



*In Pursuit of Excellence*

**MORADABAD INSTITUTE OF  
TECHNOLOGY**

**BITS & BYTES**

THE OFFICIAL NEWSLETTER FOR CSE DEPARTMENT



# TABLE OF CONTENTS

---

- MESSAGE FROM R&D CONVENER
- PEO'S & PSO'S
- DEPARTMENT'S ACHIEVEMENTS
- GUEST LECTURES
- CSSS EVENTS
- MEDIA COVERAGE
- PLACEMENTS 2022
- EDITORIAL BOARD

# MISSION, VISSION, MESSAGE FROM R&D CONVENER

## Vision

Developing globally recognized computer science and engineering graduates with ethical values for the software industry.

## Mission

M1: To impart knowledge well defined in structural objectives in the field of computer science and engineering.

M2: Provide a learning environment that fosters innovation, leadership, and overall personality development.

M3: Develop professional ethics, teamwork, and social responsibility

## MESSAGE FROM Mr. Anurag Malik

I am proud to lead a talented and dedicated team that is committed to delivering exceptional results. Our focus on innovation and collaboration has enabled us to overcome challenges and achieve our goals, and I am confident that with continued hard work and determination, we will continue to make a positive impact in our field.



**MR. Anurag Malik**  
Associate Professor

# PEO'S & PSO'S

## PROGRAM EDUCATIONAL OBJECTIVES

- Obtain employment within the software industry by seamlessly integrating into the corporate realm, utilizing the specific and well-defined goals learned throughout the program..
- Embark on a journey of skill development, which will enable one to excel within their chosen field of interest, whether through individual endeavors or as part of a cohesive team
- Exhibit a sense of proprietorship and alacrity towards one's chosen profession and the greater community.

## PROGRAM SPECIFIC OUTCOMES

- Achieve a thorough understanding of the fundamental concepts within Computer Science and Engineering, and employ this knowledge to successfully address and overcome domain-specific challenges.
- Extrapolate the fundamental concepts in engineering and to apply latest technology with programming language skills to develop, test, implement and maintain software products.

# DEPARTMENT ACTIVITIES

## IISF 2021

रोड की तरफ आए। की तरफ से यह साफ कर दिया है। पेट्रोलियम मंत्रालय में नौकरी के नाम

### एमआईटी की दो टीमों टॉप 50 में चयनित

**उपलब्धि**

**मुरादाबाद।** एमआईटी के विद्यार्थियों की दो टीमों ने भारत सरकार के पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय, विज्ञान भारती द्वारा सातवें भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव, पणजी, गोवा में आयोजित प्रतियोगिताओं में टॉप 50 में जगह बनाई। केंद्रीय मंत्री जितेंद्र सिंह ने 10 दिसंबर को महोत्सव का आरंभ किया था।

डिफेंस टेक्नोलॉजी वर्ग में फाल्कन फाइंड ड्रोन विद सर्विलांस रोबर प्रोजेक्ट को गीतिका गुप्ता, आशीष राणा, आवुष शर्मा और अनुभव मिश्रा की टीम ने बनाया। इसका उद्देश्य चेहरे को पहचान व चिह्नित कर ड्रोन द्वारा मिसाइल टारगेट करना था। एन्वायरमेंट एंड डिजास्टर मैनेजमेंट वर्ग में ऑप्टिमाइजिंग द एंफिशिएंसी ऑफ

सोलर पैनल इन्विप्ट आर्गन गैर एंड आईओटी बेस्ड डस्ट रिमूवल सिस्टम प्रोजेक्ट को उदय वाष्ण्य, अतिज्ञ गर्ग, अनंत बंसल, मुस्कान भटनागर की टीम ने बनाया।

इसका मकसद भारत में अधिकतम तापमान लगभग 45 डिग्री पर भी सोलर पैनल द्वारा अर्जित विद्युत उत्पादन को बढ़ाया जा सके। जो उत्पादन अधिक

तापमान पर लगभग आधा हो जाता है। चयनित टीम के होनहारों में उदय वाष्ण्य व अनंत बंसल संपल से जबकि अन्य मुरादाबाद से हैं। पवन तोरालकर व शुभम व्यास टीमों के क्रमशः मेटर रहे। संस्थान के निदेशक डॉ रोहित गर्ग चयनित दोनों टीमों के होनहारों को उज्वल भविष्य की कामना दी।



अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव में टॉप 50 में चयनित एमआईटी की टीम।

## IOT WORKSHOP

### इंटरनेट ऑफ थिंग्स विषय पर दो दिवसीय कार्यशाला

**मुरादाबाद।** मुरादाबाद इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी के कंप्यूटर साइंस विभाग की ओर से 20-21 दिसंबर 2021 को इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) पर दो दिवसीय कार्यशाला को इन्नोवियन्स टेक्नोलॉजीज नोएडा के सहयोग से आयोजित किया गया। इस अवसर पर इन्नोवियन्स टेक्नोलॉजीज से मुख्य एक्सपर्ट सईद असादुर रहमान मौजूद रहे। इंटरनेट ऑफ थिंग्स टेक्नोलॉजी का उपयोग घरेलू उपकरणों को इंटरनेट के माध्यम से संचालित करना है जैसे कि एसी, फ्रीज, टेलीविजन आदि को एंड्राइड प्फोन से संचालित करना। सईद असादुर रहमान ने अरदुइनो ओएस से ऑब्जेक्ट डिटेक्शन, टेम्परेचर सेंसर, ब्लूटूथ एवं एंड्राइड फोन से संचालित कर विभिन्न प्रोजेक्ट बनाए। कार्यक्रम के संयोजक डॉ. मनीष गुप्ता ने एक्सपर्ट का आभार व्यक्त किया।

# DEPARTMENT ACTIVITIES

## IIRA 2022



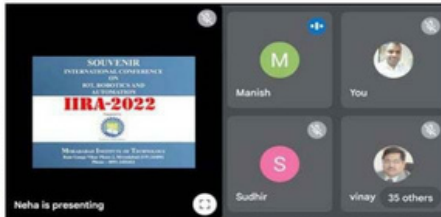
### आटोमेशन और एआई ने इंजीनियर को अपनी स्किल्स में बदलाव करने को प्रेरित किया : डा. विनय

