



-ঃ সংশোধিত বিজ্ঞপ্তি ঃ-

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্র অনুষদের অধীনস্থ ইলেকট্রনিক্স এন্ড টেলিকমিউনিকেশন বিভাগের ২০১৯ ইং সালের বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ৪র্থ বর্ষ শর্ট সেমিস্টার পরীক্ষা (২০১৫ সিরিজ) এর পরীক্ষাসমূহ নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী দুপুর ২ঃ০০ টা হইতে বিকাল ৫ঃ০০ টা পর্যন্ত সময়ে অনুষ্ঠিত হইবে। সংশোধিত বিজ্ঞপ্তিটি একই স্মারকের বিকল্প আদেশ হিসাবে গন্য হইবে।

বিভাগ	তারিখ ও বার	কোর্স নং (বিষয়) সমূহ	
ইটিই	১২/১২/২০২১ ইং (রবিবার)	ETE 4139 (Digital Image Processing)	
		EEE 3153 (Control System)	
		ETE 1211 (Introduction to Solid State Devices)	
	১৫/১২/২০২১ ইং (বুধবার)	Math 2215 (Complex Variable and Statistical Analysis)	
		ETE 3213 (Digital Signal Processing)	
		ETE 2111 (Analog Electronics- I)	
		EEE 1153 (Electrical Circuit Theory)	
		ETE 4113 (Data Communication and Computer Networks)	
		ETE 3111 (Random Signal Processing)	
	১৮/১২/২০২১ ইং (শনিবার)	ETE 2113 (Signals and Systems)	
		Math 1115 (Calculus and Differential Equations)	
		ETE 4111 (VLSI Design)	
		EEE 3253 (Microprocessor and Interfacing)	
	২১/১২/২০২১ ইং (মঙ্গলবার)	ETE 1213 (Digital Electronics)	
		EEE 2253 (Industrial Electronics)	
		Phy 1115 (Physics)	
		Math 1115 (Calculus and Matrices)	
	২৬/১২/২০২১ ইং (রবিবার)	IPE 4261 (Project Planning and Legal Issues)	
		ETE 2215 (EM Fields and Waves)	
		Math 1215 (Differential Equations & Three Dimensional Geometry)	
	২৯/১২/২০২১ ইং (বুধবার)	CSE 2153 (Data Structure and Algorithm)	
		EEE 1255 (Energy Conversion)	
		EEE 1253 (Network Analysis & Synthesis)	
		ETE 2211 (Analog Electronics II)	
	১০/০১/২০২২ ইং (সোমবার)	ETE 3113 (Microwave Engineering)	
		ETE 3115 (Numerical Methods in Engineering)	
		Math 2115 (Transform Techniques and Partial Differential Equations)	
		ETE 4115 (Wireless and Mobile Communication)	
			ETE 4117 (Fiber Optic Communication)
			Math 2115 (Transform Techniques and Linear Algebra)

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

স্মারক নং ঃ তওক/২১-৮২

তারিখ ঃ ২৪/১১/২০২১ ইং

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলাঃ-

- 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।
- ৪। ইনচার্জ, কম্পিউটার সেন্টার, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়। ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ।
- ৫। অফিস নথি।


০৭.১২.২০২১

(অধ্যাপক ড. মোঃ নজরুল ইসলাম মন্ডল)

ডীন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

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