



ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক

ডীনের কার্যালয়

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

টেলিফোনঃ +৮৮০-২৫৮৮৮৬৬৮৬৭

ই-মেইলঃ dean.ece@ruet.ac.bd

ওয়েবসাইটঃ www.ruet.ac.bd

### -ঃবিজ্ঞপ্তিঃ-

অদ্য ২৮/০১/২০২৩ ইং খ্রিঃ তারিখ রোজ শনিবার বেলা ৪ঃ০০ ঘটিকায় অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের একটি একাডেমিক সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় সভাপতিত্ব করেন অধ্যাপক ড. মোঃ সাজ্জাদ হোসেন, মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর (অতিরিক্ত দায়িত্ব)। সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক অত্র অনুষদের অধীনস্থ বিভিন্ন বিভাগের আগামী ২৯/০১/২০২৩ ইং, ৩০/০১/২০২৩ ইং ও ৩১/০১/২০২৩ ইং তারিখের নির্ধারিত পরীক্ষাসমূহ নিম্নে বর্ণিত ছক মোতাবেক পূর্ননির্ধারণ করা হলো।

বিভাগ	নির্ধারিত তারিখ ও সময়	পূর্ন নির্ধারিত তারিখ ও সময়
ইলেকট্রিক্যাল এন্ড ইলেকট্রনিক ইঞ্জিনিয়ারিং	৩০/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	১৫/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা
	৩১/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	২২/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা
কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং	২৯/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	০৮/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা
	৩১/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	১৮/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা
ইলেকট্রনিক্স এন্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	৩০/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	১৮/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা
	৩১/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	২৫/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা
ইলেকট্রিক্যাল এন্ড কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং	২৯/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	০১/০২/২০২৩ ইং সময়: সকাল ১০টা হতে দুপুর ১ ঘটিকা
	৩০/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	১৮/০২/২০২৩ ইং সময়: সকাল ১০টা হতে দুপুর ১ ঘটিকা
	৩১/০১/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২টা হতে ৫ ঘটিকা	২৫/০২/২০২৩ ইং সময়: সকাল ১০টা হতে দুপুর ১ ঘটিকা

স্বাক্ষরিত/-

(অধ্যাপক ড.মোঃ নজরুল ইসলাম মন্ডল)

ডীন, তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

স্মারক নং: ত ও ক/২৩-২৪

তারিখঃ ২৮/০১/২০২৩ইং।

সদয় অবগতির ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি প্রেরিত হইলঃ-

০১। মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

০২। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

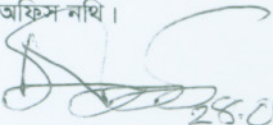
০৩। পরিচালক (ছাত্রকল্যাণ), অত্র বিশ্ববিদ্যালয় - সংশ্লিষ্টদের মধ্যে প্রচারের অনুরোধসহ।

০৪। বিভাগীয় প্রধান, ইইই/সিএসই/ ইটিই/ ইসিই বিভাগ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয় - সংশ্লিষ্টদের মধ্যে প্রচারের অনুরোধসহ।।

০৫। সকল নোটিশ বোর্ড, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

০৬। প্রশাসক, কম্পিউটার সেন্টার, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়-বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে প্রচারে ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ।

০৭। অফিস নথি।

  
28.01.2023

(অধ্যাপক ড. মোঃ নজরুল ইসলাম মন্ডল)

ডীন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।