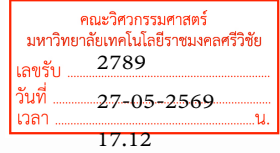


15 พฤษภาคม 2569

สอ.วิชาการ 910
27 พ.ค. 2569
10.39 น.

เรื่อง ขอเชิญครูที่ปรึกษาและนักศึกษา/นักประดิษฐ์ เข้าร่วมกิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ภูมิภาค “นวัตกรรมเพื่อการผลิต เครื่องจักรที่ใช้ เทคโนโลยีที่ขอบ ตอบโจทย์ชุมชน”

เรียน อธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย



สิ่งที่ส่งมาด้วย	1. กำหนดการจัดกิจกรรม	จำนวน	1 ชุด
	2. QR Code ลงทะเบียนร่วมงาน	จำนวน	1 ชุด

ด้วย สถาบันไทย-เยอรมัน ร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ได้กำหนดจัดกิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ภูมิภาค ภายใต้แนวคิด “นวัตกรรมเพื่อการผลิต เครื่องจักรที่ใช้ เทคโนโลยีที่ขอบ ตอบโจทย์ชุมชน” ในระหว่าง วันที่ 28-29 พฤษภาคม 2569 ณ โรงแรม แก้วสมุยรีสอร์ท จ.สุราษฎร์ธานี รายละเอียดกำหนดการจัดกิจกรรมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการเผยแพร่เทคโนโลยีสู่ชุมชน และเพื่อให้ครูที่ปรึกษาและนักศึกษา/นักประดิษฐ์ ได้รับฟังแนวคิดในการ คิดโจทย์วิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรมที่โดนใจผู้ใช้ รวมถึงการรับฟังปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีด้านเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ช่วยการการผลิต จากผู้ประกอบการระดับชุมชนทุกประเภทที่เข้าร่วมภายในงาน เพื่อนำไปประกอบการเสนอแหล่งทุนเพื่อพัฒนาเทคโนโลยีให้ตอบโจทย์ สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้และตรงต่อ ความต้องการที่แท้จริงของผู้ประกอบการระดับชุมชน พร้อมทั้งชมนิทรรศการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลงาน สิ่งประดิษฐ์เพื่อชุมชนที่จัดขึ้นพร้อมกันภายในงานด้วย

ในการนี้ สถาบันฯ จึงขอเชิญครูที่ปรึกษา จำนวน 2 คน และนักศึกษา/นักประดิษฐ์ จำนวน 4 คน เข้าร่วมในกิจกรรมตามวันและเวลาดังกล่าว โดยไม่มีค่าใช้จ่าย และสถาบันฯ จะให้การสนับสนุนค่า เดินทางและค่าที่พักให้กับผู้เข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ ทั้งนี้ ครูที่ปรึกษาและนักศึกษา/นักประดิษฐ์ ที่สนใจ สามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานได้โดย Scan QR Code ท้ายหนังสือนี้หรือตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 (ลงทะเบียน ร่วมงานได้ถึงวันที่ 25 พฤษภาคม 2569)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ทง ๑๓๑ / ๑๓๑๑๑
ไม่มี (ทท)
๒๗ พ.ค. ๖๙

ขอแสดงความนับถือ

(นายปรัชญา อินทรานุปรกรณ์)
ผู้อำนวยการสถาบันไทย-เยอรมัน



สำนักงานผู้อำนวยการ
โทร 038-215033-39 ต่อ 1731 (นท)
E-mail : Nathee.d@tgi.mail.go.th

Scan QR Code นี้เพื่อลงทะเบียน
เข้าร่วมงาน

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

สถาบันไทย-เยอรมัน ขอเชิญครูที่ปรึกษาและนักศึกษา/นักประดิษฐ์

เข้าร่วมกิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ภูมิภาค นวัตกรรมเพื่อการผลิต

เครื่องจักรที่ใช้ เทคโนโลยีที่ขอบ ตอบโจทย์ชุมชน

-เห็นควรมอบงานประชาสัมพันธ์ดำเนินการประชาสัมพันธ์

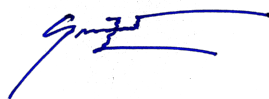


27/05/2569
20:28:12 +07'00'
DID-2E52BB8625



28/05/2569
14:08:10 +07'00'
DID-3F425BCC23

ทราบ และมอบตั้งเสนอ



30/05/2569
11:46:18 +07'00'
DID-47D5A16656



กำหนดการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ภูมิภาค
“นวัตกรรมเพื่อการผลิต เครื่องจักรที่ใช้ เทคโนโลยีที่ขอบ ตอบโจทย์ชุมชน ”
ภายใต้โครงการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์เพื่อการผลิตระดับชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ 2569
วันที่ 28-29 พฤษภาคม 2569
ณ โรงแรมแก้วสมุยรีสอร์ท จ.สุราษฎร์ธานี

วันที่ 28 พฤษภาคม 2569

เวลา	กิจกรรม
13.00-13.30 น.	ลงทะเบียน (สมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ครูที่ปรึกษา และนักประดิษฐ์)
13.30-14.00 น.	บรรยายพิเศษ นวัตกรรมเพื่อการผลิต เครื่องจักรที่ใช้ เทคโนโลยีที่ขอบ ตอบโจทย์ชุมชน โดย ดร.ธวัชไชย ลี้มสุวรรณ
14.00-14.30 น.	บรรยาย ความร่วมมือและพัฒนาผู้ประกอบการระดับชุมชน สู่อย่างยั่งยืน โดย สภาเกษตรกรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
14.30-15.30 น.	แลกเปลี่ยนเรียนรู้ การนำนวัตกรรมสู่กระบวนการผลิตของ วิสาหกิจชุมชน โดย คุณบุญเลิศ ไชยคง วิสาหกิจชุมชนศิริรักษ์เกษตรยั่งยืน คุณยุทธพงศ์ มติธรรม วิสาหกิจชุมชนอาทิตย์
15.30-16.30 น.	เสวนา สภาพปัญหาและความต้องการนวัตกรรมสู่กระบวนการ ผลิตของผู้ประกอบการระดับชุมชน โดย ดร.ธวัชไชย ลี้มสุวรรณ

วันที่ 29 พฤษภาคม 2569

08.30-09.00 น.	ลงทะเบียน (ครูที่ปรึกษา และนักประดิษฐ์)
09.00-10.00 น.	การบรรยาย การคิดโจทย์วิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรมที่โดนใจผู้ใช้ โดย ดร.ธวัชไชย ลี้มสุวรรณ
10.00-12.00 น.	แนวคิดในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์ของ ผู้ประกอบการระดับชุมชนตามบริบทของนักประดิษฐ์ โดย ดร.ธวัชไชย ลี้มสุวรรณ/นายเกียรติศักดิ์ เส็งพัฒน์
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-14.30 น.	Work Shop : รูปแบบสำคัญ เครื่องจักรที่ใช้ เทคโนโลยีที่ขอบ ตอบโจทย์ชุมชน/อภิปราย โดย ดร.ธวัชไชย ลี้มสุวรรณ
14.30-15.00 น.	แนะนำโครงการเครื่องจักรชุมชน/สรุปผล/พิธีปิด โดย TGI

โปรด Scan QR Code นี้เพื่อลงทะเบียนเข้าร่วมงาน



ลงทะเบียนร่วมงานได้ถึงวันที่ 25 พฤษภาคม 2569

หรือจนกว่าที่นั่งจะเต็ม

สถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการปิดระบบลงทะเบียนโดยอัตโนมัติเมื่อนั่งเต็ม

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

อาจารย์ที่ เคยะดี

สำนักงานผู้อำนวยการ สถาบันไทย-เยอรมัน

โทร. 038-215033 ต่อ 1731