

ঐশী জ্যোতিই আমাদের পথ প্রদর্শক
বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়
তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়


ফোন ও ফ্যাক্সঃ- ৮৮০-০২৫৮৮৮৬৩৫৬, email: head@eee.ruet.ac.bd

-ঃ বিজ্ঞপ্তি :-

অত্র বিভাগের স্নাতকোত্তর শ্রেণীর ২০২৪-২০২৫ ইং শিক্ষাবর্ষের বিজোড় সেমিস্টারের ক্লাস আগামী ১২/০৪/২০২৫ ইং তারিখ রোজ শনিবার হইতে আরম্ভ হইবে। উক্ত সেমিস্টারে পাঠদানের জন্য নির্ধারিত বিষয় ও সংশ্লিষ্ট শিক্ষকবৃন্দের নাম নিম্নে বর্ণিত হুকে দেওয়া হইল। ছাত্র/ছাত্রীদের ক্লাস শুরু করার সাত কর্মদিবসের মধ্যে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকদের সম্মতি গ্রহণপূর্বক কোর্স রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করার জন্য নির্দেশ দেওয়া যাইতেছে। উল্লেখ্য যে, কোন ছাত্র/ছাত্রী কোন শিক্ষকের বিজোড় সেমিস্টারে একাধিক কোর্স রেজিস্ট্রেশন করিতে পারিবে না।

২০২৩-২০২৪ এবং তৎপরবর্তী শিক্ষা বর্ষের জন্য পূর্ণকালীন M.Sc. Engg./M. Engg./Ph.D ছাত্র/ছাত্রী সর্বোচ্চ ১৫ ক্রেডিট ও খন্ডকালীন M.Sc. Engg./M. Engg. ছাত্র/ছাত্রী সর্বোচ্চ ৯ ক্রেডিট রেজিস্ট্রেশন করিতে পারিবে। তৎপূর্বের শিক্ষা বর্ষের ছাত্র/ছাত্রীদের জন্য পূর্ণকালীন M.Sc./M.Engg/Ph.D ছাত্র/ছাত্রী সর্বনিম্ন ১২ ও সর্বোচ্চ ১৫ ক্রেডিট ও খন্ডকালীন M.Sc.Engg./M.Engg. ছাত্র/ছাত্রী সর্বোচ্চ ৬ ক্রেডিট রেজিস্ট্রেশন করিতে পারিবে এবং পূর্ণকালীন Ph.D ছাত্র/ ছাত্রী সর্বনিম্ন ০৯ ক্রেডিট রেজিস্ট্রেশন করিতে পারিবে।

Sl.	Course No. and Title	Credit	Teacher
01.	EEE 6103: Renewable Energy	3	Prof. Dr. Md. Rafiqul Islam Sheikh
02.	EEE 6612: Fiber Optic Sensors	3	Prof. Dr. S. M. Abdur Razzak
03.	EEE 6605: Cellular Mobile Communication	3	Prof. Dr. Md. Zahurul Islam Sarkar
	EEE 6601: Information and Coding Theory	3	
04.	EEE 6702: Antennas and Propagation	3	Prof. Dr. Ajay Krishno Sarkar
05.	EEE 6101: Energy Conversion	3	Prof. Dr. Md. Faruk Hossain
06.	EEE 6708: Antenna Array Signal Processing	3	Prof. Dr. Md. Selim Hossain
	EEE 6709: Broadband Beamforming Processors	3	
07.	EEE 6703: Computational Electromagnetic	3	Prof. Dr. Md. Masud Rana
	EEE 6710: Bioelectromagnetics	3	
08.	EEE 6201: Modern Control Theory	3	Prof. Dr. Md. Sohel Rana
09.	EEE 6107: Advanced Solar Cells: Technologies & Applications	3	Prof. Dr. Abdul Khaleque
	EEE 6621: Numerical Methods & Fabrication Techniques in Photonics	3	
10.	EEE 6619: Optical Network	3	Prof. Dr. Tanvir Ahmed
11.	EEE 6715: Microwave Photonics	3	Prof. Dr. G. K. M. Hasanuzzaman
	EEE 6607: Optical Fiber Communication	3	
12.	EEE 6711: Advance Microwave Circuit Design	3	Dr. Abu Sadat Md. Sayem
13.	EEE: 6106: Dye-sensitized Solar Cells	3	Dr. Sumaiya Kabir
14.	EEE 6808: Introduction to Machine Learning	3	Dr. Mohammad Abdul Motin

 ২২/০৪/২৫

(অধ্যাপক ড. মোঃ মাসুদ রানা)

বিভাগীয় প্রধান

তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ

রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং: পিজি/২৫-৬৫

তারিখঃ ১২/০৪/২০২৫ ইং

অনুলিপি অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরিত হইল :

- ০১। মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ০২। ডীন, তওক কৌশল অনুষদ, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ০৩। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।
- ০৪। সদস্য সচিব, স্নাতকোত্তর একাডেমিক কমিটি, তওই কৌশল বিভাগ।
- ০৫। কোর্স এ্যাডভাইজার, স্নাতকোত্তর শ্রেণী, তওই কৌশল বিভাগ।
- ০৬। সংশ্লিষ্ট শিক্ষকবৃন্দ, তওই কৌশল বিভাগ।
- ০৭। স্নাতকোত্তর নোটিশ বোর্ড, তওই কৌশল বিভাগ, রুয়েট।
- ০৮। অফিস নথি।

12/09/25

(অধ্যাপক ড. মোঃ মাসুদ রানা)
বিভাগীয় প্রধান
তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।