



ষষ্ঠী জোড়াত আমাদের পথ পদর্শক

ডানের কার্যালয়

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

টেলিফোনঃ +৮৮০-২৫১৮৮৬৭৬৮৬৭

ই-মেইলঃ dean.ece@ruet.ac.bd

ওয়েবসাইটঃ www.ruet.ac.bd

-৩ বিজ্ঞপ্তি ৩-

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্যন্ত অনুমদের অধীন কম্পিউটার সায়েন্স এণ্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের ২০২২ ইং সালের বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং তথ্য বর্ষ ব্যাকলগ (২০১৯ সিরিজ) এর পরীক্ষাসমূহ নিম্নরূপ ছক অনুসৰী অনুষ্ঠিত হইবে।

বিভাগ	তারিখ,সময় ও বার	কোর্স নং (বিষয়) সমূহ
সিএসই	০৭/১২/২০২৪ ইং (শনিবার)	CSE 3105 (Software Engineering)
	দুপুর ১: ০২:০০ হতে বিকাল ১: ০৫:০০ ঘটিকা পর্যন্ত ১০/১২/২০২৪ ইং (মঙ্গলবার)	CSE 3205 (Computer Networks)
	দুপুর ১: ০২:০০ হতে বিকাল ১: ০৫:০০ ঘটিকা পর্যন্ত ১৫/১২/২০২৪ ইং (বৃহবার)	CSE 3103 (Data Communication)
	দুপুর ১: ০২:০০ হতে বিকাল ১: ০৫:০০ ঘটিকা পর্যন্ত	CSE 3203 (Computer Architecture and Design)
		CSE 3101 (Database Systems)
		CSE 3107 (Applied Statistics and Queuing Theory)
		CSE 3109 (Microprocessors and Assembly Language)
		CSE 3201 (Operating Systems)

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

শাস্ত্রীয়তা/-

(অধ্যাপক ড. মোঃ রফিউল ইসলাম)

উন্ন, তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং১ তত্ত্ব/২৪-১২৮

তারিখঃ ২৬/১১/২০২৪ ইং

অনুলিপি অবগতির জন্য প্রেরণ করা হইলঃ-

০১। মাননীয় ভাইস-চ্যাম্পেল, অত্য বিশ্ববিদ্যালয়।

০২। পরিষেবা নিয়ন্ত্রক, অত্য বিশ্ববিদ্যালয়।

০৩। বিদ্যার্থী প্রধান, ইইট/পিএসট/ইটিই/ইসিই/গণিত/পদার্থবিদ্যা - অত্য বিশ্ববিদ্যালয় - অত্য বিজ্ঞপ্তিতে কোন অসংগতি পরিলক্ষিত হলে তা পরিষেবা প্রধানের নির্দিষ্ট তারিখের কমপক্ষে ১ দিন পূর্বে নিম্নপ্রাপ্তরক্ষার্থীকে জানানোর অনুরোধসহ।

✓ ০৪। প্রশাসক, কম্পিউটার সেটার, অত্য বিশ্ববিদ্যালয় - অত্য বিজ্ঞপ্তি ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ।

০৫। সকল হল সমূহ, অত্য বিশ্ববিদ্যালয়।

০৬। সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞপ্তি ফলক, অত্য বিশ্ববিদ্যালয়।

০৭। অফিস নথি।

(অধ্যাপক ড. মোঃ রফিউল ইসলাম)

উন্ন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।