੇਂ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲੇਜ ਕੇ ਪ੍ਰਿੰਸਿਪਲ ਪ੍ਰੋਫੈਸਰ ਸਹਜਪਾਲ ਸਿੰਹ ਮੁਖਯ ਅਤਿਥਿ ਕੇ ਤੌਰ ਪਰ ਪਧਾਰੇ। ਇਸ ਅਵਸਰ ਪਰ ਉਨ੍ਹੋਂਨੇ ਕਹਾ ਕਿ ਯਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ ਚਿਤ੍ਰਾਂ ਕੇ ਲਿਏ ਨਵੀਂ ਤਕਨੀਕੀ ਆਰ ਪ੍ਰਤਿਸਪ੍ਰਧਾ ਭਾਵਨਾ ਕੇ ਲਿਏ ਏਕ ਮੰਚ ਤੈਯਾਰ ਕਰੇਗਾ। ਜਿਸਕੇ ਮਾਧਯਮ ਸੇ ਵੇ ਤਕਨੀਕੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਯਤਾ, ਟੀਮ ਵਰਕ ਕੀ ਭਾਵਨਾ ਆਰ ਏਕ ਅਨੂਠੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਯਤਾ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨੇ ਕੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰੇਂਗੇ।

ਸੰਸਥਾਨ ਕੇ ਨਿਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਜੈਨ ਨੇ ਚਿਤ੍ਰਾਂ ਕੋ ਨਵੀਂ ਤਕਨੀਕੀ ਸੇ ਜੁਡੁਕਰ ਦੇਸ਼ ਕੇ ਵਿਕਾਸ ਮੇਂ ਯੋਗਦਾਨ ਦੇਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਆਗੇ

ਆਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਪ੍ਰੋਤਸਾਹਿਤ ਕ੍ਰਿਯਾ। ਵਹੀਂ ਡੀਨ (ਅਕਾਦਮਿਕ) ਡਾ. ਜੇ.ਏਸ. ਫਿਲਿਓ ਆਰ ਡੀਨ (ਸਟੂਡੈਂਟ ਵੈਲਫੇਯਰ) ਡਾ. ਰਾਜੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ ਅਧਯਕ੍ਸ਼ਤਾ ਮੰਡਲ ਮੇਂ ਵਿਰਾਜਮਾਨ ਹੁਏ। ਕ੍ਰਿਸ਼ਿ ਮੇਂ ਨਵੀਂ ਤਕਨੀਕੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਆਂ ਤਲਾਸ਼ਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਕਾ ਆਯੋਜਨ ਕ੍ਰਿਯਾ ਗਯਾ ਹੈ।

ਯਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ ਰੇਡ ਏਫ.ਏਮ. ਇੰਡਿਯਾ, ਵਿਯੌਂਡ ਸਨੈਕਸ, ਵਾਯਰਲ ਵਿਜਨ, ਰੋਬੋਟਿਕਸ ਇੰਡਿਯਾ, ਕਸਟਮਾਇਜ਼ਰ ਦੁਆਰਾ ਸਪੌਂਸਰ ਕ੍ਰਿਯਾ ਗਯਾ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਹ ਅਧਯਕ੍ਸ਼, ਸਹਾਯਕ ਅਧਯਕ੍ਸ਼ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਵ ਡਾ. ਚਰਣਜੀਵ ਗੁਪਤਾ ਕੀ ਦੇਖ-ਰੇਖ ਮੇਂ ਆਯੋਜਿਤ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਮੇਂ ਜੈਵਿਕ ਖੇਤੀ ਸਹਿਤ ਕਵੀਂ ਸਟੌਲ ਆਕਰ੍ਸ਼ਣ ਕਾ ਕੇਂਦ੍ਰ ਬਨੇ।

ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਆਂ ਬਤਾਯਾ ਕਿ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਕੋ ਦੇਖਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਪੰਜਾਬ ਕੇ ਵਿਭਿਨ ਹਿਸਸੀ ਆਂ ਸਕੂਲੀ ਚਿਤ੍ਰ ਆਂ ਪਹੁੰਚੇ ਹੈਂ, ਜਿਸਸੇ ਪੰਜਾਬ ਕੇ ਗ੍ਰਾਮੀਣ ਖੇਤ੍ਰਾਂ ਕੇ ਚਿਤ੍ਰਾਂ ਮੇਂ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿਕ੍ਸ਼ਾ ਕਾ ਵਿਸਤਾਰ ਹੋਗਾ।

