

GREATER NOIDA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Approved by AICTE & Affiliated to Guru Gobind Singh Indraprastha University (IP University), New Delh

Greater Noida (Delhi-NCR)

A UNIT OF SHRI RAM EDUCATIONAL TRUST



Helpline No. 8860606625 / 80 / 81

CHAIRMAN'S MESSAGE

Dear Students and Parents.

With great zeal and pride, I welcome the future generation of Engineers and Technocrats to Greater Noida Institute of Technology. I assure to my dear students that the Institute will provide them an apt launching pad that ensures that all your aspirations would be fulfilled.

We take pride in the fact that we impart "Value based Education" to our students. Having more than a decade's experience behind us, we believe that an education with a strong value system can only transform the young minds of today into the leaders of tomorrow.



Our vision is based on hard work, open communication, a strong emphasis on team work and a high level of responsibility. This visionary culture allows and emphasizes our students not only to adopt the present day challenges but also individual responsibilities to the society and our nation at large.

It is our mission to ensure that every student's needs and expectations are fulfilled, thus enhancing the ability to acquire and apply knowledge. Our highly qualified and dedicated faculty drawn from academia and industry having impressive credentials also possess a missionary zeal in teaching and are diligently involved in shaping careers at GNIT.

We create future as well as craft you to measure your own.

Best wishes for all your endeavors!

Shri Bajrang Lal Gupta

Vice-Chairman

VICE-CHAIRMAN'S MESSAGE

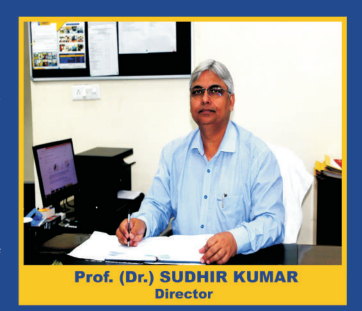
Dear Guardians/Students,

India is emerging as knowledge society on the world scene. Education has become the driving force of our economy. There has been rapid growth of technical and professional institutions in the country. Assurance of quality in education sector has become extremely important. GNIT—an education hub of premier institutes is committed to imparting quality and value-oriented education. Excellent infrastructure and facilities have been created for teaching, learning, academic processes, sports and extracurricular activities.

Management is fully committed to ensure the highest standards and excellence in educating and equipping our students for their over-all development and growth, so that they become successful members of our society. Programs of our Institute, with their sustained quality, both in terms of content and delivery, has contributed to our institutes entry in to the top league of Engineering Institutes in India. Institute is able to prepare its students for successful lifetime careers and has been producing successful Engineers in the country. We welcome our new batch of entrants to the GNIT 'family'.

DIRECTOR'S MESSAGE

We always try to give the best to our students in every field. The lush green and pollution free environment of the campus makes it perfect place as knowledge temple. We encourage our students to participate in sports, cultural, social and technical activities to enable them to become a perfect human being. The objectives of GNIT (IPU) is to be center of excellence in technical education by using cutting edge technology that produces competent engineers of today and tomorrow to serve the society.



Good teaching learning process, exposure to modern technology, interactive approach of learning and campus discipline are hallmarks of professional education. Industrial sector not only looks at the academic excellence achieved by the students but also professional so personality, communication skills and easy adaptability to a given situation. There is no scope for ragging, parents and students can be rest assured about it. Cherish a dream of building a global platform for higher education to be made available for students, who would like to get their knowledge and skill honed along with behavioral aspects.

Our motto is to achieving the goal and the same will be inculcated in students. The faculty & students at Greater Noida Institute of Technology (GNIT) are committed to create an environment that encourages the creativity. I extend very warm welcome to all students who wish to join our institute. We at GNIT will work and live together as a family and hope that you will be fully equipped with theoretical knowledge, creative practical skills and innovative practices to achieve success in life.

MISSION

GNIT College provides students with quality educational experiences and support services that lead to the successful completion of degrees, certificates, career / technical education and basic skills proficiency. The college fosters academic and career success through the development of critical thinking, effective communication, creativity, and cultural awareness in a safe, accessible and affordable learning environment.

VISION

GNIT College is driven to provide excellent educational opportunities that are responsive to the needs of our students and empower them to meet and exceed challenges as active participants in shaping the future of our world.

