



# HACKATHON CLUB

LNCT GROUP





# HACKATHONCLUB

LNCT GROUP

# ABOUT THE HACKATHON CLUB

## OBJECTIVE

- To motivate the students for innovating ideas.
- To promote student to participate in coding competition like hackathon / project model or exhibition.
- To gain project funding from Govt. body like AICTE, RGPV.
- To file a patent for given solution.
- To make a startup with developed product.

## WORKING OF CLUB

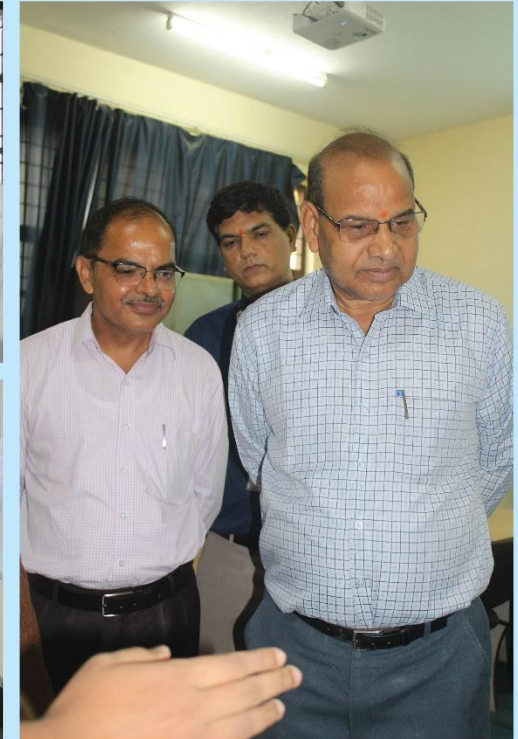
- To provide a complete solution of software + hardware development.
- To provide guidance to the students under project.
- To conduct a hackathon event in campus and city level for 24 hours time to time.
- This cell would also work as software/hardware consultancy.



# PROGRAM CONDUCTED BY HACKATHON CLUB

## PROJECT MODEL EVENT - 2019

LNCT Group Hackathon Club has been organized Project Model Event on 20 August, 2019 at LNCT Campus Bhopal. The chief guest of this event was Prof. A. P. Mittal, former Secretary, National Board Accreditation (NBA).



# SMART CAMPUS HACKATHON 2019

LNCT Group Hackathon Club has been organized 10 hrs nonstop coding competition namely Smart Campus Hackathon on 16 October, 2019 at Department of Computer Science & Engineering, LNCT Bhopal.



# INTERNAL SMART INDIA HACKATHON 2020

LNCT Group Hackathon Club has been organized 24 hrs nonstop coding competition namely Internal Hackathon on 01-02 February, 2020 at Department of Computer Science & Engineering, LNCT Bhopal.



# NATIONAL INNOVATIVE STEM MODEL COMPETITION – 2021 VERSION 1.0

LNCT Group Hackathon Club has been organized Online National Innovative STEM Model Competition for School student on 27- 28 August, 2021 at, LNCT Campus, Bhopal.










## National Innovative STEM Model Competition - 2021

Version - 1.0  
Organised by  
LNCT Group Hackathon Club  
along with LNCT World School



Due to large number of participants & requests to extend the due date of submission.

### Model Themes

- Agriculture
- Public Transportation OR Public Safety
- Home Automation & Application
- Renewable Energy
- Water Management
- Open Innovations

### Who can participate?

Category I - Class 6th & 7th & 8th  
Category II - Class 9th & 10th  
Category III - Class 11th & 12th

Scan And Register



**NO REGISTRATION FEE**

Important Note: The competition will be either in offline or online mode depends on the prevailing COVID-19 situation.

