



**-ঃ সংশোধিত বিজ্ঞপ্তি ঃ-**

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্র অনুষদের অধীন তওই কৌশল, সিএসই, ও ইটিই বিভাগের ২০১৭ ইং সালের বি.এস-সি ইঞ্জিনিয়ারিং ৩য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৪ সিরিজ) এর পরীক্ষাসমূহ নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী দুপুর ২ঃ০০ টা হইতে বিকাল ৫ঃ০০ টা পর্যন্ত সময়ে অনুষ্ঠিত হইবে। স্মারক নং : তওক/১৮-৪২৩ তারিখ : ১২/০৩/২০১৮ ইং এর ধারাবাহিকতায় এই বিজ্ঞপ্তি জারি করা হইল।

বিভাগ	তারিখ	বার	কোর্স নং / বিষয় সমূহ
তওই কৌশল বিভাগ	০৪/০৪/২০১৮ ইং	বুধবার	EEE 3209 (Microprocessor, Interfacing and System Design)
	১০/০৪/২০১৮ ইং	মঙ্গলবার	EEE 3211 (Power System I)
	১৬/০৪/২০১৮ ইং	সোমবার	EEE 3203 (Power Electronics)
	২২/০৪/২০১৮ ইং	রবিবার	EEE 3217 (Communication Engineering-II)
	২৮/০৪/২০১৮ ইং	শনিবার	EEE 3205 (Power Plant Engineering and Economy)

বিভাগ	তারিখ	বার	কোর্স নং / বিষয় সমূহ
সিএসই	০৪/০৪/২০১৮ ইং	বুধবার	CSE 3205 (Computer Networks)
	১০/০৪/২০১৮ ইং	মঙ্গলবার	CSE 3201 (Operating Systems)
	১৬/০৪/২০১৮ ইং	সোমবার	CSE 3209 (Artificial Intelligence)
	২২/০৪/২০১৮ ইং	রবিবার	CSE 3207 (Peripherals and Interfacings)
	২৮/০৪/২০১৮ ইং	শনিবার	CSE 3203 (Computer Architecture and Design)

বিভাগ	তারিখ	বার	কোর্স নং / বিষয় সমূহ
ইটিই	০৪/০৪/২০১৮ ইং	বুধবার	ETE 3219 (Antennas and Propagation)
	১০/০৪/২০১৮ ইং	মঙ্গলবার	ETE 3215 (Digital Signal Processing)
	১৬/০৪/২০১৮ ইং	সোমবার	ETE 3217 (Digital Communication)
	২২/০৪/২০১৮ ইং	রবিবার	ETE 3253 (Microprocessor and Interfacing)
	২৮/০৪/২০১৮ ইং	শনিবার	ETE 3213 (Information Theory)

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

স্বাক্ষরিত/-

(অধ্যাপক ড.এস.এম আব্দুর রাজ্জাক)

ডীন, তওক অনুষদ।

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং : তওক/১৮-৪২৪

তারিখ : ১৮/০৩/২০১৮ ইং

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলেঃ-

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

(অধ্যাপক ড. এস.এম আব্দুর রাজ্জাক)

ডীন,

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।