

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:
head@cse.ruet.ac.bd

স্মারক নং সিএসই- ৬৬৭৬

তারিখঃ-২৩/০৮/২০২১ ইং

বিজ্ঞপ্তি

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, ২০২০-২০২১ ইং শিক্ষাবর্ষের স্নাতককোত্তর শ্রেণীতে আগামী ২৯/০৮/২০২১ ইং তারিখ নির্বাচনী পরীক্ষা সমূহ নিম্নবর্ণিত সূচী অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হইবে। কেবলমাত্র লিখিত পরীক্ষায় উত্তীর্ণ প্রার্থীগণই মৌখিক পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করিতে পারিবে এবং মৌখিক পরীক্ষার সময় অবশ্যই প্রয়োজনীয় মূল সনদপত্রসহ অন্যান্য Missing Documents সঙ্গে আনিতে হইবে।

১। ক) লিখিত পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হওয়ার স্থান ও সময়সূচীঃ-

পরীক্ষা সিলেবাস	সিএসই ও তৎসংশ্লিষ্ট মৌলিক বিষয়াদী।
পরীক্ষার তারিখ	২৯/০৮/২০২১ ইং
পরীক্ষার সময়কাল	১ ঘন্টা
অনুষ্ঠিত হওয়ার স্থান	সিএসই সেমিনার রুম
পরীক্ষা আরম্ভের সময়	সকাল ১০-০০ ঘটিকা।
ফলাফল প্রকাশের সময়	দুপুর ৩-০০ ঘটিকা (২৯/০৮/২০২১ ইং)

১। খ) মৌখিক পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হওয়ার স্থান ও সময়সূচীঃ-

গময়	বিকাল ৩-১০ ঘটিকা
স্থান	সিএসই বিভাগের বিভাগীয় প্রধানের অফিস
উত্তীর্ণ প্রার্থীর তালিকা প্রকাশ	রাত্রী ৮-০০ ঘটিকা (২৯/০৮/২০২১ ইং)।

(অধ্যাপক ড. মোঃ আল মামুন)

বিভাগীয় প্রধান ও

সভাপতি, পোস্ট গ্রাজুয়েট একাডেমিক কমিটি
কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

স্মারক নং সিএসই- ৬৬৭৬

তারিখঃ-২৩/০৮/২০২১ ইং

অনুলিপি অবগতির জন্য প্রেরণ করা হইল :-

- ১। ভাইস-চ্যান্সেলর, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। রেজিস্ট্রার, রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়- সংশ্লিষ্ট বিষয়টি আসন্ন একাডেমিক কাউন্সিলের সভায় উপস্থাপনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ।
- ৪। সচিব, স্নাতকোত্তর একাডেমিক কমিটি, সিএসই বিভাগ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, কম্পিউটার সেন্টার, অত্র বিশ্ববিদ্যালয় - বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েব সাইটে অন্তর্ভুক্তকরণের অনুরোধসহ।
- ৬। অফিস নথি।

(অধ্যাপক ড. মোঃ আল মামুন)

বিভাগীয় প্রধান ও

সভাপতি, পোস্ট গ্রাজুয়েট একাডেমিক কমিটি
কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়