



คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 1418
วันที่ 01-03-2567
เวลา 14.01 น.

ที่ อว ๐๖๕๒.๐๗/๖๐๙

คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๑๓๘๑ ถ.ประชาราษฎร์ ๑ แขวงวงศ์สว่าง
เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ ๑๐๘๐๐

๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานและประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ครั้งที่ ๙ ประจำปี ๒๕๖๗ (The 9th Rajamangala Manufacturing & Management Technology Conference 2024)

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการประชุมวิชาการ จำนวน ๓ แผ่น
๒. แบบตอบรับเข้าร่วมงาน

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ร่วมกับสมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ (RNMT) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลทั้ง ๙ แห่ง กำหนดจัดการประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ครั้งที่ ๙ (The 9th Rajamangala Manufacturing & Management Technology Conference : RMTTC 2024) ระหว่างวันที่ ๑ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากองค์กรภาครัฐและเอกชน รวมทั้งภาคอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างเวทีในการเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นิสิต นักศึกษา และบุคลากรที่สนใจ แลกเปลี่ยนข้อมูลด้านงานวิจัยและวิชาการที่สอดคล้องกับการส่งเสริมอุตสาหกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจภายในประเทศให้ทันสมัยทัดเทียมนานาชาติ รวมทั้งการถ่ายทอดประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตสมัยใหม่ เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาอุตสาหกรรมไทยสู่อุตสาหกรรมยุคใหม่ให้เติบโตในอนาคตต่อไป

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ครั้งที่ ๙ โดยขอให้ส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมงาน ภายในวันศุกร์ที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ ทั้งนี้ การเข้าร่วมงานประชุมวิชาการสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางจากหน่วยงานต้นสังกัดได้ตามระเบียบราชการ โดยไม่ถือเป็นวันลา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ



แบบตอบรับเข้าร่วมงาน



Link จองโรงแรม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ พันธุ์นะ)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์
โทร. ๐๒-๘๓๖-๓๐๐๐ ต่อ ๔๑๐๒

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

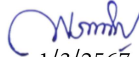
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร


ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานและประชาสัมพันธ์

การประชุมวิชาการราชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ

ครั้งที่ ๙ ประจำปี ๒๕๖๗

-เห็นควรมอบงานวิจัยดำเนินการประชาสัมพันธ์


1/3/2567


1 มี.ค. 67


2 มี.ค. 67

ทราบ และคณบดีฯ เข้าร่วมได้

มอบงานวิจัยฯ ปชส. อาจารย์และบุคลากร

ร่วมส่งบทความวิจัย


2 มี.ค. 67

กำหนดการประชุมวิชาการ

การประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ประจำปี ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๙
(The 9th Rajamangala Manufacturing & Management Technology Conference 2024)
ระหว่างวันที่ 1 - 3 พฤษภาคม 2567 ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

วันที่ 1 พฤษภาคม 2567

เวลา	รายละเอียด
13.30 - 14.00 น.	ลงทะเบียนร่วมงานสมาคมเครือข่าย ณ ห้องเฮอริเทจ1 โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น
14.00 - 16.00 น.	<ul style="list-style-type: none">- เปิดการประชุม โดย คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร- ประชุมสมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ (RNMT) ร่วมกันระหว่าง<ul style="list-style-type: none">- คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ / หัวหน้าภาควิชา หรือ หัวหน้าสาขาวิชา 9 มทร.- สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ- สถาบันไทย - เยอรมัน- สมาคมอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ไทย- สมาคมผู้ผลิตเครื่องมือตัดไทย- สมาคมเทคโนโลยีและนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์
16.00 - 18.00 น.	บรรยายพิเศษ “เทคโนโลยีและนวัตกรรมสำหรับภาคการศึกษาและอุตสาหกรรม” โดยผู้สนับสนุน
18.00 - 20.00 น.	รับประทานอาหารเย็น

วันที่ 2 พฤษภาคม 2567

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน ณ ห้องประชุม เชียงรายแกรนด์โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น
(08.30 – 12.30 น.)	พิธีเปิดการประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ประจำปี 2567 RMTC 2024
08.30 – 08.45 น.	- พิธีกรกล่าวทักทายและดำเนินรายการ โดย พิธีกรดำเนินรายการ
08.45 – 09.00 น.	- รับชมวิดีโอทัศน์ความเป็นมาของการจัดการ และผู้สนับสนุนงาน
09.00 – 09.05 น.	- รายงานการจัดประชุมวิชาการฯ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ พันธุ์นะ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
09.05 – 09.15 น.	- กล่าวเปิดการประชุมวิชาการฯ โดย ดร. ณัฐวรพล รัชสิริวัชรบุล อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
09.15 – 09.20 น.	- พิธีเปิดงาน RMTC 2024
09.20 – 09.35 น.	- ถ่ายภาพหมู่ร่วมกันระหว่าง คณะวิศวกรรมศาสตร์ 9 มทร./สถาบันมาตรฐานวิชาชีพแห่งชาติ/สถาบันไทย – เยอรมัน/สมาคมอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ไทย/สมาคมผู้ผลิตเครื่องมือตัดไทย/สมาคมเทคโนโลยีและนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์ และ สมาคม RNMT
09.35 – 09.45 น.	- มอบของที่ระลึกแก่ ผู้บรรยายพิเศษ และถ่ายภาพร่วมกัน
09.45 – 10.00 น.	รับประทานอาหารว่าง
10.00 – 11.00 น.	บรรยายพิเศษในหัวข้อ “โอกาสและความท้าทายของเทคโนโลยีการผลิตโลหะต่อเศรษฐกิจหมุนเวียน” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.เชาวลิต ลิ้มมณีวิจิตร ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
11.00 - 12.00 น.	บรรยายพิเศษในหัวข้อ “การประยุกต์ใช้ (อย่างยั่งยืน) วัสดุนาโนจากแร่ไทยและเทคโนโลยีฟองอากาศขนาดเล็กในน้ำ” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สรพงษ์ ภาสุปรีดิ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
12.00 - 12.15 น.	- กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการ โดย รองศาสตราจารย์ ดร.อนันท์ มีมนต์ นายกสมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ (RNMT)
12.15 - 13.15 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 17.30 น.	- นำเสนอบทความทางวิชาการ จำนวน 6 กลุ่มย่อย