‘ਸਲਾਈਟ’ ਵਿਖੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ-2023 ਸ਼ੁਰੂ

ਲੋਗੋਵਾਲ, 25 ਮਾਰਚ (ਭਗਵੰਤ ਸ਼ਰਮਾ): ਲੋਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਤੇ ਤਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਲੋਗੋਵਾਲ ਵਿਖੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ-2023 ਧੂਮ-ਧਾਮ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਿਆ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਦੀ ਯੋਗ ਅਗਵਾਈ ਵਿੱਚ ਅਯੋਜਿਤ ਇਸ ਸਮਰੋਹ ਦੇ ਉਦਘਾਟਨੀ ਮੌਕੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲਜ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰੋ. ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸ਼ਿਰਕਤ ਕੀਤੀ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਕਿਹਾ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਕੁੰਡ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਦਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਉਨ੍ਹਾਂ 'ਚ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਤੇ ਇੱਕ ਵਲੱਖਣ ਮੁਹਾਰਤ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣਗੀਆਂ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਜੈਨ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਕੇ ਮੁਲਕ ਦੇ ਵਿਕਾਸ 'ਚ ਆਪਣਾ ਬਣਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਣ ਲਈ ਅੱਗੇ ਆਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਆਂ। ਜਦੋਂ ਕਿ ਡੀਨ (ਅਕਾਦਮਿਕ) ਡਾ. ਜੇ. ਐਸ. ਢਿੱਲੋਂ ਤੇ ਡੀਨ



(ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੈਲਫੇਅਰ) ਡਾ. ਰਾਜੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਮੰਡਲ 'ਚ ਬ੍ਰਾਜਮਾਨ ਹੋਏ। ਇਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ ਖੇਤੀ 'ਚ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਅਧਾਰਿਤ ਅਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੋਕਾਂ ਤੇ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮੱਦਦ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਈ ਜਾਂ ਰਹੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਖੇਤੀ ਸੈਕਟਰ 'ਚ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਨਵੇਂ ਰਾਹ, ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਨਵੇਂ ਰਾਂਹ ਖੁਲਣਗੇ। ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਰੈਂਡ ਐਂਡ ਐਮ ਇੰਡੀਆ, ਬੀਊਡ ਸਨੈਕਸ, ਵਾਈਰਲ ਫਿਨ, ਰੋਬਾਟਿਕਸ, ਇੰਡੀਆ, ਕਸਟੋਮਾਈਸਰ ਵੱਲੋਂ ਸੁਪੋਸਰ ਕਰਕੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ

ਟੀਮ ਦੀ ਹੱਲਾਸ਼ੇਰੀ ਵਧਾਕੇ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਘ ਚੇਅਰਮੈਨ ਤੇ ਸਹਾਇਕ ਚੇਅਰਮੈਨ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਤੇ ਡਾ. ਚਰਨਜੀਵ ਗੁਪਤਾ ਦੀ ਦੇਖ ਰੇਖ 'ਚ ਅਯੋਜਿਤ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ 'ਚ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਦੀ ਸਟਾਲ ਤੇ ਹੋਰ ਅਨੇਕਾਂ ਸਟਾਲਾਂ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਬਣੀਆਂ ਰਹੀਆਂ। ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਹਿੱਸਿਆਂ 'ਚੋਂ ਸਕੂਲੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਉਣਾ ਇੱਕ ਨਵੀਂ ਪਿਰਤ ਪਾਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ 'ਚ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦਾ ਪਸਾਰ ਹੋਵੇਗਾ।

ਡੀਮਡ 'ਵਰਸਿਟੀ ਵਿਖੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਦਾ ਆਗਾਜ਼



ਲੋਗੋਵਾਲ (ਪ੍ਰਦੀਪ ਸੱਪਲ, ਕੁਲਦੀਪ ਅੱਤਰੀ)- ਲੋਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਅਤੇ ਤਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਲੋਗੋਵਾਲ ਵਿਖੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ 2023 ਅੱਜ ਧੂਮਧਾਮ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਿਆ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸ਼ੈਲੇਂਦਰ ਜੈਨ ਦੀ ਅਗਵਾਈ 'ਚ ਅਯੋਜਿਤ ਇਸ ਸਮਰੋਹ ਦੇ ਉਦਘਾਟਨ ਮੌਕੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲਜ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰੋ. ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸ਼ਿਰਕਤ ਕੀਤੀ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਕਿਹਾ ਇਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਕੁੰਡ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਦਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ, ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਵਲੱਖਣ ਮੁਹਾਰਤ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣਗੀਆਂ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਜੈਨ

ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜ ਕੇ ਮੁਲਕ ਦੇ ਵਿਕਾਸ 'ਚ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਣ ਲਈ ਅੱਗੇ ਆਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਆ। ਡੀਨ (ਅਕਾਦਮਿਕ) ਡਾ. ਜੇ. ਐਸ. ਢਿੱਲੋਂ ਅਤੇ ਡੀਨ (ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੈਲਫੇਅਰ) ਡਾ. ਰਾਜੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਮੰਡਲ 'ਚ ਬਿਰਾਜਮਾਨ ਹੋਏ। ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਰੈਂਡ ਐਂਡ ਐਮ ਇੰਡੀਆ, ਬੀਊਡ ਸਨੈਕਸ, ਵਾਈਰਲ ਫਿਨ, ਰੋਬਾਟਿਕਸ, ਇੰਡੀਆ, ਕਸਟੋਮਾਈਸਰ ਵੱਲੋਂ ਸਪਾਂਸਰ ਕਰਕੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਟੀਮ ਦੀ ਹੱਲਾਸ਼ੇਰੀ ਵਧਾ ਕੇ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਘ ਚੇਅਰਮੈਨ ਅਤੇ ਸਹਾਇਕ ਚੇਅਰਮੈਨ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਅਤੇ ਡਾ. ਚਰਨਜੀਵ ਗੁਪਤਾ ਦੀ ਦੇਖ ਰੇਖ 'ਚ ਅਯੋਜਿਤ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ 'ਚ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਦੀ ਸਟਾਲ ਅਤੇ ਹੋਰ ਅਨੇਕਾਂ ਸਟਾਲਾਂ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਬਣੀਆਂ। ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਕੂਲੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਉਣਾ ਇੱਕ ਨਵੀਂ ਪਿਰਤ ਪਾਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦਾ ਪਸਾਰ ਹੋਵੇਗਾ।

ਸਲਾਇਟ ਵਿਖੇ ਟੈਕਫੈਸਟ-2023 ਦਾ ਧੂਮ-ਧਾਮ ਨਾਲ ਹੋਇਆ ਅਗਾਜ਼

◆ ਤਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਕੁੰਡ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੇ ਹੋਣਗੇ ਮੁਕਾਬਲੇ

ਹੁਣਪਾਲ

ਲੋਗੋਵਾਲ, 24 ਮਾਰਚ ।

ਸੰਤ ਲੋਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਤੇ ਤਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਲੋਗੋਵਾਲ ਵਿਖੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ 2023 ਅੱਜ ਧੂਮ-ਧਾਮ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਿਆ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸੈਲੋਂਦਰ ਜੈਨ ਦੀ ਯੋਗ ਅਗਵਾਈ 'ਚ ਹੋਏ ਇਸ ਸਮਰੋਹ ਦੇ ਉਦਘਾਟਨੀ ਮੌਕੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲਜ

ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰ. ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸ਼ਿਰਕਤ ਕੀਤੀ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਕੁੰਡ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਦਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਜੈਨ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਕੇ ਮੁਲਕ ਦੇ ਵਿਕਾਸ 'ਚ ਆਪਣਾ ਬਣਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਣ ਲਈ ਅੱਗੇ ਆਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਆ। ਜਦੋਂ ਕਿ ਡੀਨ (ਅਕਾਦਮਿਕ) ਡਾ. ਜੇ. ਐੱਸ. ਚਿੱਲੋਂ ਤੇ ਡੀਨ (ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੈਲਫੇਅਰ) ਡਾ. ਰਾਜੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਬਿਰਾਜਮਾਨ ਹੋਏ। ਇਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ ਖੇਤੀ ਵਿੱਚ ਨਵੀਆਂ

ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਅਧਾਰਿਤ ਅਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਰੈਂਡ ਐਂਡ ਐੱਮ ਇੰਡੀਆ, ਬੀਊਡ ਸਨੈਕਸ, ਵਾਈਰਲ ਫਿਨ, ਰੋਬਾਟਿਕਸ, ਇੰਡੀਆ, ਕਸਟੋਮਾਈਸਰ ਵੱਲੋਂ ਸਪੋਂਸਰ ਕਰਕੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਟੀਮ ਦੀ ਹੱਲਾਸੇਰੀ ਵਧਾਕੇ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਘ ਚੇਅਰਮੈਨ ਤੇ ਸਹਾਇਕ ਚੇਅਰਮੈਨ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਤੇ ਡਾ. ਚਰਨਜੀਵ ਗੁਪਤਾ ਦੀ ਦੇਖ-ਰੇਖ 'ਚ ਹੋਏ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ 'ਚ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਦੀ ਸਟਾਲ ਅਤੇ ਹੋਰ ਅਨੇਕਾ ਸਟਾਲਾਂ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਬਣੀਆਂ ਰਹੀਆਂ।