Or Registration Link  
<https://bit.ly/SCHOOL-STEM-MODEL>

### Guidelines for Participation

- 2 - 4 Students in each team (including team leader)
- School photo is mandatory
- One team can submit only one idea
- One candidate cannot be in more than one team
- Team name should not contain the name of their school

### Important Dates

Idea Submission Deadline: **30 July 2021**  
Shortlist for Idea Submission: **03 August 2021**  
Second Round Idea Presentation: **5 & 6 August 2021**  
Shortlist for Prototype Demonstration: **10 August 2021**  
Final Round Prototype Demonstration: **20 August 2021**

### GRAND FINALE PRIZES (in each category)

First Prize	- ₹ 20000/-
Second Prize	- ₹ 15000/-
Third Prize	- ₹ 10000/-

### VENUE

**Lakshmi Narain College of Technology(LNCT), Bhopal**  
Kalchuri Nagar, Raisen Road, Bhopal-462021 | Phone : +91-755-6185300

[www.lnct.ac.in](http://www.lnct.ac.in) | [hackathon@lnct.ac.in](mailto:hackathon@lnct.ac.in) | [lncthackathonclub](https://lncthackathonclub.com) | [lncthackathonclub](https://lncthackathonclub.com)  
Mobile No. 9826856015, 7354549227

# ACHIEVEMENT OF SMART INDIA HACKATHON (SIH)



# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2018




## स्मार्ट इंडिया हकेथान में एलएनसीटी की टीमों ने जीते पुरस्कार



भोपाल। 30 एवं 31 मार्च को भारत के विभिन्न शहरों में स्मार्ट इंडिया हकेथान 2018 का आयोजन किया गया। इसमें एलएनसीटी समूह ने सक्रिय रूप से भाग लिया एवं उत्कृष्ट प्रदर्शन कर ट्रॉफी, नकद पुरस्कार जीते। एलएनसीटी की टीम टीम कोड टू विन को द रिसिपियंट ऑफ परसिस्टेंट सिस्टम इम्प्रेशन अवार्ड और दस हजार रुपए नकद तथा टीम एल एन बेक बैचर को डिलोईट इन्वोवेशन अवार्ड एवं दस हजार रुपए का नकद पुरस्कार मिला। यह प्रतियोगिता क्रमशः कुरुनूल एवं इंदौर में आयोजित की गई। डॉ. विवेक रिछारिया एवं प्रो. विजय त्रिवेदी ने स्टूडेंट्स को गाइड किया। ग्रुप के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे एवं समस्त सदस्यों ने विजेताओं को बधाई दी एवं ओर नवाचार पर बल दिया।

## स्मार्ट इंडिया हेकेथान 2018 में एलएनसीटी की टीमों ने जीते पुरस्कार



भोपाल। भारत के विभिन्न शहरों में स्मार्ट इंडिया हेकेथान 2018 का आयोजन 30 एवं 31 मार्च 2018 को किया गया, इसमें एलएनसीटी समूह ने सक्रिय रूप से भाग लिया एवं उत्कृष्ट प्रदर्शन कर ट्रॉफी, नकद पुरस्कार जीते, एलएनसीटी की टीम टीम कोड टू विन को द रेसिपियंट ऑफ परसिस्टेंट सिस्टम इन्सपिरेशन अवार्ड ओर दस हजार रुपए नकद तथा टीम एल एन बेक बैचर को डिजिटल इन्नोवेशन अवार्ड एवं दस हजार रुपए का नकद पुरस्कार मिला, यह प्रतियोगिता क्रमशः कुरुनूल एवं इंदौर में आयोजित की गई। डॉ. विवेक रीछरिया एवं प्रो. विजय त्रिवेदी ने स्टूडेंट्स को

गाइड किया, ग्रुप के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे एवं समस्त सदस्यों ने विजेताओं को बधाई दी।

# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2019




# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2019



## दैनिक भास्कर

### स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में एलएनसीटी से तीन टीम विजेता व दो टीम फर्स्ट रनरअप

भोपाल। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन 2019 में एलएनसीटी की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। 2 एवं 3 मार्च को देश के विभिन्न शहरों में एसआईएच 2019 का आयोजन किया गया। इस ग्रांड फिनाले में एलएनसीटी कैम्पस से 11 टीमों का चयन हुआ। इनमें से तीन टीमों विजेता रही और दो टीमों फर्स्ट रनर अप रहीं। प्रत्येक विजेता टीम वेलोसिटी, इन्फिनिटी एट और अपेइरान को रूपए पचास-पचास हजार एवं प्रमाण पत्र मिला। डॉ. विवेक रिछारिया, जो इस कार्यक्रम के स्पोक है के नेतृत्व में सभी मॉडर और स्टूडेंट्स ने उत्कृष्ट प्रदर्शन किया। सभी मॉडर ने अपनी टीमों का हौसला ऊंचा रखा। वहीं दो टीमों हेलो वर्ल्ड और बग हंटर स्कवाड फर्स्ट रनर अप रहीं। इन टीमों ने अपनी विजय पताका बीएचयू वाराणसी, मोहाली, त्रिवी, कानपुर में फहराई। एलएनसीटी कैम्पस की टीमों इस शानदार प्रदर्शन पर एलएनसीटी विश्वविद्यालय के कुलाधिपति, समूह की वाइस चैंसलरपर्सन पूनम चौकसे एवं सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने विजेताओं और पूरे एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।



### स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में एलएनसीटी की तीन टीम विजेता

भोपाल। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन 2019 में एलएनसीटी कैम्पस भोपाल से तीन टीम विजेता एवं दो टीम फर्स्ट रनर अप रही। हैकथॉन 2019 में एलएनसीटी की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा है, 2 एवं 3 मार्च को देश के



विभिन्न शहरों में एसआईएच 2019 का आयोजन किया गया। ग्रांड फिनाले में एलएनसीटी कैम्पस भोपाल से 11 टीमों का चयन हुआ, इनमें से तीन टीमों विजेता रही और दो टीमों फर्स्ट रनर अप रही है। प्रत्येक विजेता टीम वेलोसिटी-ए, इन्फिनिटी एट और अपेइरान को 50-50 हजार रुपए एवं प्रमाण पत्र मिला। डॉ. विवेक रिछारिया जो इस कार्यक्रम के स्पोक है के नेतृत्व में सभी मॉडर और स्टूडेंट्स ने उत्कृष्ट प्रदर्शन किया और मॉडर प्रो. विजय त्रिवेदी, प्रो. गौरव नायक एवं प्रो. आदित्य पटेल थे। सभी मॉडर ने अपनी टीमों का हौसला ऊंचा रखा, वहीं दो टीमों हेलो वर्ल्ड और बग हंटर स्कवाड फर्स्ट रनर अप रही है, इनके मॉडर प्रो. रत्नेश दुबे एवं प्रो. प्रशांत श्रीवास्तव थे। इन टीमों ने अपनी विजय पताका बीएचयू वाराणसी, मोहाली, त्रिवी, कानपुर में फहराई। एलएनसीटी कैम्पस की टीमों के इस शानदार प्रदर्शन पर एलएनसीटी विश्वविद्यालय के कुलाधिपति, समूह की वाइस चैंसलरपर्सन पूनम चौकसे एवं सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने विजेताओं और पूरे एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।

गया आईआईटी में स्मार्ट इंडिया हैकथॉन 2019 का समापन

# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2020



SMART INDIA HACKATHON 2020

**Team alpha**



Abhishek Jain, Veerica Singh, Bal Krishna Yadav, Srushti Agrawal, Soumik Kumar Baithalu, Austin Tom Kuriakose

**Prof. Megha Jain**  
Mentor

**Problem Statement: IC465**  
Third Position in under the category of AICTE-MIC Student Innovation  
Nodal Center: Samrat Ashok Institute of technology, Vidisha (M.P.)

