



ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক

ডীনের কার্যালয়

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

রাজশাহী-৬২০৪, বাংলাদেশ

টেলিফোনঃ +৮৮০৭২১-৭৫০৮৬৭, মোবাইলঃ ০১৭২১০১৩৮৬৬, ই-মেইলঃ dean.ece@ruet.acbd, ওয়েবসাইটঃ www.ruet.ac.bd

-গবিজ্ঞপ্তিঃ-

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্র অনুষদের অধীনস্থ তওই কৌশল, সিএসই ও ইটিই বিভাগের ২০১৭ ইং সালের বি.এস-সি ইঞ্জিনিয়ারিং ৩য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৪ সিরিজ) এর পরীক্ষাসমূহ নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী দুপুর ২ঃ০০ টা হইতে বিকাল ৫ঃ০০ টা পর্যন্ত সময় অনুষ্ঠিত হইবে।

বিভাগ	তারিখ	বার	কোর্স নং / বিষয় সমূহ
তওই কৌশল	১১/১০/২০১৭ ইং	বুধবার	EEE 3107 (Electromagnetic Field & Wavs)
	১৭/১০/২০১৭ ইং	মঙ্গলবার	EEE 3105 (Control System)
	২৩/১০/২০১৭ ইং	সোমবার	EEE 3101 (Signal and Linear System)
	২৯/১০/২০১৭ ইং	রবিবার	EEE 3109 (Computational Methods in Electrical Engineering)
	০৪/১১/২০১৭ ইং	শনিবার	EEE 3117 (Communication Engineering-I)

বিভাগ	তারিখ	বার	কোর্স নং / বিষয় সমূহ
সিএসই	১১/১০/২০১৭ ইং	বুধবার	CSE 3107 (Applied Statistics and Queuing Theory)
	১৭/১০/২০১৭ ইং	মঙ্গলবার	CSE 3103 (Data Communication)
	২৩/১০/২০১৭ ইং	সোমবার	CSE 3101 (Database Systems)
	২৯/১০/২০১৭ ইং	রবিবার	CSE 3109 (Microprocessors and Assembly Language)
	০৪/১১/২০১৭ ইং	শনিবার	CSE 3105 (Software Engineering)

বিভাগ	তারিখ	বার	কোর্স নং / বিষয় সমূহ
ইটিই	১১/১০/২০১৭ ইং	বুধবার	ETE 3117 (Numerical Methods in Engineering)
	১৭/১০/২০১৭ ইং	মঙ্গলবার	ETE 3111 (VLSI Design)
	২৩/১০/২০১৭ ইং	সোমবার	EEE 3153 (Control System)
	২৯/১০/২০১৭ ইং	রবিবার	ETE 3115 (Microwave Engineering)
	০৪/১১/২০১৭ ইং	শনিবার	ETE 3113 (Random Signal Processing)

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

স্বাক্ষরিত/-

(অধ্যাপক ড. এস.এম আব্দুর রাজ্জাক)
তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ।

স্মারক নং : তওক/১৭-৩৬৭

তারিখ : ০৪/১০/২০১৭ ইং

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলঃ-

- ১। মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরিচালক ছাত্র কল্যাণ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। বিভাগীয় প্রধান, ইইই/সিএসই/ইটিই/ইসিই/, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। সহকারী পরিচালক, পরিবহন শাখা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৬। সকল নোটিশ বোর্ড, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৭। ইনচার্জ, কম্পিউটার সেন্টার, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৮। অফিস নথি।

(অধ্যাপক ড. এস.এম আব্দুর রাজ্জাক)

ডীন,

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।