



স্মারক নং- ঢাপ্রবি/FME/২০২৪/০১

তারিখ : ৩০/১০/২০২৪ ইং

নোটিশ

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাইতেছে যে, আগামী ৩১/১০/২০২৪ ইং তারিখ, রোজ বৃহস্পতিবার দুপুর ০২:৩০ ঘটিকায় শহীদ আহসানউল্লাহ মাস্টার অডিটোরিয়াম, ডুয়েট, গাজীপুর এ মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অনুষদ ও আইকিউএসি, ডুয়েট কর্তৃক “**High Impact Research, International Collaboration and Research Strategies**” বিষয়ক সেমিনার আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত থাকবেন অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের মাননীয় ভাইস চ্যান্সেলর অধ্যাপক ড. মোহাম্মদ জয়নাল আবেদীন। উক্ত সেমিনারে বিশেষ অতিথি ও সভাপতির দায়িত্ব পালন করবেন অধ্যাপক ড. মোঃ আরেফিন কাওসার, প্রো-ভাইস চ্যান্সেলর ও ডিন, মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অনুষদ, ডুয়েট, গাজীপুর। এছাড়াও স্পিকার হিসেবে সেমিনারটি পরিচালনা করবেন **Prof. Dr. Saidur Rahman, Head & Distinguished Research Professor, Sunway University, Malaysia.**

উল্লেখিত সেমিনারে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল ডিন, বিভাগীয় প্রধান ও ইনস্টিটিউটের পরিচালকসহ মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অনুষদের সংশ্লিষ্ট সকল শিক্ষক/কর্মকর্তা ও শিক্ষার্থী সহ অন্যান্য বিভাগ ও অফিস হতে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক/কর্মকর্তাগণ অংশগ্রহণ করবেন। সংশ্লিষ্ট সকলকে যথাসময়ে উপর্যুক্ত প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণের জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ করা হল।

অধ্যাপক ড. মোঃ আরেফিন কাওসার
ডীন, মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অনুষদ
ঢাকা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
গাজীপুর-১৭০৭।

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরিত হইল-

- ১। পিএস টু ভিসি (ভাইস-চ্যান্সেলর মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য), ডুয়েট, গাজীপুর।
- ২। এপিএস টু প্রো-ভিসি (সদয় অবগতির জন্য), ডুয়েট, গাজীপুর।
- ৩। সকল ডীন, ডুয়েট, গাজীপুর।
- ৪। রেজিস্ট্রার, ডুয়েট, গাজীপুর।
- ৫। সকল বিভাগীয় প্রধান, ডুয়েট, গাজীপুর।
- ৬। সকল ইনস্টিটিউট পরিচালক, ডুয়েট, গাজীপুর।
- ৭। পরিচালক, কম্পিউটার সেন্টার (বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হল)।
- ৮। অফিস প্রধান, প্রকৌশল অফিস (সার্বক্ষণিক বিদ্যুৎ সরবরাহের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ করা হল)।
- ৯। সংরক্ষণ নথি।



Technical Seminar

This is to inform that the Faculty of Mechanical Engineering of DUET, Gazipur is going to organize a technical seminar on 31 October 2024 in Shaheed Ahsanullah Master Auditorium, DUET, Gazipur. The seminar will be graced by the presence of our honorable Vice-Chancellor Professor Dr. Mohammad Zoynal Abedin as Chief Guest. The Speaker is Professor Saidur Rahman of Sunway University, Malaysia. The seminar will be presided over by the Dean of the Faculty of Mechanical Engineering Professor Dr. Md. Arefin Kowser.

Seminar Title : High Impact Research, International Collaboration and Research Strategies.
Speaker : Professor Dr. Saidur Rahman, Sunway University, Malaysia.
Time : 02:30 PM
Date : 31 October 2024 (Thursday)
Venue : Shaheed Ahsanullah Master Auditorium, DUET, Gazipur.

All concerned faculty members and students are cordially invited to attend the seminar.

Thank you very much for your cooperation.