एमआईटी मुरादाबाद में 'को इन्वोवेशन इन आईओटी, रोबोटिक्स एंड आटोमेशन' विषय पर दो दिवसीय आनलाइन इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस का शुभारंभ

(उत्तर केंसरी संवाददाता) मुरादाबाद। एमआईटी इंजीनियरिंग कॉलेज में 'को इन्वोवेशन इन आईओटी, रोबोटिक्स एंड आटोमेशन' विषय पर दो दिवसीय आनलाइन इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस का शुभारंभ किया गया।

इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस में मुख्य अतिथि व कोन्फ्रेन्स के रूप में आईएनएच एजुकेशन साल्यूशन, बंगलुरु में वर्टिकल हेड-ऑफ्टी के पद पर कार्यरत डा. विनय कुमार गोखल रहे।

डा. विनय कुमार गोखल ने आर्टोमेशन, ऑटोमिजेशन, इंटीग्रेटेड व देवोप पर जानकारी



को आटोमेट करना आदि रहे। डा. सोमेश कुमार, विकास कुमार, अनुराग मलिक पहले सत्र में सेशनचेयर रहे। संचालन मानस सिंघल ने किया।

पहले दिन के दूसरे सत्र में 8 शोध कार्यों को प्रस्तुत किया गया। जिसमें मुख्यतः आईओटी को मदद से किसानों को फसलों की जानकारी देना, डीपलर्निंग को मदद से इमेजिंग को पहचान करना आदि रहे। दूसरे सत्र में डा. शैली गर्ग, डा. अक्षय सिंह, डा. नरेंद्र फाल सिंह, डा. सतीश कुमार सेशन चेयर रहे। संचालन अर्पित गुप्ता ने किया। संस्क्रान के चेयरमैन सुधीर गुप्ता ने ऐसे प्रोजेक्ट कार्यों पर जोर दिया जो कि प्रोडक्ट के रूप में समाज के लिए उपयोगी साबित हो।

रोहित गर्ग ने कहा कि शोध के द्वारा व नवीनतम तकनीकों से ही हम समाज को सफलताओं का हल कर सकते हैं। उन्होंने डा. विनय कुमार गोखल व सभी सेशन चेयरर्स का आभार व्यक्त किया। इस अवसर पर कॉन्फ्रेंस के चेयरपरसन डा. विनय सिंघल, डा. मनीष गुप्ता, डा. अमित सक्सेना व समस्त शिक्षक आदि उपस्थित रहे।



एमआईटी में इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस के समापन में मौजूद शिक्षक।

### एमआईटी में कॉन्फ्रेंस में शोधपत्र प्रस्तुत किए

मुरादाबाद। एमआईटी में इन्वोवेशन इन आईओटी, रोबोटिक्स एंड आटोमेशन पर आयोजित दो दिवसीय ऑनलाइन इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस का समापन शनिवार को हुआ। दूसरे दिन के सत्रों में कोविड डिटेक्शन, सोलर पैनल की एफ़ीशिएंसी को ऑप्टिमाइज करना और सीवेज ट्रीटमेंट पर शोध कार्य आदि पर चर्चा की गई। कॉन्फ्रेंस के सचिव डॉ. मनीष गुप्ता ने बताया कि कॉन्फ्रेंस में कुल 70 शोधपत्र प्रस्तुत किए गए। इनमें से गुणवत्ता मानकों से होकर 36 शोध कार्य प्रस्तुत हुए। निदेशक डॉ. रोहित गर्ग ने कॉन्फ्रेंस का महत्व बताया।

# DEPARTMENT ACTIVITIES

## INTERNAL HACKATHON

### इंटर्नल हैकथॉन में दिखाई प्रतिभा

मुरादाबाद, कार्यालय संवाददाता। एमआईटी में स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2022 की तैयारी के लिए इंटर्नल हैकथॉन कराया गया। नई तकनीक, नई खोज और इनोवेशन के मंच पर विद्यार्थियों ने प्रतिभा का प्रदर्शन किया। 15 टीमों ने प्रतिभाग किया। किसानों की समस्याओं का हल, कृषि प्रबंधन आदि विषयों पर विद्यार्थियों ने विचार रखे। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में सॉफ्टवेयर संस्करण में प्रतिभाग के लिए अंतिम रूप



से 6 टीमों व हार्डवेयर संस्करण के लिए 4 टीमों का चयन किया गया।

संस्थान के निदेशक डॉ रोहित गर्ग ने विद्यार्थियों का उत्साहवर्द्धन किया। डॉ क्षितिज सिंघल, प्रो विकास कुमार, डॉ नीलाक्ष शील मौजूद रहे।

### हार्डवेयर संस्करण के लिए चार टीमों का हुआ चयन

मुरादाबाद। एमआईटी कॉलेज में गुरुवार को इंटर्नल हैकथॉन कार्यक्रम हुआ। इसमें 15 टीमों ने प्रतिभाग किया। इनमें चार टीमों चयनित हुईं। निदेशक डॉ. रोहित गर्ग ने बताया कि छात्रों ने किसानों की समस्याओं को हल करने के लिए कृषि प्रबंधन, गैर हिंदी भाषाई लोगों के लिए डायल 100, मनरेगाकर्मियों की ऑटोमेटिक अटेंडेंस, अक्षय ऊर्जा की एफिशिएंसी पर विद्यार्थियों के विचारों ने सबको प्रभावित किया। स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में सॉफ्टवेयर संस्करण में प्रतिभाग करने के लिए छह टीमों व हार्डवेयर संस्करण के लिए चार टीमों का चयन किया गया। कहा कि स्मार्ट इंडिया हैकथॉन नई तकनीक, नई खोज और इनोवेशन का मंच है, जहां विद्यार्थी अपने रचनात्मक एवं तकनीकी विशेषज्ञता से रोजमर्रा की समस्याओं का हल उपलब्ध कराते हैं।

## STC NITTR



एमआईटी में पांच दिवसीय कोर्स के समापन में मौजूद शिक्षक

● हिन्दुस्तान

### पांच दिवसीय कोर्स का समापन

मुरादाबाद। एमआईटी में इंटरनेट ऑफ थिंग्स पर जारी पांच दिवसीय शॉर्ट टर्म कोर्स का शुक्रवार को किया गया। डॉ. माला कालरा, डॉ. गौरव कुमार, अजय गोदारा आदि ने ट्रैफिक के आटोमेटिक समाधान स्मार्ट ट्रैफिक प्रबंधन, किसानों के लिए सहायक स्मार्ट एग्रीकल्चर, स्मार्ट सिटी में इस्तेमाल होने वाली आईओटी तकनीकों व विभिन्न सिम्युलेटर पर शिक्षकों को अवगत कराया। एमआईटी के 46 शिक्षकों व कुल 6 संस्थानों ने ऑनलाइन प्रतिभाग किया। निदेशक डॉ. रोहित गर्ग, मोहम्मद इल्यास, डॉ. क्षितिज सिंघल, विकास कुमार, डॉ. नीलाक्ष शील, डॉ. मनीष गुप्ता, अनुराग मालिक आदि शामिल रहे।

# GUEST LECTURES

BY MR. DIVYEMAAN AGARWAL



सॉफ्टवेयर इंडस्ट्री की विद्यार्थियों को दी जानकारी

मुरादाबाद। एमआईटी कॉलेज के कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग ने सोमवार को 'अल्गोरिथम डिजाइन इन सॉफ्टवेयर इंजीनियरिंग' पर व्याख्यान आयोजित किया। मुख्य वक्ता हैदराबाद स्थित जेनवर्क इंक में वाइस प्रेसिडेंट पद पर कार्यरत दिव्यमान अग्रवाल रहे।

उन्होंने तृतीय वर्ष के छात्र-छात्राओं से सॉफ्टवेयर इंडस्ट्री में अल्गोरिथम की उपयोगिता के बारे में समझाया। आईटी इंडस्ट्री में कार्यक्षेत्रों की जानकारी दी। अल्गोरिथम में हैश फंक्शन, हैश टेबल व हैश मैप पर आधारित प्रोग्रामिंग कर स्टूडेंट्स को सॉफ्टवेयर इंडस्ट्री की कार्यशैली से अवगत कराया। छात्रों ने अपने समस्याओं व प्रश्नों को वक्ता से पूछा गया। संस्था के निदेशक रोहित गर्ग ने बताया कि 50 से अधिक छात्र-छात्राओं ने व्याख्यान में हिस्सा लिया।

BY MR. AMIT TYAGI

मुरादाबाद। मुरादाबाद इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी के कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग में फ्रॉम ट्रेनी टू डायरेक्टर -द जर्नी विषय पर व्याख्यान में एलुमनाई प्रथम बैच अमित त्यागी स्टूडेंट्स को आईटी इंडस्ट्री में जाने के विभिन्न कार्य क्षेत्रों में जरूरी स्किल्स व एक्सपेरिएन्सेस को साझा किया। बताया कि इंडस्ट्री में टेक्निकल व इंटरपर्सनल स्किल्स की ही जरूरत है। किसी कंपनी में क्या विभिन्न रोल्स होते हैं। जिसे मेहनत व स्किल्स की मदद से इन्हें हासिल किया जाए। इस दौरान छात्रों ने प्रश्न पूछे। संचालक एसोसिएट प्रोफेसर अनुराग मालिक ने वक्ता का आभार व्यक्त किया। निदेशक डा. रोहित गर्ग ने व्याख्यान संयोजक की प्रशंसा की। विभागाध्यक्ष विकास कुमार, एलुमनाई इंचार्ज संजीव गुप्ता सहित कंप्यूटर साइंस विभाग के सभी शिक्षक व्याख्यान से जुड़े रहे।

एक नजर



व्याख्यान में जानकारी देते अमित त्यागी।

**फ्रॉम ट्रेनी टू डायरेक्टर -द जर्नी विषय पर व्याख्यान**

मुरादाबाद। मुरादाबाद इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी के कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग में फ्रॉम ट्रेनी टू डायरेक्टर -द जर्नी विषय पर व्याख्यान में एलुमनाई प्रथम बैच अमित त्यागी स्टूडेंट्स को आईटी इंडस्ट्री में जाने के विभिन्न कार्य क्षेत्रों में जरूरी स्किल्स व एक्सपेरिएन्सेस को साझा किया। बताया कि इंडस्ट्री में टेक्निकल व इंटरपर्सनल स्किल्स की ही जरूरत है। किसी कंपनी में क्या विभिन्न रोल्स होते हैं। जिसे मेहनत व स्किल्स की मदद से इन्हें हासिल किया जाए। इस दौरान छात्रों ने प्रश्न पूछे। संचालक



# GUEST LECTURES

BY MR. NITIN MITTAL & MR SAURABH BANSAL



## गोष्ठी में 69 छात्रों ने लिया हिस्सा

मुरादाबाद। एमआईटी में कंप्यूटर साइंस विभाग द्वारा "बिल्डिंग स्केलेबल एंड रिलाएबल सॉफ्टवेयर एप्लिकेशन्स" विषय पर गोष्ठी आयोजित की गई। जिसमें छात्रों ने हिस्सा लिया। कार्यक्रम का आरंभ दीप प्रज्वलित किया। सॉनियर सॉफ्टवेयर इंजीनियर गूगल नितिन मित्तल और सोपरा स्टेरिया नोएडा टेक्निकल लीड के सौरभ बंसल गोष्ठी से जुड़े। उन्होंने छात्रों को सॉफ्टवेयर को बनाने के समय हमें ये ध्यान रखना चाहिए कि सॉफ्टवेयर को कितने व्यक्ति एक समय पर यूज कर सकते हैं ताकि बिग बिलियन डे जैसे फेलियर से बचा जा सके। कहा कि रेट लिमिट के इस्तेमाल से आईआरसीटीसी ने अपने आप में सुधार किया है। कॉलेज के निदेशक डॉ. रोहित गर्ग ने कहा कि व्याख्यान का मुख्य उद्देश्य विद्यार्थियों को सॉफ्टवेयर को स्केलेबल व रिलाएबल कैसे बनाया सके। इसमें 69 विद्यार्थियों ने व्याख्यान को सुना। मौके पर संजीव गुप्ता, विकास कुमार, मोहम्मद इलयास, प्रियंका गोयल, यशिका, रिदेश श्रीवास्तव आदि रहे।