**Winner**  
Cash Prize ₹50,000

www.LNCT.ac.in | Follow Us on [Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn] | 7440777111/222/555

SMART INDIA HACKATHON 2020

**Team AGR-TECH**



Harshwardhan Dhote, Akhil Kinkar, Aditi Gudadhe, Yuvraj Jain, Akshay Dhote, Ritik Saini

**Dr. Vivek Richhariya**  
Mentor

**Problem Statement: SB109**  
Nodal Center: Techno India University, Kolkata

**Winner**  
Cash Prize ₹1,00,000

www.LNCT.ac.in | Follow Us on [Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn] | 7440777111/222/555

SMART INDIA HACKATHON 2020

**Team rub!x-6**



Aditya Pal, Navya Joseph, Prachi, Aditya Mandil, Shashwat Jain, Shashwat Jain

**Prof. Harendra Singh**  
Mentor

**Problem Statement: MK103**  
Nodal Center: Graphics Era University, Dehradun (Uttarakhand)

**Winner**  
Cash Prize ₹1,00,000

www.LNCT.ac.in | Follow Us on [Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn] | 7440777111/222/555

SMART INDIA HACKATHON 2020

**Team: BINARY BOMBERS**  
ROBOTICS & DRONES



Nayan Vishwakarma (Team leader), Pranish Shrivastava, Abhinav Mukherjee, Parth Shukla, Kajal Mishra, Hritik Shrivastava

**Team Mentor**  
Dr. Pradeep Chouksey

**Problem Code: IC 476**  
AICTE-MIC STUDENT INNOVATION CELL

**Won Cash Prize**  
₹1,00,000

www.LNCT.ac.in, www.LNCTU.ac.in | Follow Us on [Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn] | 7440777111/222/555

# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2020



**SMART INDIA HACKATHON 2020**  
HARDWARE EDITION NIC

**Congratulation TEAM: MECHAHOLIC**












**Problem Statement & Code: AICTE-MIC Student Innovation IC487**

**Won Cash Prize ₹1,00,000**

**Innovation Water Purifier**

www.LNCT.ac.in, www.LNCTU.ac.in | Follow Us on | 7440777111/222/555

**स्मार्ट इंडिया हैकथॉन - 2020**  
**एलएनसीटी समूह से 2 टीम विजेता**  
**एवं एक टीम सेकंड रनर अप**

स्टार समाचार | भोपाल

स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों ने एक बार पुनः अपनी श्रेष्ठता साबित की। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। दिनों 1, 2 एवं 3 अगस्त 2020 को देश के विभिन्न शहरों में एसआईएस-2020 का आयोजन ऑनलाइन प्लेटफॉर्म के माध्यम से किया गया। इस ग्रांड फिनाले में एलएनसीटी कैम्पस से 7 टीमों का चयन हुआ। इनमें से दो टीम रूबिक्स 6 और एगोटेक विजेता रही एवं दोनों टीमों को एक-एक लाख रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ जबकि एक टीम अल्फा को एआईसीटीई के स्टूडेंट इनोवेशन में तृतीय स्थान प्राप्त हुआ एवं पचास हजार रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस उपलब्धि पर समूह के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने इस प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर प्रोफेसर हर्षवर्धन मेघा जैन और साथ में तीनों टीम के लीडर हर्षवर्धन थोते, आदित्य पाल एवं अभिषेक जैन और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।









06.8.2020

**स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में एलएनसीटी समूह से 2 टीम विजेता** जागरण 6.8.20

भोपाल। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों ने एक बार पुनः अपनी श्रेष्ठता साबित की। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। 1, 2 एवं 3 अगस्त को देश के विभिन्न शहरों में एसआईएस-2020 का आयोजन ऑनलाइन प्लेटफॉर्म के माध्यम से किया गया। इस ग्रांड फिनाले में एलएनसीटी कैम्पस से 7 टीमों का चयन हुआ। इनमें से दो टीम रूबिक्स 6 और एगोटेक विजेता रही एवं दोनों टीमों को एक-एक लाख रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ जबकि एक टीम अल्फा को एआईसीटीई के स्टूडेंट इनोवेशन में तृतीय स्थान प्राप्त हुआ एवं पचास हजार रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस उपलब्धि पर समूह के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने इस प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर प्रो. हर्षवर्धन एवं प्रो. मेघा जैन और साथ में तीनों टीम के लीडर हर्षवर्धन थोते, आदित्य पाल एवं अभिषेक जैन और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।









# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON



**दैनिक दिव्य घोष रायसेन , 07.8.2020 आंचा**

## स्मार्ट इंडिया हैकथॉन

**एलएनसीटी समूह से 2 टीम विजेता एवं एक टीम सेकंड रनर अप**



भोपाल। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों ने एक बार पुनः अपनी श्रेष्ठता साबित की। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। दिनांक 1, 2 एवं 3 अगस्त 2020 को देश के विभिन्न शहरों में एसआईएस - 2020 का आयोजन ऑनलाइन प्लेटफॉर्म के माध्यम से किया गया। इस ब्रांड फिनाले में एलएनसीटी कैम्पस से 7 टीमों का चयन हुआ। इनमें से दो टीम रूबिक्स 6 और एवोटैक विजेता रही एवं दोनों टीमों को एक-एक लाख रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इनमें से दो टीम रूबिक्स 6 और एवोटैक विजेता रही एवं दोनों टीमों को एक-एक लाख रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस उपलब्धि पर समूह के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने इस प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर प्रोफेसर हरेन्द्र सिंह एवं प्रोफेसर मेघा जैन और साथ में तीनों टीम के लीडर हर्षवर्धन थोते, आदित्य पाल एवं अभिषेक जैन और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी। एलएनसीटी कैम्पस की टीमों के इस शानदार प्रदर्शन पर एलएनसीटी विश्वविद्यालय के कुलाधिपति जे एन चौकसे एवं समूह की वाइस चैंसलरपर्सन पूनम चौकसे ने विजेताओं और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।

## स्मार्ट इंडिया हैकथॉन: एलएनसीटी से 2 टीम विजेता हरिभूमि 7.8.20



भोपाल। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों ने एक बार पुनः अपनी श्रेष्ठता साबित की। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। 1, 2 एवं 3 अगस्त को देश के विभिन्न शहरों में एसआईएस - 2020 का आयोजन ऑनलाइन प्लेटफॉर्म के माध्यम से किया गया। इस ब्रांड फिनाले में एलएनसीटी कैम्पस से 7 टीमों का चयन हुआ। इनमें से दो टीम रूबिक्स 6 और एवोटैक विजेता रही एवं दोनों टीमों को एक-एक लाख रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इनमें से दो टीम रूबिक्स 6 और एवोटैक विजेता रही एवं दोनों टीमों को एक-एक लाख रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस उपलब्धि पर समूह के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने इस प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर प्रोफेसर हरेन्द्र सिंह एवं प्रोफेसर मेघा जैन और साथ में तीनों टीम के लीडर हर्षवर्धन थोते, आदित्य पाल एवं अभिषेक जैन और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी। एलएनसीटी कैम्पस की टीमों के इस शानदार प्रदर्शन पर एलएनसीटी विश्वविद्यालय के कुलाधिपति जे एन चौकसे एवं समूह की वाइस चैंसलरपर्सन पूनम चौकसे ने विजेताओं और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।

इनोवेशन में तृतीय स्थान प्राप्त हुआ एवं पचास हजार रुपये का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस उपलब्धि पर समूह के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने इस प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर प्रोफेसर हरेन्द्र सिंह एवं प्रोफेसर मेघा जैन और साथ में तीनों टीम के लीडर हर्षवर्धन थोते, आदित्य पाल एवं अभिषेक जैन और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी। एलएनसीटी कैम्पस की टीमों के इस शानदार प्रदर्शन पर एलएनसीटी विश्वविद्यालय के कुलाधिपति जे एन चौकसे एवं समूह की वाइस चैंसलरपर्सन पूनम चौकसे ने विजेताओं और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।



# Aditya Mandil

& his team ( Team 19 ) got **Runner Position & 1500 USD** in **ASEAN-INDIA Hackathon**, which was conducted on 01 - 03 Feb 2021 between 10 ASEAN countries.

