



## กำหนดการ

การจัดงาน Appropriate Technology MATCHING DAY 2024

เทคโนโลยีพร้อมใช้ เพื่อชุมชนไทยยั่งยืน ประจำปี 2567 โชนภายใต้

ภายใต้แผนงาน RU การขยายผลวิจัยเทคโนโลยีที่เหมาะสม (Appropriate Technology)

เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากและแก้หนี้ครัวเรือน ประจำปี 2567

วันที่ 9 พฤษภาคม 2567

ณ หอประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ตำบลท่าจี้ อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช

ความร่วมมือระหว่างหน่วยบริหารจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.)

กับเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ 38 แห่ง และเครือข่ายมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล 9 แห่ง

### วันที่ 8 พฤษภาคม 2567

13.00-17.00 น.	มหาวิทยาลัยเครือข่าย/นักวิจัย ร่วมจัดเตรียมนิทรรศการ
	มหาวิทยาลัยเครือข่าย/นักวิจัย/ภาคีเครือข่าย เดินทางเข้าที่พัก (ในกรณีที่ต้องเดินทางมาล่วงหน้า)

### วันที่ 9 พฤษภาคม 2567

08.00-08.30 น.	ลงทะเบียนรับเอกสารเข้าร่วมการประชุมสัมมนา
08.30-09.00 น.	ชมนิทรรศการของมหาวิทยาลัยเครือข่ายและผลงานวิจัย Appropriate Technology
09.00-09.10 น.	ชมวีดิทัศน์ “เทคโนโลยีพร้อมใช้ เพื่อชุมชนไทยยั่งยืน” ของ บพท.หรือทำใหม่ร่วมกัน และการแสดงต้อนรับ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
09.10-09.30 น.	พิธีเปิด <ul style="list-style-type: none"><li>➤ กล่าวต้อนรับ โดย รักษาการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช</li><li>➤ กล่าวรายงาน โดย ประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)</li><li>➤ กล่าวเปิดงาน โดย ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช</li></ul>
09.30-10.00 น.	นำเสนอระบบ Appropriate Technology ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โดย ผศ.ดร.สมรักษ์ รอดเจริญ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ผศ.ดร.อภิรักษ์ สงรักษ์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
10.00-10.40 น.	Show Case ตัวอย่างความสำเร็จของการขับเคลื่อน Appropriate Technology สร้างการเปลี่ยนแปลงต่อชุมชนสังคม (นวัตกรรมชาวบ้าน) ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช (2 เคส) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย (2 เคส)
10.40-12.00 น.	ชมนิทรรศการ Appropriate Technology (เปิดโอกาสให้ user ติดต่อกับเจ้าของ technology)
12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน

13.00-14.45 น.

แบ่งห้องปฏิบัติการ Appropriate Technology Matching ระหว่างภาคีเครือข่าย/กลุ่มเป้าหมาย กับนักวิจัยของเครือข่ายมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลและเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ

**ห้องย่อยที่ 1** ปฏิบัติการ Appropriate Technology Matching ระหว่างภาคีเครือข่าย/กลุ่มเป้าหมายกับนักวิจัยของเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ

โดย คณะกรรมการเครือข่ายราชภัฏ ประกอบด้วย

- 1) รศ.มาลินี จุฑาปะมา  
อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์/ ประธานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ
- 2) ดร.สมปอง รักษาธรรม  
อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
- 3) ศ.ดร.พีระพงศ์ ทีฆสกุล  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์/ ประธานอนุกรรมการพลิกโฉมมหาวิทยาลัย
- 4) ศ.ดร.การุณ ทองประจักษ์  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 5) รศ.ดร.สรรพสิทธิ์ กล่อมเกล้า  
มหาวิทยาลัยทักษิณ
- 6) ผศ.ดร.สมรักษ์ รอดเจริญ  
รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
- 7) ดร.อัศลิทธิ บุญส่งแท้  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
- 8) รศ.ธิดิมา คุณยศยิ่ง  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
- 9) ผศ.ดร.กิตติ เมืองดุ่ม  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
- 10) ผศ.ดร.เกียรติขจร โสภณาภรณ์  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
- 11) ผศ.ดร.เลิศชาย สถิตยพนาวงค์  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
- 12) ผศ.จริยา สุขจันทร์  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาชายแดนภาคใต้ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
- 13) ดร.สัญญาชัย เกียรติทรงชัย  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

14) ผศ.ดร.สาคร อินทะชัย

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

15) ผศ.ดร.ปิยวดี ยาบุษดี

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

16) ดร.ธานี จินตสุทธิศักดิ์

รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

17) ว่าที่ร้อยตรี ดร.จาตุรนต์ ชุติธพงษ์

รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ห้องย่อยที่ 2 ปฏิบัติการ Appropriate Technology Matching ระหว่างภาคีเครือข่าย/

กลุ่มเป้าหมายกับนักวิจัยของเครือข่ายมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล

โดย คณะกรรมการเครือข่ายมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ประกอบด้วย

1) ผศ.ดร.อภิรักษ์ สงรักษ์

รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

2) ผศ.ดร.สายชล ชุตติเจ็จ

รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

3) ดร.อนิวัตร หาสุข

ผู้ช่วยอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

4) ผศ.ประภาศรี ศรีชัย

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

5) ผศ.ดร.นพพร พัชรประกิตติ

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

6) ผศ.ดร.สุดคณิง ณ ระนอง

รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

7) นายบุญรัตน์ บุญรัมย์

รองผู้อำนวยการสำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

8) รศ.ดร.สุชาติ จันทรมณี

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

9) นายอุกฤษฏ์ ขำมรี

คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

วันที่ 9 พฤษภาคม 2567	
	10) ผศ.ดร.กนกรัตน์ รัตนพันธุ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
14.45-15.00 น.	นำเสนอสรุปผลการปฏิบัติการ Appropriate Technology Matching โดย ผศ.ดร.สมรักษ์ รอดเจริญ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ผศ.ดร.อมริักษ์ สงรักษ์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
15.00-15.30 น.	การวางแผนทางและการดำเนินการในขั้นตอนต่อไป โดย คณะกรรมการเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ คณะกรรมการเครือข่ายมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
15.30-15.50 น.	ตอบข้อซักถาม
15.50-16.00 น.	ประกาศปฏิทินการทำงานเพื่อเปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัยในระดับเครือข่าย-และปิดการประชุม โดย หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.)

หมายเหตุ กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

เลขที่ สวพ.ว.332/2567 • วันที่ 30 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงาน Appropriate Technology MATCHING DAY 2024 “เทคโนโลยีพร้อมใช้ เพื่อชุมชนไทยยั่งยืน ประจำปี 2567 โชนภาคใต้”

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 1/4)

เลขที่ สวพ.ว.332/2567 • วันที่ 30 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงาน Appropriate Technology MATCHING DAY 2024 “เทคโนโลยีพร้อมใช้ เพื่อชุมชนไทยยั่งยืน ประจำปี 2567 โชนภาคใต้”

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 2/4)

เลขที่ สวพ.ว.332/2567 • วันที่ 30 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงาน Appropriate Technology MATCHING DAY 2024 “เทคโนโลยีพร้อมใช้ เพื่อชุมชนไทยยั่งยืน ประจำปี 2567 โชนภาคใต้”

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 3/4)

เลขที่ สวพ.ว.332/2567 • วันที่ 30 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงาน Appropriate Technology MATCHING DAY 2024 “เทคโนโลยีพร้อมใช้ เพื่อชุมชนไทยยั่งยืน ประจำปี 2567 โชนภาคใต้”

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 4/4)