

มหาวิทยาลัยนเรศวร
รับที่..... 01453
วันที่..... 28 ก.พ. 2567
เวลา..... 13.2626



Organized by



19 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง การประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (ASEPFP 7)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โครงการจัดการประชุมวิชาการนานาชาติ ASEPFP 7
2. แผนประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการนานาชาติ ASEPFP 7

กองการวิจัยและนวัตกรรม
รับที่..... 0183
วันที่..... 28 ก.พ. 2567
เวลา..... 14:39:16

เนื่องด้วยคณาจารย์/นักวิจัยด้านพอลิเมอร์คอลลอยด์ของประเทศไทย ได้รับเกียรติให้จัดการประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (ASEPFP 7) ในวันที่ 20-22 มิถุนายน 2567 ณ โรงแรมแคนทารี ฮิลล์ จังหวัดเชียงใหม่ (ต่อจากประเทศญี่ปุ่น เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ประเทศเกาหลีใต้ และประเทศจีน) เพื่อเผยแพร่ความก้าวหน้าของงานวิจัยและนวัตกรรมของนักวิจัย/นักวิชาการ/นิสิตนักศึกษาด้านพอลิเมอร์คอลลอยด์ การเตรียม/ปรับแต่งอนุภาคระดับไมโครเมตรและนาโนเมตรให้มีสมบัติพิเศษและการประยุกต์ใช้งานด้านต่าง ๆ อาทิ การแพทย์ อุตสาหกรรมอาหาร การเคลือบ/สี เครื่องสำอาง เป็นต้น (สิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

เพื่อเป็นการเผยแพร่ความรู้ความก้าวหน้าของงานวิจัยในศาสตร์ดังกล่าวแก่นักวิจัย/นักวิชาการ/นิสิตนักศึกษาจากทุกสถาบัน โดยเปิดโอกาสให้ผู้สนใจทั้งจากภาครัฐและภาคเอกชนเข้าร่วม ซึ่งจะเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัยเฉพาะทางอย่างลึกซึ้ง เพิ่มพูนประสบการณ์ พบปะ/รับฟังคำแนะนำจากนักวิจัยชั้นนำอย่างใกล้ชิดอันจะก่อให้เกิดประโยชน์เชิงวิชาการอย่างแท้จริง โดยขยายเครือข่ายเชื่อมโยงกับภาคอุตสาหกรรม ทำให้สามารถนำความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแบบองค์รวมไปบูรณาการและต่อยอดเป็นนวัตกรรม แล้วมีผลงานเชิงพาณิชย์ อันจะนำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิตของประชาชน ที่สำคัญที่สุด คือ จะเป็นการสร้างชื่อเสียงของประเทศไทยในวงการวิจัยและวิชาการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการนานาชาติ ASEPFP 7 แก่คณาจารย์/นักวิจัย/นักวิชาการ/นิสิตนักศึกษา จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ศาสตราจารย์ ดร. ประมวล ตั้งบริบูรณ์รัตน์
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ประธานกิตติมศักดิ์ ASEPFP 7

รองศาสตราจารย์ ดร. ปกรณ์ โสภาประภาสิต
สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ประธานจัดการประชุม ASEPFP 7

Conference website: <https://sites.google.com/siit.tu.ac.th/7th-asepfpm2020/>



01423
5 8 PM 2567

โรงเรียน อรัญญวิทยา

องค์ความรู้ใหม่เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของประเทศไทย
ทางสาขาวิศวกรรมเคมี The 7th Asian

Symposium on Emulsion Polymerization
and Functional Polymeric Microspheres
(AEPFPM7) วันที่ 20-22 มิถุนายน 2567

ณ โรงแรมแคนทารี ฮิลล์ จังหวัดระยอง

ซึ่งได้ดำเนินการขอรับการสนับสนุนจาก
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีแห่งชาติ

วันที่
29 ก.พ. 67

(Signature)

(นายกวัด ภาชนะ)
วิชาการในตำแหน่งหัวหน้างานแผนและสื่อสารงานวิจัย

๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ใบตอบ

๐๑ มี.ค. ๒๕๖๗

รองอธิการบดี ประจักษ์ศิลปาคม

กนกน

(ศาสตราจารย์ ดร. อรรถก อิงคินันท์)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรม
ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

- 1 มี.ค. 2567



ASEPFPM-7

The 7th Asian Symposium
on Emulsion Polymerization
and Functional Polymeric
Microspheres

20-22
June
2024



Kantary Hills Hotel, Chiang Mai , Thailand

Scopes:

Important Dates:

- ✓ Synthesis of functional polymeric nano/microspheres
- ✓ Designing colloidal systems with targeted properties
- ✓ Nanoparticles and nanostructured materials with special morphology
- ✓ Rheology, soft solids, and complex fluids
- ✓ Processing, additive manufacturing, and colloidal metamaterials
- ✓ Colloidal biomolecules and biomaterials
- ✓ AI and modeling for colloids
- ✓ Self- and directed assembly

- Jan 1, 2024**
- ✓ Registration open
- ✓ Abstract submission

- Jun 1, 2024**
- ✓ Proceeding submission