BOARD OF DIRECTORS

Shri Bishan Lal Gupta Chairman Greater Noida Institute of Technology Industrialist & Educationist

Shri Bajrang Lal Gupta Vice-Chairman Greater Noida Institute of Technology Industrialist & Educationist

Smt. Kaushalya Gupta Member (Nominated by the Trust) Social Worker GNIT

Mr. M.K. Parida I.A.S. Member (Nominee of AICTE) Prof. (Dr.) Naveen Kumar
Member
(Nominee of University)
Professor & HOD (ME)
Delhi Technological University, Delhi
Nominee of State Government
--- To be nominated -- (Request letter already forwarded to State Government)
Member

Prof. (Dr.) Sudhir Kumar Member Secretary (Faculty Representative, Nominated by the Trust) Director GNIT

Prof. (Dr.) Kalpana Singh Member (Faculty Representative, Nominated by the Trust) Professor

BOARD OF ADVISORS

Prof. (Dr.) R.S. Nirjhar Former Chairman, AICTE, New Delhi and Former Vice Chancellor, Gautam Buddha University, Gr. Noida (UP)

Prof. (Dr.) M.P. Poonia Vice-Chairman AICTE, New Delhi

Prof. (Dr.) Yogesh Singh Vice-Chancellor Delhi Technological University, Delhi

Prof. (Dr.) Pradeep Kumar Former Vice - Chancellor, Delhi Technological University, and Professor, MIED, IIT Roorkee

Prof. (Dr.) Ramesh K. Garg Professor & Chairman Department of Mechanical Engineering Deenbandhu Chhotu Ram University of Science & Technology, Murthal, Sonepat, (Haryana)

Prof. (Dr.) Manoj Gupta Associate Professor Department of Mechanical Engineering, National University of Singapore

Prof. (Dr.) P.K. Jain Director Indian Institute of Technology (BHU) Varanasi (UP) Prof. (Dr.) Bhramjeet Singh Dean – Research & Consultancy National Institute of Technology (NIT), Kurukshetra (Haryana)

Prof. (Dr.) Rohit Garg Director Moradabad Institute of Technology Moradabad

Prof. (Dr.) Sudhir Kumar Director Greater Noida Institute of Technology (Affiliated to GGSIPU) Gr. Noida(UP)

Prof. (Dr.) Yadav Ex. Vice - Chancellor Rajasthan Technical University, Kota, and Professor, NIT, Jaipur.

Prof. (Dr.) Nitin Chopra
Associate Professor, Metallurgical & Materials Engineering
University of Alabama, Tuscaloosa
U.S.A.

Prof. (Dr.) Bill Griffiths School of Metallurgy and Materials University of Birmingham, Birmingham, U.K.

INFRASTRUCTURE

- State-of-the-art auditorium with a seating capacity of over 500.
- Spacious and Fully air-conditioned classrooms.
- Accessibility of LCD projectors in every study hall.
- Extremely rich and appropriately oversaw library with audio-visual facilities.
- Uninterrupted Wi-Fi facility.
- Well equipped laboratories.
- Grooming facilities communication labs.
- Seminar lobbies , conference rooms.
- Common space for girls.
- 24X7 Medical Emergency Facility Available.
- In-door and out-door sports facility.
- AC / non-AC hostel rooms for boys and girls within the campus.
- The college has well designed cafeteria with a suitable aesthetic touch.
- Transport Facility Available From Delhi NCR,
- Well associated through Delhi Metro and national expressway.





















PROGRAMMES OFFERED

GREATER NOIDA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

(Approved by AICTE & Affiliated to Guru Gobind Singh Indraprastha University, New Delhi)

Branch	Intake
B.Tech.(Computer Science & Engineering)	60
B.Tech. (Electronics & Communication Engineering)	60
B.Tech. (Mechanical Engineering)	60
B.Tech. (Information Technology)	60

Eligibility Criteria

- 1-Pass in 12th Class of 10+2 pattern of CBSE or equivalent with a minimum aggregate of 55% marks in Physics, Chemistry and Mathematics provided the candidate has passed in each subject separately.
- 2-Candidate must additionally have passed English as a subject of study (core/ elective/ functional) in the qualifying examination.
- 3-All applicants must appear in the JEE (Mains), Paper1 conducted. The Admission would be based on the merit/rank in the JEE (Mains).

Eligibility Criteria for B.Tech. (Lateral Entry)

1) Diploma Holders

Three years diploma(completed)with a minimum of 60% marks in aggregate from any recognised Institute / University recognised by AICTE.

2) Admission Criteria

Applicants must have Applied for CET. The admission would be based on the merit/rank in the CET. Candidates with diploma in Architecture are not eligible for lateral entry to Engineering program.

Documents Required

The candidate can generate the Provisional Admission Slip with the enrollment number and have to report the Institute and join with the following along with the balance fee:

- Provisional Allotment Letter.
- Academic Fee Receipt.
- JEE Mains rank card 2020.
- JEE Mains admit card 2020.
- Class 10th mark sheet and certificates.
- Class 12th mark sheet and certificates.
- Category certificate duly attested.
- IPU allotment Letter 2020.
- Character certificate.
- 5 Identical photographs.
- Medical Certificate.
- Documents Retention Policy

For the Detailed Information Regarding Admission Eligibility Criteria, Please Visit

Website:-www.ipu.ac.in

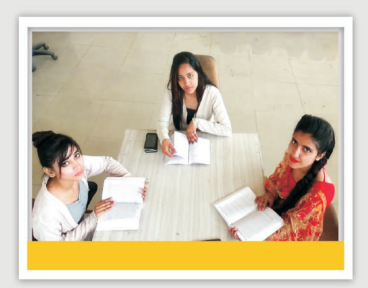
Note:- Institute will not be responsible in case of admission cancelled by university / AICTE, due to eligibility of the candidate.

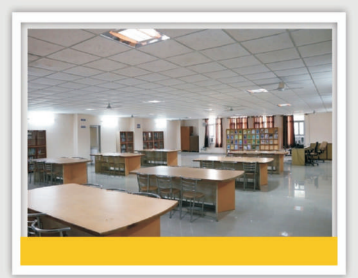
LIBRARY

The Library at GNIT is Integrated Knowledge Resource Centre. GNIT library is a one stop destination to meet the information needs of students, faculty. GNIT library stocked with latest collection of books, national and international journals, magazines, e-journals, e-books covering all aspects of academic studies and research materials. Library services are computerized and automated . The library has adopted open access system and all the books are bar-coded and circulation is maintained through library management software by using barcode scanner.











LABORATORIES

Computer Science Engineering & Information Technology

Cyber Security & Ethical Hacking

Oracle Developer

Networking Lab CNNA & CCNP

Cloud Computing

Android 4 ios App Development

Python language Programming Lab

IOT Lab

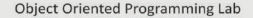
Artificial Intelligence Lab

Data Science & Machine Learning Lab

Fundamentals of Computer Lab

Programming Lab

Data Structure Lab



Database Management System Lab

Computer Graphics & Multimedia Lab

Applied Mathematics Lab

Computer Center

















Mechanical Engineering

Workshop Practice Lab

Engineering Graphics and CAD Lab

Engineering Mechanics Lab

Production Technology Lab

Strength of Materials Lab

Kinematics of Machines Lab

Manufacturing Machines Lab

I.C. Engine and Gas Turbine Lab

Augmented & Virtual Reality Lab

Fluid Mechanics Lab

LABORATORIES

Electronics & Communication Engineering

Communication Lab (I,II)

Digital Logic Design Lab

Signal & System Lab

Electronic Measurement & Instrumentation Lab

Analog Electronics Lab - I

Analog Electronics Lab - II

Computer Organization & Architecture

Electronics Device Lab

Network Analysis & synthesis Lab

Electrical Machine Lab (I,II)



















Applied Science

Applied Physics Lab

Applied Chemistry Lab

Basic Electrical Engineering Lab

Engineering Graphics & Design Lab

Workshop Practice

Professional Communication Lab



STUDENT CLUBS

GNIT TECHNOCRATS CLUB









SPORTS CLUB





SOCIAL CLUB





GNIT SPORTS CLUB

















GNIT CULTURAL CLUB



LIFE @ GNIT









CAMPUS









GNIT - FACILITIES

Hostel Facilities

Amenities

- Safe & Secure Enviornment
- CCTV Surveillance
- 24x7 Power Backup
- AC & NON-AC Rooms
- 24x7 Wi-Fi Campus



Other Facilities

- Delicious and Healthy Food.
- In-door & Out-door sports
 - Newspapers & Magazines
 - Gymnasium •
 - Monthly Health Check Up •







Bus Facilities

Transport facility is provided to the willing students, faculty and staff residing in the NCR region, viz. Noida, Ghaziabad, Delhi, Faridabad etc. The institute has its own fleet of buses which take care of daily transport requirements. The bus facility is being used by students for the purpose of executions, study tours and industrial visits





"Don't read success stories, you will only get message. Read failure stories, you will get some ideas to get success."

ANTI - RAGGING POLICY

Ragging constitutes one or more of any of the following acts:

- a) Any conduct by any student or students whether by words spoken or written or by an act which has the effect of teasing, treating or handling with rudeness a fresher or any other student.
- b) Asking any student to do any act which such student will not in the ordinary course do and which has the effect of causing or generating a sense of shame, torment or embarrassment so as to adversely affect the physique or psyche of such fresher or any other student.
- c) Indulging in rowdy or indisciplined activities by any student or students which causes or is likely to cause annoyance, hardship, physical or psychological harm or to raise fear or apprehension thereof in any fresher or any other student.
- d) Any act by a senior student that prevents, disrupts or disturbs the regular academic activity of any other student or a fresher.
- e) Exploiting the services of a fresher or any other student for completing the academic tasks assigned to an individual or a group of students.
- f) Any act of financial extortion or forceful expenditure burden put on a fresher or any other student by students.



According to the UGC Regulation on Curbing the Menace of Ragging in Higher Educational Institutions, 2009, depending on the nature and gravity of the guilt established by the Anti-Ragging Squad, those found guilty may be awarded one or more of the following punishments:-

- >> Suspension from attending classes and academic privileges.
- >> Withholding/ withdrawing scholarship/ fellowship and other benefits.
- Debarring from appearing in any test/ examination or other evaluation process.
- Withholding results.
- >> Debarring from representing the institution in any regional, national or international meet, tournament, youth festival, etc.
- >> Suspension/ expulsion from the hostel.
- Cancellation of admission.
- >> Rustication from the institution for period ranging from one to four semesters.
- >> Expulsion from the institution and consequent debarring from admission to any other institution for a specified period.

MEDIA COVERAGE

जीएनआईटी ग्रुप के नए कॉलेज को इन्द्रप्रस्थ विवि से मिली संबद्धता

इंजीनियरिंग के सीएस, आईटी, एमई, ईसी कोसों की हुई शुरुआत

ग्रेटर नोएडा, 5 जुलाई (देशबन्ध्)। गुरुगोबिंद सिंह युनिवसिंटी इंद्रप्रस्थ (जीजीएसआईपीय) दिल्ली ने नॉलेज पार्क-दो ग्रेटर नोएडा में श्रीराम एजुकेशन ट्रस्ट द्वारा संचालित जीएनआईओटी ग्रप के एक नए इंजीनियरिंग कॉलेज, जीएनआईटी कॉलेज को बीटेक प्रोग्राम कंप्यटर साईस एण्ड इंजीनियरिंग (सी.एस.ई.). इंफार्में शन टेक्नॉलॉजी (आई.टी), मैकेनिकल (एम.ई.) और इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड कॉ युनिकेशन (ई.सी.) इंजीनियरिंग कोर्सेज के लिए स बद्धता प्रदान कर दिया है। जीएनआईटी कॉलेज की यह संबद्धता वर्तमान शैक्षिक सत्र 2018-19 से लागू होगी। गुरुगोबिंद



विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित प्रवेश परीक्षा काउन्सलिंग में कॉलेज का नाम आ चुका है तथा दाखिले काउन्सर्लिंग की मेरिट लिस्ट के आधार पर होंगे। 10 प्रतिशत सीटे प्रबंधन कोटा के माध्यम से प्रदान की जाएंगी। के लिए

छात्रवृत्तियां भी उपलब्ध है जो कथा 12वीं में उच्चकोटि के प्रदर्शन पर प्रदान की जाएंगी। कॉलेज जीएनआईटी चेयरमैन बीएल, गृप्ता ने बताया उच्चकोटि शिक्षण का माहौल प्रदान करने के लिए पर्याप्त सभी प्रयोगशालाओं. पुस्तकालय, हॉस्टल, वाईफाई और कैफेटेरिया के साध-साध अच्छी तरह से प्रशिक्षित और उच्च शिक्षित संकाय सदस्यों की भी नियक्ति की गई है। हम बच्चों को अच्छी शिक्षा देने के लिए प्रतिबद्ध हैं। जीएनआईटी कॉलेज प्रबंधन द्वारा ऑनलाइन व ऑफलाइन दाखिला प्रक्रिया शरू कर दी है।

खेल प्रतियोगिता में विद्यार्थियों ने उत्साह के साथ लिया हिस्सा

ग्रेटर नोएंडा, 6 अक्टूबर

(देशबन्ध्)। नालेज पार्क-दो

स्थित जीएनआईटी कॉलेज

(जीजीएसआईपीय,दिल्ली) में

ग्रेटर नोएडा, 31 जनवरी (देशबन्ध्)। गुरु गोविन्द सिंह - इंद्रप्रस्थ युनिवर्सिटी द्वारा आयोजित दो दिवसीय कल्चरल फेस्ट प्रीलिम्स ने क्लासिकल वोकल में द्वितीय स्थान प्राप्त किया। संस्थान के चेयरमैन बीएल. गप्ता ने कहा कि इस प्रकार के कार्यक्रम से भावी इंजीनियस

छात्रों ने जीजीएसआईपीय अनुगूज

पीलिम्स में जलवा बिखेरा

अनुगुज-19, जोन-2, जो कि आइडल इस्टिद्यूट आफ मैनेजमेंट व टेक्नोलॉजी कॉलेज, दिल्ली में आयोजित विभिन्न युजिकल इवेंट्स, क्लासिकल वोकल, वेस्टर्न गाना व डांस, सोलो, इएट, ग्रुप डांस, आर्ट एवं वाद-विवाद प्रतियोगिता, क्रिएटिव सइटिंग तथा नुक्कड नाटक आदि प्रतियोगिताओं का आयोजन हुआ। जिसमें ग्रेटर नोएडा इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी के बीटेक. प्रथम वर्ष के छात्रों ने भाग लिया। बीटेक. (आईटी.) प्रथम वर्ष के छात्र सत्यम कुमार



के संपूर्ण विकास में मदद मिलती है और देश व समाज के लिए कार्य करने की प्रेरणा मिलती है। संस्थान के निदेशक हाँ. सधीर कमार ने शानदार सफलता के लिए छात्रों को बधाई देते हुए कहा कि इस प्रकार की प्रतियोगिताओं के माध्यम से छात्रों में लोडरशिए, स्किल तथा आत्मविश्वास में वृद्धि होती है।

दो दिवसीय स्पोर्ट्स फेस्ट इन्फिनिटी धुमधाम से आयोजित विभिन्न स्पर्धाओं के लिए किया गया। इस कार्यक्रम की शुरुआत संस्थान के चेयरमैन छात्र-छात्राओं ने हिस्सा लिया। ,बीएल. गुप्ता, मैंनेजमेंट ग्रूप खेल सदस्य गौरव गुप्ता, संस्थान प्रतियोगिताओं किकेट निदेशिका डॉ. शिवानी जोशी फटबॉल, बॉस्केटबॉल. द्वारा की गई। जीएनआईओटी बैडमिंटन, खो-खो, शतरंज, कैंपस में स्पोर्ट्स फेस्ट का जोश वॉलीबॉल के प्रति उत्साह देखने देखने योग्य था। इस मौके पर को मिला। मैंनेजमेंट ग्रप सदस्य डीन । एकेडेमिक । सभी गौरव गुप्ता ने कहा कि विद्यार्थी विभागाध्यक्ष तथा समस्त जीवन स्वेणिम काल है इसलिए विद्यार्थी उपस्थित थे। इस सभी विद्यार्थियों को सही दिशा अवसर पर संस्थान के चेयरमैन में अपनी ऊर्जा का उपयोग बीएल. गुप्ता ने कहा कि करके देश और समाज के लिए रचनात्मक प्रतिस्पर्धाओं में सदैव कार्य करते रहना चाहिए विद्यार्थियों के शिरकत करने से तथा स्पर्धा में शामिल विभिन्न उनके व्यक्तित्व का संपूर्ण प्रतियोगियां का उत्साहवर्धन विकास होता है। कार्यक्रम में किया।

छात्रों को बताए बौद्धिक क्षमता बढ़ाने के गुर

ग्रेटर नोएडा। नॉलेज पार्क-2 स्थित जीएनओआईटी कॉलेज में सोमवार को गरू गोबिंद सिंह इंद्रप्रस्थ विवि से संबद्ध बीटेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, आईटी, एमई और ईसीई व डिप्लोमा इन फार्मेसी के फाउंडर बैच के लिए ओरिएंटेशन कार्यक्रम का आयोजन किया गया। मुख्य वक्ता एंटरप्रेन्योर और चार्टर्ड एकाउंटेंट मनीष अग्रवाल ने छात्रों को बौद्धिक क्षमता बढाने के गुर बताए। ब्युरो

जीएनआईओटी (आईपीय)के छात्रों ने , जीजीएसआईपीयू अनुगूंज प्रीलिम्स में बिखेरा जलवा

January 31, 2019 · Face Warta

ग्रेटर नोएडा .(Bharat Sharma) इंस्टिट्यूट ऑफ़ टेक्नोलॉजी के बीटेक प्रथम वर्ष के छात्रों ने गुरु गोविन्द सिंह इंद्रप्रस्थ युनिवर्सिटी द्वारा आयोजित दो दिवसीय कल्चरल फेस्ट अनुगूंज . 19 प्रीलिम्स जोन.2 जो कि आइडल इंस्टिट्यूट ऑफ़ मैनेजमेंट एवं टेक्नोलॉजी कॉलेज ए दिल्ली में आयोजित विभिन्न म्युजिकल इवेंट्स . क्लासिकल वोकल वेस्टर्न गाना व डांस सोलो डुएट ग्रुप डांस आर्ट एवं रंगोली वाद.विवाद प्रतियोगिता क्रिएटिव राइटिंग तथा नुक्कड नाटक आदि प्रतियोगिताओं में जोर शोर से भाग लिया। उनके प्रदर्शन को काफी सराहा गया। बीएटेक



(आईटी) प्रथम वर्ष के छात्र सत्यम कुमार ने क्लासिकल वोकल में द्वितीय स्थान प्राप्त किया। इस फेस्ट में दिल्ली एनसीआर के लगभग बीस कॉलेजो के प्रतिभागियों ने हिस्सा

संस्थान के चेयरमैन बी एल गुप्ता ने छात्रों का हौसला अफजाई करते हुए कहा कि इस प्रकार के कार्यक्रम से भावी इन्जिनीर्स के सम्पूर्ण विकास में मदद मिलती है और देश व समाज के लिए कार्य करने की प्रेरणा मिलती है। संस्थान के निदेशक डॉ सुधीर कुमार ने शानदार सफलता के लिए छात्रों को बधाई देते हुए कहा कि इस प्रकार की प्रतियोगिताओं के माध्यम से छात्रों में लीडरशिप स्किल तथा आत्मविश्वास में वृद्धि होती है।

छात्रों ने जीजीएसआईपीयू अनुगूंज प्रीलिम्स में जलवा बिखेरा

ग्रेटर नोएडा. 31 जनवरी (देशबन्ध्)। गुरु गोविन्द सिंह इंद्रप्रस्थ यनिवर्सिटी द्वारा आयोजित दो दिवसीय कल्चरल फेस्ट

प्रीलिम्स अनुगुज-19, जो जोन-2. कि आइडल इंस्टिटयट आफ मैनेजमेंट व टेक्नोलॉजी कॉलेज, दिल्ली में आयोजित विभिन्न युजिकल इवेंटस, क्लासिकल वोकल, वेस्टर्न गाना व डांस, सोलो, डुएट, ग्रुप डांस, आर्ट एवं वाद-विवाद प्रतियोगिता, क्रिएटिव राइटिंग तथा नुक्कड नाटक प्रतियोगिताओ का आयोजन हुआ। जिसमें ग्रेटर नोएडा इंस्टिट्यट ऑफ टेक्नोलॉजी के बीटेक. प्रथम वर्ष के छात्रों ने भाग लिया। बीटेक. (आईटी.) प्रथम वर्ष के छात्र सत्यम कमार



ने क्लासिकल वोकल में द्वितीय स्थान प्राप्त किया।

संस्थान के चेयरमैन बीएल. गुप्ता ने कहा कि इस प्रकार के कार्यक्रम से भावी इंजीनियर्स के संपूर्ण विकास में मदद मिलती है और देश व समाज के लिए कार्य करने की प्रेरणा मिलती है। संस्थान के निदेशक डॉ. सुधीर कुमार ने शानदार सफलता के लिए छात्रों को बधाई देते हुए कहा कि इस प्रकार की प्रतियोगिताओं के माध्यम से छात्रों में लीडरशिप. स्किल तथा आत्मविश्वास में वृद्धि होती है।

