



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

স্মারক নং-তওক/২৫-৭৭

তারিখঃ ১৪/০৫/২০২৫ ইং

-ঃ বিজ্ঞপ্তি :-

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্র অনুষদের অধীন ইলেকট্রিক্যাল এন্ড ইলেকট্রনিক ইঞ্জিনিয়ারিং ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের ২০২৪ ইং সালের বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০২২ সিরিজ) এর পরীক্ষাসমূহ নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী দুপুর ২ঃ০০ টা হইতে বিকাল ৫ঃ০০ ঘটিকা পর্যন্ত অনুষ্ঠিত হইবে।

বিভাগ	পরীক্ষার তারিখ	Course No	Course Title
তওই কৌশল	২৬/০৫/২০২৫ ইং (সোমবার)	EEE 2107	(Electromagnetic Fields & Waves)
	১৭/০৬/২০২৫ ইং (মঙ্গলবার)	EEE 2113	(Digital Electronics I)
	২৩/০৬/২০২৫ ইং (সোমবার)	EEE 2103	(Electronics II)
	২৯/০৬/২০২৫ ইং (রবিবার)	ME 2101	(Basic Mechanical Engineering)
	০৫/০৭/২০২৫ ইং (শনিবার)	Math 2101	(Engineering Mathematics III)

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

স্বাক্ষরিত/-

(অধ্যাপক ড. বশির আহমেদ)

ডীন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং-তওক/২৫-৭৭ (৭)

তারিখঃ ১৪/০৫/২০২৫ ইং

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলোঃ-

০১। মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

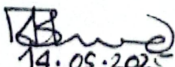
০২। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

০৩। 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।

০৪। পরিচালক, আইসিটি সেল, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়- অত্র বিজ্ঞপ্তিটি ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ।

০৫। সকল হল সমূহ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

০৬। অফিস নথি।


14.05.2025
(অধ্যাপক ড. বশির আহমেদ)

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