



ที่ อว ๐๖๕๒.๐๗/๓๑๗

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
 เลขที่ ๔๕๗  
 วันที่ ๐๖/๐๒/๒๕๖๖  
 เวลา ๑๓.๐๐

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร  
 ๑๓๘๑ ถ.ประชาราษฎร์ ๑ แขวงวงศ์สว่าง  
 เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ ๑๐๘๐๐

๓๐ มกราคม ๒๕๖๖

**เรื่อง** ขอรียนเชิญเข้าร่วมงาน โครงการ ประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มทร.พระนคร  
 ครั้งที่ ๗ The 7th RMUTP Conference on Engineering and Technology 2023

**เรียน** คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร มีโครงการจัดประชุม  
 วิชาการวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มทร.พระนคร ครั้งที่ ๗ The 7<sup>th</sup> RMUTP Conference on  
 Engineering and Technology 2023 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการผลิตบทความวิจัยในด้านต่างๆ  
 ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการจัดการเรียนการสอน การพัฒนาและเผยแพร่ผลงานทางด้านวิชาการ โดยจัดขึ้น  
 ในวันศุกร์ที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร จึงขอ  
 ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การจัดงาน และขอเชิญคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
 ราชมงคลศรีวิชัย ร่วมส่งบทความและเข้าร่วมงานดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน คณบดี  
 - คณบดี  
 ศ.ดร.ดร.ดร.  
 ม.ค.ศ. โครงการประชุมวิชาการ  
 สหกิจวิศวกรรมศาสตร์  
 ส.ค.ศ.

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ พันธุ์นะ)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ฝ่ายวิชาการและวิจัย

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โทร. ๐-๒๘๓๖-๓๐๐๐ ต่อ ๔๑๑๓

๗/๒/๒๕๖๖

๗ กพ. ๒๕๖๖

๑๐ กพ. ๒๕๖๖

๑๐ กพ. ๒๕๖๖



การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มทร.พระนคร ครั้งที่ 7  
**The 7<sup>th</sup> RMUTP Conference on Engineering and Technology 2023**

THE 7<sup>th</sup> ENGCON-RMUTP 2023

**CALL FOR PAPERS**

**“การวิจัยนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาเทคโนโลยี  
พลังงาน และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน”**

**INNOVATION RESEARCH FOR DEVELOPMENT IN SUSTAINABLE ENERGY  
AND ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY**

19 พฤษภาคม 2566 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

**สาขาบทความ**

ไฟฟ้า	คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
อิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	เครื่องมือและแม่พิมพ์
เครื่องกลและพลังงาน	การจัดการอุตสาหกรรมเพื่อความยั่งยืน
โยธาและสิ่งแวดล้อม	การผลิตเครื่องประดับ
อุตสาหกรรม	เมคคาทรอนิกส์

**อัตราค่าลงทะเบียน**

นักวิจัยและบุคลากรทั่วไป : 2,500 บาท  
 นิสิตและนักศึกษา : 1,500 บาท

**กำหนดการ**

วันสุดท้ายของการส่งบทความ	3 เมษายน 2566
ประกาศผลการพิจารณาบทความ	10 เมษายน 2566
วันสุดท้ายของการส่งบทความฉบับสมบูรณ์	20 เมษายน 2566
วันสุดท้ายของการลงทะเบียน	21 เมษายน 2566
วันประชุมวิชาการ	19 พฤษภาคม 2566

รูปแบบบทความ : ภาษาไทย ความยาวไม่เกิน 6 หน้า กระดาษขนาด A4

การส่งบทความ : ลงทะเบียนการส่งบทความ และเลือกสาขาบทความและหัวข้อบทความผ่านระบบ  
 ได้ที่เว็บไซต์ [www.engcon-rmutp.org](http://www.engcon-rmutp.org) โดยเลือกที่หัวข้อการส่งบทความ

การเผยแพร่ : รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceedings)

รูปแบบการนำเสนอบทความ : นำเสนอโดยการบรรยาย (Onsite)

**ติดต่อสอบถามกำหนดการและรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่**

ฝ่ายวิชาการและวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร  
 1391 ถนนประชาธิปไตย 1 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10800  
 โทรศัพท์ 02-836-8000 ต่อ 4112, 4113, 4118 E-mail : [engcon7.rmutp@gmail.com](mailto:engcon7.rmutp@gmail.com)

[www.engcon-rmutp.org](http://www.engcon-rmutp.org)