## सॉफ्टवेयर को रिलाएबल बनाने की जानकारी दी

मुरादाबाद। एमआईटी में कंप्यूटर साइंस विभाग की ओर से बिल्डिंग स्केलेबल एंड रिलाएबल सॉफ्टवेयर एप्लिकेशन्स विषय पर व्याख्यान का आयोजन किया गया। व्याख्यान में एमआईटी के पूर्व छात्र व सीनियर सॉफ्टवेयर इंजीनियर गूगल यूएसए, नितिन मित्तल, सौरभ बंसल, टेक्निकल लीड, सोपरा स्टेरिया नोएडा बतौर वक्ता शामिल रहे। नितिन मित्तल ने बताया कि सॉफ्टवेयर को बनाने के समय हमें ये ध्यान रखना चाहिए कि सॉफ्टवेयर को कितने व्यक्ति एक समय पर यूज कर सकते हैं।

BY MR. ROHIT SHARMA



एमआईटी में मंगलवार को आयोजित व्याख्यान में मंगलवार को शामिल वक्ता रोहित शर्मा को सम्मानित करते निदेशक डॉ रोहित गर्ग।

● हिन्दुस्तान

## एमआईटी में इंटरव्यू को लेकर दिए टिप्स

मुरादाबाद। एमआईटी में लर्निंग एक्सपेरिएन्सेस एंड इंटरव्यू टिप्स विषय पर अतिथि-व्याख्यान हुआ। फिलिप्स, ग्रेटर बोस्टन, यूएसए में सीनियर डेटा आर्किटेक्ट, रोहित शर्मा ने विद्यार्थियों को आईटी इंडस्ट्री में जाने के विभिन्न कार्य क्षेत्रों में जरूरी स्किल्स व एक्सपेरिएन्सेस को साझा किया। निदेशक डॉ रोहित गर्ग ने विषय की महत्ता बताई। संजीव गुप्ता ने आभार व्यक्त किया।

# GUEST LECTURES

<b>S.NO</b>	<b>Name Of Invitee</b>	<b>Location</b>	<b>Date</b>
1.	Mr. Divyemann Agarwal	Hyderabad	28/02/2022
2.	Mr. Nitin Mittal	USA	26/03/2022
3.	Mr. Saurabh Bansal	Noida	26/03/2022
4.	Mr. Rohit Sharma	USA	24/05/2022
5.	Mr. Amit Tyagi	USA	6/06/2022

# CSSS EVENTS

**CSSS PRESENTS**

## ETCHING

Shiv Mah-o-tsav

DATE: 25 FEB, FRIDAY  
TIME: 1:30 PM ONWARDS  
VENUE: B BLOCK BADMINTON COURT

**EXCITING PRIZES FOR WINNERS!!!!**

**FACULTY COORDINATOR:**  
Ms. Priyanka Goyal  
Ms. Neha Gupta

**STUDENT COORDINATOR:**  
Kriti Shukla (4TH YEAR)  
**STUDENT CO-COORDINATOR:**  
Navjeet Singh (3RD YEAR)  
**STUDENT MEMBER:**  
Sejal Thakur (2ND YEAR)

**CSSS PRESENTS**

## KURUKSHETRA 2.0

LET'S TAKE THE AIM AND WIN THE GAME

**MOBILE INDIA**

ROUND 1: 07 MARCH 2022, ONLINE  
TIMING: 7:00 PM ONWARDS

ROUND 2: 09 MARCH 2022, ONLINE  
TIMING: 7:00 PM ONWARDS

ROUND 3: 12 MARCH 2022, OFFLINE  
TIMING: 1:30 PM ONWARDS

VENUE: B BLOCK

**ENTRY FEES RS. 20 PER SQUAD**

**EXCITING PRIZES FOR WINNER**

**STUDENT COORDINATOR:**  
PARAS PANDEY (4TH YEAR)  
**STUDENT CO-COORDINATOR:**  
AKASH NAVEEN (3RD YEAR)  
**STUDENT MEMBER:**  
MOH. ARSH (2ND YEAR)

**FACULTY COORDINATOR:**  
MS NEHA GUPTA  
MS PRIYANKA GOEL

**C.S.S.S. PRESENTS**

## ROBO शाला

LET'S LEARN, BUILD AND WIN.

DATE: 13/04/2022  
TIME: 2:00PM ONWARDS  
VENUE: B-120

**PRIZES WORTH RS.14000!**

**DON'T MISS THIS GOLDEN CHANCE TO SHOWCASE THE INNOVATOR IN YOU!**

**FACULTY CO-ORDINATORS:**  
Ms. Neha Gupta  
Ms. Priyanka Goyal

**STUDENT CO-ORDINATOR:**  
Siddhant Agarwal (6th yr)  
**STUDENT CO-COORDINATOR:**  
Siddhant Kaushik (3rd yr)

**CSSS PRESENTS**

## #SHE4.0

THE QUIRKY NAARI

LET'S CELEBRATE WOMEN'S DAY IN OUR STYLE

DATE - 9 MARCH 2022  
TIME - 1:30 PM ONWARDS  
VENUE - B BLOCK SEMINAR HALL

**ALL THE SHE-ROES ARE INVITED**

**FACULTY COORDINATOR:**  
Ms. Neha Gupta  
Ms. Priyanka Goel

**STUDENT COORDINATOR:**  
YASHIKA ROHIL (4th year)  
SAMIYIDHI BHARDWAJ (3rd year)

**STUDENT VOLUNTEER:**  
Sneha Sikka (3rd year)

**CSSS presents**

## मेरो वृन्दोवन

Aala Re Aala , Govinda Aala

REGISTRATION STARTS FROM 18TH AUG, 2022  
ENTRIES ACCEPTED TILL 19TH AUG, 10 PM

**E-CERTIFICATES WILL BE AWARDED TO ALL WINNERS**



# CSSS EVENTS GLIMPSE



# CSSS IN MEDIA

## महाशिवरात्रि की टैटू प्रतियोगिता में अभय कौशिक प्रथम

जरां, मुरादाबाद: एमआईटी में कंप्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसायटी की महाशिवरात्रि के अवसर पर एचिंग नामक प्रतियोगिता हुई। इस मौके पर छात्रों ने अपनी चित्रकारी की कला को टैटू बना प्रदर्शित किया।

किसी ने भगवान शिव, त्रिशूल और शिवलिंग समेत कई प्रकार के टैटू बनाए। विजेता छात्रों को कम्प्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसाइटी की ओर से प्रमाण पत्र प्रदान करने के साथ पुरस्कृत भी किया। प्रतियोगिता में प्रथम स्थान पर अभय कौशिक, द्वितीय स्थान पर आरव संकेत एवं तृतीय स्थान पर पंकज सिंह रहे। संस्थान के निदेशक डा रोहित गर्ग



एमआईटी में छात्र हाथ पर बने टैटू दिखाते हुए ● सी. विद्यालय

ने प्रतिभागियों का उत्साहवर्धन एवं प्रियंका गोयल संयोजक रही। किया। कम्प्यूटर साइंस विभाग के कार्यक्रम का संचालन कृति शुक्ला, विभागाध्यक्ष विकास कुमार उपस्थित नवजीत सिंह एवं सेजल ठाकुर रहे। अस्सिस्टेंट प्रो. नेहा गुप्ता ने किया।

## एचिंग प्रतियोगिता में अभय कौशिक रहे अक्ल

मुरादाबाद। एमआईटी मुरादाबाद में शुक्रवार को कंप्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसायटी द्वारा महाशिवरात्रि के उपलक्ष्य में एचिंग प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। प्रतियोगिता में प्रथम स्थान पर अभय कौशिक, द्वितीय स्थान पर आरव संकेत एवं तृतीय स्थान पर पंकज सिंह रहे।

प्रतियोगिता में छात्रों को शिवरात्रि विषय पर विभिन्न प्रकार के टैटू बिना किसी कूची की सहायता लेते हुए सिर्फ हस्त चित्रकला का प्रदर्शन करना था। विजेता छात्रों को कंप्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसाइटी की ओर से प्रमाणपत्र प्रदान किए गए। साथ ही साथ पुरस्कृत भी किया गया। इस दौरान संस्थान के निदेशक डॉ. रोहित गर्ग, विकास कुमार, नेहा गुप्ता, प्रियंका गोयल, कृति शुक्ला, नवजीत सिंह, सेजल ठाकुर आदि मौजूद रहे। व्यूरो

## टैटू प्रतियोगिता में अभय ने पाया पहला स्थान

मुरादाबाद। एमआईटी कॉलेज में कंप्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसायटी ने शुक्रवार को एचिंग प्रतियोगिता आयोजित की। इसमें छात्रों ने शिवरात्रि विषय पर बिना किसी कूची की सहायता के विभिन्न प्रकार के टैटू बनाए और अपनी हस्त चित्रकला का प्रदर्शन किया। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को अपनी चित्रकारी की कला को टैटू बनाकर प्रदर्शित करना था।

विजेता छात्रों को कम्प्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसाइटी की ओर से प्रमाण पत्र प्रदान किए गए। पुरस्कृत भी किया गया। संस्था के निदेशक डॉ. रोहित गर्ग ने बताया कि प्रतियोगिता में प्रथम अभय कौशिक, द्वितीय आरव संकेत और तृतीय स्थान पंकज सिंह ने हासिल किया।



प्रमाण-पत्र लेता विजेता। ● अमृत विचार



एमआईटी में अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस पर हुआ कार्यक्रम। विज्ञप्ति

## सांस्कृतिक प्रस्तुतियों से बांधा समा

मुरादाबाद। एमआईटी कंप्यूटर साइंस विभाग की कंप्यूटर साइंस स्टूडेंट सोसाइटी द्वारा शो 4.0 कार्यक्रम के तहत अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस मनाया गया।

सांस्कृतिक कार्यक्रम अस्मिता से शक्ति तक के तहत सभी शिक्षिकाओं ने नृत्य, संगीत व अन्य कलाओं की

प्रस्तुति देकर समा बांधा। विजेताओं को पुरस्कृत किया गया। इस दौरान ट्रस्टी आदर्श अग्रवाल, निदेशक डॉ. रोहित गर्ग, डीन डॉ. क्षितिज सिंघल, डॉ. दीप्ति गुप्ता, डॉ. हीमा शर्मा, डॉ. स्वाइन, शुचिता सक्सेना, रुचि वाष्ण्य, नेहा गुप्ता, प्राची गुप्ता आदि मौजूद रहीं। व्यूरो

## स्पर्धा: यूपी 21 फार्मसी टीम ने मारी बाजी

मुरादाबाद। एमआईटी में कंप्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसायटी की ओर से कुरुक्षेत्र 2.0 प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। मोबाइल बैटल गेम बीजीएमआई पर आधारित प्रतियोगिता में 23 टीमों ने प्रतिभाग किया। तपहला स्थान यूपी 21 फार्मसी टीम, दूसरा एक्स डेविल टीम व तीसरा स्थान फ्लैश टीम को मिला। सभी विजेता टीम को पुरस्कृत किया गया। संचालन पारस पाण्डेय, आकाश नवीन व मोहम्मद अर्श ने किया।

## यूपी 21 ने प्रथम स्थान किया हासिल

मुरादाबाद। एमआईटी में सोमवार को कंप्यूटर साइंस स्टूडेंट्स सोसायटी कुरुक्षेत्र 2.0 प्रतियोगिता का आयोजन हुआ। यह प्रतियोगिता विख्यात मोबाइल बैटल गेम बीजीएमआई पर आधारित थी। इसमें छात्रों की 23 टीमों ने हिस्सा लिया। कालेज के निदेशक डॉ. रोहित गर्ग ने बताया कि प्रतियोगिता में छात्रों को तीन चरणों में अलग-अलग लक्ष्य पूरा करना था। जिसमें यूपी 21 फार्मसी प्रथम, एक्स डेविल द्वितीय और फ्लैश टीम तृतीय स्थान पर रही। विजेता छात्रों को कम्प्यूटर साइंस सोसायटी ने पुरस्कृत भी किया। प्रतियोगिता का संचालन पारस पाण्डेय, आकाश, नवीन व मोहम्मद अर्श ने किया। इस मौके पर विकास कुमार मित्तल, नेहा गुप्ता, प्रियंका गोयल, रितेश श्रीवास्तव आदि लोग मौजूद रहे।

