



ที่ อว 7118/0058/2569

26 กุมภาพันธ์ 2569

เรื่อง ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 7th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2026)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

เนื่องด้วย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ร่วมกับ สมาคมวิชาการไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์ โทรคมนาคม และสารสนเทศ มีกำหนดการจัดประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 7th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2026) ระหว่างวันที่ 9 – 10 กรกฎาคม พ.ศ. 2569 ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สโตนีส์ คอนเวนชัน จังหวัดนนทบุรี วัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีให้อาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นิสิตและนักศึกษา ทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศได้นำเสนอผลงานทางวิชาการสู่สาธารณะ นำไปสู่การพัฒนาผลงานวิจัยของประเทศไทยให้สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติต่อไปได้ โดยบทความที่ได้รับการตอบรับให้นำเสนอผลงานวิจัยในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ RI²C 2026 จะได้รับโอกาสในการส่งบทความวิจัยฉบับเต็ม (Full paper) เพื่อตีพิมพ์ในรายงานการประชุมวิชาการ (Proceedings) ที่อยู่ในฐานข้อมูล Scopus ในลำดับต่อไป

ในการนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือขอประชาสัมพันธ์การจัดงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 7th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2026) มายังหน่วยงานของท่าน รายละเอียดตามเว็บไซต์ www.ri2c-kmutnb.com หรือตามเอกสารที่แนบมาพร้อมกันนี้ และขอความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลไปยังบุคลากรภายในหน่วยงานของท่าน เพื่อพิจารณาเสนอผลงานวิจัยเข้าร่วมในการประชุมวิชาการดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ต่อไป จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท เทียนน้อย)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

โทรศัพท์ 0 2555 2000 ต่อ 1506, 1514

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th

SMART TECHNOLOGIES FOR ALL



CALL FOR PAPER

The 7th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2026)

9-10 JULY 2026

Session Topics

Innovative Electricals and Electronics (iEE)

- Computing & Information Technology
- Mathematics & Computational Technology
- Devices, Circuit & Systems
- Computers
- Communication Systems
- Controls, Instrumentation & Measurements
- Electrical Power Systems
- Other Related Area

Innovative Mechanical and Materials (iMM)

- Materials related in Mechanical Engineering
- Building and construction materials
- Corrosion
- Composite materials
- Properties and processing of structural materials
- Materials for electronic devices

Innovative Sustainable Science (iSS)

- Biorefinery & Biomass Conversion Technologies
- Biochemical Engineering
- Bioenergy and Thermochemical Conversion approach
- Biobased chemicals
- Algal biorefinery
- Carbon capture & Utilization
- Chemical Engineering & Catalysis
- Green Energy & Environmental Engineering
- Environment, Energy and Earth Sciences
- Soil Sciences / Hydrology / Geography
- Renewable Energy
- Sustainable Development
- Natural Resource Management

The 7th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2026) is our pleasure again to welcome KMUTNB's collaborators worldwide come to Thailand. All those wishing to participate are welcomed to submit a research paper to present their work, which can be an oral or poster presentation through one of the official topics. High-quality, original research papers will be submitted for publication to **Scopus-indexed proceedings**, which subject to the publisher's peer-review process.

Important Dates

Activities

Activities	Date
First announcement	January 2026
Submission closing date of full paper/abstract	30 April 2026
Notification of acceptance for presentation	15 June 2026
Camera-ready closing date of full paper	25 June 2026
Early bird registration	15 – 28 June 2026
Full registration	29 June – 3 July 2026
Conference date	9 – 10 July 2026

Visit Our Website : www.ri2c-kmutnb.com

Grand Richmond Stylish Convention Hotel
Nonthaburi, Thailand

Contact Us

+662 555 2000 ext. 1506, 1514
secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th



SCAN ME