**Aditya has represented INDIA**, all other five members have been from Singapore, Vietnam, Lao PDR & Brunei respectively.

Aditya Mandil is also a team member of **“RUBIX-6”** who got the First position in **“Grand Finale – 2020”** of Smart India Hackathon (Software Edition)

# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2022



**LNCT GROUP OF COLLEGES**  
"WORKING TOWARDS BEING THE BEST"

**SMART INDIA HACKATHON 2022**

**Team NERD HERDS**











**DR. ALKA GULATI**  
MENTOR  
PROFESSOR, MCA, LNCTU

Nodal Center: Gunupur Odisha | Problem Id: DR703  
Problem Statement: **BULK EMAIL AND SMS SERVICE**  
Themes : Smart Education  
Organization Name: All India Council for Technical Education (AICTE)

**WINNER CASH PRIZE ₹1,00,000**

www.LNCT.ac.in, www.LNCTU.ac.in | Follow Us on     7440777111/222/555

**LNCT GROUP OF COLLEGES**  
"WORKING TOWARDS BEING THE BEST"

**SMART INDIA HACKATHON 2022**

**Team OPUS GEEKS**











**DR. VIVEK RICHHARIYA**  
MENTOR  
PROFESSOR, CSE, LNCT

Nodal Center: IIT Kanpur | Problem Id: ST891  
Problem Statement: App/portal for tracking/finding of missing persons/children by use of Aadhaar enabled Biometric details.  
Theme: **Miscellaneous**  
Organization Name: National Institute of Design Madhya Pradesh

**WINNER CASH PRIZE ₹1,00,000**

www.LNCT.ac.in, www.LNCTU.ac.in | Follow Us on     7440777111/222/555

**LNCT GROUP OF COLLEGES**  
"WORKING TOWARDS BEING THE BEST"

**SMART INDIA HACKATHON 2022**

**Team COALESCE**











**DR. VINEET RICHHARIYA**  
MENTOR  
PROFESSOR, CSE, LNCT

Nodal Center: MIT Aurangabad | Problem Id: SM-951  
Problem Statement : Smart Waste Management System and AGV Designed for Cleaning Railway Tracks  
Theme: **Clean and Green Technology**  
Organization Name: AICTE, MIC-Student Innovation

**WINNER CASH PRIZE ₹1,00,000**

www.LNCT.ac.in, www.LNCTU.ac.in | Follow Us on     7440777111/222/555

# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2022



## टीमों को एक-एक लाख का पुरस्कार एलएनसीटी ग्रुप से तीन टीम बनीं स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में विजेता

हरिमूर्ति न्यूज || गोपाल

स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2022 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों ने एक बार पुनः अपनी श्रेष्ठता साबित की। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2022 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। देश के 75 शहरों में एसआईएस-2022 का आयोजन किया गया। इस ग्रांड फ़िनले में एलएनसीटी कैम्पस से 11 टीमों का चयन हुआ। इनमें से तीन टीम ओप्स गीक्स, कॉलेसस और नर्ड हर्ड्स विजेता रही एवं तीनों टीमों को एक-एक लाख



रुपए का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस उपलब्धि पर समूह के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने इस प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर डॉ. अलका गुलाटी और साथ में तीनों टीम के लीडर राहुल कारडा, प्रियांशी त्रिपाठी एवं दीपांशु तिलवानी और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।

## स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2022 में एलएनसीटी ग्रुप से तीन टीम विजेता

तीनों टीमों को मिला एक-एक लाख रुपए का नगद पुरस्कार



**भोपाल।** स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2022 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों ने एक बार पुनः अपनी श्रेष्ठता साबित की। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। गौरतलब है कि 25 एवं 26 अगस्त को देश के 75 शहरों में एसआईएस-2022 का आयोजन किया गया। इस ग्रांड फ़िनले में एलएनसीटी कैम्पस से 11 टीमों का चयन हुआ। इनमें से तीन टीम ओप्स गीक्स, कॉलेसस और नर्ड हर्ड्स विजेता रहीं। तीनों टीमों को एक-एक लाख रुपए का नगद पुरस्कार मिला। इस उपलब्धि पर समूह

