তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা তারিখ : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

বিষয়ঃ এম.এস.সি ইঞ্জিনিয়ারিং /এম. ইঞ্জিনিয়ারিং থিসিসের মৌখিক পরীক্ষার জন্য পরীক্ষকগণের সময়সূচী জ্ঞাপনের অনুরোধ

জনাব,

অত্র বিভাগের এম.এস.সি ইঞ্জিনিয়ারিং /এম. ইঞ্জিনিয়ারিং এর শিক্ষার্থী\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ রোল নং \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ভর্তি সেমিস্টার \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ এর \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_শীর্ষক থিসিসের মৌখিক পরীক্ষার জন্য সি.এ.এস.আর. -এর \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ তারিখে অনুষ্ঠিত \_\_\_\_\_\_\_\_ তম অধিবেশনের \_\_\_\_\_\_ নং সিদ্ধান্ত মোতাবেক থিসিস শিরোনাম অনুমোদন লাভ করে এবং \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ তারিখে অনুষ্ঠিত \_\_\_\_\_ নং অধিবেশনের **\_\_\_\_\_** নং সিদ্ধান্ত মোতাবেক পরীক্ষার বোর্ড অনুমোদন করা হয়। এই মোতাবেক পরীক্ষকগণকে পত্র প্রেরণের মাধ্যমে শিক্ষার্থীর Final Defense এর সময়সূচী জ্ঞাপনের জন্য অনুরোধ জানানো হচ্ছে।

পরীক্ষার তারিখ : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

সময় : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

স্থান : কক্ষ নং-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ

শিক্ষার্থীর Pre-Defense Seminar বিষয়ক তথ্য নিম্নরূপঃ

১। Pre-Defense Seminar Presentation এর আইডিঃ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Talk ID: \_\_\_\_\_\_\_\_

২। ৩টি Pre-Defense Seminar এর আইডি যাতে শিক্ষার্থী অংশগ্রহণ করেছেনঃ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ডঃ এ. বি. এম. হারুন-উর-রশিদ

অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান

তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ,

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা

সংযুক্তিঃ

১। CASR এর অনুমোদিত Board of Examiners এর সিদ্ধান্তের অনুলিপি

২। Signed Schedule of EEE Pre-Defense Seminar that the student presented in

অনুলিপি : টেবুলেটর, স্নাতকোত্তর শ্রেণী, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