

**GALGOTIAS COLLEGE OF
ENGINEERING AND TECHNOLOGY**

**Report on
TECHNOTHON '22**

DATE: 10-11 MAY 2022

VENUE: D-BLOCK AUDITORIUM

**Dr. Vishnu Sharma
(Convener)
HOD, CSE, GCET**

KNOWLEDGE PARK II, GREATER NOIDA

About the Event:

TECHNOTHON'22 is an International hackathon organized by the Department of Computer Science and Engineering, Galgotias College of Engineering and Technology on 10th-11th May 2022 in Hybrid mode.

Technothon'22 aimed at offering a platform for technical competence for creative minds to identify momentous challenges and provide solutions for these real life scenarios. It encouraged young minds to think innovative ways and prototype their ideas and develop the necessary product as per the emerging trend.

Aim of Technothon'22:

- Embed ideas of young talents to provide the solutions for developing innovative product or its prototype.
- Provides a road map to enhance the analytical and logical skills of young minds in finding technical and innovative solutions for existing issue.
- Develop economical, eco-friendly and efficient software/hardware solutions for resolving the societal problems.

Technothon '22 is the first edition in the Technothon series, organized by the Department of Computer Science and Engineering, GCET. The goal of Technothon '22 is to reach out to the student coterie in order to discover a solution for the everyday problems. Technothon '22 intends to cover the emerging technologies like Artificial Intelligence, Internet of Things, Block chain, Cyber security, Health care and Biomedical devices, Automobile, Robotics and Drones, Agriculture, and Automation, Graphics and Gaming, Banking and FinTech etc.

Technothon'22, has received overwhelming response from all around India. More than 300 teams consist of 1200 participants from top notch institutions like IITs, NITs and other reputed colleges have enthusiastically submitted their novel & socially relevant ideas in Technothon' 22 emphasizing on the Made in India & Vocal for Local campaigns of our Hon'ble Prime Minister, Shri Narendra Modi Ji

The grand event was coordinated by deemed Professors **Dr. Shelja Sharma, Ms. Anika Bhardwaj, Ms. M Chandraprabha and Mr. T Akilan**. Also, the event was managed by the **Hrithik Gupta (JS-Technical)** and coordinators (secretariat) from 3rd year and volunteers from second year under the guidance of **Dr. Vishnu Sharma (HOD, CSE Department)** and **Dr. Ritesh Srivastava (Dy. HOD, CSE Department)**.

SPONSORS:

Technothon'22 is also being sponsored by many reputed organizations. The Prime Sponsors for this event are:

- **Byjus Exam Prep,**
- **Espire Education,**
- **Made Easy,**
- **GeeksforGeeks,**
- **CETPA,**
- **ShapemySkills,**
- **WatchDogBy Apollo Infoways.**

PARTICIPATION:

Total 300 teams consisting of 1-4 members (approx. 1200 participants) in each team participated in Technothon'22 in Hybrid mode.

Round 1 took place in online mode wherein the teams have to clear the screening where they submitted a novel problem statement belonging to the themes of the Technothon' 22 and were given improvement and suggestions.

In **Round 2** teams were evaluated on the basis of Novelty & Efficacy of the suggestions & improvements given in the first round by the esteemed jury members.

In **3rd and final round**, the final implementation and demonstration of working model were evaluated by the esteemed International and National jury members.

RULES OF TECHNOTHON '22

- Teams must consist of 1-4 members.
- All members of the team can be from same college or different colleges.
- Entire implementation including designing and coding for your problem statement must be created during the event day only.
- Implementation should not be started before the date and time of the event.
- Each team should abide by the rules. If any violation is observed, the team would be disqualified for the further rounds.
- Contribution and presence of each team member is desired during the event (online).
- Teams are allowed to use any open source softwares, licensed API's and SDK for their implementation.

Technothon '22 Rounds

Round 1 (Screening Round):

- *Many More Consolation*
- *Prizes & Goodies*

- Participants registered and submitted a novel problem statement along with the Presentation that belongs to the mentioned theme of Technothon '22 on or before 30th April, 2022.
- **Registration Link:** <https://tinyurl.com/4a6dzy5>

Improvements and suggestions were recommended on the basis of the following parameters: Problem Statement, Problem Solution, Technical Specification, Block Diagram, Societal Relevance and Impact on Environment.

Participants were advised to incorporate recommended improvements and suggestions.

Round 2 (Commencement of Technothon '22: 10th May, 2022):

- Teams will be evaluated on the basis of Novelty & Efficacy of the suggestions & improvements given after the registration for Round 2, for the solution of their proposed problem.

Round 3 (Final Round of Technothon '22: 10th-11th May, 2022):

- Final implementation and demonstration of working model to be evaluated by jury members.

DAY 1: 10th May, 2022

The inauguration ceremony of the Technothon'22 started by welcoming Chief Guest **Mr. SachinGoel,Chairman MSME & Start Ups forums, Uttar Pradesh** and all dignitaries present there followed by the **lamp-lighting** ceremony and **SaraswatiVandana** to give the event a positive head-start with the blessings of goddess 'Saraswati'. All the guest and dignitaries were welcomed with bouquets.

Dr. Brijesh Singh, Director, GCET, Patron Technothon '22 gave welcome address to audience and wishes to participants of Technothon'22.

Dr. Vishnu Sharma, HoD CSE, GCET, Convener Technothon'22 announced the theme for Technothon'22.

Further, **Chief GuestMr. SachinGoel,Chairman MSME & Start Ups forums, Prof. Dr. Avadhesh Kumar, Pro Vice Chancellor, Galgotias University, Prof. Dr. MunishSabharwal Dean School of Computer Science and Engineering, Galgotias**

University, addressed the audience and boost the participating teams with their encouraging words.

All the dignitaries were provided memento as a token of respect.

The inauguration ceremony of the event wrapped up with the National Anthem.

Following the Inauguration ceremony took place the initiation of **Round 2**. In this round the jury members evaluated all the teams based on their presentation and gave them suggestions or any improvements they can render in their projects. After the evaluation of all the projects, the results were announced and 30 teams were qualified for the final round.

Participation certificate is provided to all the participants.

After the result declaration for round 2, the rules and regulations were discussed to the participants and they were briefed with further details about the upcoming rounds.

Round 3 started at 7pm on 10th May 2022 till 7am on 11th May 2022. The day 1 of the Technothon'22 then concluded and the participants were asked to work on their prototype so that they can make their ideas presentable in front of the judges, the next day.

DAY 2: 11th May, 2022

Inspired from the successful completion of the two rounds of this annual event, the second day of the Technothon carried up the same spirit of excitement and zeal as was the day before.

Day 2 mainly focused on the final implementation and demonstration of working model by the participating teams to the jury board for its assessment and evaluation.

There were 30 teams qualified for this last round those worked on their prototypes and competed amongst themselves, working through the night on various aspects like innovation, efficiency, feasibility and technology which made it a difficult call for the jury board to come to its final decision.

After the rigorous evaluation of all prototypes and discussion among the jury members, finally the result of this annual grand event was declared at the valedictory ceremony of the Technothon'22 on 11th May 2022 by coordinators of Technothon'22 **Dr. Shelja Sharma, Ms. AnikaBhardwaj, Ms. M Chandraprabha, Mr. T. Akilan.**

Top three winners were announced by **Dr. Brijesh Singh, Director, GCET, Patron Technothon '22, Dr. Vishnu Sharma, HoD CSE, Convener Technothon '22, GCET, Dr. SK Singh, HoD IT, Dr. GaganTiwari, HoD MCA.**

WINNERS:

The top three winners of TECHNOTHON '22 are:

- 1.) **First position (INR 50,000):** Team Id- Technothon22_1073, **Team SARS** from **DevBhoomi Uttarakhand University** under theme Robotics.
- 2.) **Second position (INR 30,000):** Team Id- Technothon22_1077, **Team Care Coders** from **Amity University Noida and GB Pant** under theme Healthcare.
- 3.) **Third position (INR 20,000):** Team Id- Technothon22_1079, **Team Cyber Agents** from **Galgotias College of Engineering and Technology** under theme Cyber security & Block Chain.

Other than top 3 prizes, 10 consolation prizes have also been given (worth INR 1,000). The winners were applauded for their work and efforts by the committee members and all the volunteers at the valedictory ceremony of the event.

Participation certificate is given to all the participants of Technothon'22.

The technothon'22 then came to its last part where **Dr. Brijesh Singh, Director, GCET, Patron Technothon '22, Dr. Vishnu Sharma, HoD CSE, Convener Technothon '22**, congratulated the winners for their hard work.

The Technothon was thus a grand success owing to the hard work of all the participating teams, coordinators, faculty members, students involved, and management in achieving its aim of embedding ideas of young talents to provide the solutions for developing innovative product.

DAY 1

Inauguration of Technothon'22

























DAY 2

11th MAY 2022











Chief Guest and Jury Members

- 1. Mr. Sachin Goel**
Chairman MSME & Start up Forums
- 2. Mr.Akhilesh C Srivastava**
Senior Consultant- Standards and IPR
- 3. Mr. G Yogesh Solomon Raj**
Project Manager ,Cognizant
- 4. Mr.Devang Sharma**
Senior Project Manager ,Right wave Technologies
- 5. Ms.Shriyya Grover**
Senior Business Intelligent Engineer AmeriHome Mortgage Company
- 6. Dr.Sujit Roy**
Machine Learning Researcher
- 7. Mr.Uday Chandra Bhanu**
Manager Capgemini
- 8. Mr.RishavVerma**
Product Analyst
- 9. Mr.EshankVaish**
Frontend developer
- 10. Mr.Reetesh Kumar**
Software Engineer Commvault
- 11. Mr.Vatsal Raj Singhal**
Program Analyst Cognizant
- 12. Ms.AnushaYadav**
System Engineer TCS
- 13. Mr.Hari Shankar Aggarwal**
Principal Analyst Anheuser

COMMITTEE MEMBERS

CHIEF PATRONS

ShriSuneelGalgotia, Chairman, GEI, Greater Noida

ShriDhruvGalgotia, CEO, GEI, Greater Noida

PATRON

Dr.Brijesh Singh Director, GCET

CONVENOR

Dr. Vishnu Sharma,HoD, CSE, GCET

CO-CONVENOR

Dr.RiteshSrivastava, Dy. HoD, CSE, GCET

COORDINATORS

Dr.Shelja Sharma, Associate Professor, CSE, GCET

Ms.AnikaBhardwaj, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms. M. Chandrababha, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr. T. Akilan Assistant, Professor, CSE, GCET

REGISTRATION

Dr.AmritAgarwal, Associate Professor, CSE, GCET

Mr. Manish Sharma, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.Rishabh Jain, Assistant Professor, CSE, GCET

EVALUATION (INTERNAL)

Dr.Shashi Kant Singh, Professor, CSE, GCET

Dr.Vinit Kumar, Professor, CSE, GCET

Dr.Jaya Sinha, Associate Professor, CSE, GCET

Dr.InderpreetKaur, Associate Professor, CSE, GCET

FUNDING/ SPONSORSHIP

Mr. Dinesh Babu, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.Ashish Patel, Assistant Professor, CSE, GCET

FINANCE

Mr.MohitChowdhary, Assistant Professor, CSE, GCET

TECHNICAL COMMITTEE

Mr.Ajeet Kumar Bhartee, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.Mayank Dixit, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.PramitSamant Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.Ashish Patel, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr. Mahesh Singh, Assistant Professor, CSE, GCET

Dr.VinayPathak, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.Durga Devi. P, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr. Dinesh Babu M., Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.Sandeep Kr. Vishwakarma, Assistant Professor, CSE, GCET

DISCIPLINE

Dr.Renu Mishra, Assistant Professor, CSE, GCET

Dr.Kavita Sharma, Associate Professor, CSE, GCET

Mr.Rajwantbir Singh Kohli, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.ArTiRanjan, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.Ravindra Kumar, Assistant Professor, CSE, GCET

HOSPITALITY

Mr. Rajiv Kumar Nath, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.Shikha Singh, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.Tanu Shree, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.RituDewan, Assistant Professor, CSE, GCET

Mr.RavikantNirala, Assistant Professor, CSE, GCET

CERTIFICATES & GOODIES DISTRIBUTION

Ms.NandiniTomar, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.Namita Mishra, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.Ruchika Sharma, Assistant Professor, CSE, GCET

Ms.LaxmiChaudhary, Assistant Professor, CSE, GCET

STUDENT COORDINATORS

Mr.Hrithik Gupta (8474993998)

Mr.Ekagra Gupta (6306640695)

Mr.KartikGarg (8560888163)

Ms.Shifali Chandra (8433403391)

Ms.RashiSrivastava (9984204435)

Ms.Shivani Singh (6390381621)

Mr.Prakhar Gupta (9758060559)

Mr.SparshVerma (6377054933)

Mr.Abhimanyu Singh Negi (9599046797)

Mr.RudranshTripathi (9528651286)

SAMPLE CERTIFICATES



Galgotias College of Engineering and Technology
Department of Computer Science and Engineering



TECHNOTHON '22
CODE FOR INNOVATION

Certificate

OF WINNER

This is to Certify

secured
1st Position
in
TECHNOTHON '22

Organized by the Department of Computer Science and Engineering,
Galgotias College of Engineering and Technology,
Greater Noida, during 10th and 11th May 2022.



