



ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক

বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

-ঃ বিজ্ঞপ্তি ঃ-

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের বি.এস-সি ইঞ্জিনিয়ারিং ৩য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৬ সিরিজ) পরীক্ষা-২০১৯ পরীক্ষাসমূহ নিম্নলিখিত ছক অনুযায়ী নির্দিষ্ট কক্ষে অনুষ্ঠিত হইবে।

উল্লেখ্য যে, পরীক্ষার সময় বিকাল ০২:০০ ঘটিকা থেকে বিকাল ০৫:০০ ঘটিকা পর্যন্ত।

তারিখ	৩য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৬ সিরিজ) পরীক্ষা-২০১৯
০৫/১০/২১	CFPE 3211 (Food Microbiology & Molecular Cell Biology)
২০/১০/২১	CFPE 3213 (Food Process Technology - II)
২৬/১০/২১	CFPE 3221 (Unit Operations in Chemical and Food Process Engineering)
০১/১১/২১	CFPE 3201 (Materials Science)
০৭/১১/২১	Hum 3229 (Accounts and Industrial Law)

পরীক্ষার্থীদের যথাসময়ে প্রবেশপত্র সংগ্রহের নির্দেশ দেওয়া যাইতেছে। উল্লেখ্য যে, প্রবেশপত্র ছাড়া পরীক্ষার্থীকে পরীক্ষাকেন্দ্রে প্রবেশাধিকার দেওয়া হইবে না।

স্বাক্ষরিত/-

(ড.মোহাম্মদ নূরুন্নবী রহমান)

বিভাগীয় প্রধান

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ

স্মারক নং- সিএফপিই- ৪০৫/২০২১

তারিখঃ ১৫/০৯/২০২১ খ্রিঃ

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি প্রেরিত হইলঃ-

- ১। ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। ডীন, যন্ত্রকৌশল অনুষদ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগীয় প্রধান, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। সহকারী পরিচালক (ট্রান্সপোর্ট) অফিসার, পরিবহন শাখা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৬। নথি।

বিভাগীয় প্রধান

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক

বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

-ঃ বিজ্ঞপ্তি ঃ-

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের বি.এস-সি ইঞ্জিনিয়ারিং ২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) পরীক্ষা-২০১৯ পরীক্ষাসমূহ নিম্নলিখিত ছক অনুযায়ী নির্দিষ্ট কক্ষে অনুষ্ঠিত হইবে।

উল্লেখ্য যে, পরীক্ষার সময় সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে বেলা ০১:০০ ঘটিকা পর্যন্ত।

তারিখ	২য় বর্ষ জোড় সেমিস্টার (২০১৭ সিরিজ) পরীক্ষা-২০১৯
০৫/১০/২১	ME 2267 (Solid Mechanics)
২০/১০/২১	Math 2229 (Numerical Analysis and Statistics)
২৬/১০/২১	ME 2257 (Fluid Mechanics)
০১/১১/২১	CSE 2289 (Computer Programming and Applications)
০৭/১১/২১	CFPE 2211 (Principles of Food Processing & Preservation)

পরীক্ষার্থীদের যথাসময়ে প্রবেশপত্র সংগ্রহের নির্দেশ দেওয়া যাইতেছে। উল্লেখ্য যে, প্রবেশপত্র ছাড়া পরীক্ষার্থীকে পরীক্ষাকেন্দ্রে প্রবেশাধিকার দেওয়া হইবে না।

স্বাক্ষরিত/-

(ড.মোহাম্মদ নূরুন্ন রহমান)

বিভাগীয় প্রধান

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ

স্মারক নং- সিএফপিই- ৪০৫/২০২১

তারিখঃ ১৫/০৯/২০২১ খ্রি:

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি প্রেরিত হইলঃ-

- ১। ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। ডীন, যন্ত্রকৌশল অনুষদ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগীয় প্রধান, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। সহকারী পরিচালক (ট্রান্সপোর্ট) অফিসার, পরিবহন শাখা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৬। নথি।

বিভাগীয় প্রধান

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



ঐশী জ্যোতিহি আমাদেব পথ প্রদর্শক
বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়
কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

-ঃ বিজ্ঞপ্তি ঃ-

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের বি.এস-সি ইঞ্জিনিয়ারিং ২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৮ সিরিজ) পরীক্ষা-২০২০ পরীক্ষাসমূহ নিম্নলিখিত ছক অনুযায়ী নির্দিষ্ট কক্ষে অনুষ্ঠিত হইবে।

উল্লেখ্য যে, পরীক্ষার সময় বিকাল ০২:০০ ঘটিকা থেকে বিকাল ০৫:০০ ঘটিকা পর্যন্ত।

তারিখ	২য় বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৮ সিরিজ) পরীক্ষা-২০২০
০৪/১০/২১	EEE 2189 (Electrical Machines and Electronics)
১৮/১০/২১	CFPE 2101 (Chemical Thermodynamics)
২৫/১০/২১	ME 2157 (Engineering Mechanics)
৩১/১০/২১	ME 2167 (Heat Transfer)
০৬/১১/২১	Math 2129 (Vector Analysis, Matrices and Laplace Transforms)

পরীক্ষার্থীদের যথাসময়ে প্রবেশপত্র সংগ্রহের নির্দেশ দেওয়া যাইতেছে। উল্লেখ্য যে, প্রবেশপত্র ছাড়া পরীক্ষার্থীকে পরীক্ষাকেন্দ্রে প্রবেশাধিকার দেওয়া হইবে না।

স্বাক্ষরিত/-
(ড.মোহাম্মদ নূরুল রহমান)
বিভাগীয় প্রধান
কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ

স্মারক নং- সিএফপিই- ৪০৫/২০২১

তারিখঃ ১৫/০৯/২০২১ খ্রি:

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি প্রেরিত হইলঃ-

- ১। ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। ডীন, যন্ত্রকৌশল অনুষদ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগীয় প্রধান, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। সহকারী পরিচালক (ট্রান্সপোর্ট) অফিসার, পরিবহন শাখা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৬। নথি।

বিভাগীয় প্রধান
কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক

বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

-ঃ বিজ্ঞপ্তি ঃ-

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের বি.এস-সি ইঞ্জিনিয়ারিং ১ম বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৯ সিরিজ) পরীক্ষা-২০২০ পরীক্ষাসমূহ নিম্নলিখিত ছক অনুযায়ী নির্দিষ্ট কক্ষে অনুষ্ঠিত হইবে।

উল্লেখ্য যে, পরীক্ষার সময় সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে বেলা ০১:০০ ঘটিকা পর্যন্ত।

তারিখ	১ম বর্ষ বিজোড় সেমিস্টার (২০১৯ সিরিজ) পরীক্ষা-২০২০
০৪/১০/২১	Math 1129 (Differential Calculus and Geometry)
১৮/১০/২১	CFPE 1101 (Introduction to Chemical Engineering)
২৫/১০/২১	Phy 1129 (Physics)
৩১/১০/২১	Chem 1129 (Chemistry-I)
০৬/১১/২১	Hum 1129 (Economics and Sociology)

পরীক্ষার্থীদের যথাসময়ে প্রবেশপত্র সংগ্রহের নির্দেশ দেওয়া যাইতেছে। উল্লেখ্য যে, প্রবেশপত্র ছাড়া পরীক্ষার্থীকে পরীক্ষাকেন্দ্রে প্রবেশাধিকার দেওয়া হইবে না।

স্বাক্ষরিত/-

(ড.মোহাম্মদ নূরুন্ন রহমান)

বিভাগীয় প্রধান

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ

স্মারক নং- সিএফপিই- ৪০৫/২০২১

তারিখঃ ১৫/০৯/২০২১ খ্রি:

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি প্রেরিত হইলঃ-

- ১। ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ২। ডীন, যন্ত্রকৌশল অনুষদ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগীয় প্রধান, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৫। সহকারী পরিচালক (ট্রান্সপোর্ট) অফিসার, পরিবহন শাখা, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৬। নথি।

বিভাগীয় প্রধান

কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।