नई दिल्ली, गुरुवार, २३ जनवरी, २०२० 😽

4 | व्याप्त व्याप्त | नई दिल्ली, शुक्रवार, ३१ जनवरी, २०२०

इंजीनियरिंग के विद्यार्थियों ने ऊर्जा प्रदर्शनी इलेक्रामाका किया दौरा



ग्रेटर नोएडा, 22 जनवरी (देशबन्ध्)। जीएनआईटी कॉलेज, एफिलिएटेड गुरु गोबिंद सिंह इन्द्रप्रस्थ युनिवर्सिटी के इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड क युनिकेशन विभाग,बी.टेक. प्रथम व दसरे वर्ष के छात्र कल ऊर्जा प्रदर्शनी इलेकामा-2020, इंडिया एक्सपोर्ट मार्ट, में विजिट किया इन छात्रों के साथ संस्थान के चेयरमैन बी.एल.गुप्ता, निदेशक डा. सधीर कमार, प्रो.एस.पी.सैनी, डा.कल्पना सिंह और अमन सांधी भी मौजद थे। यहाँ छात्रों के बीच, विश्व उपयोगिता शिखर स मेलन, ईटेकनेक्स्ट, आरबीएसएम, रेल ऊर्जा, रिन्युएबल एनर्जी और पावर पैवेलियन म् य आकर्षण का केंद्र था। इस प्रदर्शनी में छात्रों ने डिजिटल टेक्नोलॉजी, ऑटोमेशन और लो बोल्टेज तकनीकी की गुणवत्ता के बारे में विस्तारपूर्वक समझा तथा क पनी के प्रतिनिधियों द्वारा छात्रों को मुफ्त इंटर्नशिप व इंडस्ट्रियल लाइव प्रोजेक्ट की जानकारी दी गयी। यहाँ 🚜 अवगत कराया। कारखाने के मेंटीनेंस विद्यत से संबंधित ईकोसिस्टम में प्रासंगिक चुनौतियों और समाधानों को भी छात्रों ने विस्तार पूर्वक समझा।

बीटेक के छात्रों ने लिफ्टिंग व कारगो

स्लिंगस बनाने की जानकारी की हासिल

इंजीनियरिंग डिपार्टमेंट के द्वारा छात्रों को फेरेटिरियो इंडिया प्राइवेट लिमिटेड कंपनी का एक दिन का औद्योगिक भ्रमण कराया गवा। इसमें संस्थान के प्रथम व दितीय वर्ष के मेकैनिकल विभाग के छात्रों को ले जाया कंपनी लिफ्टिंग व कारगी में प्रयोग में लाने वाली यार्न का उत्पादन करतो है। कंपनी के जनरल मैनेजर लोकेश शर्मा ने छात्रों को कंपनी में उपयोग में लायी जा रही तकनीकों व मशीनों से अवगत कराया। उन्होंने बताया

ग्रेटर नोएडा, ३० जनवरी जीएन आईटी



कि कैसे पॉलिस्सर के करने माल को विभिन्न मशीनों व तकनीकों के द्वारा प्रयोग में लाई जाने वाली रस्सी में बदला जता है। उच्च गुणवत्ता की रस्सी या धागा बनाने के लिए धागे की टेनसाइल स्ट्रेंथ बहुत हो जरूरो होती है। इस अवसर पर कंपनी के इंजीनियर ज्ञान सिंह, मेंटेनेंस मैनेजर, रवि शर्मा, सीनियर

अखिलेश पंत. पोडक्शन सीनियर मैंनेजर ने छात्रों को तीन ग्रुप में बांटकर प्लांट का दौरा करवाया एवं प्लांट में उपयोग में लायी जा रही मशीनों व तकनीकों की जानकारी प्रदान की। इस अवसर पर मेकैनिकल विभाग के असिस्टेंट प्रोफेसर नरेन्द्र बंसल व शैलेष सिंह लगों के माथ रहे।

छात्रों ने किया औद्योगिक भ्रमण

जासं रोटर नोएडा : जीएनआइटी के मैकेनिकल इंजीनियरिंग डिपार्टमेंट के छात्रों ने बहस्पतिवार को एक कारखाने का औद्योगिक भ्रमण किया। इस दौरान कंपनी के महाप्रबंधक लोकेश शर्मा ने छात्रों को कारखाने में उपयोग में लायी जा रही तकनीकों व मशीनों से मैनेजर ज्ञान सिंह, सीनियर मैनेजर रवि शर्मा और प्रोडक्शन सीनियर

मैनेजर अखिलेश पंत ने छात्रों को तीन ग्रुप में बांटकर कारखाने का दौरा करवाया। जीएनआइटी के मैकेनिकल इंजीनियरिंग के विभागाध्यक्ष डॉक्टर निधि शर्मा ने कहा कि इस तरह के दौरों से छात्रों के प्रयोगात्मक ज्ञान में वृद्धि होती है। संस्थान के निदेशक डॉ. सुधीर कुमार ने कहा कि भविष्य में भी इस तरह के औद्योगिक भ्रमण का आयोजन किया जाता रहेगा।

सत्यम को मिला दूसरा स्थान

■ एनबीटी न्यूज, ग्रेनो

दिल्ली में 29 व 30 जनवरी को गुरु गोविन्द सिंह इंद्रप्रस्थ यनिवर्सिटी की तरफ से आयोजित दिवसीय कल्चरल फेस्ट अनुगुंज-19 प्रीलिम्स जोन-2 में ग्रेटर नोएडा इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलजी के बीटेक के छात्र ने शानदार प्रदर्शन कर दूसरा स्थान हासिल किया।

संस्थान के चेयरमैन बीएल गुप्ता ने बताया कि कल्चरल फेस्ट में दिल्ली एनसीआर के 20 से अधिक कॉलेज व युनिवसिंटी के छात्र-छात्राओं ने हिस्सा लिया। फेस्ट में म्युजिकल इवेंट क्लासिकल वोकल, वेस्टर्न सॉन्ग व डांस, सोलो, इएट, ग्रुप डांस, आर्ट एवं रंगोली.वाद-विवाद प्रतियोगिता, क्रिएटिव राइटिंग और नुक्कड नाटक आदि में प्रतिभाग किया। उन्होंने बताया कि संस्थान के बीटेक प्रथम वर्ष के छात्र सत्यम कुमार ने क्लासिकल वोकल में शानदार प्रदर्शन कर दसरा स्थान हासिल किया।

विद्यार्थियों ने इलेक्रामा पदर्शनी में ली जानकारी

जासं, ग्रेटर नोएडा : नॉलेज पार्क स्थित ग्रेटर नोएडा इंस्टीट्यूट ऑफ (जीएनआइटी) टेक्नॉलजी विद्यार्थियों ने इलेक्रामा प्रदर्शनी देखने के लिए इंडिया एक्सपोमार्ट का दौरा किया। यहां उन्होंने डिजिटल तकनीकी, ऑटोमेशन और लो वोल्टेज तकनीक के बारे में विस्तारपर्वक जानकारी ली। प्रदर्शनी में ऊर्जा क्षेत्र की विभिन्न कंपनियों के प्रतिनिधियों ने विद्यार्थियों को मुफ्त इंटर्निशिप व इंडस्ट्रियल लाइव प्रोजेक्ट की जानकारी दी। इस दौरान जीएनआइटी के चेयरमैन बीएल गप्ता ने कहा कि बेहतर भविष्य के लिए विद्यार्थियों को समय-समय पर ऐसी प्रदर्शनी में ले जाना चाहिए। इससे उनमें आत्मविश्वास बढता है।

INSTITUTE INDUSTRY PARTNERSHIP

CORPORATE INTERFACE

The industry experts and working professionals including academia gives training to the students to bridge the gap between ever growing demand of industry and academics.

The salient features are:

- Industrial Visits
- ⊙ Corporate Interface series to 100% Students
- ⊙ Alumni Talk Sessions for knowledge sharing
- Mock Interview Sessions through corporate experts to 100% Students
- National/International Conferences/Workshops by CII (Confederation of Indian Industry), FICCI (Federation of Indian Chambers of Commerce & Industry), AIMA (AII Indian Management Association)
- Summer Internship in reputed corporate series (100% support by the Institute)









Training & Placement Department

The Training & Placement Cell of the Institute plays a crucial role in locating job opportunities for passing out students from the college by keeping in touch with reputed firms and industrial establishments. The Placement Cell operates round the year to facilitate contacts between companies and students. The number of students placed through the campus interviews is continuously rising. On invitation, many reputed industries visit the institute to conduct interviews.

We have been successful in maintaining our high placement statistics over the years and the fact that our students bear the recession blues with record breaking placements itself is a testimony to our quality.

The Placement Cell organizes career guidance programmes for all the students starting from first year. The cell arranges training programmes like Mock Interviews, Group Discussions, Communication Skills Workshop etc. Institute also invites HR Managers from different companies to conduct training programmes for final year students.

OUR PROUD RECRUITERS

















































































































& many more

TECHNOLOGY IS OUR EXCELLENCE, YOUR CAREER IS OUR MISSION















Plot No.6C, Knowledge Park-II, Greater Noida, U.P, Pincode-201310 (Walking Distance from Knowledge Park-II, Metro Station)

mww.gnitipu.in, www.gnitcp.in

admissiongnitgroup@gmail.com

3860606625 / 80 / 81