

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเพาร 2568 tak <rungkarnpo@oµ.ac.th>

Fw: RI2C 2025: Welcome you to submit your research work to RI2C 2025

Rungkarn Pongpopithak <rungkarnpo@nu.ac.th> ร่างจดหมาย

> From: Secretary RI2C <secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th> Subject: RI2C 2025 : Welcome you to submit your research work to RI2C 2025 Date: 21 April 2568 at 4:36:16 pm GMT+7

To: Secretary RI2C <secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th>

คุณไม่ได้รับอีเมลจาก secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th บ่อยนัก เรียนรู้ว่าเหตุใดสิ่งนี้จึงเป็นสิ่งสำคัญ

กองพัฒนาภาษาและกิจเ	การต่างประเทศ
มหาวิทยาลัยนะรศวร	
รับที่	Ás
วันที่ 2 % เม.ย. 2588	บลา 10.304.

Dear Colleagues.

The 6th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2025) is co-organized by IEEE Thailand Section (Anlennas & Propagation (AP)/Electron Devices (ED)/Microwave Theory & Techniques (MTT) Joint Chapter). Electrical Engineering/Electronics. Computer. Telecommunications, and Information Technology Association (ECTI), Thai Institute of Chemical Engineering And Applied Chemistry (TIChE.), and King Mongkut's University of Technology North Bangkok (KMUTNB) The RI2C 2025 aims to bring together individuals from academic, research, and business to share practice solutions for Shaping the Sustainable Future with Research & Innovation.

On this occasion, we are honored to invite you to take part in the conference during 19 - 20 August 2025 at the Asawin Grand Convention Hotel in Bangkok, Thailand, and share/discuss your latest research findings from various fields of three main categories; i) Innovative Mechanical and Materials (iMM), ii) Innovative Electricals and Electronics (iEE), and iii) Innovative Sustainable Sciences (iSS).

> All accepted and presented full papers will be published in proceedings (Scopus indexed). Visit our website (www.ri2c-kmutnb.com) to learn more about the event.

The RI2C 2025 Spotlight:

- The 6th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2025) will go ahead in-person this August in Bangkok, Thailand. We welcome participants from all over the world!
- RI²C 2025 aims to provide a forum where scientists, especially early career researchers, can present their findings and discuss their ideas with experts in all fields of Innovative Electricals and Electronics (iEE). กองกลาง สำนักงานอธิการบดี Innovative Mechanical and Materials (iMM), and Innovative Sustainable Sciences (iSS).
- · Important Dates:

Submission of full paper/abstract closing date 16 June 2025 (No exten-Notification of full paper/abstract acceptance Early bird registration Full registration

15 July 2025 15 – 31 July 2025 1 – 15 August 2025 5 August 2025 Camera-ready of full paper closing date 19 - 20 August 2025

3 0 14.0. 2568 เวลา.....

- Conference date . If your research work has been selected (i.e. full paper or abstract accepted), we will contact you to attend the conference in person and present your work to the audience directly
- . Two types of presentation (Oral or Poster) will be an option for you to make a presentation.
- Most of the presented papers at RI²C (RI²C 2019, RI²C 2021, RI²C 2022, RI²C 2023 and RI²C 2024) were published in cooperating proceedings indexed in Scopus.
- · Contact us, if you need more information: secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th

We are looking forward to cordially welcoming you at the 6th gathering of RI²C community from all over the world.

Best regards.

On behalf of the RI2C 2025 Organizing Committee



Conference Secretary
Email: secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th Facebook inbox: m.me/KMUTNBSTRI Tel: +662 555 2000 ext. 1506, 1514 Website: https://ri2c-kmutnb.com/

เรียน อธิการบดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ขอประชาสัมพันธ์การจัดประชุม The 6th Research, Invention and Innovation Congress (RI²C 2025) ระหว่างวันที่ 19-20 สิงหาคม 2568 ณ Asawin Grand Convention Hotel, กรุงเทพมหานคร ทั้งนี้ ผู้ที่สนใจสามารถศึกษารายละเอียดได้ตาม QR Code ที่ปรากฏข้างท้ายนี้ และส่งผลงานได้ถึงวันที่ 16 มิถุนายน 2568

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และเห็นควรมอบกองพัฒนา ภาษาและกิจการต่างประเทศ เวียนแจ้งกลุ่มวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีเพื่อประชาสัมพันธ์ต่อไป

2 9 14.8. 2558

29 1200. (8

ลงชื่อ

(นายจัศรกฤษณ์ เพื่องปรางค์)

ผู้อำนวยการกองพัฒนาภาษาและกิจการต่างประเทศ

วันที่ 29 W 15 mu 6 Y

معروسه معر

ลงชื่อ

(ดร.พิสุทธิ์ อภิชยกุล)

รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และการถ่ายทอดเทคโนโลยี ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

วันที่ 30/4/68











The 6th Research, Invention, and Innovation Congress (RI²C 2025)



19 -20 August 2025 Bangkok, Thailand

The 6th Research, Invention, and Innovation Congress (RL²C 2025) is co-organized by IEEE Thailand Section (Antennas & Propagation (AP)/Electron Devices (ED)/Microwave Theory & Techniques (MTT) Joint Chapter), Electrical Engineering/Electronics, Computer, Telecommunications, and Information Technology Association (ECTI). Thai Institute of Chemical Engineering And Applied Chemistry (TIChE.), and King Mongkut's University of Technology North Bangkok (KMUTNB). We are honored to invite you to take part in the conference, share/discuss your latest research findings from various interests of the contents of the conten

microstration

- February 2025
 First announcement
- 16 June 2025 Submission of full paper/abstract closing date
- 15 July 2025 Notification of acceptance (full paper/abstract)
- 15 31 July 2025 Early bird registration
- 1 15 August 2025 Full registration
- 5 August 2025 Camera-ready of full paper closing date
- 19 -20 August 2025 Conference date

Innovative Electricals and Electronics (iEE)

- · Computing & Information Technology
- Mathematics & Computational Technology
- Device, Circuit & Systems

rate of the contest of

- 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

Publication Opportunity:

All accepted full papers will be submitted to the proceedings indexed by



SCAN NE!



Email: secretary.ri2c@stri.kmutnb.ac.th

Website: www.ri2c-kmutnb.com

♥ Phone: +662 555 2000 ext. 1506, 1514