

มหาวิทยาลัยราชภัฏสันป่าปาง  
รับเลือกที่ ๗๙๖๖  
วันที่ ๙๐ มกราคม ๒๕๖๖  
เวลา ๙๐.๒๖



ທີ່ອາວົ້າ ០៦៥៧.២១(១)/០៨០

## สำนักวิชาชีวกรรมศาสตร์และนวัตกรรม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	วันออกอุดหนุน	และสังคมศาสตร์
๔๓ หมู่ ๖ ต.บางพระ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	เบอร์	เย็นรับ
๖๐๑๑๐	เลขที่	0001611 /25. ๖๖
๙ ๒๕๖๖	วันที่	11 เม.ย. 2566
	เวลา	08-11 น.

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์เรียนเชิญคณาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา ร่วมส่งบทความวิชาการในการประชุม  
วิชาการสมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทยระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๑๖ และระดับชาติ ครั้งที่ ๒๕  
เรียน อธิการบดี  
ลังที่ส่งมาด้วย ๑. เอกสารเชิญร่วมส่งบทความ (Call for paper)

ตามที่ สำนักวิชาชีวกรรมศาสตร์และนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก  
ได้รับเกียรติจากสมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทย เป็นเจ้าภาพร่วมจัดงานประชุมวิชาการสมาคม  
วิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทยระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๑๖ และระดับชาติครั้งที่ ๒๔ The 16th TSAE  
International Conference & 24th TSAE National Conference : TSAE 2023 ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๗  
กรกฎาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรมไฮคิวตี้ อโศก แอนด์ เรสซิเด้นซ์ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ<sup>๑</sup>  
เป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ สร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ พัฒนาผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์จริง<sup>๒</sup>  
ยกระดับผลงานวิจัยสู่ระดับสากล และเปลี่ยนประสบการณ์และแนวคิดในการพัฒนางานวิจัยในสาขาวิศวกรรม  
เกษตร ระหว่างนักศึกษา คณาจารย์และนักวิจัยทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ รวมถึงภาคอุตสาหกรรม

ในการนี้ สำนักวิชาศึกษาศาสตร์และนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล  
ตะวันออก ขอประชาสัมพันธ์เรียนเชิญคณาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา ร่วมลงบหความวิชาการในการประชุม  
วิชาการสมาคมวิชาการระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๑๖ และระดับชาติครั้งที่ ๒๕ ได้ตั้งแต่  
วันที่ ๑ พฤษภาคม - ๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ โดยผู้สนใจสามารถติดรายละเอียดของงานและข่องทางการส่งผลงาน  
ได้ที่ <https://tsae2023.rmutto.ac.th/> หรือสามารถติดรายละเอียดตาม QR Code ที่แนบมาหรือนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคุณครุภารกในหน่วยงานของท่านจะเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิชาการในครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ที่

ເວັບໄຊທີ່

- น. 1 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 400 กว่าคน ผู้ช่วยศาสตราจารย์คอมกฤษ กิตติพิร (Panlop Kittipir)
  - น. 2 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ คณบดี สำนักวิศวกรรมศาสตร์และนวัตกรรม
  - น. 3 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ରେଣ୍ଡାମାନ୍ଦୀ

ବିଜ୍ଞାନ ପରିଷଦ

สำนักวิชาชีวกรรมศาสตร์และนวัตกรรม มทร.ตะวันออก  
โทร. ๐ ๘๑๓๑ ๖๐๙๙ ต่อ ๑๔๕๔  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : sei@rmutto.ac.th

-whom  
of meadow  
Monasteries

เรียน คณบดี

- เรียนมาเพื่อทราบ  
 เรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา  
 เพื่นความอุป  
    □ รองคณบดีฝ่ายแผน กยภาพและภาพลักษณ์องค์กร  
    □ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา  
    □ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา

✓ อื่นๆ..... งบประมาณฯ ๒๕๖๗ เพื่อพิจารณา ..... เพื่อทราบ

09/12/๖๗

จัดทำโดย

ผู้จัดทำ

๙๑/๑๒.๔ ๖๖



TAE 2023

THE 24<sup>th</sup> THAI - INTERNATIONAL CONFERENCE  
THE 16<sup>th</sup> TSAE INTERNATIONAL CONFERENCE

Oakwood Hotel & Residence Sriracha, Chonburi, Thailand

26-27 JULY 2023

**Imagineering  
the Future Agriculture**

**Topics of Oral and Poster Presentation**

**SCAN  
ME!**



Contact us: sei@rmutt.ac.th

**Power and Machinery**

Power and machinery engine and power, machinery design and testing, machinery production and manufacturing, mechanization/ cultivation practices

**Soil and Water Engineering**

Soil and water engineering, soil compaction, soil erosion soil amendment, arid land, desertification and water harvesting, hydrology and water resource management, hydraulic and micro-irrigation system, on-farm systems

**Postharvest and Food Engineering**

Postharvest processing and storage, packing, non-destructive techniques, food processing and machinery, biological engineering

**Structures and Buildings**

Agricultural structure design, silo, greenhouse, plant factory, farm layout and planning, agricultural factory design, agricultural system

**Logistic and supply chain management**

Logistic and supply chain management, traceability systems and food safety, agricultural system management, modeling and simulation, agro-industries

**Electronics and Information Technology**

Precision agriculture, remote sensing, GIS, geostatistics and expert systems, sensor, robotics and automation, bioinformatics, computer applications, software development and information technology

**Energy and Environment**

Renewable energy, biomass and bioenergy, energy management, agricultural waste treatment, recycling and zero waste technology, agro-ecosystem engineering

**Concerned Engineering and Technology**

Other topics in engineering, science, technology and innovation related to or impacted on agricultural engineering

**Important Dates**

Full paper submission	May 1, 2023
Full paper submission deadline	June 1, 2023
Acceptance notification	June 15, 2023
Early bird registration	May 1 - June 15, 2023
Registration	June 16 - July 26, 2023

**Publication opportunities**

Several options for post-conference publication are offered for accepted and presented papers.

1. Engineering and Applied Science Research (EASR) (Scopus&TCII)
2. Journal of Engineering and Innovation (TCII)
3. Thai Societies of Agricultural Engineering Journal (TCI2)
4. TSAE Conference Proceeding

**Registration Fees**

Date	Student	Regular	TSAE member	RMUTT member	Attendance
<b>TSAE Nation Conference</b>					
Until 30 June 2023	4,500 THB	5,000 THB	4,500 THB	3,500 THB	
After 30 June 2023	5,000 THB	5,500 THB	5,000 THB	4,000 THB	3,000 THB (100 USD)
<b>TSAE International Conference</b>					
Until 30 June 2023	10,000 THB	11,000 THB (370 USD)	10,000 THB	8,000 THB	
After 30 June 2023	11,000 THB	12,000 THB (400 USD)	11,000 THB		

**PROMOTION**

SUBMISSION 10% OFF

GET  
**50%**  
DISCOUNT