Sincerely yours,

Professor Dr. Md. Arefin Kowser

Dean, Faculty of Mechanical Engineering

Pro-Vice-Chancellor, DUET, Gazipur

&

Professor, Department of Mechanical Engineering

Dhaka University of Engineering & Technology, Gazipur

Gazipur-1707, Bangladesh

Biography of Keynote Speaker



Professor Saidur Rahman is currently working as a Distinguished Research Professor and Head of the Research Centre for Nano-Materials and Energy Technology (RCNMET) at Sunway University. He is also working with Lancaster University as a full Professor. Previously, he worked as a Chair Professor at the Center of Research Excellence in Renewable Energy at King Fahd University of Petroleum and Minerals (KFUPM), Saudi Arabia. Prior to joining KFUPM, Prof. Saidur worked 18 years in University of Malaya, a premier University in Malaysia. He is ranked 1 in Malaysia according to top 2% Scientist by Stanford/Elsevier Analysis. He is also number 1 Scientist in Malaysia according to AD scientific, research.com and GPS scholar. Clarivate Analytics/Thomson Reuters awarded him highly cited researcher for being among the top 1% researchers for most cited documents in his research field for the eight consecutive years (2014-2021). In 2019 and 2024, Prof. Saidur won Vice Chancellor's award for achievement in Research, Sunway University. Prof. Saidur published more than 900 journal and conference papers. Majority of them are in top ranking high impact journals. His publications are cited more than 73,000 times with an h-index of 137 according to Google Scholar citation. He has supervised more than 80 postgraduate students so far and has secured and managed more than 25 million ringgit research grants as a PI and member. Prof. Saidur is working in the area of emerging nano-materials (MXenes) and their applications in energy storage, heat transfer, solar energy harvesting and environmental remediation.

FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING

Dhaka University of Engineering & Technology, Gazipur
Gazipur - 1707, Bangladesh



মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অনুষদ

ঢাকা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর
গাজীপুর-১৭০৭, বাংলাদেশ

Tel: +88-02-49274007, PABX: +88-02-49274034-53 Extn: 4000; Fax: +88-02-49274001-02, E-mail: dean.fme@duet.ac.bd

TECHNICAL SEMINAR ON
"HIGH IMPACT RESEARCH, INTERNATIONAL COLLABORATION AND RESEARCH STRATEGIES"

Chief Guest : Prof. Dr. Mohammad Zoynal Abedin, Vice-Chancellor, DUET, Gazipur.
Special Guest : Prof. Dr. Md. Arefin Kowser, Pro-Vice-Chancellor, DUET, Gazipur.
Speaker : Prof. Dr. Saidur Rahman, Head & Distinguished Research Professor, Sunway University, Malaysia.
Chair : Prof. Dr. Md. Arefin Kowser, Dean, Faculty of ME, DUET, Gazipur.

Organized by : Faculty of Mechanical Engineering & IQAC, DUET, Gazipur.

Venue: Shaheed Ahsanullah Master Auditorium
DUET, Gazipur.
Date: 31 October 2024



Technical Seminar on
High Impact Research, International Collaboration and Research Strategies



Speaker
Professor Saidur Rahman
Head & Distinguished Research Professor
Sunway University, Malaysia

Topic

- ◆ HIGH IMPACT RESEARCH
- ◆ RESEARCH STRATEGIES
- ◆ INTERNATIONAL COLLABORATION
- ◆ HIGHER STUDY ABROAD
- ◆ CAREER PLANNING

Publication 900+
Citation 73,000+
Top 2% Scientist by Stanford/Elsevier Analysis
Top 1% researchers for most cited documents in his research field
Working with Lancaster University as a full Professor
Worked as a Chair Professor at the Center of Research Excellence in Renewable Energy at (KFUPM), Saudi Arabia

Venue : Shaheed Ahsanullah Master Auditorium, DUET
Date : 31 OCT 2024 (2 : 30 PM)

Organized By
FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING & IQAC, DUET, GAZIPUR

