

LLOYD INSTITUTE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

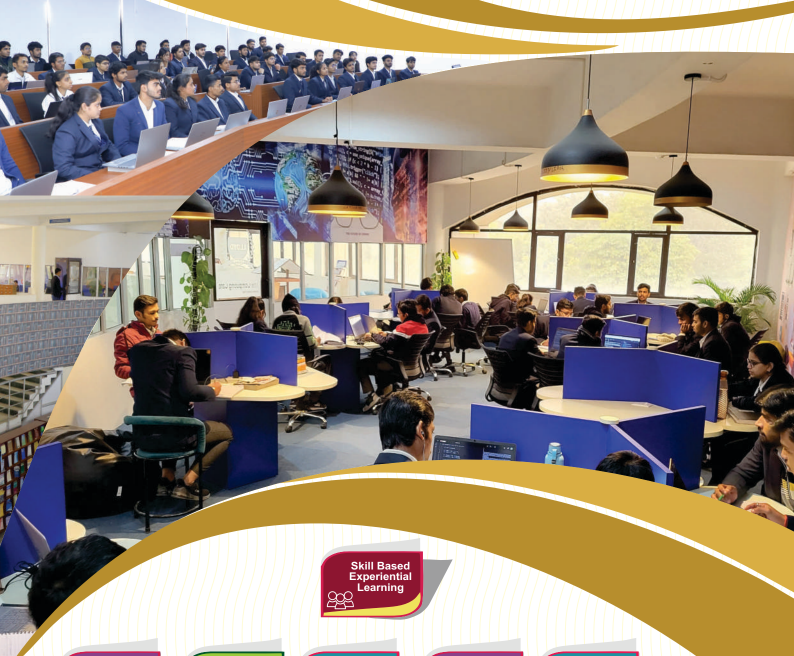
Empowering Through Skills

INFORMATION BROCHURE

Y24

Pool

Alumni



B.Tech. I M.Tech. I BCA I MCA

Career Guidance

Empowering

Through

Tech-Lead

Innovation

(Affiliated to AKTU, CCS University, Meerut)



About LLOYD GROUP

Lloyd Group of Educational institutions is located in futuristic modern township, Greater Noida of Delhi NCR. The premier, national, educational institution which offers programs in Engineering and Technology, Law, Business Management, Pharmacy and Education is spread across 2 Campuses & 19+ acres of lush green campus. With more than 16 years of excellence as educational providers, the Group has made its mark of quality across these disciplines. The College, since its inception, is continuously striving to achieve excellence and has been recognized through numerous reputable awards and collaborations.



Contact Details:

<u>9+91 9311516361</u>

+91 9821582662



LLOYD INSTITUTE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY



LLOYD LAW COLLEGE



LLOYD INSTITUTE OF FORENSIC SCIENCE



LLOYD INSTITUTE OF MANAGEMENT & TECHNOLOGY



LLOYD BUSINESS SCHOOL



LLOYD SCHOOL OF



LLOYD SCHOOL OF ART, COMMERCE & SCIENCE



LIET, Lloyd Institute of Engineering & Technology has become a place where dreams are indeed transformed into reality. The institute is affiliated to Dr. A.P.J. Abdul Kalam Technical University (Formerly UPTU) and recognized by the A. I. C. T. E. (Min of HRD), New Delhi, and the U.P. Govt. LIET has been constantly engaged in moulding the lives of future engineers with the employment of innovative approaches that are joboriented only.

About LIET

LLOYD INSTITUTE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

Empowering Through Skills



M1: To equip the students with state-of-theart technological advancement and skills.

M2: To create a conducive environment for teaching and learning through continuous engagement with industry for corporate understanding and Professionalism.

M3: To focus on holistic development of students through enhanced learning along with moral and ethical value system.



"To emerge as an Institute of academic excellence by empowering young minds through problem-solving skills, knowledge & ethical values and transforming them into professionals of global competence".





OUR INSPIRATION

Mr. Manohar Thairani
President
Lloyd Group

"

Welcome to LIET, where we believe in earning a career, not just a degree. In the dynamic world of engineering, success is measured by practical skills, hands-on experiences, and a passion for innovation.

At LIET, our commitment is to provide you with more than just academic knowledge. We offer a transformative learning environment, industry-relevant projects, and mentorship to ensure you are well-prepared for the challenges and opportunities that lie ahead. Join us in shaping your future, where the pursuit of knowledge meets the path to a fulfilling career. Together, let's build a legacy of innovation and excellence.

Embrace the journey, earn your success.

OUR LEADER

Prof. (Dr.) Rajeev Agrawal Senior Director LIET



In the era of exponential technological evolution, I extend a warm welcome to all prospective candidates and students of LIET. At our institution, we recognize the pivotal role of staying ahead in the ever-changing landscape of technology.

Technology is not merely advancing; it is evolving. To meet this challenge, LIET is dedicated to shaping students as per the need of the hour. Our commitment extends beyond traditional education; we strive to equip you with cutting-edge skills, innovative thinking, and adaptability to thrive in the fast-paced world of technology.

