

ที่ อว ๘๑๑๖/ว๓๓๐

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา  
ตำบลแสนสุข อำเภอเมืองชลบุรี  
จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๓๑

๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญร่วมการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการในงานประชุมวิชาการโลหิตยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๑๔

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

(มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สงขลา)

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นภาพประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการโลหิตยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๑๔ (TMETC14)

ด้วยภาควิชาวิศวกรรมวัสดุชั้นสูง ภาควิชาวิศวกรรมเคมี และภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการทางโลหิตยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๑๔ ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ โรงแรมอมารี พัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี ซึ่งเป็นโอกาสอันดีที่จะทำให้ นักวิจัย คณาจารย์ นิสิต นักศึกษา และบริษัทเอกชนในสายงานโลหิตยาและสายงานที่เกี่ยวข้อง ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ความก้าวหน้าทางโลหิตยา และสร้างความร่วมมือใหม่ระหว่างกัน นำมาซึ่งแนวทางในการพัฒนาอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับโลหิตการ อาทิเช่น อุตสาหกรรมยานยนต์ เครื่องจักรกล อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา จึงขอเรียนเชิญ นักวิจัย คณาจารย์ นิสิต นักศึกษา และบุคลากรในหน่วยงานของท่านได้เข้าร่วมการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการในประชุมวิชาการฯ ครั้งที่ ๑๔ (TMETC14) ศึกษารายละเอียดการสมัครส่งผลงานได้ตามเอกสารที่แนบมากับทางหนังสือฉบับนี้ หรือที่หน้าเว็บไซต์ <https://tmetc14.com> คณะฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้พบท่านที่งานประชุมครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จักเป็นพระคุณยิ่ง

ศาสตราจารย์

ศาสตราจารย์ ดร. อภินันท์

ม.บูรพา วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

พิเศษศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ ไปด้วยดี

3 สค.๖๖

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณยศ คุรุกิจโกศล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะจัดงาน tmetc14

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tmetc14@eng.buu.ac.th

Facebook: TMETC 14th

ศาสตราจารย์ ดร. อภินันท์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรเจิด โปฏกรณ์) TMETC-32

รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา รักษาการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

๑ ๑๕๑-๖๖



# 14<sup>th</sup> THAILAND METALLURGY CONFERENCE

21-23 NOV 2023

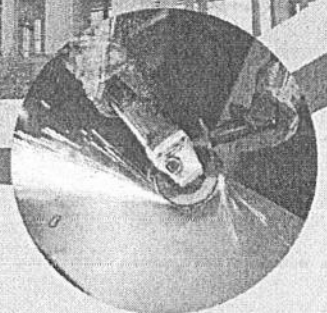
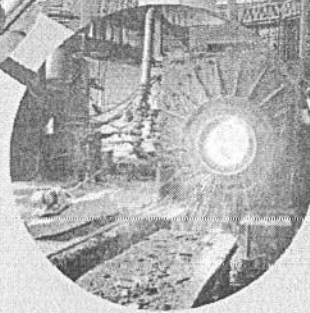
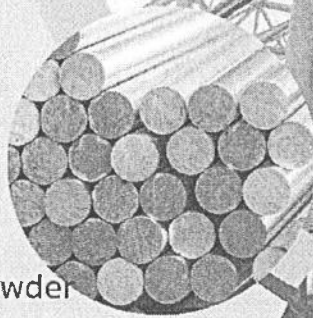
AMARI PATTAYA HOTEL, CHONBURI



Metallurgy towards the  
Sustainable Development Goals

## TOPICS :

- Posco-Thainox Metallurgy Awards Competition
- Heat Treatment and Surface Engineering Session
- Additive Manufacturing & Powder Metallurgy Session
- Structure and Properties Session
- Metal Processing Session
- Metallurgical Industrial Application and Solution Session
- Poster session



## IMPORTANT DATES

### EVENT

- System Open for Abstract and Full Paper Submission
- Abstract Submission Deadline
- Abstract Acceptance Notification
- Full paper Submission Deadline
- Early bird Registration Payment

### DATE

1 JUN 2023  
31 AUG 2023  
30 SEP 2023  
31 DEC 2023  
31 OCT 2023



Contact us : Faculty of Enigneering, Burapha University  
Tel. 038-102-222 Email : tmetc14@eng.buu.ac.th



MORE INFORMATION

Organized by : ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุขั้นสูง ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม และ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ที่จัดการเรียนการสอนด้านโลหวิทยา สถาบันวิจัยโลหะและวัสดุแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย