



## แบบฟอร์ม

2  
5  
6  
7

ข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ  
การส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม  
เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน

แพลตฟอร์มบ่มเพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์  
Science Community Incubator : SCI



แพลตฟอร์มบ่มเพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์ (Science Community Incubator : SCI) จัดทำขึ้นเพื่อให้ทีมนักวิจัยได้นำความรู้และประสบการณ์ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปแก้ปัญหา โจทย์ของการพัฒนาชุมชน/หมู่บ้าน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ เพิ่มโอกาสของการเข้าถึง วทน. ทั้งนี้ แพลตฟอร์ม SCI จึงมุ่งเน้นการนำ วทน. ไปพัฒนาพื้นที่เพื่อสร้างชุมชนวิทยาศาสตร์ ชุมชนแห่งการเรียนรู้ โดยคนในชุมชนมีหลักคิดเชิงวิทยาศาสตร์ สามารถพึ่งพาตนเองได้ สร้างการเปลี่ยนแปลงในพื้นที่ และสร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลง “นักวิทย์ชุมชน (STI changemakers)” เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนและท้องถิ่นในการบริหารจัดการตนเอง มีความสามารถในการบริหารห่วงโซ่คุณค่าเพื่อเศรษฐกิจชุมชน ตลอดจนมีการสร้างระบบข้อมูลและแพลตฟอร์มความรู้เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก โดยมีเป้าหมายสุดท้าย (ultimate goal) คือ การสร้างโอกาสให้ชาวบ้าน ได้ลุกขึ้นมาแก้ปัญหาของชุมชนเอง สร้างความเข้มแข็งเพื่อสร้างรายได้ ลดความเหลื่อมล้ำ ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนในระยะยาวสู่การสร้าง “นวัตกรรมชุมชน” ต่อไป

ขั้นตอนการพัฒนา	แนวทางเบื้องต้น
ปีที่ ๑ อยู่รอด สมาชิกในชุมชนสามารถรับรองความรู้และนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์	การให้ความรู้ เทคโนโลยีที่เหมาะสม ผ่านการอบรม บ่มเพาะให้คำปรึกษา สร้างต้นแบบ
ปีที่ ๒ เข้มแข็ง ชุมชนสามารถเป็นต้นแบบและสามารถถ่ายทอดความรู้ไปยังชุมชนอื่น ๆ	จัดให้สมาชิกในชุมชนได้ฝึกถ่ายทอดความรู้ บ่มเพาะเพื่อให้เป็นผู้ประกอบการเพื่อสังคมในอนาคต
ปีที่ ๓ เติบโต ชุมชนสามารถคิด สร้าง พัฒนานวัตกรรมของตนเอง เพื่อสร้างการเปลี่ยนแปลงในพื้นที่	เสริมทักษะที่จำเป็นต่อการสร้างนวัตกรรมชุมชนของตนเอง

โครงการใหม่

โครงการต่อเนื่องปีที่ 2

โครงการต่อเนื่องปีที่ 3

1. ชื่อหน่วยงาน : ..... คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต .....

2. ชื่อโครงการ : ..... หมู่บ้านท่องเที่ยวสร้างสรรค์เชิงอนุรักษ์ ภูผาสู่ทะเล บ้านนางโรง ภูเก็ต ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG หมู่บ้านใหม่ ตั้งชื่อหมู่บ้านให้สื่อต่อการนำองค์ความรู้ด้าน วทน.+ ชื่อพื้นที่ สั้นกระชับ ได้ใจความ เช่น หมู่บ้านกึ่งกัมภกรามบ้านโพธิ์ชัย หมู่บ้านหมอนไหมแพรวา หมู่บ้านมอนล้านโมเดล หมู่บ้านผักเชียงดาฮักน้ำจางอินทรีย์ หมู่บ้านบ้านซ่อนห้วยคันแหลมครบวงจร เป็นต้น

3. ห่วงโซ่คุณค่า(Value chain) : ..... ท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานสูง .....

ระบุห่วงโซ่คุณค่าที่สอดคล้องกับภาค

#### 4.รายชื่อผู้รับผิดชอบโครงการและผู้ร่วมโครงการ :

รายชื่อผู้ร่วมโครงการ ระบุชื่อ นามสกุล ตำแหน่ง เบอร์โทร อีเมล	หน้าที่ รับผิดชอบ ใน โครงการ <sup>1</sup>	องค์ความรู้/เทคโนโลยี/นวัตกรรม ที่รับผิดชอบในโครงการ	ประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับโครงการ <sup>2</sup>
<p>1. ผศ.ภุรีณัฐ ปลัด สงคราม อาจารย์คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี โทร 099 126 8915 อีเมล phurinat.p@pkru.ac.th</p>	<p>หัวหน้า โครงการ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เทคโนโลยี และการออกแบบ บรรจุภัณฑ์</li> <li>- เทคโนโลยีวัสดุ การจัดการเยื่อ และเส้นใยเซลลูโลส</li> <li>- การถอดรหัสอัตลักษณ์ท้องถิ่น เพื่องานออกแบบผลิตภัณฑ์ชุมชน</li> <li>- เทคโนโลยีการออกแบบ และ พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น</li> <li>- เทคโนโลยีการพัฒนาสีจาก ธรรมชาติ เพื่องานพิมพ์ลายจาก พืช งานบาติก และงานมัดย้อม</li> <li>- เทคโนโลยีการพิมพ์ลายจากพืช (Eco Printing)</li> </ul>	<p>1.ผู้รับผิดชอบหลัก ภายใต้โครงการยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2567 โครงการยกระดับมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ ชุมชน ผนวก University as a Marketplace ในนามคณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุ ภัณฑ์</p> <p>2.วิทยากร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ถ่ายทอดองค์ความรู้การทอผืนผ้าจากเส้นใยใบ สับประรดภูเก็ต (ผ้าทอฮ่องหลาย) และพัฒนาเส้น ใยสับประรด</li> <li>- ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเตยปาทัน ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ถ่าน ภูตาล</li> <li>- ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ ขนมเต้าส้อ ร้านดวงรัตน์ จังหวัดพังงา วิทยากร อบรมประจำ โครงการประกวดและเผยแพร่ผล การดำเนินงาน เครือข่ายองค์ความรู้ (Knowledge-Based OTOP : KBO) จังหวัดดีเด่น ประจำปี 2558 - 2565</li> <li>- วิทยากรโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลง ใหญ่ บรรยายการสร้างแบรนด์และการจัดการ ตลาดของผลิตภัณฑ์เกษตรแปลงใหญ่</li> <li>- วิทยากรจัดทำแผนพัฒนาผลิตภัณฑ์ แผนการ ตลาดของสหกรณ์กลุ่มเกษตรกร</li> <li>- วิทยากรอบรมให้ความรู้แก่ชุมชนโครงการอบรม เชิงปฏิบัติการ “การแปรรูปมูลช้าง”</li> <li>- วิทยากรอบรมโครงการเพิ่มศักยภาพผลิตสินค้า เกษตร และผลิตภัณฑ์สนับสนุนการท่องเที่ยว กิจกรรม พัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน หลักสูตร การแปรรูป และพัฒนาผลิตภัณฑ์</li> <li>- วิทยากรอบรมโครงการพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ OTOP กลุ่มปรับตัวสู่การพัฒนา (กลุ่ม</li> </ul>

			<p>D) วิทยาการบรรยายหัวข้อนวัตกรรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ โครงการ อุตสาหกรรมแปรรูปและอุตสาหกรรมอาหารครบวงจร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- วิทยาการอบรม เรื่องการยกระดับมาตรฐานการออกแบบบรรจุภัณฑ์ สำหรับหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของนักท่องเที่ยว</li> <li>- วิทยาการอบรม เรื่องการยกระดับมาตรฐานการออกแบบบรรจุภัณฑ์ สำหรับหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของนักท่องเที่ยว</li> <li>- วิทยาการอบรมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “บรรจุภัณฑ์อาหารเพื่อความสำเร็จของธุรกิจ”</li> </ul>
<p>2. อาจารย์กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ</p> <p>อาจารย์คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>โทร 089 652 4886</p> <p>อีเมล kittisak@pkru.ac.th</p>	<p>ผู้ร่วมโครงการ</p>	<p>การจัดทำแผนบริหารจัดการโครงการ จัดการกลุ่ม</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านผลิตเห็ดอินทรีย์ บ้านลิพอน หัวหาร-บ่อแร่ (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) จังหวัดภูเก็ต ปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 – พ.ศ. 2559</li> <li>2. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงเฉลิมพระเกียรติ (วิถีแห่งอินทรีย์) (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) จังหวัดภูเก็ต ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 – พ.ศ. 2561</li> <li>3. หัวหน้าโครงการ การผลิตพืชผักคุณภาพในโรงเรือนพลาสติกคัดเลือกแสง ด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ภายใต้มาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี และ นวัตกรรมดิจิทัลในชนบท (Digital Transformation Fund for Rural Area) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล</li> <li>4. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านต้นแบบแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร (วิถีอินทรีย์) (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เชื่อมโยงสู่ท่องเที่ยวชุมชนเชิงนิเวศ จังหวัดพังงา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562</li> <li>5. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านต้นแบบการแปรรูปผลผลิตเกษตรอินทรีย์ แบบชุมชนมีส่วนร่วมพีจีเอสและพลังงานทดแทน (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เชื่อมโยงสู่ท่องเที่ยวชุมชนเชิงนิเวศ จังหวัดพังงา ปีงบประมาณ พ.ศ.</li> </ol>

			<p>2562</p> <p>6. หัวหน้าโครงการการพัฒนาท่องเที่ยวชุมชนผู้เลี้ยงแพะและการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าแพะจังหวัดภูเก็ต พังงาและกระบี่ งบประมาณ พ.ศ. 2562 (แพลตฟอร์มบ่มเพาะนักธุรกิจชุมชน)</p> <p>7. หัวหน้าโครงการสมาร์ทฟาร์ม บ้านนากลางอำเภอตะกั่วทุ่ง จังหวัดพังงา งบประมาณ สนับสนุน ภายใต้มาตรการช่วยเหลือหรือการอุดหนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลเพื่อชุมชน ใน ช น บ ท (Depa Digital Transformation Fund for Community) งบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล</p> <p>8. หัวหน้าโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบล แบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ : U2T) ตำบลฉลอง จังหวัดภูเก็ต</p> <p>9. หัวหน้าโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตำบลฉลอง จังหวัดภูเก็ต</p> <p>10. หัวหน้าโครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น งบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2567</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (คลินิกเทคโนโลยี)</li> <li>- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (1 คณะ 1 พื้นที่)</li> <li>- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (1 คณะ 1 จังหวัด จังหวัดกระบี่ 2 พื้นที่)</li> <li>- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (1 คณะ 1 จังหวัด จังหวัดพังงา 2 พื้นที่)</li> </ul>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>3. ผศ.จาวรธรรม พรหมเงิน อาจารย์คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี โทร 088 781 0849 อีเมลล์ jaruwan.p@pkru.ac.th</p>	<p>ผู้ร่วม โครงการ</p>	<p>การจัดการแบบสิ้นในองค์กร การจัดการ โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน เทคโนโลยีเพื่อการปรับปรุงงาน การจัดการโครงการ การจัดการอุตสาหกรรม</p>	<p>หัวหน้าโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐาน รากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตำบลกระปี่น้อย จังหวัดกระบี่</p>
<p>4. อาจารย์สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง อาจารย์คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี โทร 081 303 4885 อีเมลล์ sirinya.c@pkru.ac.th</p>	<p>ผู้ร่วม โครงการ</p>	<p>การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ อุตสาหกรรม พัฒนาบุคลากรและการฝึกอบรม ด้านเทคโนโลยี การบริหารการผลิตสำหรับธุรกิจ อุตสาหกรรมและบริการ</p>	<p>หัวหน้าโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐาน รากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตำบลรมณี จังหวัดพังงา</p>
<p>5. อาจารย์แสงระวี ณ พัทลุง อาจารย์คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี โทร . อีเมลล์ sangrawee.s@pkru.ac. th</p>	<p>ผู้ร่วม โครงการ</p>	<p>ขนมไทย ขนมพื้นถิ่นภูเก็ต การจัดการธุรกิจงาน คหกรรมศาสตร์ ศิลปะการจัดตกแต่งอาหาร</p>	<p>ผู้รับผิดชอบ พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารในโครงการ ยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนผนวก University as a Marketplace ในนาม คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด้านการพัฒนา ผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2567</p>
<p>6. นายสมพร สารการ ประธานกลุ่มวิสาหกิจ ท่องเที่ยว โดยชุมชนบ้านโคกไคร โทร 087 886 0465</p>	<p>ผู้ร่วม โครงการ</p>	<p>การท่องเที่ยวชุมชน</p>	<p>ดำเนินงานด้านการท่องเที่ยวบ้านโคกไคร ในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน</p>

<sup>1</sup> หน้าที่ความรับผิดชอบ ได้แก่ หัวหน้าโครงการ ผู้ร่วมโครงการ ประธานกลุ่ม เจ้าหน้าที่รัฐ เจ้าหน้าที่ท้องถิ่น อื่น ๆ

<sup>2</sup> แนบประวัติแบบย่อ(การศึกษา ประสบการณ์ทำงาน งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง) ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับบทบาทหน้าที่ในโครงการของผู้เข้าร่วมโครงการทุกคน

5. **ลักษณะโครงการ :** โปรดใส่เครื่องหมาย ✓ ใน  ที่ต้องการและกรอกข้อมูลพร้อมหลักฐานตามที่ระบุ

- 5.1 เป็นโครงการที่กลุ่มเป้าหมายอยู่ในฐานข้อมูลแผนงานการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี (ปีที่ให้คำปรึกษา..2566.....)
- 5.2 เป็นโครงการที่มีผู้ร่วมโครงการมีความเชี่ยวชาญในทุกประเด็นปัญหาและครอบคลุมทุกห่วงโซ่คุณค่า (ปรากฏในชื่อผู้เสนอโครงการและผู้ร่วมโครงการหรือแผนการดำเนินโครงการ)
- 5.3 เป็นโครงการต่อเนื่องที่เคยได้รับการสนับสนุนจากโครงการคลินิกเทคโนโลยีหรือโครงการที่เคยดำเนินการ มาแล้ว จากแหล่งทุนอื่น (ปีที่ดำเนินการ.....)  
*☞ แบบผลการดำเนินงานและผลสำเร็จที่ผ่านมาประกอบด้วย*
- 5.4 เป็นโครงการใหม่ (ไม่เคยดำเนินการหรือรับงบประมาณจากแหล่งใด) โดยเป็นโครงการที่.....
  - 1) เป็นความต้องการของชุมชน โดยได้แนบหลักฐานตามแบบสำรวจความต้องการ (แบบฟอร์มแสดงเจตจำนงเข้าร่วมแพลตฟอร์ม SCI)
  - 2) มาจากสมาชิกอาสาสมัครวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (โปรดระบุชื่อผู้นำ) .... โดยได้แนบหนังสือขอความช่วยเหลือทางวิชาการ (แบบหนังสือขอความช่วยเหลือทางวิชาการหรือเทคโนโลยี)
  - 3) เป็นข้อเสนอความต้องการของจังหวัด/ท้องถิ่น ผ่านทางหน่วยงาน อว. ในพื้นที่ เช่น อว.ส่วนหน้า หน่วยปฏิบัติการเครือข่าย อว. ระดับภาค
- 5.5 เป็นผลงานวิจัยและพัฒนาที่มีความพร้อมในการนำไปแก้ไขปัญหาชุมชน/หมู่บ้าน

## 6. **หลักการและเหตุผล :**

ผู้เสนอโครงการต้องนำเสนอข้อมูลสำคัญ 2 ส่วน คือ (1) ข้อมูลพื้นฐานของผู้ประกอบการ และ (2) ข้อมูลการวิเคราะห์ศักยภาพและความพร้อมของผู้ประกอบการ โดยใช้เครื่องมือต่าง ๆ ในการวิเคราะห์ เช่น SWOT, fishbone, Dream it Do it (DIDI), Problem situation, Problem research planning, Empathise form, Crazy's 8, Icsberg model, Theory of Change, Stakeholder Analysis, Impact Value Chain, Value Proposition, Gantt Chart เป็นต้นอ่านเพิ่มเติมในบทที่ 6-7)

### กรณีโครงการใหม่

ชี้แจงเหตุผลความจำเป็นที่ต้องดำเนินโครงการ เช่น ระบุประเด็นหรือที่มาของปัญหา แนวคิดการแก้ไขหรือพัฒนา มีความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น ๆ หรือไม่อย่างไร เป็นต้น

**ข้อมูลชุมชน** อธิบายบริบทสถานะปัจจุบันของชุมชน/หมู่บ้าน

“บ้านบางโรง” เป็นชุมชนเก่าแก่ชุมชนหนึ่งบนเกาะภูเก็ต ชุมชนแห่งนี้เคยเป็นศูนย์กลางการปกครองที่มีชื่อว่าเมืองกลางบางโรง ในอดีตเกือบ 200 กว่าปี ชาวบ้านบางโรงที่นี้ส่วนใหญ่นับถือศาสนาอิสลาม ประกอบอาชีพทำประมงพื้นบ้านทำสวน และรับจ้างทั่วไป แต่ด้วยความที่บ้านบางโรงตั้งอยู่ระหว่างภูเขาและทะเล ทำให้บ้านบางโรงมีทรัพยากรทั้งภูเขา และทะเลที่หลากหลาย มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ จึงทำให้บ้านบางโรงเป็นอีกหนึ่งแหล่งท่องเที่ยวที่ดึงดูดให้นักท่องเที่ยวที่ชื่นชอบความเป็นธรรมชาติอันบริสุทธิ์เดินทางมาเที่ยวกัน

ที่มา พลิกโควิดเป็นโอกาส “ชุมชนบ้านบางโรง” ยกกระตักการท่องเที่ยวสัมผัสวิถีชีวิต

<https://www.thaipbs.or.th/news/content/322418>

### จุดเริ่มต้นการท่องเที่ยวของชุมชนบ้านบางโรง

เมื่อป่าชายเลนอุดมสมบูรณ์ สัตว์ทะเลก็กลับคืนมา แม้กระทั่งลิงแสมที่หายไปก็กลับคืนมาเช่นกัน ทำให้นักท่องเที่ยวสนใจวิถีธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์และสวยงาม และสามารถที่จะเข้าถึงได้ง่าย จึงเป็นจุดเริ่มต้นจัดตั้งจุดบริการนักท่องเที่ยว ซึ่งได้จัดตั้งร้านอาหารชุมชนเป็นแพลอยน้ำเป็นจุดแรก ซึ่งจุดดังกล่าวเป็นท่าเทียบเรือไปยังเกาะยวน้อย เกาะยาวใหญ่ ที่มีนักท่องเที่ยวไม่ขาดสาย

ประเสริฐ ฤทธิ์รักษา ประธานกลุ่มท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านบางโรง (บึงหมาด) เล่าว่า จุดเริ่มต้นเกิดจากนักท่องเที่ยวตั้งคำถามว่านอกจากร้านอาหารแล้ว ชุมชนยังมีกิจกรรมอื่นอีกหรือไม่ จึงได้จัดเรือแจว พานักท่องเที่ยวชมลำคลอง พาไปดูกระชังหอย กระชังปลา ของชาวบ้าน เพื่อให้นักท่องเที่ยวได้เห็นถึงวิถีชีวิตความเป็นอยู่ของคนในชุมชน ทำให้นักท่องเที่ยวชื่นชอบ และอยากทำกิจกรรมอื่นในชุมชนอีก จึงได้มีการเริ่มศึกษาดูงานจากหลายๆ ชุมชนที่เป็นชุมชนต้นแบบ ไปสังเกต วิเคราะห์ แล้วย้อนกลับมาค้นหาจุดเด่นของชุมชน ทำให้รู้ว่าในชุมชนมีจุดเด่นมากมาย ทั้งป่าดิบชื้น น้ำตก โครงการคืนชะนีสู่ป่า มีปาล์มหลังขาวที่พบแห่งแรกของโลก และวิถีเกษตรไม่ว่าจะเป็นอาชีพเกษตรกร สวนผลไม้ตามฤดูกาล การกรีดยาง เลี้ยงแพะ ไร้สับปะรดอาชีพเหล่านี้เป็นอาชีพที่มีอยู่ดั้งเดิมของคนที่นี่

