



# บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เลขรับ ..... 809  
วันที่ ..... 13-02-2568  
เวลา ..... 07.33 ..... น.

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

โทรศัพท์ ๐-๗๕๒๐-๔๐๗๐ โทรสาร ๐-๗๕๒๐-๔๐๗๑

ที่ อว ๐๖๕๕/๑๗๑

วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมจัดนิทรรศการผลงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย มีกำหนดจัดงานมหกรรมการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การยกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วยนวัตกรรมชุมชน และพัฒนาขีดความสามารถใหม่ของผู้ประกอบการด้านเกษตรและประมง เพื่อต้อนรับการลงพื้นที่ที่ตรวจเยี่ยมติดตามผลการดำเนินงาน โดยผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เป็นประธานในพิธีเปิดงานและลงพื้นที่ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง จังหวัดตรัง นั้น ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยฯ เห็นว่าหน่วยงานท่านมีบุคลากรที่มีศักยภาพ สามารถผลิตผลงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมที่สร้างผลกระทบสู่การยกระดับเศรษฐกิจฐานรากและพัฒนาขีดความสามารถใหม่ของผู้ประกอบการในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี

ในการนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จึงขอเชิญบุคลากรในสังกัดหน่วยงานของท่าน รายนามดังต่อไปนี้

๑. รองศาสตราจารย์ชาติรี หอมเขียว
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์มหาเมสสุโฮมี มะแซ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิทักษ์ สถิติวรรณนะ

เข้าร่วมจัดนิทรรศการผลงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ชื่อผลงานรายละเอียดตามเอกสารแนบ ในงาน “มหกรรมการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การยกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วยนวัตกรรมชุมชน และพัฒนาขีดความสามารถใหม่ของผู้ประกอบการด้านเกษตรและประมง” ในวันพุธที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ณ หอประชุมปัญญาอนุสรณ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง โดยมหาวิทยาลัยฯ จะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในส่วนของค่าอาหารว่าง อาหารกลางวัน และค่าที่พัก จำนวน ๑ ห้อง ต่อ ๑ ผลงานวิจัย (สำหรับนักวิจัยที่สังกัดในพื้นที่สงขลาและนครศรีธรรมราช) ในส่วนค่าเดินทางนักวิจัยจะต้องเบิกจ่ายจากหน่วยงานต้นสังกัดของท่าน ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวศกลรัตน์ ชูขุน ไทศัพท ๐๘๑-๗๔๘๗๒๒๕

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

สำนักงานอธิการบดี ขอเชิญบุคลากรเข้าร่วมจัดนิทรรศการผลงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ในวันที่ 19 ก.พ. 2568

ณ หอประชุมปัญญาอนุสรณ์ มทร.วิทยาเขตตรัง

-เห็นควรมอบงานวิจัยดำเนินการประสานบุคลากรตามรายชื่อเพื่อเข้าร่วมจัดนิทรรศการ

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภีร์กษ์ สงรักษ์)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

13/2/2568

13 ก.พ. 2568

๑๓ ก.พ. ๖๘

อนุญาต และมอบฯ

13 ก.พ. 68

รายชื่อผลงานวิจัย

มหกรรมการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การยกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วยนวัตกรรมชุมชน และพัฒนาขีด

ความสามารถใหม่ของผู้ประกอบการด้านการเกษตรและประมง

วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

หอประชุมปัญญาอนุสรณ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง

\*\*\*\*\*

ลำดับ เลขที่ (บุธ)	ชื่อผลงาน	นักวิจัย/สังกัด	กรอบทุน/ปีรับทุน	ขนาดบุธ
๑	การพัฒนาระบบการเลี้ยงหอย นางรมแบบความหนาแน่นสูงเพื่อ ยกระดับเศรษฐกิจชุมชน แม่น้ำปะ เหลียน ตำบลวังวน อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง	ผศ.ดร.สุพัชชา ชูเสียงแจ้ว สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๓	๓x๑๐
๒	การยกระดับศักยภาพผู้ประกอบการ ธุรกิจพริกไทยตรังพันธุ์ปะเหลียน คุณภาพสูงสู่โอกาสในการแข่งขัน ของจังหวัดตรัง	ผศ.ดร.นภัสวรรณ เลี่ยม นิมิตร สังกัด คณะเกษตรศาสตร์	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๓	๕x๒
		ผศ.ประภาศรี ศรีชัย สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง	LocalEnterprise ๒๕๖๔	
		รศ.ดร.ชุตินุช สุจริต สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง	LocalEnterprise ๒๕๖๕	
๓	การยกระดับการแปรรูปและจำ หน่ายผลิตภัณฑ์อาหารทะเลตาก แห้งด้วยนวัตกรรมตูอบแห้งอัจฉริยะ และตลาดออนไลน์	ผศ.นเรศ ขวัญทอง สังกัด คณะ วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยี	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๔	๓x๒
๔	นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาและ ยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์ปลา หวานชุมชนบ้านตะเสะ อำเภอหาด สำราญ จังหวัดตรัง	รศ.ชมพูนุช โสมาลัย สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๔	๓x๒
๕	การเสริมพลังชุมชนชายฝั่งจังหวัด ตรัง เพื่อการจัดการประมงอย่างมี ความรับผิดชอบต่อ	ดร.นัทธ์หทัย เครบส์ สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๖	๖x๒
๖	การสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตภัณฑ์จากกุ้ง เคียวด้วยการยกระดับมาตรฐานการ ผลิตของผู้ประกอบการสู่การเป็น ผลิตภัณฑ์อัตลักษณ์ของจังหวัดตรัง	ดร.อนันตนิจ ชุมศรี สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง	LocalEnterprise ๒๕๖๖	๓x๒

