বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব প্রফেশনালস

BANGLADESH UNIVERSITY OF PROFESSIONALS

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের অফিস বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব প্রফেশনালস মিরপুর সেনানিবাস, ঢাকা-১২১৬

T: +bb02b000885

ওয়েবসাইট: www.bup.edu.bd

+44024000267-8

বর্ধিত: ১৫৪৫



OFFICE OF THE CONTROLLER OF EXAMINATIONS
..BANGLADESH UNIVERSITY OF PROFESSIONALS (BUP)
MIRPUR CANTT, DHAKA-1216

Phone: +88028000441

+88028000261-4 Ext: 1545

Website: www.bup.edu.bd

এমআইএসটির এমএসসি/এম ইঞ্জিনিয়ারিং/পিএইচডি প্রোগ্রামের অক্টোবর-২০২১ সেমিস্টার পরীক্ষার সময়সূচি

সংশিষ্ট সকলকে জানানো যাচ্ছে যে, এমআইএসটির এমএসসি/এম ইঞ্জিনিয়ারিং/পিএইচডি প্রোগ্রামের অক্টোবর-২০২১ সেমিস্টার পরীক্ষা নিন্মোক্ত সময়সূচি অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে। এ সময়সূচি অনিবার্য কারণে পরিবর্তন করার অধিকার বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃপক্ষ সংরক্ষণ করেন।

CE DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|--------------------------------|--|-----------|
| 05 February 2022 | CE-6511, PhD (Transportation Planning) | |
| (Saturday) | CE-6117 (Advance Dynamics of Structures) | |
| 08 February 2022 | CE-6114 (Analysis and Design of Tall Building) | |
| (Tuesday) | CE-6513 (Traffic Simulation) | |
| 12 February 2022 (Saturday) | CE-6307 (Environmental Impact Assessment) | 1500-1800 |
| | CE-6503 (Highway Materials) | |
| 19 February 2022 (Saturday) | CE-6405 (Earth Dams and Stability of Slopes) | |
| | CE-6308 (Environmental Management) | |
| 26 February 2022 | CE-6109 (Finite Element Methods I) | |
| (Saturday) | CE-6402 (Soil Mechanics II) | |

CSE DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|---------------------------------|---|-----------|
| ₹05 February 2022 (Saturday) | CSE-6132 (Design for Web and Multichannel Applications) | 1500-1800 |
| 12 February 2022 (Saturday) | CSE-6105 (Bioinformatics Algorithms) | |
| 19 February 2022 (Saturday) | CSE-6701 (Advanced Artificial Intelligence) | |
| 26 February 2022 (Saturday) | CSE-6122 (Big Data Analytics) | |

EECE DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|--------------------------------|---|-----------|
| 12 February 2022 (Saturday) | EECE- 6001 (Advanced Radar Engineering) | 1500-1800 |
| 19 February 2022 (Saturday) | EECE 6504 (Antennas and Propagation) | |
| 22 February 2022 (Tuesday) | EECE 6204 (Power System Stability) | |
| 26 February 2022 (Saturday) | EECE 6409 (Digital Image Processing), PhD/ Msc | |

Harry

ME DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|--------------------------------|---|-----------|
| 05 February 2022 (Saturday) | ME-6125 (Mechanics of Viscous Fluid) | 1500-1800 |
| 12 February 2022 (Saturday) | ME-6113 (Energy Engineering) | |
| 19 February 2022 | ME-6189 (Computational Fluid Dynamics) | |
| (Saturday) | ME-6201 (Mechanical Behaviour of Engineering Materials) | |
| 26 February 2022 (Saturday) | ME-6155 (Heat Transfer Enhancement) | |

AE DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|--------------------------------|--|-----------|
| 05 February 2022 (Saturday) | AEAS-6112 (Advanced Compressible Fluid Dynamics) | |
| 12 February 2022 (Saturday) | AEAV-6242 (Advanced Radar Engineering) | 1500-1800 |
| 19 February 2022 (Saturday) | AEAS-6115 (Computational Fluid Dynamics-I) | \$ |

NAME DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|--------------------------------|--|-----------|
| 08 February 2022 (Tuesday) | NAME-6205 (Finite Element Method for ship Structure) | 1500-1800 |
| 19 February 2022 (Saturday) | NAME-6107 (Marine and Offshore Corrosion) | |
| | NAME-6405 (Advanced Computational Fluid Dynamics) | |
| 26 February 2022 (Saturday) | NAME-6211 (Advanced Offshore Structure) | |

NSE DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|--------------------------------|--|-----------|
| 12 February 2022 (Saturday) | NSE-6003 (Nuclear Power Reactor System and Thermal Hydraulics) | |
| 19 February 2022 (Saturday) | NSE-6004 (Radiation Detection, Measurement and Protection) | 1500-1800 |
| 26 February 2022 (Saturday) | NSE-6008 (Reactor Physics and Neutronics) | |

BME DEPT

| Date | Subject Code and Subject Title | Duration |
|-------------------------------|--|-----------|
| 08 February 2022 (Tuesday) | BME-7523 (Hospital planning, design & Management) | 1500-1800 |
| 19 February 2022 | BME-7503 (Principles of Biomedical Instrumentation and | |
| (Saturday) | Devices) | 1300-1000 |
| 22 February 2022 | BME-7521 (Fluid & Solid Mechanics for Biomedical | |
| (Tuesday) | Engineering) | |

মোহাম্মদ গুমায়ুন কবির ভূঁএা উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক পক্ষে পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

০৯/৭৮৬/০৩/২

তারিখ: 🔰 🗸 জানুয়ারি ২০২২

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরিত হলো:

১। একাডেমিক উইং, এমআইএসটি (নোটিশ বোর্ডে প্রদর্শনের জন্যে অনুরোধ করা হলো)।

২। আইসিটি সেন্টার, বিইউপি (ওয়েবসাইটে প্রচার করার জন্যে অনুরোধ করা হলো)