# FAREWELL 2K22

## फेयरवेल में रैंप वॉक का जलवा रहा

01/06/2022



एमआईटी में फेयरवेल के दौरान मौजूद विद्यार्थी।

**मुरादाबाद।** एमआईटी के मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग में फेयरवेल पार्टी हुई। बीटेक अंतिम वर्ष के कार्तिक चौधरी, समन अली व मुस्कान भटनागर को खिताब मिले। रंगारंग कार्यक्रम आयोजित हुए। रैंप वॉक कराई गई। संस्थान के निदेशक डॉ रोहित गर्ग ने शुभकामनाएं दीं। विभाग प्रभारी डॉ मुनीश छाबड़ा, डॉ अनिमेष अग्रवाल, डॉ क्षितिज सिंघल, डॉ राजुल मिश्रा, प्रवेश चंद्रा आदि रहे। **आमीन मिस्टर व संचिता मिस फेयरवेल**

**बनी:** एमआईटी के सिविल इंजीनियरिंग विभाग में बीटेक अंतिम वर्ष के विद्यार्थियों को फेयरवेल दी गई। मो आमीन मिस्टर व संचिता यादव को मिस फेयरवेल चुना गया। संस्थान निदेशक डॉ रोहित गर्ग ने विद्यार्थियों के उज्ज्वल भविष्य की कामना की। विभाग प्रभारी मो साकिब कदीर, शेखर सिंह, आमिर जमाल, आरुषि आदि मौजूद रहीं।

# PLACEMENT 2K22



## BOP REALTY



**Anshdeep Tyagi**



**Apurv Chandel**



**Juhi Chauhan**



**Sarthak Saxena**



**Shivani Tyagi**



**Vishal Tyagi**



**Shrey Ruhela**



## CLOUD ANALOGY



**Abhay Pratap Singh**



**Anuj Sha**



**Kshitiz Verma**



**Lokesh Yadav**

# PLACEMENT 2K22



## CEDCOSS



Rizwan Khan



Udit Rajput



Manish Kumar



Aseem Gupta



Ishan Saxena



Veena Rajput



## MAHINDRA CIE



Saman Ali



Suryansh Agarwal



Pankaj Kumar



Yasir Mumtaz



# PLACEMENT 2K22



# EDUGORILLA



**Akash Jauhari**



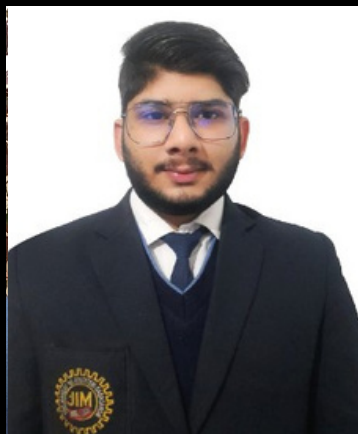
**Anshdeep Tyagi**



**Ayush Kumar Singh**



**Bhaskar Saini**



**Garvit Bhola**



**Mallika Sharma**



**Sanskriti Agarwal**

# PLACEMENT 2K22



## FORCEBOLT



Achal Gupta



Abhishek



Ashish Pal



Aseem Gupta



Chandraveer Singh



## TOPPR TECHNOLOGIES



Anshdeep Tyagi



Geetika Gupta



Manvee Tiwarei



Vishal Tyagi

# PLACEMENT 2K22



# INFOSYS



**Akansha Thakur**



**Geetika Gupta**



**Iram Rafi**



**Kartik Tiwari**



**Manish Kumar**



**Sanjana Dubey**



**Sumit Kumar**



**Veena Rajput**

# PLACEMENT 2K22



## KP RELIABLE



Aarav Sanket



Aman Kumar



Anant Bansal



Krishna Kashyap



Uday Varshnay



Lakshya Kaushik



Nipun Vashishtha



lokendra singh

**Positive Plastics  
Pvt.Ltd**

AN "IATF 16949:2016 Certified Company

**PRISM JOHNSON LIMITED**  
(FORMERLY PRISM CEMENT LIMITED)



Someshwar Saran



Vaibhav Pandey

# PLACEMENT 2K22

MAMSYS Get the Best

# MAMSYS



Riya Jain



Ritika Chaudhary



Pradumn kumar Gautam



Prachi Chauhan



Shivam



Surbhi Rastogi



Sanskriti Agarwal



Sparsh Rastogi



Pallivi Tyagi



Ishita Agarwal



Ishan Saxena



Geetika Gupta

# PLACEMENT 2K22

MAMSYS Get the Best

## MAMSYS



Gaurangee Bhardwaj



Aman Kumar



Akash Jauhari



Aseem Gupta

The Vivo logo, consisting of the word "vivo" in white lowercase letters on a blue rectangular background.