ลำดับ เลขที่ (บุธ)	ชื่อผลงาน	นักวิจัย/สังกัด	กรอบทุน/ปีรับทุน	ขนาดบุธ
๗	การปรับปรุงคุณภาพและลดต้นทุน การผลิตงานใบจากสู่การแข่งขันของ วิสาหกิจชุมชนทุ่งกระบือร่วมใจ พัฒนา ตำบลทุ่งกระบือ อำเภอย่าน ตาขาว จังหวัดตรัง	รศ.ดร.ชาตรี หอมเขียว สังกัด คณะ วิศวกรรมศาสตร์	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๔	๓x๒
๘	การพัฒนาคุณภาพและการตลาด ของผ้าทอนาหมื่นศรี อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง	ผศ.ดร.มาหามะสูโฮมี มะแซ สังกัด คณะ วิศวกรรมศาสตร์	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๓	๓x๒
๙	การบริหารช่องทางการจัดจำหน่าย ผลิตภัณฑ์ชุมชนจากงานวิจัยเชิง พื้นที่เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจใน จังหวัดตรัง	ผศ.เจษฎา ร่มเย็น สังกัด คณะเทคโนโลยีการ จัดการ	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๔	๓x๒
๑๐	การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ การท่องเที่ยวเชิงส่งเสริมสุขภาพจาก ฐานทรัพยากรโคลนธรรมชาติบ่อ น้ำพุเค็มร้อนในพื้นที่ ตำบลบ่อหิน อำเภอสีเกา จังหวัดตรัง	ผศ.ดร.ธนิษฐ์ สังขดวง สังกัด วิทยาลัยการโรงแรม และการท่องเที่ยว	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๔	๓x๒
๑๑	การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากใบจากของ ชุมชนลุ่มน้ำปะเหลียน จังหวัดตรัง	ผศ.นพดล โพชกำเหนิด สังกัด คณะศิลปศาสตร์	กรอบงานพัฒนา เชิงพื้นที่	๓x๒
๑๒	การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การผลิตไก่ดำบ้านเขาหลักจังหวัด ตรังเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการ แข่งขัน	ผศ.ดร.ณภัช ช่วยชูหนู สังกัด คณะเกษตรศาสตร์	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๓	๓x๒
๑๓	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อัพไซเคิลจาก ขยะในชุมชนเกาะลิบง ตำบลเกาะ ลิบง อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง	ผศ.เอนก สวาะอินทร์ สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๓	๓x๒
๑๔	การพัฒนาเตาชีวมวลสำหรับการ แปรรูปหอยตลับในพื้นที่ชุมชนลุ่มน้ำ ปะเหลียน จังหวัดตรัง	ผศ.ดร.สุปราณี วุ่นศรี สังกัด คณะศิลปศาสตร์	ชุมชนนวัตกรรม ปี ๒๕๖๓	๓x๒
๑๕	การขยายผลการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีที่เหมาะสมแบบมีส่วนร่วม ร่วมเพื่อเพิ่มความเข้มแข็งเศรษฐกิจ ฐานรากให้เครือข่ายเกษตรกรผู้เพาะ เห็ดในจังหวัดสตูล	ผศ.กิตติศักดิ์ ชุมทอง สังกัด คณะศิลปศาสตร์	กรอบ Appropriate Technology	๓x๒



### กำหนดการ

สำหรับการจัดแสดงผลงานและกิจกรรมชุมชน (ตัวแทนชุมชน/ผู้ประกอบการ/มทร.ศรีวิชัย)

การลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การยกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วยนวัตกรรมชุมชน  
และพัฒนาขีดความสามารถใหม่ของผู้ประกอบการด้านการเกษตรและประมง

โดย คุณศุภชัย ใจสมุทร

ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2568

ณ หอประชุมปัญญาอนุสรณ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง จังหวัดตรัง

\*\*\*\*\*

### กลุ่มเป้าหมาย

- ตัวแทนชุมชน เกษตร วิสาหกิจ ผู้ประกอบการในพื้นที่จังหวัดตรัง	160	คน
- นักวิชาการ/นักวิจัย/ผู้บริหารมหาวิทยาลัย	50	คน
- ภาคีเครือข่าย ภาครัฐ เอกชน องค์กรปกครองท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดตรัง	30	คน
- ผู้ทรงคุณวุฒิ จากกระทรวง อว./หน่วย บพท.	30	คน
- เครือข่ายภาคเอกชนและกลุ่มชุมชนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดกระบี่และจังหวัดสตูล	20	คน
- สื่อมวลชนในพื้นที่จังหวัดตรัง	10	คน
<b>รวมจำนวน</b>	<b>300</b>	<b>คน</b>