के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर डॉ. विनीत रिछरिया एवं डॉ. अलका गुलाटी और साथ में तीनों टीम के लीडर राहुल कारडा, प्रियांशी त्रिपाठी, दीपांशु तिलवानी और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी। एलएनसीटी कैम्पस की टीमों के इस शानदार प्रदर्शन पर एलएनसीटी विवि के कुलाधिपति जेएन चौकसे एवं समूह की वाइस चेयरपर्सन पूनम चौकसे ने विजेताओं और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।

## स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में एलएनसीटी ग्रुप से तीन टीम विजेता



**भोपाल।** स्मार्ट इंडिया हैकथॉन 2022 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों ने एक बार पुनः अपनी श्रेष्ठता साबित की। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन 2022 में एलएनसीटी ग्रुप की टीमों का प्रदर्शन उत्कृष्ट रहा। देश के 75 शहरों में एसआईएस-2022 का आयोजन किया गया। इस ग्रांड फ़िनले में एलएनसीटी कैम्पस से 11 टीमों का चयन हुआ। इनमें से तीन टीम ओप्स गीक्स, कॉलेसस और नर्ड हर्ड्स विजेता रही एवं तीनों टीमों को एक-एक लाख रुपए का नगद पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस उपलब्धि पर समूह के सचिव डॉ. अनुपम चौकसे ने इस प्रोग्राम के स्पोक एवं टीम मेंटर डॉ. विवेक रिछरिया एवं अन्य दो टीम के मेंटर डॉ. विनीत रिछरिया एवं डॉ. अलका गुलाटी और साथ में तीनों टीम के लीडर राहुल कारडा, प्रियांशी त्रिपाठी एवं दीपांशु तिलवानी और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी। एलएनसीटी कैम्पस की टीमों के इस शानदार प्रदर्शन पर एलएनसीटी विश्वविद्यालय के कुलाधिपति जेएन चौकसे एवं समूह की वाइस चेयरपर्सन पूनम चौकसे ने विजेताओं और समस्त एलएनसीटी परिवार को बधाई दी।

# APPRECIATION AWARD SMART INDIA HACKATHON 2022



## Rahul Karda

from CSE, LNCT Bhopal has been selected for this International Hackathon & represented INDIA for same. He is also a team leader of Opus Geeks who got the **First Position in Grand Finale of Smart India Hackathon – 2022 (Software Edition)** and won the Rupee 1,00,000 /- cash prize.

# National Agro Hackathon 2023

Organized by LNCT Group Hackathon Club in association with the Department of Horticulture & Food Processing, Govt. of Madhya Pradesh, took place on 31 March - 01 April 2023, running continuously for 24 hours.









## LNCT Group Hackathon Club PRESENTS

### NATIONAL AGRO HACKATHON - 2023 VERSION 1.0

Date : 31 March - 01 April, 2023 (Nonstop 24 Hours) | Venue: LNCT Bhopal (M.P.)

**PRIZES WORTH ₹ 50,000**

**Important Dates:**

- Idea Submission Deadline: 18 March, 2023
- Shortlisted for Grand Finale : 20, March, 2023
- Final Round Prototype Demonstration: 31 March – 01 April, 2023 (Nonstop 24 Hours)

**Cash Prizes:**

- First Prizes : ₹ 25,000
- Second Prize : ₹ 15,000
- Third Prize : ₹ 10,000

**Contact us:**

Facebook page link: <https://www.facebook.com/lncthackathonclub>

Instagram Link: <https://www.instagram.com/lncthackathonclub/>

Website:

- <https://lnct.ac.in/>
- <http://agro-hackathon.lnct.ac.in/>
- <https://hackathonclub.lnct.ac.in/>

Email: [hackathon@lnct.ac.in](mailto:hackathon@lnct.ac.in)

**Themes of National Agro - Hackathon :**

- Precision Agriculture including applications of sensors, WSN, ICT, Artificial Intelligence, IoT & drone.
- Supply Chain & Agriculture Logistics.
- Post-Harvest, Food Technology & Value addition.
- Waste to Wealth & Green Energy in Agriculture.
- Miscellaneous
- Open innovation

**Eligible Criteria :**

- All team members should be from same college; no inter-college teams are allowed. However, members from different branches of the same college/ institute are encouraged to form a team.
- Each team would mandatorily comprise of 2-4 members including the team leader.
- No multiple ideas will be accepted.

