



-ঃ বিজ্ঞপ্তি ঃ-

এতদ্বারা পুরকৌশল বিভাগের ৪র্থ বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৬ সিরিজ) ও ৩য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) ছাত্র-ছাত্রীদের জানানো যাচ্ছে যে, নিম্নের ছক অনুযায়ী তাদের ৩য় বর্ষ ব্যকলগ পরীক্ষা, ২০১৯ (২০১৬ সিরিজ) ও ২য় বর্ষ ব্যকলগ পরীক্ষা, ২০১৯ (২০১৭ সিরিজ) অনুষ্ঠিত হবে।

B.Sc. Engineering 3rd Year BACKLOG Examination, 2019 (2016 Series)

No.	Date	Time	Day	Course Codes
1.	05-Apr-2022	(From 1000 AM to 1:00 PM)	Tuesday	CE 3115, CE 3205, CE 3233
2.	09-Apr-2022		Saturday	CE 3121, CE 3213
3.	13-Apr-2022		Wednesday	CE 3131, CE 3111
4.	17-Apr-2022		Sunday	CE 3141
5.	20-Apr-2022		Wednesday	CE 3217

B.Sc. Engineering 2nd Year BACKLOG Examination, 2019 (2017 Series)

No.	Date	Time	Day	Course Codes
1.	05-Apr-2022	(From 1000 AM to 1:00 PM)	Tuesday	CE 2111
2.	09-Apr-2022		Saturday	CE 2203, CE 2121, Hum 2101
3.	13-Apr-2022		Wednesday	CE 2213, Hum 2201
4.	17-Apr-2022		Sunday	Math 2101, CE 2103, CE 2201
5.	20-Apr-2022		Wednesday	Math 2201

বর্ধিত অবস্থায় পুরকৌশল বিভাগের ৪র্থ বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৬ সিরিজ) ও ৩য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) ছাত্র-ছাত্রীদের পূর্ণাঙ্গ প্রস্তুতি সহকারে ব্যকলগ পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করার জন্য নির্দেশ দেয়া হলো।

K. J.
03/04/2022

(অধ্যাপক ড. মোঃ কামরুজ্জামান)
বিভাগীয় প্রধান
পুরকৌশল বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং: পুর/২৪৭

তারিখ : ০৩/০৪/২০২২ খ্রিঃ।

অনুলিপি অবগতির জন্য প্রেরিত হল :

- ১। ডীন, পুরকৌশল অনুষদ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। সংশ্লিষ্ট সকল শিক্ষকমণ্ডলীর মধ্যে প্রচার।
- ৩। সংশ্লিষ্ট সকল বিজ্ঞপ্তি ফলক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। অফিস নথি।

K. J.
07/04/2022

(অধ্যাপক ড. মোঃ কামরুজ্জামান)