## VIVO MOBILE



Umang Goel



Uday Varshnay

# PLACEMENT 2K22

**Mobiloitte**  
BOTS . APPS . DIGITAL . IoT

# MOBILOITTE



**Abdul Qadir**



**Ritika Chaudhary**



**Akash Jauhari**



**Ankush Tyagi**



**Anshika Goel**



**Anshdeep Tyagi**



**Harshgit Pandey**



**Mohd. Moin**



**Mohd Nazeef Shan**



**Mukul Yadav**



**Pavee Chaudhary**



**Rahul Kumar**

# PLACEMENT 2K22

**Mobiloitte**  
BOTS . APPS . DIGITAL . IoT

# MOBILOITTE



**Ritik Shrivastav**



**Rupal Garg**



**Sankalp Gupta**



**Sanskriti Agarwal**



**Sparsh Rastogi**



**Udit Rajput**



**Vedika Agarwal**



**Vinayak Varshney**



# PLACEMENT 2K22

**VINOVE**<sup>TM</sup>  
WE MEAN IT

## VINOVE SOFTWARE



Ankush Tyagi



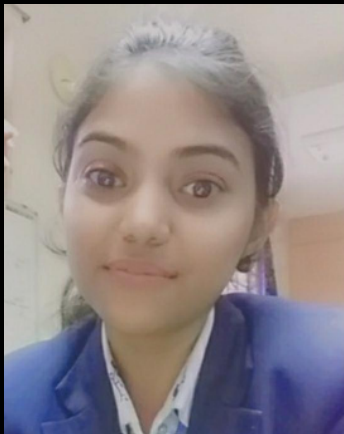
Aseem Gupta



Gaurangee Bhardwaj



Geetika Gupta



Kriti Shukla



Mohd Suhail



Paras Pandey



Prashant Bansal



Samarth Pathak



Sanjana Dubey



Surbhi Rastogi



Udit Rajput

# PLACEMENT 2K22



## VVDN TECHNOLOGIES



Abhishek Gautam



Aditya Gaur



Ambika Malhotra



Bilal Saifi



Deeksha Singh



Gaurang Gupta



Geetika Gupta



Hadia Choudhry



Harsh Vardhan



Kshitiz Verma



Lokesh Yadav



Mohd Faizan

# PLACEMENT 2K22



## VVDN TECHNOLOGIES



Mohd Nazeef Shan



Muskan Bhatnagar



Muskan Srivastava



Ritik Srivastava



Ritvik Tyagi



Sanjana Dubey



Sankalp Gupta



Shrajal Kumar Singh



Sumit Kumar



Sushant Singh



Tanveer Alam

# PLACEMENT 2K22



## WEALTH CLINIC



Anubhav Mishra



Ayush Kumar Singh



Geetika Gupta



Ishita Agarwal



Rizwan Khan



Rupal Garg



Shrajal Kumar Singh



Vaibhav Pandey

# PLACEMENT 2K22

**Chetu**  
World-Class Software Solutions

CHETU INC



Aarav Sanket



Aashish Pal



Achal Gupta



Aditya Gaur



Akansha Thakur



Akash Jauhari



Akhil Chaudhary



Akshita Verma



Anant Bansal



Anil Kumar



Ankit Singh



Anubhav Mishra

# PLACEMENT 2K22

**Chetu**  
World-Class Software Solutions

# CHE TU INC



Atigya Garg



Bhaskar Saini



Chandrveer Singh



Devish Pratap Singh



Kartik Tiwari



Kavindra



Lakshay Kaushik



Lokesh Yadav



Mayank Agarwal



Minal Sagar



Mohd Arif



Mohd Moin

# PLACEMENT 2K22

**Chetu**  
World-Class Software Solutions

# CHE TU INC



Mukul Kumar



Mukul Yadav



Murshad Ali Haider



Najmus Saqib



Neeraj Teli



Oshiba Ali



Pankaj Verma



Pavee Choudhary



Pradumn Kumar Gautam



Rohit Gautam



Rupal Garg



Sankalp Gupta

# PLACEMENT 2K22

**Chetu**  
World-Class Software Solutions

# CHE TU INC



Saurabh Kumar



Shazar Zaidi



Shivansh Agarwal



Shivanshu Agarwal



Shrey Ruhela



Shubham Yadav



Sonali Dutt



Sumit Chaudhary



Umang Goel



Vishakha Singh



# PLACEMENT 2K22



**TATA**  
CONSULTANCY  
SERVICES

# TCS



Akash Jauhari



Akhil Chaudhary



Ambika Malhotra



Amol Jain



Anshika



Bhuvnesh Kumar Sharma



Deekha Singh



Deval Jhingran



Geetika Gupta



Harsh Gupta



Harshit Pandey



Iram Rafi

# PLACEMENT 2K22

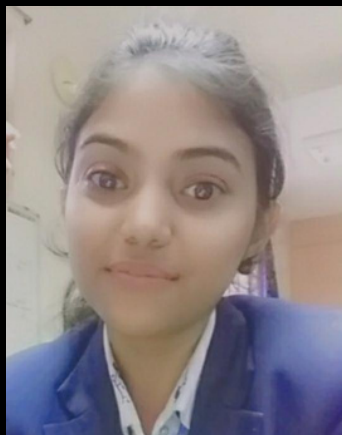


**TATA**  
CONSULTANCY  
SERVICES

TCS



Ishan Saxena



Kriti Shukla



Kshitiz Verma



Mohd Suhail



Muskan Srivastava



Nirbhay Arora



Paras Pandey



Prachi Chauhan



Prashant Bansal



Ritika Chaudhary



Riya Jain



Samarth Pathak

# PLACEMENT 2K22



**TATA**  
CONSULTANCY  
SERVICES

TCS



Shivani Tyagi



Shivansh Agarwal



Shivansh Mathur



Shubhika Singh



Sparsh Raastogi



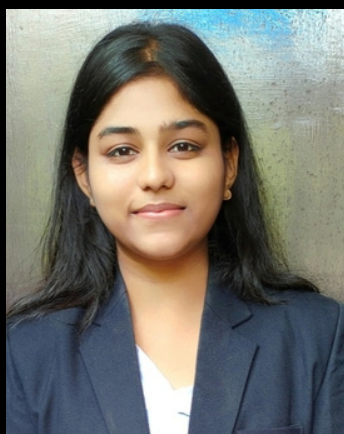
Sufiya



Sukriti Singh



Tanveer Alam



Vedika Verma



Vishal Tyagi

# PLACEMENT 2K22



# WIPRO



Abhay pratap Singh



Abhay Varshney



Abhishek Kulshrestha



Abhishek Sharma



Akanksha Thakur



Akash Bhatnagar



Akash Jauhari



Aman Vaish



Ambika Malhotra



Aniket Singh



Anshika Goel



Aseem Gupta

# PLACEMENT 2K22



# WIPRO



Avnish Kumar



Ayush kumar



Ayush Sharma



Bilal Saifi



Deeksha Singh



Deval Jhingran



Garvit Bhola



Gaurang Gupta



Gaurangee Bhardwaj



Harsh Gupta



Harsh Vardhan



Harshit Pandey

# PLACEMENT 2K22



# WIPRO



Honey Tyagi



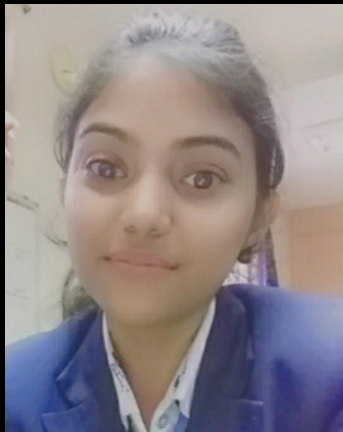
Ishita Rastogi



Ishvinder Singh



Juhi Chauhan



Kriti Shukla



Kshitij Agarwal



Kshitiz Verma



Mahima Singh



Mallika Sharma



Manjeet Singh



Mohd Moin



Mohd Nazeef Shan

# PLACEMENT 2K22



# WIPRO



Mohd Suhail



Murshad Ali Haider



Muskan Srivastava



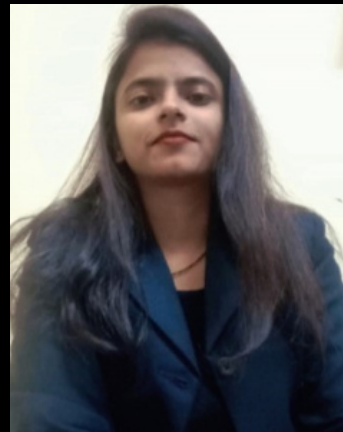
NIRBHAY ARORA



Paras Pandey



Prashant Bansal



Rishita Chaudhary



Ritika Chaudhary



Riya Jain



Samarth Pathak



Sanchita Yadav



Sanjana Dubey

# PLACEMENT 2K22



# WIPRO



Sankalp Gupta



Sanskriti Agarwal



Sarthak Saxena



Shivam



Shivansh Agarwal



Shivansh Mathur



Shrajal Kumar Singh



Shubh Bhatnagar



Shubhika Singh



Tajasvi Pandey



Udit rajput



Vasundhra Gupta



# PLACEMENT 2K22

motherson 

## MOTHERSON SUMI



Abhay Varshney



Abhishek



Achal Gupta



Akash Jauhari



Aseem Gupta



Bhaskar Saini



Garvit Bhola



Gaurangee Bhardwaj



Manish Kumar



Mayank Agarwal



Prashant Bansal

# PLACEMENT 2K22



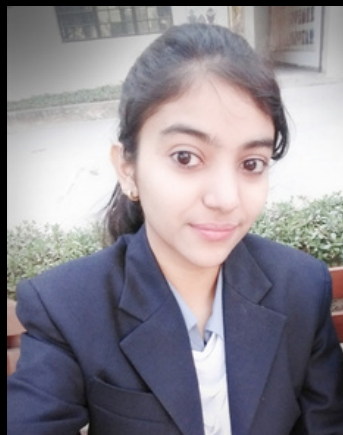
## nagarro NAGARRO



Geetika Gupta



Iram Rafi



Kirti Shukla



Kshitiz Verma



Paras Pandey



Prashant Bansal



Shrajal Kumar Singh



Sufiya

# PLACEMENT 2K22

## SAINIK ENTERPRISES



Aditi Vishnoi



Apurv Chandel



Atigya Garg



Devish Pratap Singh



Kartik Chaudhary



Lakshya Kaushik



Mukul kumar



Nipun Vashishtha



Pawan yadav

# PLACEMENT 2K22



## SMART BRAINS



Abhishek Bhatnagar



Abhishek Gautam



Aditya Gaur



Akash Jauhari



Akash Kumar



Akhil Chaudhary



Aman Vaish



Ambika Malhotra



Anshika Goel



Aseem Gupta



Danish Rashid



Gaurangee Bhardwaj

# PLACEMENT 2K22



## SMART BRAINS



Hammad Zaidi



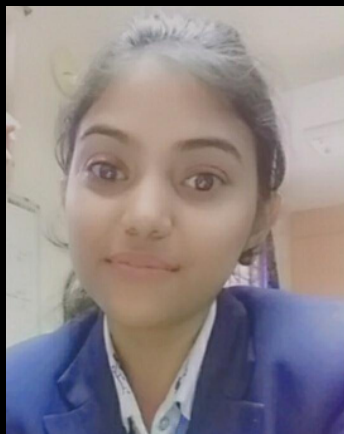
Ishita Agarwal



Ishita Rastogi CS



Kartik Tiwari



Kriti Shukla



Mahima Singh



Mallika Sharma



Manish Kumar



Muskan Bhatnagar



Muskan Pal



Muskan Srivastava



Nipun Vashishtha

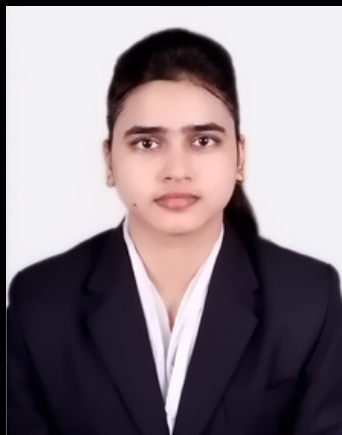
# PLACEMENT 2K22



## SMART BRAINS



Prashant Bansal



Ritika Chaudhary



Rupal Garg



Sanjana Dubey



Sanskriti Agarwal



Shubh Bhatnagar



Sparsh Rastogi



Sukriti Singh



Surbhi Rastogi



Suryansh Agrawal



Udit Rajput



Vaibhav Pandey

# PLACEMENT 2K22

S.NO	Name Of Company	Students Selected
1.	Bob Realty	7
2.	Cloud Analogy	4
3.	Cedcoss	6
4.	Mahindra CIE	4
5.	Edugorilla	7
6.	Forcebolt	6
7.	Toppr Technologies	4
8.	Infosys	8
9.	KP Reliable	8
10.	Positive Plastic pvt ltd.	1
11.	Prism Johnson Limited	1
12.	Mamsys	16
13.	Vivo Mobile	2
14.	Vinove Software	12
15.	VVDN Technologies	23
16.	Wealth Clinic	8
17.	Chetu INC	46
18.	TCS	34
19.	Wipro	60
20.	Motherson Sumi	11
21.	Nagarro	8
22.	Sainik Enterprises	9
23.	Smart Brains	36
24.	Mobiloitte	20

# EDITORIAL BOARD



Ms. Neha Gupta  
Converner-Editorial Board



Yashika Rohilla  
Cheif Editor - 4th Year



Priyanshu Saxena  
Cheif Editor - 4th Year

## MESSAGE FROM EDITORIAL BOARD

Dear authors, reviewers, and readers,  
It gives us immense pleasure being a part of our Department Newsletter Team bits & BYTES. We feel honored and fortunate to be working as a highly effective team to ensure it continues to be a trusted source in the relevant field of providing all information regarding the department.  
The new normal of learning and enjoying everything virtually proved to be a success with cooperation and support of all the faculty members and students together. We thank each one involved in the process of online learning , for making it so easy and productive.

CONTACT US FOR FEEDBACK AND QUERIES ON: [bb.newsletter.cse@gmail.com](mailto:bb.newsletter.cse@gmail.com)