As you embark on your educational journey with us, rest assured that you will be exposed to the latest advancements, industry insights, and practical experiences that will prepare you for the challenges and opportunities of tomorrow.

Through a well-established setup such as Lloyd Skill Centre, Computing Café, Lloyd Technology & Business Incubator along with multiple MOU with industry giants like Nasscom, Servotech, CISCO, Garuda Aerospace etc. we provide overall skill based learning. Join us at LIET and be part of an educational ecosystem that embraces the future, where learning is a dynamic and lifelong adventure.

Embrace the evolution, shape your future.

WHY

LIET















DEDICATED POOL OF FACULTY

- Pool of academicians with degrees from IITs, and other renowned institutions.
- Enriched with industry academia experience.
- Faculty with exposure of working in renowned Institutions.
- Mentor and guide to students.

GLOBAL EXPOSURE AND CERTIFICATIONS

- Numerous National & International MoUs.
- Academic tie-ups with organizations across the globe.
- Student internship programs.
- Collaborative research with premier institutes.

ENTREPRENEURIAL MIND-SET DEVELOPMENT

- Institution with Industry-led labs for R&D.
- Support for Start-ups from MSME, GOI, UP Start up, Govt. of U.P.
- Skill and Entrepreneurship Development Cell.
- Funding for start-up ideas of the students.

UNIQUE LEARNING EXPERIENCE

- Focussed Teaching- Learning Process.
- Industry Visit for Industrial Exposure.
- State-of-the-art Infrastructure.
- Course Coverage beyond the syllabus.
- Practice schools for students covering major aspects of Industry needs.
- Faculty members as mentor to students.













LLOYD KEY FEATURES

STRONG
INDUSTRY
CONNECT
THROUGH MoUS

08
INSTITUTIONS
UNDER THE
LLOYD GROUP

20⁺ YEARS OF EXCELLENCE 20 ACRES GREEN CAMPUSES

STRONG FOUNDATION

SKILL BASED PERSPECTIVES

INTENSIVE INDUSTRY BASED TRAINING

10000* CURRENT STUDENTS BEST EMERGING INSTITUTE IN INDIA

DEDICATED AND EXPERIENCED TEAM

STRONG RESEARCH FOOTPRINTS INCUBATION AND INNOVATION

INVESTING
IN
TOMORROW'S
LEADERS

FINANCIAL
SUPPORT FOR
PARTICIPATION IN
COMPETITIONS

DIVERSE SKILLS SET FOCUS OF NURTURING STRENGHTH OF INDIVIDUAL

COURSES OFFERED

Bachelor's Master's **Engineering with Major and B.Tech Programs** M.Tech* **Minor Specializations** • Electronics and Communication • Computer Science & Engineering Computer Science • Computer Science & Engineering (AIML) Engineering (Robotics) & Engineering • Computer Science & Engineering (Data Science) • Electrical and Electronics Engineering (AIML) • Computer Science & Engineering (Cyber Security) • Electrical and Electronics Engineering (EV) • Electronics and Communication Engineering Mechanical Engineering (AIML) • Electrical and Electronics Engineering • Mechanical Engineering (DS) • Electrical and Electronics Engineering (VLSI) Civil Engineering (AIML) Mechanical Engineering • Civil Engineering (DS) • Civil Engineering **MCA BCA**

MoUs &

INDUSTRY COLLAB®RATIONS

































IBM Certifications

- Descriptive Analytics
- Predictive Analytics
- Artificial Intelligence



AWS Certifications

- Cloud Foundation
- Machine Learning
- Foundation Data Analytics







Microsoft Certifications

- Microsoft Technology Associate
- MTC Fundamentals
- Microsoft Certified
 Educator Certification



Google Certifications

- Prerequisites
- Troubleshooting Skills
- Collaboration Tools



Oracle Certifications

- Microsoft Blockchain Development on Oracle Cloud
- Business Intelligence on Oracle Cloud



Redhat Certifications

- Performance Optimization
- Continuos Learning
- Real world application

Leading companies like IBM, Microsoft, Oracle, Amazon, Redhat and Google Web Services have partnered with Lloyd Engineering Institute and shall offer exclusive key takeaways for students to benefit from. This is ensured through the certification programs that students are offered from these companies. From the course foundation to more complex concepts, learning directly from these stellar companies will provide the kind of insights that students won't get anywhere else.

A RESEARCH-INTENSIVE ENVIRONMENT

LIET is a research-intensive institution where we emphasize experiential learning and project-based study for the students. Our state-of-the-art research facilities are driven by an advanced technological setup.

241+
scopus
INDEXED PAPER

TOO+
PUBLISHED
PATENT

55+
SCI
INDEXED PAPER

21
PATENT
GRANTED

OUR RESEARCH CENTRES

Aerospace Lab



E Vehicle Fab Lab



Battery Fab Lab



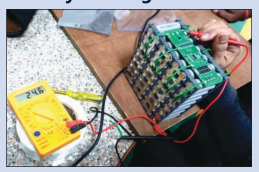
Aerospace Training Outcomes



EV Training Outcomes



Battery Training Outcomes



EV Event- Electrathon



Aerospace Event- Drone Show



Battery Event- Webinar



Mous Signing Ceremony



































GERMAN VARSITY®









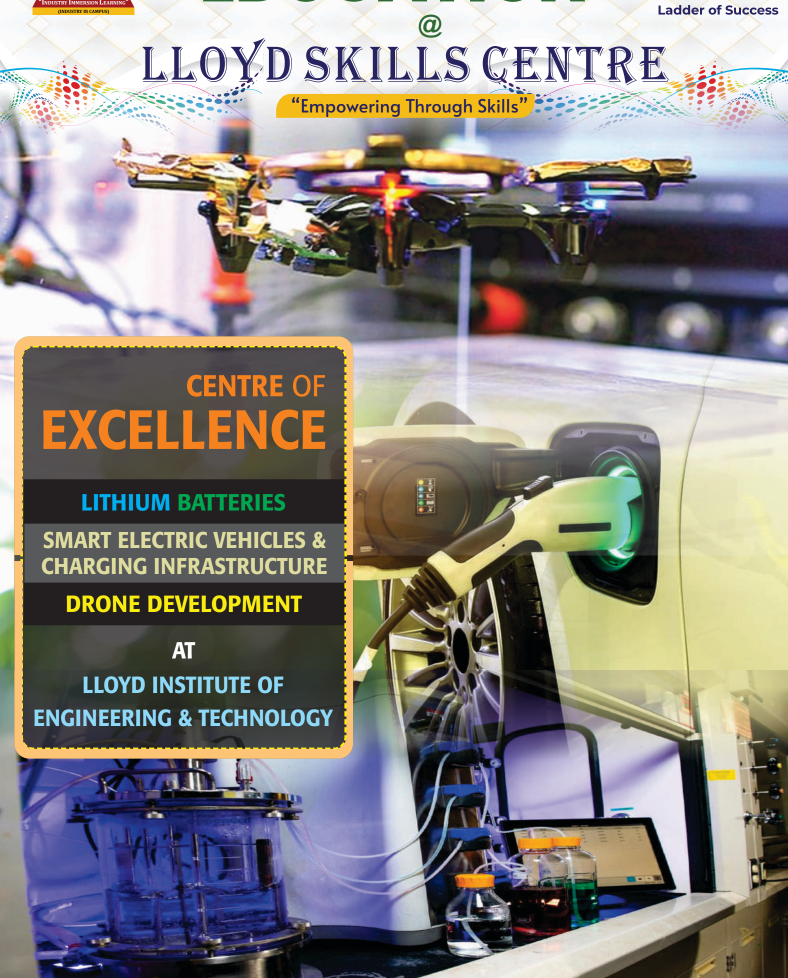






FUTURISTIC EDUCATION







TECHNOLOGY BUSINESS INCUBATOR@LIET

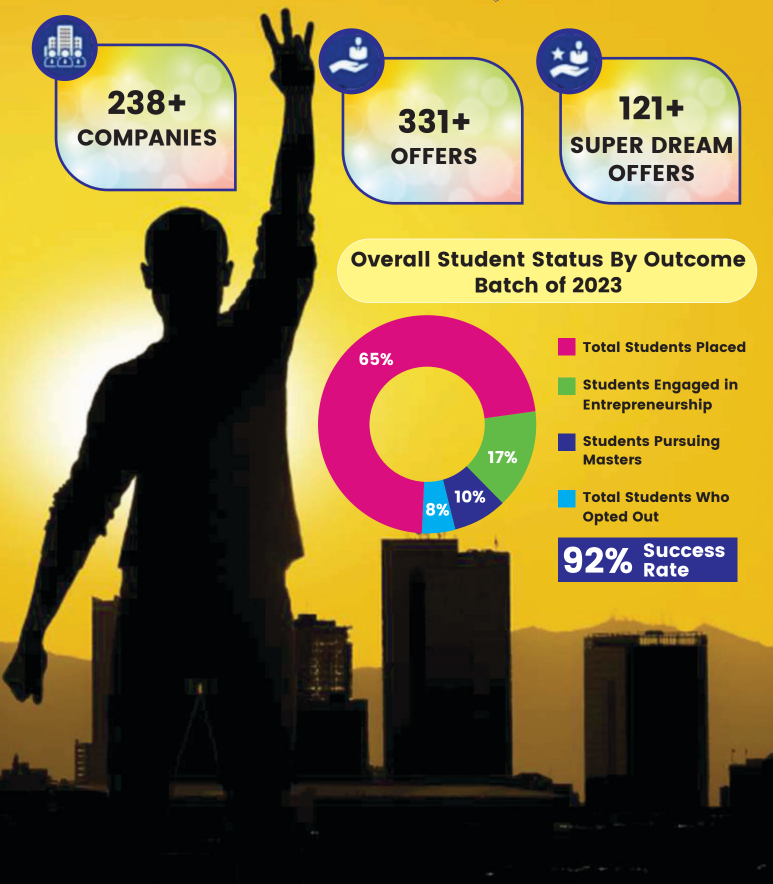


LIET has launched a Technology Business Incubator (TBI) LIET to encourage students to come up with entrepreneurial ideas. Also, the selected ideas shall be funded by TBI. Students will get comprehensive support from faculty and industry leaders to shape their ideas into startups.



Placements

LIET DEFIES GLOBAL RECESSION!



Placements

LIETians WORK AT



8+ RECRUITERS

3

N



























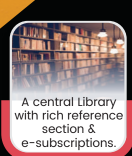








*STUDENT SUPPORT INITIATIVES







Separate boys & Girls hostels with modern facilities.



A fleet of transport buses for easy transportation.



Sports Arena with synthetic courts and field.

LAPTOP WITH LOCKER FOR EACH STUDENT

DEDICATED SKILL CENTRE WITH IN-CAMPUS INDUSTRY EXPERIENCE

STUDENT SUPPORT INITIATIVES APPROVED INCUBATION AND INNOVATION CENTRE

EARN WHILE YOU EARN PROGRAMME

INTENSIVE AND FOCUSSED TRAINING

FACULTY MENTOR TO EACH STUDENT TO NURTURE THE STRENGTH OF INDIVIDUAL.

GENEROUS SCHEME FOR STUDENTS PARTICIPATION AND OUTREACH ENGAGEMENTS.

REIMBURSEMENT SCHEME FOR PARTICIPATION ON NATIONAL / INTERNATIONAL COMPETITIONS

i

ı

ARN WHILE YOU

bonding between of Department and between junior

and senior

The junior students will be

getting a platform to ask

question share their problem with the peer

learner as they are their

seniors to whom they

and share their

peer learning programme
is to explore the student
having good understanding
command and content to specific
subject, further, the selected student engagement to juniors

Gain new perspectives

Accelerate learning

Create

feedback loops

networks

Advantages of Peer Learning

Improve ommunication skills

Build

PEER LEARNER **PROGRAMME**

Provide a platform to talented/fast learner to utilise their knowledge with juniors

The platform will provide to enhance the communication, verbal and interpersonal skills



Selection **Procedure** The interested student should submit their request to the Dean Academics with his/her all achievement & certification earned. Based on their presentation and responses to the committee question the list of selected student will be recommended try the committee. The student has to accept the offer extended in writing as per the format.

PEER LEARNER PROGRAM FLOW

Engagement of Classes

Student selected for this programme has to engage 20 – 40 decided by the committee.

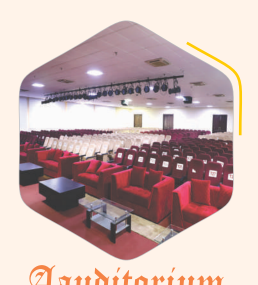
Recognition Financial assistance

Under this programme, the students will be extended the internship fellowship assisted with an amount of sum ranging between Rs. 8000-15000 per month or based on the hours of engagements

PROMETHEAN

LECTURE THEATERS

LIET has a plethora of world-class lecture theaters laboratories equipped with the most advanced lab equipment and other facilities. Such an advanced set-up for practical education helps us imparts education with ana experiential approach. Apart form the department-wise labs, the industrial labs in collaboration with industries such as Lohum, Garuda Aerospace and Servotech are also available on campus.







Aauditorium Seminar hall

Knapsack



PLETHORA OF

STATE-OF-THE-ART LABORATORIES

LIET has a plethora of world-class laboratories equipped with the most advanced lab equipment and other facilities. Such an advanced set-up for practical education helps us imparts education with ana experiential approach. Apart form the department-wise labs, the industrial labs in collaboration with industries such as Lohum, Garuda Aerospace and Servotech are also available on campus.







CENTRAL LIBRARY

Equipped with over 1,00,000 Books

LIET Central Library is enriched with more than 100,000 books of renowned national & international publishers. Moreover, students can access thousands of magazines and journals at the library. Also, the e-books are available that can be accessed online from anywhere, anytime using the login credentials. If books are your best friends, you will find many at our central library.



LIETians EMBRACE CHAMPION'S GLORY



At a 20-acre sports area, we have provided world-class facilities for various indoor & outdoor sports where **LIETians** endure their strength. Indulging in sports helps our students gain teamwork, confidence, and a healthy mind & body. We focus on creating CHAMPIONS backed by the multidimensional skills.













AN EVENTFUL CAMPUS

Redefining Jubilation...





CULTURAL EXTRAVAGANZA





















ELECTRATHON

2023 ON GROUND EVENT







DRONE SHOW 2023













JOB@LIET





YOKOHAMA@LIET



TECHMAHINDRA@LIET



PAYTM@LIET



MARUTI@LIET



SAMSUNG@LIET



JBM@LIET



CONCENTRIX@LIET



RANE@LIET



BHARAT SEATS LTD@LIET



S-CUBE@LIET



LAVA@LIET



BAJAJ@LIET

WEIGNITE SPARK

LIET often witnesses the humble presence of global luminaries who illuminate our students with a radiance of knowledge and goodness.

EMINENT DELEGATES





Akihiko Sugiyama

Yahoo, Japan



Prof. Pula Bajdor

Czestochowa University of Technology, Poland



Prof Ilona Paweloszek

Czestochowa University of Technology, Poland



Babita Phogat

International Wrestler & BJP Leader



Mr. Muthiah Muralidaran

Sri Lankan Cricket Coach



Mr. Madhur Mittal

Indian Actor



Prof. Dr. S.R Subramanya

Professor of School of Engineering and computing from National University, San Diego, USA



Dr Kunal Singh Berwar

CEO, Aadyanta Group of Companies Alumni Stanford University



Gaurav Sharma

Professor of Electrical and Computer Engineering
Professor of Computer Science
Professor of Biostatistics and Computational Biology
Ph.D., North Carolina State Univ., Raleigh, NC 1996



Prof. Dorota Jelonek

Czestochowa University of Technology, Poland



Mr. Pankaj Sharma

Program Manager Microsoft



Ritesh Agrawal

Birlasoft

EMINENT DELEGATES





Mr. Rakesh K Rai

Managing Director Servotech Power Systems Ltd.



Dr. Aseervatham Achary

Corporate Strategy Specialist



Mr. Sandeep Singh Bhui

DGM Godrej & Boyce Mfg Co. Ltd.



Prof. J. Ramkumar

PhD (IIT Madras)



Mr. Rakesh K Rai

Director-MSME Former Secretary, BEE, Ministry of Power Govt. of India



Prof. Abhishek Mishra

Ex. Cabinet Minister, UP Govt. Alumni Cambridge University



Mr. Meenu Singhal

MD APAC, SCOMEC Group



Mr. Amit Dubey

Advisor, Cyber Security Govt. of India



Mr. Devendra Singh

Principal Data Engineering
BNY Mellon



Prof. Balwant Rajput

Vice-Chancellor, Kumaun University



Sanjay Kushwaha

Joint commissioner, State GST G.B. Nagar



Prof. Sweta Sneha

Executive Director and Professor Healthcare Management and Informatics KSU, Georgia, USA



Mr. Rajeev K Sharma

Associate Vice President JBM Group



Mr. S. D. Shukla

Vice President C&S Electric Ltd.



Prof. L. M. Das

IIT Delhi



Prof. P.M.V. Subbargo

IIT Delhi



Dr. R.K. Bharti

Joint Director of H.O.O. Ministry of MSME, Govt. of India MSME-DFO, New Delhi



Dr. Manoj Kumar

Director ST Microelectronics

















































Our Media Coverage

दैनिक जागरण

ड्रोन का निश्शुल्क कराया जाएगा प्रशिक्षण

जासं, ग्रेटर नोएडा: लायड इंस्टिटयूट आफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलाजी के खेल मैदान में डोन शो का आयोजन किया गया। पहली बार किसी कालेज परिसर में ड्रोन शो का आयोजन किया गया, जिसमें मुख्य अतिथि डिप्टी कलक्टर दादरी कोमल पवार और एसीपी अरविंद कुमार रहे। लायंड ग्रुप आफ इंस्टिटयुशन के अध्यक्ष मनोहर थहरानी ने कहा कि लायड स्किल सेंटर के माध्यम से ग्रेटर नोएडा के

आसपास के किसानों और पुलिस के जवानों को उनके जरूरत के अनुसार डोन का प्रशिक्षण मुफ्त में करवाया जाएगा। निदेशक डा. राजीव अग्रवाल ने बताया कि लायड स्किल सेंटर में शिक्षकों और छात्रों के द्वारा कृषि कार्यों में सहयोगी डोन को विकसित किया गया है, एक विशेष डोन को भी आज इस शो में प्रदर्शित किया गया, जिसके माध्यम से हिंसा वाले क्षेत्र में आसानी से निरीक्षण किया जा सकता है।

हिन्द्स्तान

किसानों-जवानों को ड्रोन का प्रशिक्षण

स्थित लॉयड इंस्ट्टिय्ट ऑफ इंजीनपरिगएंड टेक्नोलॉजो के स्किल सेंटर में बुधवार को ड्रॉन शो का आयोजन किया गया। डेटर नोएडा के आसपास के किसानों और पुलिस के जवानों को उनके जरूरत के अनुसार ड्रॉन का प्रशिक्षण दिया जाएगा।

संस्थान के निदेशक डॉ. राजीव अग्रवाल ने बताया कि ग्रेटर नीएडा में पहली बार ड्रोन शो का आयोजन किया जा रहा है। इसमें पांच द्वोन को हवा में उड़ावा गया। सभी द्वोन की अलग-अलग विशेषवाएं है। लॉयड स्किल सेंटर में शिक्षकों और छात्रों के द्वारा



भरकर छिड़काव व बरसात भी को ज सकती है। इसमें मुख्य अतिथि डिप्ट कलेक्टर कोमल पवार और एसीप क्षित कार्यों में सार्वाणी द्वीन को भीड़भाड़ माने एरिया में राम य पानी विकसित किया गया है। एक विशेष के डिएड्साय के लिए एक ड्रोन तैयार इंट्रोन को भी अब्द इस शोर्ष देवारीया है। अब्दों कि हमान चुलिए एक ड्रोन तैयार इंट्रोन को भी अब्द इस शोर्ष देवारीया हिम्सा अहंगाना मानकी की उत्तर है। इसमें लगे किया गया, जिसके सम्प्रमा से हिंसा के लिए कारकी सटदाया है। इसमें लगे

professional

Servotech signs MoU with Lloyd Institute of Engineering for R&D lab, EV charging





🕌 नोएडा/एनसीआर दैनिक भारकरू

युपी सरकार के कार्यक्रम में कृषि में ड्रोन के उपयोग के बारे में बताएगा लॉयड कॉलेज



स्थानमा वहंदे हैदर में हुए राज्याचा में क्यांति का मिला का में दूर में होता है के मार्चित का मार्य

दैनिक जागरण

विविध गतिविधियां

डिजिटल मार्केटिंग पर कार्यशाला शुरू



लायड कालेज में आयोजित कार्यशाला में उपस्थित उद्यमी • सो. कालेज प्रवंधन

जासं, ग्रेटर नोएडा: इंडस्टियल एंटरप्रिन्योर्स एसोसिएशन (आइईए) ने सूक्ष्म लघु व मध्यम उद्यम (एमएसएमई) मंत्रालय संग मिलकर उद्यमियों के लिए लायड इंस्टीट्यूट आफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलाजी कालेज में डिजिटल मार्केटिंग विषय पर पांच दिन की कार्यशाला की शुरुआत की। राज्य वस्तु एवं सेवां कर के ज्वाइंट कमिश्नर संजयं कुशवाहा ने कार्यक्रम की शुरुआत की। उन्होंने

जीएसटी विभाग से संबंधित जानकारी दी।एमएसएमई से सहायक निदेशक बीपी सिंह एवं सुनील कुमार ने एमएसएमई की सरकार की योजनाओं के विषय में जानकारी दी। लायड इंस्टीट्यूट के वरिष्ठ निदेशक डा. राजीव अग्रवाल ने उद्योग एवं शैक्षणिक संस्थानों संग काम करने पर जोर दिया। आइईए के कोषाध्यक्ष अभिषेक जैन ने डिजिटल मार्केटिंग की टेनिंग मिलने से होने वाले फायदे बताए।

दैनिक जागरण

तकनीक से तेजी से हो रही समाज की उन्नति

जासं, ग्रेटर नोएडा: नालेज पार्क स्थित लायड कालेज में दो दिवसीय अंतरराष्ट्रीय कांफ्रेंस का आयोजन किया गया। इसमें विभिन्न स्थानों से आए शिक्षाविदों ने हिस्सा लिया। विभिन्न विश्वविद्यालय व कालेजों के शिक्षक व छात्रों द्वारा ११२ शोध पत्र प्राप्त हए, 55 शोध पत्र स्वीकार किए गए। जिसका प्रस्तुतीकरण छात्रों और शिक्षकों द्वारा किया गया। मुख्य अतिथि पूर्व आइआरएस अधिकारी व शिक्षाविद आशीरवोतम आचार्य थे। आज के दौर में तकनीक की सहायता से ही समाज



अंतरराष्ट्रीय कांक्रेस में विचार रखते आङ्आरएस अधिकारी व शिक्षावि आशीरवोतम आचार्य 🧇 सी. कालेज प्रबंधन की उन्नति तेज हो सकती है। निदेशक राजीव अग्रवाल ने कहा कि कांफ्रेंस का उद्देश्य नवाचार व रचनात्मक कार्यों को प्रोत्साहित करना है।

अमरउजाला

तकनीक की सहायता से हो सकती है समाज की उन्नति

ग्रेटर नोएडा। नॉलेज पार्क स्थित लॉयड इंस्टीट्यूट ऑफ़ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी में दो दिवसीय अंतरराष्ट्रीय कॉन्फ्रेंस का आयोजन हुआ। पूर्व आईआरएस अधिकारी डॉ. आशीरवोतम आचार्य ने कहा, आज तकनीक की सहायता से ही समाज की उन्नति तेजी से हो सकती है। निदेशक प्रो. राजीव अग्रवाल ने बताया कि विभिन्न विश्वविद्यालय के शिक्षकों और छात्रों ने 112 शोध पत्र जमा किए। आयोजक प्रो. अरुण श्रीवास्तव ने बताया कि दो दिवसीय कार्यक्रम में लगभग 500 शोधार्थी व विभिन्न उद्योग से जुड़े लोगों ने हिस्सा लिया। ब्यूरो

दैनिक जागरण

कोड क्वेस्ट प्रतियोगिता में 300 छात्रों ने लिया हिस्सा

ग्रेटर नोएडाः स्वामी विवेकानंद जयंती की पूर्व संघ्या पर अखिल भारतीय विद्यार्थी परिषद ग्रेटर नोएडा के द्वारा आनलाइन कोडिंग प्रतियोगिता कोड क्वेस्ट का आयोजन किया। प्रतियोगिता तीन घंटे की थी। प्रतियोगिता में लगभग 300 छात्रों ने हिस्सा लिया। कोडिंग कंपटीशन में दैनिक जीवन से जुड़ी हुई समस्याओं को छात्रों के बीच साझा किया। जिसका उत्तर छात्रों द्वारा कंप्यूटर प्रोग्रामिंग की भाषा में दिया गया। प्रतियोगिता में प्रथम स्थान तनज भंडारी व द्वितीय स्थान शुभम ने प्राप्त किया। मख्य अतिथि मेरढ प्रांत उपाध्यक्ष डा . घनश्याम वत्स थे। कार्यक्रम में प्रांत सह मंत्री गौरव गौड, विभाग संगठन मंत्री पारस चौधरी, विभाग संयोजक प्रथम जैन, वैभव, आर्यन मौजुद थे। (जासं)

city

प्रो. राजीव को मिली शेर्पा एड्लीडर की उपाधि

ग्रेटर नोएडा। दिल्ली के इंडिया इंटरनेशनल सेंटर में संस्था की ओर से आयोजित कार्यक्रम सदर म संस्था को आर से आयाजात काथकर में लॉगड इंस्टोट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेब-गेलांजी के निर्देशक डॉ. राजीव अग्रवाल रोग एंड्रलीडर- 2023 की उपाधि से नवाजें गए। डॉ अग्रवाल को यह उपाधि तक-गोकी और शिक्षक प्रक्रियाओं में उनके विशेष योगदान के लिए दिया गया। उनके लिखें 100 से अधिक शोध पत्र राष्ट्रीय व अंतरराष्ट्रीय जर्नल में प्रकाशित हो खुके हैं। अब तक 28 पेटेंट प्रकाशित हुए हैं। ब्यूरो

अमरउजाला 🛶

विद्यार्थियों के बनाए कृषि उपयोगी ड्रोन का किया प्रदर्शन

प्रदेश नीपद्वा उत्तर प्रदेश सरकार के कृषि अनुस्थान वर्षपट की और से शुरास्त्रिकार की लखनक केंद्र में किसानों को अप चड़ाने के लिए अभिनव मीमीपांकी विवय पर एक करवारिक करिया स्पन्न हुं। कार्यवाला में लिया कोर्जें के दिखापियों की और से लिया की यह कुमि उपयोगी होन का प्रदर्शन किया पावा का द्वीन 10 लीटर कृषि स्टब्स्स सीम्युन्त लेकर शिद्धानाम करने में क्ष्मा मी कार्यवाला में नैटकार से की द्वार की कार्यवाला में दिखास से की दाला है क कार्यवाला में दिखास में की दाला है क कार्यवाल में की स्वीत प्रकृति स्थान



10 लीटर कृषि रसायन में सक्षम है ड्रोन

अनुराग यादव ने मशीन हरण तथा रेगुलेटरी मैकेनिज्य

ल्लंबर क्लंग में प्रतित किया तथा कृषि उपयोगी द्वेना कहर संक्षित करने का सुक्त हिंदा। प्रेरिट्सूट ओक ईबीन्पियीं एंड टेमनेतांची प्रतित किया काण पा द्वोन 10 लॉटर के निद्योक प्रफेसर वा गर्नीय अस्वका और कृषि प्रसान महैन्यूनन को सेक्स किवान पा प्रेरेस्स रागीय अस्वका और कृषि प्रसान महैन्यूनन को सेक्स किवान पा प्रेरेस्स रागीय अस्वका और किया में करने में क्षम है । द्वोन एक उद्धान में किया किया प्रसान के प्रियोग में क्षम है। आने कार्योगी में कृषि कर्योगी द्वोन करने पर मिनट राक नियोगी किवान कर कार्योग आरंभ स्वामीयोगी में कृषि कर्योगी द्वोन कर इसकी सामत करीब 3 तस्त अपने हैं। कृषि

दैनिक जागरण

छात्रों को दी डोन निर्माण व तकनीक की जानकारी



विद्यार्थियों को ड्रोन के बारे में जानकारी देती लायड कालेज की दीम . सो. कालेज प्रबंधन

जासं, ग्रेटर नोएडा: नालेज पार्क स्थित लाग्रह स्किल सेटर द्वारा डोन टेक्नोलाजी के बारे में प्रयागराज के आडआइआइटी इलाहाबाद कालेज में कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कालेज के निदेशक प्रोफेसर राजीव अग्रवाल और डा . मनीष सारस्वत ने छात्रों को ड्रोन के बारे में विभिन्न जानकारी दी। आज के परिवेश में ड्रोन

का क्या महत्व है, ड्रोन कैसे तैयार किया जाता है, ड्रोन के विभिन्न आकार जो अलग-अलग परिस्थितियों में जरूरत के अनुसार कार्य करते हैं के बारे में बताया गया। छात्रों को बताया गया कि ड्रोन उड़ाने के लिए तीन अलग अलग जोन बनाए गए हैं। डोन उड़ने से जोन में अपने डोन को उड़ा रहे हैं।

दैनिक भारकर

लॉयड कॉलेज में इंटर्नशिप के लिए कैंपस ड्राइव का आयोजन

एकोडस कंपनी में लॉयड कॉलेज के 22 छात्रों का हुआ चयन

भारतार खूरो ग्रेटर मोएडा। मॉलेज पार्क स्थित लॉयड ग्रॅस्टरनूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्सेलॉजी में इंटर्नीशप के लिए एड टेन्फोलांजी में इंटलीएन के लिए कंपम झुंडव का अवोजन किया गया जिसमें प्रतिशिक्ष कंपनी एकोट्स के झार 22 उग्रजों का चयन किया गया है। एकडिस कंपनों के निटक्त करा प्रति है। एकडिस कंपनों के निटक्त करा करा का प्रशिक्षण 16 आपता से प्रारंभ इस्ती ने बतायां कि सभी प्रयन्ति छात्रों का प्रशिक्षण 16 आपता से प्रारंभ होगा, आर्टिक्झियल इंटिक्झिय तेव डेक्कपर्यार्थ के साथ-साथ अन्य प्रोजेक्ट पर चननित छात्र कार्य करेंगे।



ामलगा। डान डाक्टर एग्रा न बताय कि लॉयड कॉलेज का उद्देश्य है वेहतर भविष्य यनाना ना कि सिर्फ डिग्री अर्जित करना, इसे च्या में रखते हुए हम लोगों ने खत्रों के बेहतर भविष्य बनाने के लिए प्रशिक्षित किया है।



लॉजिस्टिक डोन विकसित करने के लिए करार

ग्रेटर नोएडा। नॉलेज पार्क स्थित लॉयड कॉलेज का डोन तकनीक की प्रतिष्ठित कंपनी टीएसओ के साथ करार हुआ है। लॉजिस्टिक ड्रोन आने वाले पांच वर्षों में ट्रांसपोर्टेशन के लिए प्रमुखता से उपयोग किया जाएगा। लॉयड कॉलेज के निदेशक प्रो., राजीव अग्रवाल ने बताया कि लॉयड स्किल सेंटर और टीएससओ कंपनी संयुक्त रूप से लॉजिस्टिक ड्रोन विकसित करेगा। इसमें 50% खर्च का वहन दोनों ही संस्थान के द्वारा वहन किया जाएगा।



MEET OUR TEAM!



It's a Passion'

Prof. (Dr.) A.L.N. Rao

Dean-Academics, Technical Training & Skill Development

A Guiding Force renowned for securing placements in prestigious companies like Google, Amazon, Microsoft and many others

etota-"Your Path To Success Begins Here" -6503b



Prof. (Dr.) Arun P. Srivastava

• Known For Fostering Innovation & Creating New Knowledge.

• Remarkable Number of LIET Publications & Patents Under His Able Guidance

etota_ Creating New Kno ledge Through Research -6502h

Prof. (Dr.) S.P. Dwivedi

Dean - R & D

LIET

Top 2 % researcher worldwide, released by Stanford University under the banner of Elseveir 2021-22,
 A well Versed Incubator





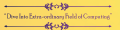
Prof. (Dr.) Manish Saraswat **Head-Lloyd Skills Centre**

ncy of 21st Century Skills Are The Ne

Prof. (Dr.) Kakoli Rao

Head - CSE Deptt. LIET

The driving force behind our computer science engineering revolution.
 Her nurturing guidance shapes potential and it fuels a legacy of empowered and skilled individuals.





Ms. Shraddha Parganiha Management T & P

Driving Indutsry- Academia connect.
 Under her supervsion, 20+ MoUs signed with Industries.

"You Are Hired For Your Attitude And Skills"

Dr. Amrita Rai Head - ECE Deptt.

Expert in VLSI with hardware knowledge.
 Successfully guided many students to get grants from CST UP, SIH and other funding agencies.

" Design Is Not Just What It Looks Like And Feels Like Design Is How It Works"



Dr. J.M. Giri Head - ME Deptt. LIET

20H

A Good Education can change anyone

A Good teacher can change Everything,"





Lloyd Skills Centre





Infrastructure

CodeAthon







Aero Show

A DEGREE









NOT

223

Guest Lecture



MEET OUR TEAM





Industry Visit

EARN

CAREER

4 00







Plot No. 3, Knowledge Park-2, Greater Noida-201306

Office: 9 +91 9821582662 | Email: admission@liet.in | Website: www.liet.in

