MORADABAD INSTITUTE OF TECHNOLOGY, MORADABAD

Department of Mechanical Engineering.

Activity Report

- 1. Activity Name / Type: Expert Lecture by Visiting Guest
- **2. Date of Lecture:** 21-12-2020 (12:00 2:00 p.pm.)
- **Objective:** The main objective of the Lecture was to encourage about preparation for engineering services and to discuss about platform to be used for that.
- Dixit. The speaker started with current scenario of Indian Engineering services. He continued with current challenges we are facing to crack the exam. He explained introduction and basics methods of different subjects that are useful for cracking the IES Exam. He discussed about Gate Exam Preparation. In between the speakers interacts with the students and try to resolve the queries of the audience. The speaker also discusses preparation techniques which include time, subject & methodology. He also discussed some basics Concept for civil services with the students. At the end of the session, speaker deals with the queries. The session ends with vote of Thanks to the Speaker.
- **5. Experts/Keynote with Name, designation, Organization:** Mr. Rajat Dixit, IES, Asst. Divisional mechanical Engineer, Indian Railway.
- **6.** Total Participants: 75
- 7. Outcome of the Activity: Following are outcomes
 - Students got current scenario of Indian Engineering services and Preparation techniques. Apart from that students get to good knowledge & information about IES & Civil Services.
- **8 Feedback from participants:** As per the feedback received from participants, the lecture was informative and good and thus required to be conducted in future also.
- 9. Media Coverage as Annexure: Some of the Picture of News coverage of the Lecture attached below in Annexure -1
- **10. Few Picture of the event:** Some of the Pictures covering the event attached below in Annexure- 2.:

Lecture Media Coverage

अतिथि व्याख्यान का ऑनलाइन आयोजन किया गया

मुरादाबाद (विधान केसरी)। मुरादाबाद इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, मुरादाबाद के मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग में प्रिपरेशन टेक्निक्स फॉर क्रैकिंग इंडियन इंजीनियरिंग सर्विस विषय पर अतिथि व्याख्यान का ऑनलाइन आयोजन किया गया। मिनिस्ट्री ऑफ इंडियन रेलवे में असिस्टेंट डिविजनल मैकेनिकल इंजीनियर के पद पर कार्यरत श्री रजत दिक्षित व्याख्यान में मुख्य वक्ता व एक्सपर्ट के रूप में जुड़े। व्याख्यान का मुख्य उद्देश्य बीटेक अंतिम, तृतीय एवं द्वितीय वर्ष के स्टूडेंट्स को इंडियन इंजीनियरिंग सर्विस के महत्व से अवगत कराना था।



श्री रजत दिक्षित ने बताया कि छात्र-छात्राएं कैसे अपने समय का सदुपयोग करके इंजीनियरिंग सिवंसेज को बहुत सरलता से प्राप्त कर सकते हैं ' मैकेनिकल इंजीनियरिंग के टेक्निकल विषयों के बेसिक कॉन्सेप्ट पर संपूर्ण ध्यान देना चाहिए ' इसी के अंतर्गत उन्होंने छात्रों को ग्रेजुएट एप्टिट्यूड टेस्ट फॉर इंजीनियरिंग और सिविल सिवंसेज के सिलेबस पैटर्न को ध्यान में रखते हुए तैयारी करने की सलाह दी तथा सप्ताहिक होने वाले ऑनलाइन टेस्ट में उपस्थित रहने की भी सलाह दी ' इस दौरान स्टूडेंट्स ने अपने संशयों व प्रश्नों को श्री दीक्षित से पूछा। मैकेनिकल विभाग के विभागाध्यक्ष डा॰ (प्रो॰) मुनीश छाबड़ा ने कहा कि मैकेनिकल इंजीनियरिंग, इंडियन इंजीनियरिंग सिवंसेज के लिए बहुत महत्वपूर्ण है '

व्याख्यान के संचालक श्री गणेश कुमार शर्मा ने वक्ता श्री रजत दिक्षित का आभार जताया। उन्होंने बताया कि करीब 70 स्टूडेंट्स ने व्याख्यान को गूगल मीट से सुना व लाभान्वित हुए। इस अवसर पर संस्थान के डायरेक्टर डॉ रोहित गर्ग और विभाग के सभी शिक्षक व्याख्यान में गूगल मीट के माध्यम से उपस्थित रहे।

Amrat Vichar Paper





Dainik Jagran

Hindustan Paper

Few Pictures of the Lecture





