



### กำหนดการ

การอบรมเชิงปฏิบัติการประดิษฐ์และทดสอบอุปกรณ์เทอร์โมอิเล็กทริก ระดับอาเซียน ปี พ.ศ.๒๕๖๑

วันศุกร์ที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๑

ณ หอประชุมจามจุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

- เวลา ๐๘.๐๐ – ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน
- เวลา ๐๙.๐๐ – ๐๙.๓๐ น. พิธีเปิดการฝึกอบรม โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
- เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๐.๐๐ น. ถ่ายรูปร่วมกัน และพักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- เวลา ๑๐.๐๐ – ๑๑.๐๐ น. รับฟังบรรยายพิเศษ หัวข้อเรื่อง “Thermoelectric in Energy Harvesting”  
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ทศวรรษ สีตะวัน
- เวลา ๑๑.๐๐ – ๑๑.๓๐ น. รับฟังบรรยายพิเศษ หัวข้อเรื่อง “Thermoelectric in the Future”  
โดย อาจารย์ ดร.อาธรณ์ วรอัด
- เวลา ๑๑.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. รับฟังบรรยายพิเศษ หัวข้อเรื่อง “Technology Piezoelectric; Mechanical Energy”  
โดย อาจารย์ ดร.หรรษกร วรธนะสาร
- เวลา ๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๔.๐๐ น. ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การประดิษฐ์และทดสอบอุปกรณ์เทอร์โมอิเล็กทริก (ปฏิบัติ)  
โดย นายครรชิต สิงห์สุข และคณะนักวิจัย ศูนย์ความเป็นเลิศด้านพลังงานทางเลือก
- เวลา ๑๔.๐๐ – ๑๕.๐๐ น. มอบวุฒิบัตรและพิธีปิดการฝึกอบรม

\*\*\*\*\*

หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม