



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

**-ঃ বিজ্ঞপ্তি ঃ-**

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্র অনুষদের অধীনস্থ তওই কৌশল ও ইসিই বিভাগের আগামী ১৯/০২/২০২৩ ইং ও ২৫/০২/২০২৩ ইং তারিখের সেমিস্টার পরীক্ষাসমূহ নিম্নে বর্ণিত ছক মোতাবেক পূর্ণনির্ধারন করা হলো। অত্র বিজ্ঞপ্তি তওই কৌশল বিভাগের স্মারক নং- তওই/২৩-৪৭, তারিখ ঃ ০৮/০২/২০২৩ ইং ও ইসিই বিভাগের স্মারক নং- ২৩-৪৮৭, তারিখ ঃ ১১/০২/২০২৩ ইং এর আলোকে সংশোধন করা হইল।

বিভাগ	নির্ধারিত তারিখ ও সময়	পূর্ণ নির্ধারিত তারিখ ও সময়
ইলেকট্রিক্যাল এন্ড ইলেকট্রনিক ইঞ্জিনিয়ারিং ৩য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার পরীক্ষা ২০২১ (২০১৮ সিরিজ)	১৯/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০টা হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা	২০/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০টা হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা
	২৫/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০ হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা	২৬/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০ হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা
ইলেকট্রিক্যাল এন্ড কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং ২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার পরীক্ষা ২০২১ (২০১৯ সিরিজ)	১৯/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০ হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা	২০/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০ হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা
	২৫/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০ হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা	২৬/০২/২০২৩ ইং সময়: দুপুর ২ঃ০০ হতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা
ইলেকট্রিক্যাল এন্ড কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং ৪র্থ বর্ষ শর্ট সেমিস্টার পরীক্ষা ২০২০ (২০১৬ সিরিজ)	১৯/০২/২০২৩ ইং সময়: সকাল ১০ঃ০০ হতে দুপুর ০১ঃ০০ ঘটিকা	০১/০৩/২০২৩ ইং সময়: সকাল ১০ঃ০০ হতে দুপুর ০১ঃ০০ ঘটিকা

স্বাক্ষরিত/-

(অধ্যাপক ড.মোঃ নজরুল ইসলাম মন্ডল)

ডীন, তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ


রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

স্মারক নংঃ ত ও ক/২৩-৩২

তারিখঃ ১২/০২/২০২৩ইং।

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।

  
12/02/23

(অধ্যাপক ড. মোঃ নজরুল ইসলাম মন্ডল)

ডীন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

DEAN  
Faculty of Electrical and  
Computer Engineering  
Rajshahi University of  
Engineering & Technology  
Rajshahi-6204, Bangladesh