7 ਆਜ਼ਾਦ ਸੋਚ ਸੰਗਰੂਰ • ਸ਼ਨੀਵਾਰ 25 ਮਾਰਚ 20

ਸਲਾਇਟ ਵਿਖੇ "ਟੈਕਫੈਸਟ" -2023 ਦਾ ਧੂਮ-ਧਾਮ ਨਾਲ ਹੋਇਆ ਅਗਾਜ਼

ਆਜ਼ਾਦ ਸੋਚ, ਗੁਰਪ੍ਰੀਤ ਸਿੰਘ ਖਾਲਸਾ, ਲੋਗੋਵਾਲ, 23 ਮਾਰਚ :

ਸੰਤ ਲੋਗੋਵਾਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਅਤੇ ਤਕਨਾਲੋਜੀ (ਡੀਮਡ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ) ਲੋਗੋਵਾਲ ਵਿਖੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ 2023 ਅੱਜ ਧੂਮ-ਧਾਮ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਿਆ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਸੈਲੋਂਦਰ ਜੈਨ ਦੀ ਯੋਗ ਅਗਵਾਈ ਵਿੱਚ ਆਯੋਜਿਤ ਇਸ ਸਮਰੋਹ ਦੇ ਉਦਘਾਟਨੀ ਮੌਕੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਕਾਲਜ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰ. ਸਹਿਜਪਾਲ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸ਼ਿਰਕਤ ਕੀਤੀ। ਉਹਨਾਂ ਕਿਹਾ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮਹਾਂਕੁੰਡ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਦਾ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਵਲੱਖਣ ਮੁਹਾਰਤ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣਗੀਆਂ। ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਡਾ. ਜੈਨ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਕੇ ਮੁਲਕ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਬਣਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਣ ਲਈ ਅੱਗੇ ਆਉਣ



ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਆ। ਜਦੋਂ ਕਿ ਡੀਨ (ਅਕਾਦਮਿਕ) ਡਾ. ਜੇ. ਐੱਸ. ਚਿੱਲੋਂ ਅਤੇ ਡੀਨ (ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੈਲਫੇਅਰ) ਡਾ. ਰਾਜੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਬਿਰਾਜਮਾਨ ਹੋਏ। ਇਹ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲਾ ਖੇਤੀ ਵਿੱਚ ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਅਧਾਰਿਤ ਅਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮੱਦਦ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਈ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਖੇਤੀ ਸੈਕਟਰ ਵਿੱਚ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਨਵੇਂ ਰਾਹ, ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਨਵੇਂ ਰਾਹ ਖੁਲਣਗੇ। ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਰੈਂਡ ਐਂਡ ਐੱਮ ਇੰਡੀਆ, ਬੀਊਡ ਸਨੈਕਸ, ਵਾਈਰਲ ਫਿਨ, ਰੋਬਾਟਿਕਸ, ਇੰਡੀਆ, ਕਸਟੋਮਾਈਸਰ ਵੱਲੋਂ

ਸੁਪੋਂਸਰ ਕਰਕੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਟੀਮ ਦੀ ਹੱਲਾਸੇਰੀ ਵਧਾਕੇ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ। ਡਾ. ਸ਼ੰਕਰ ਸਿੰਘ ਚੇਅਰਮੈਨ ਅਤੇ ਸਹਾਇਕ ਚੇਅਰਮੈਨ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਕੁਮਾਰ ਅਤੇ ਡਾ. ਚਰਨਜੀਵ ਗੁਪਤਾ ਦੀ ਦੇਖ ਰੇਖ ਵਿੱਚ ਅਯੋਜਿਤ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਵਿੱਚ ਆਰਗੈਨਿਕ ਖੇਤੀ ਦੀ ਸਟਾਲ ਅਤੇ ਹੋਰ ਅਨੇਕਾ ਸਟਾਲਾਂ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਬਣੀਆਂ ਰਹੀਆਂ। ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਕੂਲੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਇਸ ਤਕਨੀਕੀ ਮੇਲੇ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਉਣਾ ਇੱਕ ਨਵੀਂ ਪਿਰਤ ਪਾਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦਾ ਪਸਾਰ ਹੋਵੇਗਾ।

VIDEO NEWS



स्लाइड के डायरेक्टर शैलेंद्र जैन से खास बातचीत, बोले- टैक्फेस्ट में विद्यार्थियों ने बढ़ चढ़कर लिया हिस्सा
#khabarfastnews #ShailendraJain #Punjab

<https://fb.watch/jurOxKnD40/>



डाक्टर मैलेंदर जैन डाइरेक्टर, मंकर प्रोजेक्ट चेअरमैन आदरम विदिआरधी

https://publicapp.co.in/video/vc_fsob4i8ftrhg0?share=true

Sunam, Sangrur : डाक्टर मैलेंदर जैन डाइरेक्टर, मंकर प्रोजेक्ट चेअरमैन आदरम विदिआरधी | Public App

https://public.app/video/vc_fsob4i8ftrhg0