เวลา	กิจกรรม
<b>วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘</b>	
09.00-09.30 น.	ตัวแทนชุมชน กลุ่มวิสาหกิจ เกษตรกร/ผู้ประกอบการชุมชน เดินทางมาจัดแสดงผลงาน ณ ห้องประชุมปัญญาอนุสรณ์
09.30-10.00 น.	ตัวแทนชุมชน กลุ่มวิสาหกิจ เกษตรกร/ผู้ประกอบการชุมชน ลงทะเบียนร่วมกิจกรรม
10.00-12.00 น. (2 ชั่วโมง)	กิจกรรมแลกเปลี่ยนความต้องการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมกับโจทย์ปัญหาของพื้นที่ ชุมชน/ผู้ประกอบการ (Mini Appropriate Technology Matching)
12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารเที่ยง
13.00-14.00 น. (1 ชั่วโมง)	กิจกรรมถ่ายทอดผลการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อสร้างการเปลี่ยนแปลงในพื้นที่ต้นแบบ
14.00-14.30 น. (30 นาที)	ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) พร้อมคณะ เยี่ยมชมผลงานนิทรรศการและรับฟังการนำเสนอการใช้ประโยชน์นวัตกรรม ผลงานวิจัยจากตัวแทนชุมชน ผู้ประกอบการท้องถิ่น

เวลา	กิจกรรม
14.30 น.	ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) พร้อมคณะ และผู้เข้าร่วมงาน พร้อมกันบริเวณที่นั่งโชนการเปิดงาน
14.30 – 14.40 น. (10 นาที)	ชมการแสดงต้อนรับ โดย โรงเรียนสิเกาประชาผดุงวิทย์ เครือข่ายสถาบันการศึกษาในพื้นที่
14.40 – 14.45 น. (5 นาที)	กล่าวต้อนรับ โดย นายทรงกลด สว่างวงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง (อยู่ระหว่างการทาบทาม)
14.45 – 14.55 น. (10 นาที)	กล่าวต้อนรับและนำเสนอผลการขับเคลื่อนงานนวัตกรรมชุมชน สำหรับยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากจังหวัดตรัง ด้วยนวัตกรรมพร้อมใช้และนวัตกรรมชุมชนจากฐานงานวิจัย โดย ศาสตราจารย์ ดร.สุวัจน์ ธัญรส อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
14.55 – 15.15 น. (20 นาที)	มอบนโยบายการขยายผลนวัตกรรมพร้อมใช้และเทคโนโลยีที่เหมาะสม (Appropriate Technology) เพื่อการพัฒนาพื้นที่ด้วยพลังอุดมศึกษา โดย คุณศุภชัย ใจสมุทร ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)
15.15 – 15.30 น. (15 นาที)	การส่งมอบนวัตกรรมพร้อมใช้สู่ชุมชนขยายผล ในพื้นที่จังหวัดตรังและจังหวัดใกล้เคียง โดย คุณศุภชัย ใจสมุทร ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)
15.30 – 15.40 น. (10 นาที)	ถ่ายภาพการรวมพลังเพื่อการพัฒนาพื้นที่ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี โดย คุณศุภชัย ใจสมุทร ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) พร้อมคณะผู้เข้าร่วมงาน
	มอบของที่ระลึกให้กับผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)
16.00 – 16.20 น. (5 นาที)	รองอธิการบดีกล่าวขอบคุณ ตัวแทนชุมชน กลุ่มวิสาหกิจ เกษตรกร/ผู้ประกอบการชุมชน ที่เดินทางมาจัดแสดงผลงาน ห้องประชุมปัญญาสุรณ
16.20 น.	เสร็จพิธี

หมายเหตุ กำหนดการอาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

นิทรรศการผลงานสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม  
มหกรรมการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การยกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วยนวัตกรรมชุมชน  
และพัฒนาขีดความสามารถใหม่ของผู้ประกอบการด้านเกษตรและประมง

---

ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....  
หน่วยงาน.....  
ผลงานเรื่อง.....

- ยินดีเข้าร่วมจัดนิทรรศการ  
 ไม่สามารถเข้าร่วมจัดนิทรรศการ  
 อื่นๆ.....

ทั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมจัดนิทรรศการ จำนวน.....ท่าน ได้แก่

- ๑.....  
๒.....  
๓.....  
๔.....  
๕.....

การสำรองห้องพัก (คืนวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

- สำรองห้องพัก  ไม่สำรองห้องพัก

กรณีสำรองห้องพัก กรุณาใส่รายชื่อผู้เข้าพัก

- ๑.....  
๒.....

ลงชื่อ.....  
(.....)  
ตำแหน่ง.....

---

โปรดส่งแบบตอบรับ กลับมายังฝ่ายประสานงาน ที่อีเมล : abc.ruts5@gmail.com ภายใน วันที่ศุกร์ที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวศกลรัตน์ ชูบุญ โทรศัพท์ : ๐๘๑-๗๔๘๗๒๒๕