

วิศวกรรมเครื่องกลร่วมกับสมาคมวิศวกรรมเคมีฯ จัด ประชุมนานาชาติวิศวกรรมเคมี RSCE ครั้งที่22



ปัจจุบัน วิศวกรรมเคมี (Chemical Engineering) มีบทบาทในแทบทุกอุตสาหกรรมและอยู่ในวิถีชีวิตประจำวันของเรามากยิ่งขึ้น ศ.ดร.สุวัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) , รศ.ดร.คมสัน มาลีสี คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล.และ รศ.ดร.อัญชลีพร วาริตสวัสดิ์ หล่อทองคำ นายกสมาคมวิศวกรรมเคมีและเคมีประยุกต์แห่งประเทศไทย ร่วมเป็นประธานพิธีเปิดงานประชุมนานาชาติวิศวกรรมเคมี ครั้งที่ 22 (The 22nd Regional Symposium on Chemical Engineering - RSCE 2015) ภายใต้หัวข้อ “เชื่อมโยงการเปิดประชาคมอาเซียนกับการศึกษาวิจัยและอุตสาหกรรม” ณ โรงแรมโนโวเทล สุวรรณภูมิแอร์พอร์ต จัดโดยภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ร่วมกับสมาคมวิศวกรรมเคมีและเคมีประยุกต์แห่งประเทศไทย วัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและยกระดับความก้าวหน้าของวิศวกรรมเคมีสู่คุณภาพ ประสิทธิภาพ และความปลอดภัย สร้างสรรค์ความร่วมมือของนักวิจัย วิศวกร นักวิชาการและบุคคลากรจากนานาประเทศเพื่อประโยชน์ต่อคุณภาพชีวิตของประชาชน ธุรกิจอุตสาหกรรมและสังคมในภูมิภาคโลก

บุคคลในภาพจากซ้ายไปขวา

- 1 ผศ.ดร.อภิวัฒน์ นัมคณิสสรณ์ หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเคมี สจล.
- 2 รศ.ดร.คมสัน มาลีสี คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล.
- 3 รศ.ดร.อัญชลีพร วาริตสวัสดิ์ หล่อทองคำ นายกสมาคมวิศวกรรมเคมีและเคมีประยุกต์แห่งประเทศไทย
- 4 ศ.ดร.สุวัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล.
- 5.ศ.ดร.ฮาจิม ทามอน ภาควิชาวิศวกรรมเคมี มหาวิทยาลัยกียวโต ประเทศญี่ปุ่น
- 6 ,มร.โรเบิร์ต บรูซ ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ บ.เอ็มเอ็มแอล เอ็นจิเนียริ่ง
- 7.ศ.ดร.อับดุล อาซิส บิน อับดุลรามัน ภาควิชาวิศวกรรมเคมี มหาวิทยาลัยมาลายา ประเทศมาเลเซีย