



ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক

ডীনের কার্যালয়

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

টেলিফোন নং: +৮৮০-২৫৮৮৮৬৬৬৬৭

ই-মেইল: dean.ece@ruet.ac.bd

ওয়েবসাইট: www.ruet.ac.bd

স্মারক নং: তওক/২৬-০২ (৭)

তারিখ: ০৪/০১/২০২৬ ইং

-ঃ বিজ্ঞপ্তি ঃ-

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, অত্র অনুষদের অধীন ইলেকট্রিক্যাল এন্ড কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের ২০২৩ ইং সালের বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ৩য় বর্ষ ব্যাকলগ পরীক্ষা (২০২০ সিরিজ) এর পরীক্ষাসমূহ নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হইবে।

| তারিখ, বার ও সময় | কোর্স নং | বিষয় সমূহ |
|--|----------|--|
| ১৩/০১/২০২৬ ইং (মঙ্গলবার) দুপুর : ০২ঃ০০ হতে বিকাল : ০৫ঃ০০ ঘটিকা পর্যন্ত | ECE 3111 | Microprocessor, Assembly Language & Interfacing |
| ১৮/০১/২০২৬ ইং (রবিবার) দুপুর : ০২ঃ০০ হতে বিকাল : ০৫ঃ০০ ঘটিকা পর্যন্ত | ECE 3107 | Electrical Machine-II |
| | ECE 3205 | Industrial Electronics |
| ২১/০১/২০২৬ ইং (বুধবার) দুপুর : ০২ঃ০০ হতে বিকাল : ০৫ঃ০০ ঘটিকা পর্যন্ত | ECE 3117 | Software Engineering & Information System Design |
| | ECE 3121 | Electromagnetic Fields & Waves |
| | Hum 3217 | Economics & Accountancy |
| ২৪/০১/২০২৬ ইং (শনিবার) দুপুর : ০২ঃ০০ হতে বিকাল : ০৫ঃ০০ ঘটিকা পর্যন্ত | ECE 3221 | Operating System |
| ২৭/০১/২০২৬ ইং (মঙ্গলবার) দুপুর : ০২ঃ০০ হতে বিকাল : ০৫ঃ০০ ঘটিকা পর্যন্ত | ECE 3207 | Communication Engineering |

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

স্বাক্ষরিত/-

(অধ্যাপক ড. বাশির আহমেদ)

ডীন, তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং: তওক/২৬-০২ (৭)

তারিখ: ০৪/০১/২০২৬ ইং

অনুলিপি অবগতির জন্য প্রেরণ করা হলোঃ-

০১। মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।


০২। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

০৩। বিভাগীয় প্রধান, ইইই / সিএসই/ ইটিই/ ইসিই/গনিত/পদার্থ বিদ্যা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয় - সংশ্লিষ্ট সকল ছাত্র/ছাত্রী ও শিক্ষকদের

মধ্যে প্রচারের অনুরোধসহ।

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

০৫। উপ- পরিচালক, মানবাহন শাখা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।


০৪.০১.২০২৬
(অধ্যাপক ড. বাশির আহমেদ)

ডীন

তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুষদ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।