Prof. (Dr.) Vishnu Sharma
(Convener - Technothon '22)
HoD-CSE, GCET





Prof. (Dr.) Brijesh Singh
(Patron - Technothon '22)
Director, GCET







Galgotias College of Engineering and Technology
Department of Computer Science and Engineering



Ref. No :

TECHNOTHON '22
CODE FOR INNOVATION

Certificate
OF PARTICIPATION

This is to certify that

Mr./Ms....., a member of team named
..... of has
presented his/her Innovative idea under theme.....
in TECHNOTHON '22, organized by the Department of Computer Science and Engineering,
Galgotias College of Engineering and Technology, Greater Noida, India, during
10th-11th May '22.



Prof.(Dr.) Vishnu Sharma
(Convener - Technothon '22)
HoD-CSE, GCET

Prof.(Dr.) Brijesh Singh
(Patron- Technothon '22)
Director, GCET



Galgotias College of Engineering and Technology
Department of Computer Science and Engineering



TECHNOTHON '22
CODE FOR INNOVATION

Certificate
OF APPRECIATION

This certificate is proudly presented to

for giving his/her valuable contribution as a Jury member
in Technothon '22 organized by the Department of Computer
Science & Engineering, Galgotias College of Engineering &
Technology, during 10th - 11th May, 2022.



Prof.(Dr.) Vishnu Sharma
(Convener - Technothon '22)
HoD-CSE, GCET

Prof.(Dr.) Brijesh Singh
(Patron - Technothon '22)
Director, GCET



MEDIA COVERAGE



दो दिवसीय टेक्नोथॉन फेस्ट का शुभारंभ

ग्रेटर नोएडा। ग्रेनो स्थित गलगोटिया कॉलेज के कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग के द्वारा इनोवेशन विषय पर दो दिवसीय टेक्नोथॉन 2022 का शुभारम्भ किया गया। इसकी शुरुआत मुख्य अतिथि उत्तर प्रदेश एमएसएमई और स्टार्टअप फोरम के चेयरमैन सचिन गोयल ने दीप प्रज्ज्वलन करते हुए की। इसमें देशभर के कॉलेजों और विश्वविद्यालयों की लगभग 30 टीमों में 150 छात्रों भाग ले रहे हैं।

गाजियाबाद, बुधवार, 11 मई, 2022

नोएडा/ग्रेटर नोएडा/आसपास

गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी में दो दिवसीय टेक्नोथॉन 2022 का शुभारंभ

टेक्नोथॉन की शुरुआत मुख्य अतिथि उत्तर प्रदेश एमएसएमई और स्टार्ट अप फोरम के चेयरमैन सचिन गोयल ने दीप प्रज्ज्वलित करके की



प्रत्येक संवाददाता ग्रेटर नोएडा। गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी ग्रेटर नोएडा के कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग के द्वारा इनोवेशन विषय पर दो दिवसीय टेक्नोथॉन 2022 का शुभारम्भ किया गया। टेक्नोथॉन की शुरुआत मुख्य अतिथि उत्तर प्रदेश एमएसएमई और स्टार्टअप फोरम के चेयरमैन सचिन गोयल ने दीप प्रज्ज्वलन करते हुए की। इस टेक्नोथॉन में देश भर के कॉलेज और विश्वविद्यालयों की लगभग 30 टीमों में 150 छात्रों भाग ले रहे हैं। ये सभी छात्र अपने 24 घंटों तक लगातार सॉफ्टवेयर कोडिंग एण्ड एप्लिकेशन पर कार्य करेंगे। मुख्य अतिथि सचिन गोयल ने छात्रों को सम्बोधित करते हुए कहा कि आज निर्भर भारत का मंत्र न हो, इन छात्रों के लिए भूत नहीं हो सकता