**Faculty Coordinators :**

- Dr. Vivek Richhariya (Mobile - 9826856015)
- Dr. Tripti Saxena (Mobile - 9753485817)

**Student Coordinators :**

- Rahul Karda (Mobile - 7389589990)
- Varsha Sharma (Mobile - 8797318707)



Scan to Register





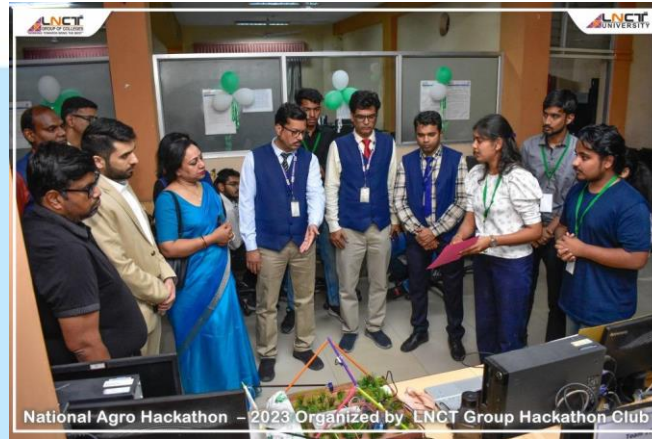






www.LNCT.ac.in, www.LNCTU.ac.in | Follow Us on    | 7440777111/222/555

# National Agro Hackathon 2023



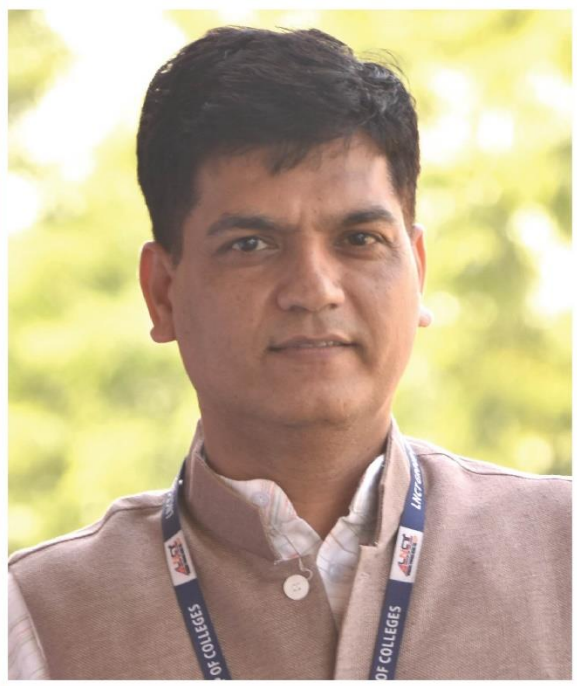
# Faculty Coordinators of Hackathon club

S.No.	Faculty Name	Branch
1	Dr. Tripti Saxena	CSE
2	Dr Prashant Chaturvedi	EC
3	Prof. Ram Pratap Singh	CE
4	Prof. Abhishek Dwedi	IT
5	Dr. Sachine Nikam	ME

S.No.	Faculty Name	Branch
6	Dr. Naveen Asathi	EX , EE

# FACULTY COORDINATORS

## DEPARTMENT OF CSE (LNCT)



**DR. VIVEK RICHHARIYA**  
**PROFESSOR, CSE LNCT**

SPOC,

LNCT GROUP HACKATHON CLUB

MOBILE: 9826856015

EMAIL: HACKATHON@LNCT.AC.IN