



राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान श्रीनगर
NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY SRINAGAR

रसायन विज्ञान विभाग
DEPARTMENT OF CHEMISTRY



बी.टेक तृतीय सेमेस्टर के अंतिम सत्र की लैब परीक्षा की तिथि पत्र
DATE SHEET FOR B. TECH 3RD SEMESTER END-TERM LAB EXAMINATION

विषय: धातुकर्म और वाद्य विश्लेषण में प्रयोगशाला अभ्यास (एमएमएल- २०८)
SUBJECT: LABORATORY PRACTICE IN METALLURGICAL AND INSTRUMENTAL
ANALYSIS (MML-208)

बी.टेक तृतीय सेमेस्टर **मेटलर्जिकल एंड मैटेरियल्स इंजीनियरिंग (एमएमई)** के छात्रों को सूचित किया जाता है कि मेटलर्जिकल और इंस्ट्रुमेंटल विश्लेषण में प्रयोगशाला अभ्यास की उनकी अंतिम अवधि की प्रयोगशाला परीक्षा 20 नवंबर 2023 से उनकी संबंधित प्रयोगशाला कक्षाओं में और नीचे दिए गए कार्यक्रम के अनुसार निर्धारित है।

Students of B. Tech 3rd Semester **Metallurgical and Materials Engineering (MME)** are hereby informed that their end-term lab examination of laboratory practice in metallurgical and instrumental analysis is scheduled from 20th November 2023 in their respective laboratory classes and as per the below schedule.

दिनांक और दिन Date and Day	समय Time	शाखा/अनुभाग Branch/Section	समूह Group	संबंधित अध्यापक Concerned Teacher
सोमवार Monday २०-११-२०२३ 20-11-2023	०२:५० अपराह्न - ०३:४० अपराह्न 02:50 PM – 03:40 PM	एमएमई/ए MME/A	२ 2	प्रो. एस. ए. शाह Prof. S. A. Shah
बुधवार Wednesday २२-११-२०२३ 22-11-2023	०९:०० पूर्वाह्न - १०:४० पूर्वाह्न 09:00 AM – 10:40 AM	एमएमई/ बी MME/B	२ 2	डॉ. जिग्नेश वी. रोहित Dr. Jignesh V. Rohit
	०२:५० अपराह्न - ०३:४० अपराह्न 02:50 PM – 03:40 PM	एमएमई/ए MME/A	१ 1	प्रो. एस. ए. शाह Prof. S. A. Shah
शुक्रवार Friday २४-११-२०२३ 24-11-2023	०९:०० पूर्वाह्न - १०:४० पूर्वाह्न 09:00 AM – 10:40 AM	एमएमई/ बी MME/B	१ 1	डॉ. जिग्नेश वी. रोहित Dr. Jignesh V. Rohit

Rohit
08/11/2023

डॉ. जिग्नेशकुमार वी. रोहित
Dr. Jigneshkumar V. Rohit
स्नातक समन्वयक,
UG Coordinator,

Hamida Chisti
8/11/23

डॉ. हामिदा चिश्ती
Dr. Hamida Chisti
प्रोफेसर और प्रमुख
Professor and Head

प्रतिलिपि (Copy to):

- 1) प्रो. अतिकुर रहमान, प्रमुख एमएमई, जानकारी के लिए
Prof. Atikur Rahman, HOD MME for information, please
- 2) प्रो. तबस्सुम आरा एवं डॉ. रवि कुमार (प्रभारी यूजी लैब) को आवश्यक कार्रवाई हेतु कृपया
Prof. Tabassum Ara and Dr. Ravi Kumar (I/C UG Lab) for necessary action, please
- 3) कृपया संबंधित संकाय सदस्यों को सूचना एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु
Concerned Faculty members for information and necessary action, please
- 4) यूजी प्रयोगशाला स्टाफ और संबंधित शोध छात्रों को आवश्यक कार्रवाई हेतु
UG laboratory staff and concerned research students for necessary action
- 5) डॉ. रवि कुमार को रसायन विज्ञान वेब पेज एवं पार्टव पोर्टल पर अपलोड करने हेतु
Dr. Ravi Kumar for uploading on Chemistry Web Page and Partav Portal