है। जब तक हम देश में अत्यांत कम नहीं करेंगे तब तक हमारे अधिकारों की पहचान नहीं हो सकती। छात्रों को ऐसे कार्यक्रमों में ज्यादा से ज्यादा भाग लेकर इनोवेशन पर कार्य करने चाहिए ताकि देश को तकनीकी क्षेत्र में आगे ले जाया जा सके। सरकार आपके साथ है और सभी अपने आईडिया को लम्बे समय के लिए सोचें। गलगोटिया विश्वविद्यालय के प्रति कुलपति डॉ॰ अशोक कुमार ने कहा की देश के भूत पूर्व राष्ट्रपति डॉ॰ ए.पी.जे. अब्दुल कलाम भारत को सुरक्षित बनाना चाहते थे आज हम सोच और विचारों से सुरक्षित पावर है क्योंकि दुनिया की बड़ी से बड़ी कंपनियों के गैरों को भारतीय ही हैं जो अपनी सोच और विचारों से उन्हें पला रहे हैं। डॉ॰ मुनीषा खरवाल ने कहा की

टेक्नोथॉन एक ऐसी कार्यशाला है जिसमें आपके इनोवेशन और स्टार्टअप को निखारा जाता है। कार्यक्रम के संरक्षक और कॉलेज के निदेशक डॉ॰ नृपेंद्र कुमार ने सभी अतिथियों को मोमेंटो देकर सम्मानित किया। कंप्यूटर साइंस विभाग के अध्यक्ष डॉ॰ विष्णु शर्मा ने कार्यक्रम को रूप देखा बताई और संचालन अनिका भारद्वाज ने किया। कॉलेज के चेयरमैन सुनिल गलगोटिया और मुख्य कार्यकारी ब्रज गलगोटिया ने आभार व्यक्त करके कहा कि हमारे सभी छात्रों को शुभकामनाएं दी। इस दौरान कॉलेज के रजिस्ट्रार विनोद कुमार, प्रो० उन्नी कृष्णन, व्यवस्थापक अधिकारी आशीष मिश्रा, सहायक प्रोफेसर रवि पाठक, भारत विश्वविद्यालय के सहायक अध्यक्ष निहार रंजन राय अहिर लोग उपस्थित रहे।

आयात कम करके बन सकेंगे आत्मनिर्भर : गोयल

ग्रेटर नोएडा। गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी के कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग की ओर से इनोवेशन विषय पर दो दिवसीय टेक्नोथॉन-2022 का शुभारंभ किया गया। मुख्य अतिथि उत्तर प्रदेश एमएसएमई और स्टार्ट अप फोरम के चेयरमैन सचिन गोयल ने कहा कि आत्म निर्भर भारत का सपना मेड इन इंडिया के बिना पूरा नहीं हो सकता है। जब तक हम देश में आयात कम नहीं करेंगे तब तक हमारे आविष्कारों की पहचान नहीं हो सकेगी। टेक्नोथॉन में देश भर के कॉलेज और विश्वविद्यालयों की लगभग 30 टीमों में 150 छात्रों भाग ले रहे हैं। सभी छात्र 24 घंटों तक लगातार सॉफ्टवेयर कोडिंग एंड एप्लीकेशन पर कार्य करेंगे। प्रति कुलपति डॉ. अवधेश कुमार ने कहा कि पूर्व राष्ट्रपति डॉ. एपीजे अब्दुल कलाम भारत को सुपर पावर बनाना चाहते थे। इस दौरान डॉ. मुनीश सबरवाल, कॉलेज निदेशक डॉ. बृजेश कुमार, डॉ. विष्णु शर्मा, विनोद कुमार, प्रोफेसर उन्नी कृष्णन, आशीष मिश्रा, रवि पाठक, निहार रंजन रॉय आदि उपस्थित रहे। संवाद

राईलिनी, गुवा, 12 मई, 2022

जागरण
सिटी

ग्रेटर नोएडा

दैनिक जागरण

उत्तर प्रदेश के नए टेक्नोथॉन की
इनेबी टीम की - सुरेश सिंह

जर्जर बस शेल्टर की मरम्मत के अवसर जारी : सतिल || www.jagran.com

देवभूमि विश्वविद्यालय ने जीती टेक्नोथान 2022

जार्ज, ग्रेटर नोएडा: गलगोटिया कॉलेज आफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी में आयोजित दो दिवसीय इंटरनेशनल टेक्नोथान 2022 में उत्तराखंड के देव भूमि विश्वविद्यालय की टीम पहले स्थान पर रही। टीम ने रोबोटिक्स थीम पर आधारित प्रोजेक्ट तैयार किया था। विश्वविद्यालय को 51 हजार रुपये का पुरस्कार दिया गया। दूसरा स्थान एमिटी विश्वविद्यालय और जीबी पंत इंस्टीट्यूट की टीम को संयुक्त रूप से मिला। जबकि तीसरा स्थान गलगोटिया कॉलेज आफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी की टीम को मिला। टेक्नोथान 2022 में देश भर के तकनीकी कॉलेज व विश्वविद्यालयों की तीन सौ टीमों में 1500 छात्र शामिल हुए।



गलगोटिया कॉलेज में आयोजित टेक्नोथान के समापन पर पुरस्कार प्राप्त करते विजेता टीम के सदस्य ● सौ. कालेज

छात्रों को सॉफ्टवेयर व हार्डवेयर एप्लीकेशन तैयार करने के लिए 24 घंटे कार्य का लक्ष्य दिया गया था। बुधवार को हुई फाइनल स्पर्धा में 30 टीमों ने प्रवेश किया। इसमें से तीन विजेता टीमों को चुना गया। दूसरा स्थान पाने वाली टीम को

तीस हजार व तीसरे स्थान पर रही टीम को बीस हजार रुपये की राशि दी गई। इस मौके पर डा. ब्रजेश सिंह डा. विष्णु शर्मा, डा. गगन तिवारी, डा. रितेश श्रीवास्तव, डा. शैलजा शर्मा, प्रो. अनिका भारद्वाज आदि मौजूद रहे।

गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी ग्रेटर नोएडा में चल रहे दो दिवसीय टेक्नोथॉन 2022 का भव्य समापन किया गया

ग्रेटर नोएडा। गलगोटिया कॉलेज लगातार सॉफ्टवेयर कोडिंग एण्ड ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी एप्लिकेशन पर कार्य किया। आज दूसरे ग्रेटर नोएडा में चल रहे दो दिवसीय दिन फाइनल में पहुंची 30 टीमों के



टेक्नोथॉन 2022 का भव्य समापन किया गया। यह टेक्नोथॉन कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग के द्वारा इनोवेशन विषय पर आयोजित किया गया। जिसमें देश भर के कॉलेज और विश्वविद्यालयों की लगभग 300 टीमों के 1500 छात्रों ने भाग लेकर 24 घंटों तक

बीच कंपटीशन हुआ। जिसमें से प्रदर्शन के आधार पर ज्यूरी ने तीन विजेताओं को चुना। उत्तराखंड की देव भूमि यूनिवर्सिटी ने गेस्चर कंट्रोल रोबोट एप्लिकेशन के लिये पहला स्थान प्राप्त किया जिसको कॉलेज के निदेशक डॉ० बृजेश सिंह और विज्ञान

विभाग के अध्यक्ष डॉ० विष्णु शर्मा ने 50000 हजार की पुरस्कार राशि और प्रशस्ति पत्र देकर सम्मानित किया। दूसरा स्थान अमेटी यूनिवर्सिटी और जीबी पंत इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी की टीम को निमोनिया डिटेक्शन यूजिंग सीएनएन के लिये संयुक्त रूप से दिया गया जिन्हें 30000 रुपये पुरस्कार राशि के रूप में दिए गए। तीसरा स्थान गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी की टीम को डार्क रिकोनेटर के लिये मिला जिन्हें 20000 रुपये और प्रशस्ति पत्र दिया गया। दस टीमों को 1000 रुपये के प्रोत्साहन पुरस्कार और सभी प्रतिभागियों को सर्टिफिकेट भी दिए गए। इस दौरान डॉ० गगन तिवारी, प्रो० राजीव नाथ, सहायक प्रो० रवि पाठक, डॉ० रितेश, डॉ० शैलजा, सहायक प्रो० अनिका भारद्वाज और विभागीय अध्यापक मौजूद रहे।

www.deshbandhu.co.in

राष्ट्रीय संस्करण



पत्र नहीं मित्र

देशबन्धु



नई दिल्ली, गुरुवार, 12 मई, 2022 | वर्ष-15 | अंक-36 | पृष्ठ-10 | मूल्य-3.00 रुपये

सच बोला देशदोह
नहीं: राहुल

02

नोएडा ने 71 हजार प्रार्थी को किया रियल टाइम
शहर में लगाए जाए रेन वाटर हार्वेस्टिंग

04

सामान्य स्थिति बहाल होने तक नौसेनिक अहले पर...
ब्रिक्स स्वास्थ्य मंत्रियों का 12वां सम्मेलन आयोजित

