



บันทึกข้อความ

กรมการศึกษานานาชาติ
เลขที่ 1698/59 13.34
วันที่ 29 ก.พ. 2559
เรื่อง หนังสือที่ 113159 เวลา 10 น.

ส่วนราชการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ งานวิจัยและนวัตกรรม โทร. ๘๑๒๔

ที่ วค ๒๐๓ ๑๕๕๙

วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

เรื่อง แจ้งขยายเวลาการรับบทความในการประชุมวิชาการนานาชาติ The First International Conference on Engineering Innovation 2016 (ICEI 2016)

เรียน | คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) ร่วมกับพันธมิตรทางการวิจัยจากมหาวิทยาลัยในทวีปเอเชีย ออสเตรเลีย ยุโรป และอเมริกา จะจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ The First International Conference on Engineering Innovation 2016 (ICEI 2016) ในวันที่ ๖ - ๗ มิถุนายน ๒๕๕๙ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างโอกาสให้คณาจารย์และนักศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ได้เผยแพร่ผลงานวิจัยสู่เวทีสากล โดยผลงานวิจัยที่ได้รับการตอบรับจะได้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูล SCOPUS หรือ TCI หรือในวารสารวิศวกรรมวิจัยและนวัตกรรมของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

บัดนี้ ระยะเวลาในการรับบทความได้สิ้นสุดแล้วเมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ และคณะกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมฯ มีมติให้ขยายเวลารับบทความเพื่อพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอในการประชุมวิชาการนานาชาติ ICEI 2016 ไปจนถึงวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๕๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดประชาสัมพันธ์ด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ ดร.อุดมเกียรติ นนทแก้ว)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มจพ. ประชาสัมพันธ์
การรับบทความในการประชุมวิชาการนานาชาติ The First
International Conference on Engineering
Innovation 2016 (ICEI 2016) ระหว่างวันที่ 6-7
มิถุนายน 2559 ณ โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ ผู้สนใจ
สามารถลงทะเบียนออนไลน์และดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่
<http://eng.kmutnb.ac.th/icei2016> ภายในวันที่ 20
มีนาคม 2559 รายละเอียดตามเอกสารแนบ

1. จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ
2. เห็นควรแจ้งภาควิชาทราบ
3. ประชาสัมพันธ์ลงเว็บคณะ/ติดประกาศ

วิวัฒน์

๕๓ กค. ๕๓

วิวัฒน์
๕๓ กค. ๕๓

วิวัฒน์

๕๓ กค. ๕๓

- ผอ.บัณฑิต / ผอ.บัณฑิต

วิวัฒน์

3๕.๓.๕๓



**"Make a Better Life on Earth
by Engineering Innovation"**

The objective of this conference is to gather engineers, scientists and innovators to share their new findings, ideas, and experiences in specific domains as well as across the fields of engineering on emerging innovations for future research and collaborations.

- Key Engineering Materials (SCOPUS)
- KMUTNB IJAST (TCI)
- KMUTNB J.Eng.Res.Innov.

**Due date of paper submission
is extended to 20 March 2016**

Important Dates

- 1st October 2015 Call for full papers (5-6 pages)
- 1st November 2015 Start of paper submission
- 1st December 2015 Start of early bird registration
- 14th February 2016 Deadline of paper submission
- 6th March 2016 Deadline of notification for paper acceptance
(Abstracts will be published in the conference book)
- 15th March 2016 Deadline of early bird registration
- 6th June 2016 Conference Dates
- 30th June 2016 Deadline of submitting camera-ready full papers for publication

Call for Papers

- Papers from the following areas are welcome:
1. Research and Innovation for Aerospace, Mechanical and Robotic Applications
 2. Research and Innovation for Alternative Energy and Energy Systems
 3. Research and Innovation for Architectural, Civil and Environmental Engineering
 4. Research and Innovation for Chemical and Petrochemical Processes
 5. Research and Innovation for Electrical, Computer and Telecommunication Engineering
 6. Research and Innovation for Industrial, Manufacturing and Production Engineering
 7. Research and Innovation in Materials Science and Engineering

Venue The Sukosol Hotel, Bangkok, Thailand

ICEI 2016

**International Conference
on Engineering Innovation
JUNE 6-7, 2016
Bangkok, Thailand**



Register Now <http://eng.kmutnb.ac.th/icei2016>



Contact Us: