



ঐশী জ্যোতিষই আমাদের পথ প্রদর্শক  
বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়  
মেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
রাজশাহী-৬২০৪, বাংলাদেশ  
PABX : +880-721-750742-3, 751320-1 EXT: 773, E-mail : head@mte.ruet.ac.bd

স্মারক নংঃ এমটিই/পিজি-৫১/২৫


তারিখঃ ২৫/০৩/২০২৫ ইং

## বিজ্ঞপ্তি

-৪ পোষ্ট গ্রাজুয়েট ২০২৫ সালের বিজোড় সেমিস্টার ক্রাশ রুটিন ৪-

এতদ্বারা মেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের স্নাতকোত্তর শ্রেণীর (এম.এস.সি. ইঞ্জিঃ) ২০২৪-২০২৫ শিক্ষাবর্ষের শিক্ষার্থীদের জানানো যাচ্ছে যে, তাদের বিজোড় সেমিস্টার ২০২৫ এর ক্রাশসমূহ আগামী ১২/০৪/২০২৫ ইং তারিখ হতে নিম্নলিখিত সময়সূচি মোতাবেক অনুষ্ঠিত হবে। সংশ্লিষ্ট সকল শিক্ষার্থীদেরকে কোর্স টিচারের সহিত যোগাযোগ পূর্বক, কোর্স রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করিয়া যথা সময়ে ক্রাশ শুরু করার জন্য বিশেষ ভাবে জানানো হচ্ছে।

দিন/বার	সময় দুপুর ২:৩০ মিনিট থেকে বিকাল ৫:০০ ঘটিকা পর্যন্ত
শনিবার	MTE 6101, MTE 6309, MTE 6504
রবিবার	MTE 6106, MTE 6305
সোমবার	MTE 6201
মঙ্গলবার	MTE 6108
বুধবার	MTE 6304

  
25/03/2025

(মোঃ ফিরোজ আলী)  
বিভাগীয় প্রধান

ও


সভাপতি, পোষ্ট গ্রাজুয়েট একাডেমিক কমিটি  
মেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

স্মারক নংঃ এমটিই/পিজি-৫১/২৫

অনুলিপি অবগতির জন্য প্রেরণ করা হইলঃ

- ১। ভাইস-চ্যান্সেলর, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। ডীন, যন্ত্রকৌশল অনুষদ, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। সকল বিভাগীয় প্রধান, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। প্রশাসক, কেন্দ্রীয় কম্পিউটার সেন্টার, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৬। পাঠদানকারী শিক্ষকদের মধ্যে প্রচার, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৭। ট্রান্সপোর্ট অফিসার, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৮। সংশ্লিষ্ট সকল বিজ্ঞপ্তি ফলক, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৯। পরিচালক, আই.কিউ.এ.সি, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ১০। অফিস নথি।

তারিখঃ ২৫/০৩/২০২৫ ইং

  
25/03/2025

(মোঃ ফিরোজ আলী)  
বিভাগীয় প্রধান

ও

সভাপতি, পোষ্ট গ্রাজুয়েট একাডেমিক কমিটি  
মেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়