07

प्यार का पहला नाम राधा
मोहन: पूजा कावा

10

टेक्नोथॉन में देव भूमि विवि के विद्यार्थियों ने जीता प्रथम पुरस्कार

■ दूसरे स्थान पर एमेटी विवि व जीबी पंत, तीसरे स्थान पर गलगोटिया रहा

ग्रेटर नोएडा, 11 मई (देशबन्धु)। गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी में चल रहे दो दिवसीय टेक्नोथॉन 2022 का भव्य समापन किया गया। यह टेक्नोथॉन कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग के द्वारा इनोवेशन विषय पर आयोजित किया गया। जिसमें देश भर के कॉलेज और विश्वविद्यालयों की लगभग 300 टीमों के 1500 छात्रों ने भाग लेकर



24 घंटों तक लगातार सॉफ्टवेयर कोडिंग एंड एप्लिकेशन पर कार्य किया। बुधवार को दूसरे दिन फाइनल में पहुंची 30 टीमों के बीच

कंपटीशन हुआ। जिसमें से प्रदर्शन के आधार पर ज्यूरी ने तीन विजेताओं को चुना। उत्तराखंड की देव भूमि विश्वविद्यालय ने गेस्चर कंट्रोल

रोबोट एप्लिकेशन के लिये पहला स्थान प्राप्त किया, जिसको कॉलेज के निदेशक डॉ० बृजेश सिंह और विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ० विष्णु शर्मा ने 50,000 हजार की पुरस्कार राशि और प्रशस्ति पत्र देकर सम्मानित किया।

दूसरा स्थान अमेटी यूनिवर्सिटी और जीबी पंत इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी की टीम को निमोनिया डिटेक्शन यूजिंग सीएनएन के लिए संयुक्त रूप से दिया गया जिन्हें 30,000 रुपये पुरस्कार राशि के रूप में दिए गए। तीसरा स्थान गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी की टीम को डार्क

रिकोनेटर के लिए मिला जिन्हें 20,000 रुपये और प्रशस्ति पत्र दिया गया। दस टीमों को 1000 रुपये के प्रोत्साहन पुरस्कार और सभी प्रतिभागियों को सर्टिफिकेट भी दिए गए। इस दौरान डॉ० गगन तिवारी, प्रो० राजीव नाथ, सहायक प्रो०

रवि पाठक, डॉ० रितेश, डॉ० शैलजा, सहायक प्रो० अनिका भारद्वाज और विभागीय अध्यापक मौजूद रहे।

नोएडा LIVE

अमर उजाला

कॉलेज में टेक्नोथॉन फेस्ट का समापन

ग्रेटर नोएडा। ग्रेनो स्थित गलगोटिया कॉलेज में चल रहे दो दिवसीय टेक्नोथॉन का भव्य समापन किया गया। इसमें देश भर के कॉलेज और विश्वविद्यालयों की लगभग 300 टीमों के 1500 छात्रों ने भाग लेकर 24 घंटे तक लगातार सॉफ्टवेयर कोडिंग एंड एप्लिकेशन पर कार्य किया। फ़ाइनल में पहुंची 30 टीमों में उत्तराखंड की देव भूमि विश्वविद्यालय ने गेस्चर कंट्रोल रोबोट एप्लिकेशन के लिये पहला स्थान प्राप्त किया। दूसरा स्थान एमिटी विश्वविद्यालय और जीबी पंत कॉलेज की टीम को निमोनिया डिटेक्शन यूजिंग सीएनएन के लिये दिया गया।

कॉलेज में इनोवेशन पर अंतरराष्ट्रीय हैकथॉन

सुबह 10 बजे : गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग में इनोवेशन पर अंतरराष्ट्रीय हैकथॉन का आयोजन।

गलगोटिया कॉलेज में कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग के द्वारा इनोवेशन विषय पर आयोजित



प्रलयंकर संवाददाता
ग्रेटर नोएडा। गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी ग्रेटर नोएडा में चल रहे दो दिवसीय टेक्नोथॉन 2022 का भव्य समापन किया गया। यह टेक्नोथॉन कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग के द्वारा इनोवेशन विषय पर आयोजित किया गया। जिसमें देश भर के कॉलेज और विश्वविद्यालयों की लगभग 300 टीमों के 1500 छात्रों ने भाग

लेकर 24 घंटे तक लगातार सॉफ्टवेयर कोडिंग एंड एप्लिकेशन पर कार्य किया। आज दूसरे दिन फ़ाइनल में पहुंची 30 टीमों के बीच कंपटीशन हुआ। जिसमें से प्रदर्शन के आधार पर ज्युरी ने तीन विजेताओं को चुना। उत्तराखंड की देव भूमि यूनिवर्सिटी ने गेस्चर कंट्रोल रोबोट एप्लिकेशन के लिये पहला स्थान प्राप्त किया जिसको कॉलेज के निदेशक डॉ० वृजेश सिंह और विज्ञान विभाग के अध्यक्ष

डॉ० विष्णु शर्मा ने 50000 हजार की पुरस्कार राशि और प्रशस्ति पत्र देकर सम्मानित किया। दूसरा स्थान अमैटी यूनिवर्सिटी और जीबी पंत इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी की टीम को निमोनिया डिटेक्शन यूजिंग सीएनएन के लिये संयुक्त रूप से दिया गया जिन्हें 30000 रुपए पुरस्कार राशि के रूप में दिए गए।

तीसरा स्थान गलगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड

टेक्नोलॉजी की टीम को डार्क रिफ्लेक्टर के लिये मिला जिन्हें 20000 रुपए और प्रशस्ति पत्र दिया गया। दस टीमों को 1000 रुपए के प्रोत्साहन पुरस्कार और सभी प्रतिभागियों को सर्टिफिकेट भी दिए गए। इस दौरान डॉ० गगन तिवारी, प्रो० राजीव नाथ, सहायक प्रो० रवि पाठक, डॉ० रितेश, डॉ० शैलजा, सहायक प्रो० अनिका भारद्वाज और विभागीय अध्यापक उपस्थित रहे।

सर्प-6, अंक-110, पृष्ठ-4, बुधवार, 11 मई, 2022, मूल्य 2.50 रु०

PENG NO. - UPPHIND/2016/634278

बीघडा, छिटरा बीघडा, गिरिवी, गाजियाबाद, गिरा, झुलगाव, हापुर, सुन-

होकर नोएडा। मण्डोदिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी गेटर नोएडा के कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग विभाग के द्वारा इनोवेशन विषय पर १० दिवसीय टेक्नोथॉन 2022 का शुभारम्भ किया गया। टेक्नोथॉन की शुरुआत मुख्य अतिथि उत्तर प्रदेश एमएलएएसई और स्टार्टअप फोरम के चेयरमैन सचिन गोयल ने दीप प्रज्ज्वलन करते हुए की। इस टेक्नोथॉन में देश भर के कॉलेज और विनिर्मातालयों को लगभग 30 टीमों में 150 छात्रों भाग ले रहे हैं। ये सभी छात्र अगले 24 घंटों तक लगातार सांघरेवर कोडिंग एड

एडिटरकान पर कार्य करेंगे। मुख्य अतिथि सचिन गोयल ने छात्रों को सम्मोहित करते हुए



कहा कि आत्म निर्भर भारत का सपना मेड इन इंडिया केल बिना पूरा नहीं हो सकता है। जब तक हम देश में आयात कम नहीं करेंगे तब तक

[illegible]

बढ़ी कंठनी के सहोडो भारतीय हो ही जो अपनी सौच और विचारों से उन्हें चला रहे हो। उनी मुनीश कार्यपालन के काम को देनामोनी एक ऐसी संस्थागत है कि हमें आपसे कोनेवेल और स्टार्टअप को निखारा जाता है। कार्यक्रम के संस्थाक और निखारे के विदेशक डॉ बुधेश समुमानि ने सभी अतिथियों को मोमेंटो देकर सम्मानित किया। कार्यक्रम सहोड विभाग के अध्यक्ष डॉ विजय शर्मा ने कार्यक्रम को रूप रेखा बताई और संचालन अथवा भागद्वारा ने किया। कालेज के चेयरमैन सुनिन लालमोदिआ और मुख्य कार्यकारी ध्रुव लालमोदिआ ने आयोजन समीति को धन्यादो देते हुए सभी छात्रों को शुभकामनाएं दीं। इस दौरान कालेज के रजिस्ट्रार विजय कृष्ण, प्रो डी कृष्ण, व्यवस्थाक अधिकारी आशोम शिवा, सहायक प्रोफेसर रवि पाठक, शाखा विभागाध्यक्ष के सहायक अध्यक्ष निहार रंजन रवि आदि लोग उपस्थित रहे।

