

ঐশী জ্যোতিই 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: headcse@ruet.ac.bd

**বিজ্ঞপ্তি**

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

বর্ষ/সেমিস্টার, সময় এবং স্থান	রোল নং
২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) এ সেকশন তারিখ : ২৯/০৯/২০১৯ ইং দুপুর ২:৩০ ঘটিকা, স্থান : NW Lab	১৭০৩০০১ হইতে ১৭০৩০৩০ পর্যন্ত
২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) এ সেকশন তারিখ : ৩০/০৯/২০১৯ ইং দুপুর ২:৩০ ঘটিকা, স্থান : NW Lab	১৭০৩০৩১ হইতে শেষ পর্যন্ত

বর্ষ/সেমিস্টার, সময় এবং স্থান	রোল নং
২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) বি সেকশন তারিখ : ২৯/০৯/২০১৯ ইং দুপুর ২:৩০ ঘটিকা, স্থান : ACL Lab	১৭০৩০৬১ হইতে ১৭০৩০৯০ পর্যন্ত
২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) বি সেকশন তারিখ : ৩০/০৯/২০১৯ ইং দুপুর ২:৩০ ঘটিকা, স্থান : ACL Lab	১৭০৩০৯১ হইতে শেষ পর্যন্ত

বর্ষ/সেমিস্টার, সময় এবং স্থান	রোল নং
২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) সি সেকশন তারিখ : ৩০/০৯/২০১৯ ইং সকাল ৯:০০ ঘটিকা, স্থান : সেমিনার রুম	১৭০৩১৫১ হইতে শেষ পর্যন্ত
২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) সি সেকশন তারিখ : ০২/১০/২০১৯ ইং দুপুর ২:৩০ ঘটিকা, স্থান : SW2 Lab	১৭০৩১২১ হইতে ১৭০৩১৫০

**শেষ ক্লাশ ও পরীক্ষা শুরু**

বর্ষ	শেষ ক্লাশ	পরীক্ষা শুরুর সন্ধ্যা তারিখ	পরীক্ষার সময়
২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ)	০২/১০/২০১৯	১৬/১০/২০১৯	দুপুর ২- টা থেকে বিকাল ৫ টা

স্বাক্ষরিত/-

বিভাগীয় প্রধান

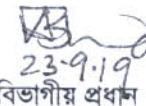
কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

তারিখ : ২৩/০৯/২০১৯ ইং

স্মারক নং সিএসই -৬০৭৪

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 অন্তর্ভুক্তকরনের অনুরোধসহ।
- ৭। সংশ্লিষ্ট সকল বিজ্ঞপ্তি ফলক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৮। অফিস নথি।

  
23-9-19  
বিভাগীয় প্রধান

কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।