

ঐশী জ্যোতিহ আমাদের পথ প্রদর্শক
বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়

কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং (সিএসই) বিভাগ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
রাজশাহী-৬২০৪, বাংলাদেশ

ফোন: + ৮৮ ০৭২১-৭৫০৮৩৮, +৮৮ ০৭২১-৭৫০৭৪২-৩ Ext: ৫০৩ ফ্যাক্স: + ৮৮ ০৭২১-৭৫০৮৩৮, E-mail: head@cse.ruct.ac.bd

বিজ্ঞপ্তি

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, অত্র বিভাগের ২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার ২০১৯ (২০১৭সিরিজ) এর বোর্ড ভাইভা নিম্নলিখিত ছক মোতাবেক অনলাইনে অনুষ্ঠিত হবে। সংশ্লিষ্ট ছাত্র/ছাত্রীদেরকে যথাসময়ে যথাস্থানে উপস্থিত হয়ে বোর্ড ভাইভা দেয়ার জন্য নির্দেশ দেয়া হলো।

বোর্ড ভাইভা (০১/১২/২০২০ ইং)

বর্ষ/সেমিস্টার, সময় এবং স্থান	রোল নং
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) এ সেকশন তারিখ : ০১/১২/২০২০ ইং সকাল ৯-০০ টা হইতে ১-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩০০১ হইতে ১৭০৩০৩০ পর্যন্ত
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) বি সেকশন তারিখ : ০১/১২/২০২০ ইং সকাল ৯-০০ টা হইতে ১-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩০৬১ হইতে ১৭০৩০৯০ পর্যন্ত
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) সি সেকশন তারিখ : ০১/১২/২০২০ ইং বিকাল ৩-০০ টা হইতে ৫-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩১২১ হইতে ১৭০৩১৩৫
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) সি সেকশন তারিখ : ০১/১২/২০২০ ইং বিকাল ৩-০০ টা হইতে ৫-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩১৩৬ হইতে ১৭০৩১৫০

বোর্ড ভাইভা (০২/১২/২০২০ ইং)

বর্ষ/সেমিস্টার, সময় এবং স্থান	রোল নং
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) এ সেকশন তারিখ : ০২/১২/২০২০ ইং সকাল ৯-০০ টা হইতে ১-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩০৩১ হইতে শেষ পর্যন্ত
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) বি সেকশন তারিখ : ০২/১২/২০২০ ইং সকাল ৯-০০ টা হইতে ১-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩০৯১ হইতে শেষ পর্যন্ত
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) সি সেকশন তারিখ : ০২/১২/২০২০ ইং বিকাল ৩-০০ টা হইতে ৫-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩১৫১ হইতে শেষ পর্যন্ত
২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) সি সেকশন তারিখ : ০২/১২/২০২০ ইং বিকাল ৩-০০ টা হইতে ৫-০০ টা স্থান : অনলাইন	১৭০৩১৬৬ হইতে শেষ পর্যন্ত

স্বাক্ষরিত/-

বিভাগীয় প্রধান


কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

তারিখ : ২৪/১১/২০২০ ইং

স্মারক নং সিএসই-৬৪১৭

অনুলিপি অবগতির জন্য প্রেরণ করা হইল :-

- ১। ভাইস-চ্যান্সেলর, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। ডীন, তওক অনুষদ, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, শিক্ষা শাখা, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। সকল বিভাগীয় প্রধান, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। পাঠদানকারী শিক্ষকদের মধ্যে প্রচার, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৬। প্রশাসক, কম্পিউটার সেন্টার, অত্র বিশ্ববিদ্যালয় - বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েব সাইটে অন্তর্ভুক্তকরণের অনুরোধসহ।
- ৭। সংশ্লিষ্ট সকল বিজ্ঞপ্তি ফলক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৮। অফিস নথি।


24.11.2020
বিভাগীয় প্রধান

কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।