(18.00 – 22.00 น.)	งานเลี้ยงต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ RMTC 2024
18.00 – 18.15 น.	- พิธีกรกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ RMTC 2024
18.15 – 18.30 น.	- การแสดงบนเวที
18.30 – 19.00 น.	- พิธีมอบรางวัลแก่บทความยอดเยี่ยมในแต่ละสาขาวิชา
19.00 – 19.15 น.	- กิจกรรมร่วมกันผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ RMTC 2024
19.15 – 19.45 น.	- พิธีมอบประกาศเกียรติคุณให้แก่ผู้สนับสนุนการจัดงาน RMTC 2024
19.45 – 20.00 น.	- พิธีรับมอบธง RMTC ให้กับเจ้าภาพการจัดงานครั้งต่อไป (มทร.อีสาน (ขอนแก่น) RMTC 2025 ครั้งที่10)
20.00 – 20.05 น.	- เจ้าภาพ RMTC 2025 ครั้งที่ 10 กล่าวประชาสัมพันธ์การจัดงานครั้งต่อไป
20.05 – 20.30 น.	- สมาคมร่วมจัดงานกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงาน
20.30 – 22.00 น.	- การแสดงบนเวทีและรับประทานอาหารร่วมกัน

วันที่ 3 พฤษภาคม 2567

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 12.00 น.	นำเสนอบทความทางวิชาการ จำนวน 6 กลุ่มย่อย
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 16.00 น.	นำเสนอบทความทางวิชาการ จำนวน 6 กลุ่มย่อย

หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม



RNMT Association



TCTM
Thai Cutting Tools Manufacturers

การประชุมวิชาการราชมงคล ด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ

ครั้งที่
9

RMTC 2024

1 - 3
พฤษภาคม 2567

“เทคโนโลยีการผลิตและการจัดการสู่การยั่งยืนในอุตสาหกรรม” Production technology and management towards sustainability in the industry

สาขาที่เปิดรับบทความ

1. Production and Operations Management (POM)
2. Manufacturing Engineering (MFE)
3. Materials Sciences and Applications (MSA)
4. Supply Chain and Logistics (SCL)
5. Industrial Education (IED)
6. Technology and Innovation (TIN)

กำหนดการ

เปิดรับบทความฉบับสมบูรณ์	1 ม.ค. 67 - 29 ก.พ. 67 31 มี.ค. 67
แจ้งผลการพิจารณา	15 มี.ค. 67 5 เม.ย. 67
วันสุดท้ายของการปรับแก้บทความ	10 เม.ย. 67 17 เม.ย. 67
วันลงทะเบียนล่วงหน้า	10 - 20 เม.ย. 67 5 - 20 เม.ย. 67
ประชุมวิชาการ	1 - 3 พ.ค. 67

การบรรยายพิเศษ (Keynote Speaker)



ดร.ดร.ชาวลิต ลิ้มณวีจิตร

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

“โอกาสและความท้าทายของเทคโนโลยีการผลิตโลหะต่อเศรษฐกิจหมุนเวียน”



ดร.ดร.สรพงษ์ กอสุปรี

ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

“การประยุกต์ใช้ (อย่างยั่งยืน) วัสดุจากแร่ไทย
และเทคโนโลยีฟองอากาศขนาดเล็กลงน้ำ”

บทความดีเด่น (The Best Paper Award)

ในแต่ละสาขางาน จะได้รับการคัดเลือกให้ตีพิมพ์ลงวารสาร ดังนี้

- >วารสาร Journal of Manufacturing and Management Technology(JMMT) รับผิดชอบโดยสมาคม RNMT
- >วารสารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร (TCI กลุ่มที่ 1)

อัตราค่าลงทะเบียน

- อาจารย์และบุคคลทั่วไป บทความ 3,500 บาท
- นิสิต/นักศึกษา บทความ 2,500 บาท
- ในกรณีผู้เขียนมีความประสงค์ส่งมากกว่า 1 บทความ บทความต่อไป ชำระเพิ่มบทความละ 500 บาท

หมายเหตุ : 1 ท่านสามารถส่งได้สูงสุด 2 บทความ



Facebook RMTC



Line Openchat

ลงทะเบียน

<https://rmtp-rmmt.org>

ณ โรงแรมเวอรินเทจ เชียงราย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

ดำเนินการจัดงานประชุมวิชาการโดยสมาคมเครื่องมือช่างราชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ (RNMT) ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

อาจารย์สุทธิพงษ์ จักรบรรณิน
โทรศัพท์: 099-313-6995

E-mail: suttipong.j@rmtp.ac.th
คณะวิศวกรรมศาสตร์ บมส.พร.นศ