



ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক

ডীনের কার্যালয়

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুসদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

টেলিফোনঃ +৮৮০-২৫৮৮৮৬৬৮৬৭

ই-মেইলঃ dean.ece@ruet.ac.bd

ওয়েবসাইটঃ www.ruet.ac.bd

-ঃ সংশোধিত বিজ্ঞপ্তি :-

(সূত্রঃ স্মারক নং- ইসিই/২৩- ৪৩৯, তারিখঃ ০৪/০১/২০২৩ ইং) মোতাবেক সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্র অনুসদের অধীন ইলেকট্রিক্যাল এন্ড কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের ২০২১ ইং সালের বি.এসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ১ম বর্ষ জোড় সেমিস্টার পরীক্ষা (২০২০ সিরিজ) এর পরীক্ষাসমূহ নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী দুপুর ২ঃ০০ হইতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা পর্যন্ত সময় অনুষ্ঠিত হইবে।

১ম বর্ষ জোড় সেমিস্টার পরীক্ষা (২০২০ সিরিজ)

বিভাগ	তারিখ	কোর্স নং (বিষয়) সমূহ
ইলেকট্রিক্যাল এন্ড কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং	১১/০১/২০২৩ ইং	Math 1217 (Transform Methods, Statistics & Complex Variable)
	১৭/০১/২০২৩ ইং	ECE 1201 (Circuits and Systems-II)
	২৩/০১/২০২৩ ইং	ECE 1205 (Analog Electronic Circuit -I)
	২৯/০১/২০২৩ ইং	ECE 1203 (Object Oriented Programming)
	০৪/০২/২০২৩ ইং	Hum 1217 (History of Independence, Sociology and Environment Protection)

পরীক্ষার্থীদের যথাসময়ে প্রবেশপত্র সংগ্রহের নির্দেশ দেওয়া যাইতেছে। উল্লেখ্য যে, প্রবেশপত্র ছাড়া পরীক্ষার্থীকে পরীক্ষাকেন্দ্রে প্রবেশাধিকার দেওয়া হইবে না।

স্বাক্ষরিত/-

(অধ্যাপক ড. মোঃ নজরুল ইসলাম মন্ডল)

ডীন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুসদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

স্মারক নং : তওক/২৩-০৭

তারিখ : ০৮/০১/২০২৩ ইং

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলোঃ-

১। মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

২। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়। ছাত্র/ছাত্রীদের ফরম পূরণ ও আসন বিন্যাসসহ পরীক্ষা সংক্রান্ত অন্যান্য আনুষ্ঠানিকতা সম্পন্নের অনুরোধসহ।

৩। বিভাগীয় প্রধান, ইইই/সিএসই/ইটিই/ইসিই/গণিত/পদার্থবিদ্যা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়-অত্র বিজ্ঞপ্তিতে কোন অসংগতি পরিলক্ষিত হলে তা পরীক্ষা গ্রহণের নির্দিষ্ট তারিখের কমপক্ষে ১ দিন পূর্বে নিম্নস্বাক্ষরকারীকে জানানোর অনুরোধসহ।

৪। প্রশাসক কম্পিউটার সেন্টার, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়। ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ।

৫। অফিস নথি।

(অধ্যাপক ড. মোঃ নজরুল ইসলাম মন্ডল)

ডীন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুসদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

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