**กิจกรรมสนุกๆ หลากหลาย** ชุมชนบ้านบางโรง มีกิจกรรมหลากหลายให้นักท่องเที่ยวเข้าร่วม ทั้งการศึกษา ประวัติศาสตร์ชุมชน การศึกษาเส้นทางธรรมชาติป่าชายเลน พายเรือแคนู น้ำตกบางแป โครงการคืนชะนีสู่ป่า การเลี้ยงปลาในกระชัง ชมฟาร์มแพะ เยี่ยมสวนผลไม้ ตัดสับปะรดจากสวน เก็บมะพร้าวจากต้น ทดลองกรีดยาง รวมถึงการทำขนมพื้นบ้าน การเพ้นท์ผ้าปาเต๊ะ และยังมีกิจกรรมทางทะเล การปล่อยปูม้าไข่นอกคืนสู่ธรรมชาติ ปลูกหญ้าทะเล เทียวทะเลแหวก ส่วนในอนาคตจะเปิดเป็นกิจกรรม CSR การทำ EM Ball เพื่อเพิ่มออกซิเจนในน้ำ การทำบ้านปลาเทียม การอนุบาลปูม้าไข่นอก ปลูกหญ้าทะเล นอกจากนี้ยังมี thai cooking class ตั้งแต่การเตรียมวัตถุดิบ เก็บผักจากสวน การหาปลาร่วมกับชาวบ้าน ซึ่งพยายามผลักดันกิจกรรมให้มีความหลากหลาย ซึ่งมองว่านักท่องเที่ยวเองก็ต้องการกิจกรรมที่หลากหลายเช่นกัน ทั้งนี้นักท่องเที่ยวสามารถเลือกทำกิจกรรมตามความชอบและสนใจ

**การดึงให้ชาวบ้านมีส่วนร่วม** ชุมชนบางโรง ชาวบ้านเป็นคนไทยมุสลิม 80% คนไทยพุทธ 20 % การชักชวนให้ชาวบ้านเข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการ ถือว่าเป็นเรื่องยาก ต้องใช้วิธีการ ใช้เวลา แขนงนำต้องมีจิตวิทยาในการพูดคุยทำความเข้าใจให้ชาวบ้าน

“ดิฉันลูกหลานที่เป็นเยาวชนเข้ามาร่วมกิจกรรม ก่อนที่เด็กๆ จะกลับไปเล่าให้พ่อแม่ฟัง ทำให้พ่อแม่ซึมซับ หรือการส่งเงินมาจากชาวบ้าน มาบริการนักท่องเที่ยว ซึ่งพยายามให้ชาวบ้านมีส่วนร่วม และยังเป็นการกระจายรายได้ให้กับชาวบ้านอีกทางหนึ่ง”

**กลุ่มนักท่องเที่ยว** นักท่องเที่ยวต่างชาติ 80% คนไทย 20% ส่วนใหญ่จะเป็นกลุ่มนักท่องเที่ยวจากยุโรป อังกฤษ เยอรมัน ฝรั่งเศส อเมริกา แคนาดา กลุ่มสแกนดิเนเวีย สวีเดน นอร์เวย์ และเดนมาร์ก รวมถึงชาวออสเตรเลีย คูไป สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ เนื่องจากชุมชนมีร้านอาหารฮาลาล ชุมชนท่องเที่ยวบางโรง จึงตอบโจทย์นักท่องเที่ยวกลุ่มนี้ ซึ่งส่วนใหญ่จะมาเป็นลักษณะกรุ๊ปทัวร์ 60-70 % ส่วนที่เหลือจะติดต่อมาโดยตรง ชุมชนบางโรงสามารถรองรับนักท่องเที่ยวได้ตั้งแต่ 1-150 คนต่อวัน

“แม้ว่านักท่องเที่ยวเดินทางมาคนเดียว เราก็รับเพราะไม่อยากปิดโอกาสนักท่องเที่ยวที่ต้องการที่จะเรียนรู้วิถีชุมชน ซึ่งมองว่าหนึ่งคนนั้นก็คือโอกาสสองทางชุมชนเช่นกัน เพราะเมื่อเค้าได้ความประทับใจกลับไปแล้ว ก็อาจจะไปโพสต์บอก หรือ บอกต่อนักท่องเที่ยวท่านอื่น ให้มาท่องเที่ยว หรือเค้าอาจจะกลับมาหาเราอีกครั้งหนึ่ง”

**การจัดสรรรายได้** มีการระดมหุ้น หุ้นละ 100 บาท เพื่อเป็นทุนในกลุ่ม ส่วนรายได้จะแบ่งปันให้ชาวบ้านในแต่ละครั้ง ซึ่งเป็นจุดประสงค์หลักที่ต้องการให้ชาวบ้านมีรายได้จากการท่องเที่ยว และรายได้ส่วนหนึ่งเก็บเข้ากองกลาง เพื่อส่งต่อให้กับกลุ่มเยาวชน โรงเรียน ชุมชน หรือ มัสยิด ต่อไป

“

“ต้องทำความเข้าใจกับชาวบ้านว่าสิ่งที่เราได้รับคือรายได้ และนักท่องเที่ยวจะได้  
อะไรกลับไป พยายามให้ชาวบ้านเห็นว่าสิ่งที่นักท่องเที่ยวได้กลับไปคือหน้าตา  
ของชุมชนบางโรง หน้าตาของเมืองภูเก็ต”

”

พลิกโควิดเป็นโอกาส สร้างผลิตภัณฑ์ท่องเที่ยว ก่อนโควิด-19 ระบาด นักท่องเที่ยวถือว่าน้อยมาก เนื่องจาก  
ยังนิยมเที่ยวทะเลเป็นหลักมากกว่าท่องเที่ยวชุมชน แต่กลับกลายเป็นว่าในช่วงที่โควิด-19 ระบาดการท่องเที่ยวชุมชนกลับได้รับ  
กระแสตอบรับดี อีกทั้งยังได้รับโอกาสจากภูเก็ตแซนด์บ็อกซ์ และนักท่องเที่ยวอยากสัมผัสกับธรรมชาติ พื้นที่โล่งแจ้ง อาทิหนึ่ง  
จะมีนักท่องเที่ยวที่เข้ามา 3-4 วัน ซึ่งทางชุมชนเองก็ได้องค์ความรู้ ได้พัฒนาการยกระดับในหลายส่วน ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการจัด  
สถานที่ หรือผลิตภัณฑ์ต่างๆ

**บังหมาด** กล่าวว่า สืบเนื่องมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้ผลผลิตสับปะรดที่มีตลอดทั้งปี  
ไม่สามารถส่งขายได้ เนื่องจากโรงแรม ร้านอาหาร ปิดกิจการ ทำให้สับปะรดล้นตลาด จึงคิดหาวิธีแปรรูป เริ่มจากการทำขนม  
ชีสทาร์ต ซึ่งเป็นที่ชื่นชอบของนักท่องเที่ยว และกลายเป็นของขึ้นชื่อของชุมชนบางโรงไปแล้ว และพยายามผลักดันสู่โรงแรมระดับ  
5 ดาว นอกจากนี้ยังมีโลชั่นสับปะรด และสบู่สับปะรด น้ำพริกสับปะรด ซึ่งผลิตภัณฑ์เหล่านี้จะเป็นของขวัญของที่ระลึกให้กับ  
นักท่องเที่ยว โดยเอาสับปะรดเป็นตัวหลักของชุมชน และในอนาคตจะมีสับปะรดอบแห้ง และเซรั่มสับปะรด โลชั่นกันแดด โดยใส่  
ใจทุกกระบวนการคำนึงถึงความสวยงามของการออกแบบแพคเกจจิ้ง รวมถึงขนาดและปริมาณที่สามารถนำขึ้นเครื่องได้อย่าง  
สะดวก ผลิตภัณฑ์เหล่านี้ไม่ได้มีขายทั่วไป แต่ต้องการขายให้กับนักท่องเที่ยวที่มาท่องเที่ยวและมาทำกิจกรรมกับทางชุมชน เพราะ  
นอกจากนักท่องเที่ยวจะประทับใจกับการท่องเที่ยววิถีชุมชนแล้ว ยังได้สินค้าที่มีคุณภาพกลับไปด้วย

“

ชาวบ้านจะรวมกลุ่มกันทำ ทั้งกลุ่มแม่บ้าน และกลุ่มวัยรุ่น  
ซึ่งตัวสินค้าจะช่วยชัพพอร์ตกิจกรรม และชาวบ้านที่ไม่ได้  
อยู่ในกิจกรรมยังสามารถมีรายได้จากการแปรรูป  
ผลิตภัณฑ์

”

**เรื่องการตลาดและการประชาสัมพันธ์** บังหมาดบอกว่า ยังถือว่าเป็นจุดด้อยของชุมชน แม้ว่าหลายหน่วยงานจะช่วย  
ประชาสัมพันธ์และช่วยผลักดัน แต่ทั้งนี้ยังมีกลุ่มนักท่องเที่ยวยังไม่ถึง ซึ่งบังหมาดมองว่าเราควรมีการประชาสัมพันธ์ ตั้งแต่ต้น  
น้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ คือตั้งแต่สนามบิน ระหว่างทาง หรือแม้กระทั่งโรงแรมเองควรมีส่วนช่วยส่งเสริมในการประชาสัมพันธ์  
ด้วย ทั้งนี้ส่วนหนึ่งเกิดจากความไม่มั่นใจในมาตรฐานของชุมชนเอง ว่าไม่สามารถรองรับนักท่องเที่ยวได้ แต่เมื่อเอเยนต์ทัวร์ได้เข้า  
มาสัมผัส ได้มีการช่วยประชาสัมพันธ์อีกช่องทางหนึ่ง ทำให้ปัจจุบันมีนักท่องเที่ยวเข้ามาเรื่อย ๆ

**การมีส่วนร่วมของเยาวชนในชุมชน** ในช่วงวันหยุด หรือ ปิดภาคเรียน กลุ่มเยาวชนในชุมชนขออาสาเข้ามาช่วยงาน  
ของกิจกรรม ทั้งในการต้อนรับนักท่องเที่ยว และเป็นพี่เลี้ยงให้กับนักท่องเที่ยวในการทำกิจกรรม ซึ่งเป็นการได้ฝึกทักษะในเรื่อง  
ของการทำงาน และภาษา นอกจากนี้ยังเป็นการสร้างรายได้ให้กลุ่มเยาวชนด้วย

**ยกระดับการท่องเที่ยวชุมชนสู่มีอาชีพ** บังหมาด กล่าวว่า ในเรื่องมาตรฐานของกิจกรรมที่นักท่องเที่ยวเข้ามามีส่วน  
ร่วม ซึ่งหัวใจหลักของการท่องเที่ยวแบบชุมชนคือนักท่องเที่ยวต้องมีส่วนร่วมในกระบวนการของกิจกรรม นักท่องเที่ยวต้องได้ลง  
มือทำด้วยตัวเอง ถึงจะได้สัมผัสวิถีจริงๆ ซึ่งทางชุมชนต้องมีความพร้อมทั้งในเรื่องของอุปกรณ์ ความสะอาด รวมถึงความปลอดภัย  
ของนักท่องเที่ยว ด้านการจดทะเบียนนำเที่ยวและมัคคุเทศก์ เป็นอีกส่วนสำคัญที่จะยกระดับการท่องเที่ยวสู่มีอาชีพ ทั้งเป็นแหล่ง  
ท่องเที่ยวที่มีตัวตน ถูกต้องตามกฎหมาย มีประกันอุบัติเหตุให้กับนักท่องเที่ยว



“

เชื่อว่าชุมชนมีความพร้อมในระดับหนึ่งที่จะรองรับนักท่องเที่ยว  
เที่ยวระดับ 5 ดาว ในภูเก็ตได้

”

**ณ ปัจจุบัน** ชุมชนมีมาตรฐานหลายๆ อย่าง ทั้งในเรื่องกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ต่างๆ ที่จะสามารถทำให้คนในชุมชนมีอาชีพ มีรายได้เสริมมาเพิ่มเติมรายได้หลัก แม้กระทั่งคนว่างงานสามารถเข้ามาอยู่ในกระบวนการของกิจกรรมได้ สามารถสร้างอาชีพได้

จากที่กล่าวมาข้างต้น คณะทำงานคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต ได้ลงพื้นที่ ร่วมสรุปประเด็นกับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ที่พบกล่าวคือ (1) กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ขาดองค์ความรู้วิชาการ ด้านการบริหารจัดการท่องเที่ยว และการจัดการมาตรฐานสำหรับการท่องเที่ยวโดยชุมชน (2) ขาดการรวบรวมสารสนเทศ ข้อมูลสภาพของพื้นที่ ด้านวัฒนธรรมชุมชนและด้านทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม สมาชิกวิสาหกิจชุมชน (3) ขาดองค์ความรู้วิชาการ ด้านการออกแบบ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ กิจกรรมและการบริการทางการท่องเที่ยว สมาชิกวิสาหกิจชุมชน และ (4) ขาดความเชี่ยวชาญและทักษะในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี เพื่อการจัดการข้อมูล และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผลิตภัณฑ์และบริการทางการท่องเที่ยว คณะทำงานจึงได้ร่วมกับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน จัดทำข้อเสนอโครงการ “หมู่บ้านท่องเที่ยวสร้างสรรค์เชิงอนุรักษ์ ภูผาสู่ทะเล บ้านบางโรง ภูเก็ต ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG” ภายใต้แพลตฟอร์มบ่มเพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์ (Science Community Incubator : SCI) เพื่อขอรับงบประมาณดำเนินงาน ในปี พ.ศ.2567 นี้ขึ้นเพื่อนำความรู้และประสบการณ์ด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมของคณะทำงานและบุคคลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องสู่การแก้ปัญหาหมู่บ้านลดความเหลื่อมล้ำ เพิ่มโอกาสของการเข้าถึง วทน. รวมถึงการพัฒนาพื้นที่เพื่อสร้างชุมชนวิทยาศาสตร์ ชุมชนแห่งการเรียนรู้ มีหลักคิดเชิงวิทยาศาสตร์ สามารถพึ่งพาตนเองได้ สร้างการเปลี่ยนแปลงในพื้นที่ เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนและท้องถิ่นในการบริหารจัดการตนเองมีความสามารถในการบริหารห่วงโซ่คุณค่าเพื่อเศรษฐกิจชุมชน ตลอดจนมีการสร้างระบบข้อมูลและแพลตฟอร์มความรู้เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

**BANG RONG**  
CONNECT  
COMMUNITY-BASED TOURISM

About Contact Tours **BOOK TOUR**

**New Phuket Travel Experience**  
ประสบการณ์ไม่ธรรมดา ต้องออกมาหาเอง  
Experience the hidden pearl of Andaman through meaningful journey of the true life style of Phuket at "Bang Rong" community-based tourism.

**New Phuket Travel Experience**  
ประสบการณ์ไม่ธรรมดา ต้องออกมาหาด้วยตัวเอง  
Experience the hidden pearl of Andaman through meaningful journey of the true life style of Phuket at "Bang Rong" community-based tourism.  
The priceless moments in time the money cannot buy.

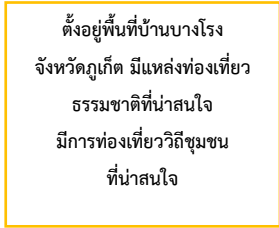
## TARGET

กลุ่มเป้าหมาย



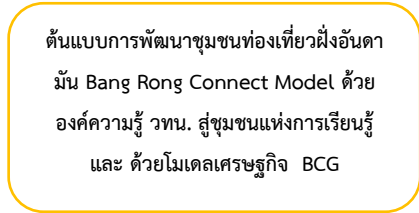
## INSIGHT

โอกาส/ช่องว่าง



## VISION

ภาพความสำเร็จที่เราอยากเห็น

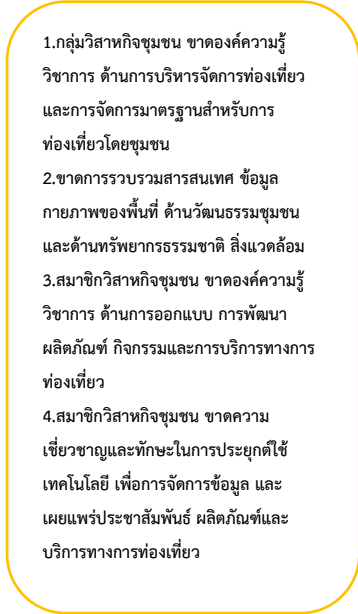


## AREA พื้นที่ทำงาน



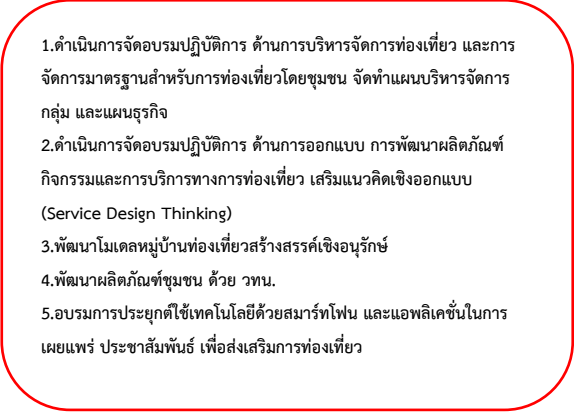
## PROBLEM SITUATION

สถานการณ์ปัญหา



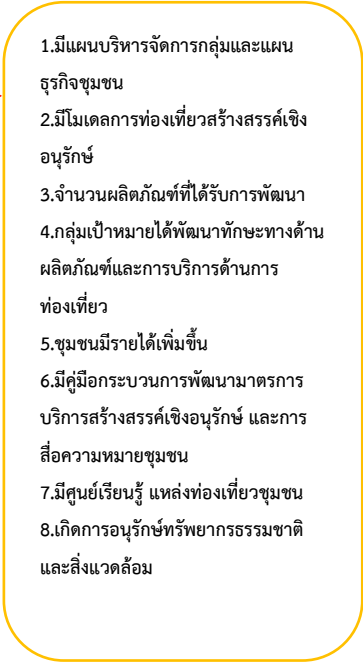
## ACTIVITIES

กิจกรรมที่เราต้องทำ



## GOALS

เป้าหมายที่ต้องการทำให้สำเร็จ



ข้อมูลวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำไปใช้แก้ปัญหา

ประเด็นปัญหา	แนวทางแก้ไขปัญหาคด้วย วทน. / การบริหารจัดการ
<p>กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ขาดองค์ความรู้วิชาการ ด้านการบริหารจัดการท่องเที่ยว และการจัดการมาตรฐานสำหรับการท่องเที่ยวโดยชุมชน</p>	<p>ดำเนินการจัดอบรมปฏิบัติการ ด้านการบริหารจัดการท่องเที่ยว และการจัดการมาตรฐานสำหรับการท่องเที่ยวโดยชุมชน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เสริมพลังแนวคิด วทน. และ BCG Model</li> <li>- ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกฝ่ายให้มีประสิทธิภาพ มากขึ้น</li> <li>- เด็กและเยาวชนมีส่วนร่วม ในการบริหารจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชน</li> <li>- นักสื่อความหมาย มีประสิทธิภาพ</li> <li>- การติดต่อประสานงานด้านบริการ มีประสิทธิภาพ</li> </ul>
<p>ขาดการรวบรวมสารสนเทศ ข้อมูลกายภาพของพื้นที่ ด้านวัฒนธรรมชุมชนและด้านทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม</p>	<p>ดำเนินการจัดทำ รวบรวมสารสนเทศ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลด้านมรดกทางวัฒนธรรมชุมชน เพื่อการท่องเที่ยวมีคุณภาพ</li> <li>- การเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรมชุมชนผ่าน การท่องเที่ยวโดยชุมชน มีประสิทธิภาพ</li> <li>- การอนุรักษ์ฟื้นฟูวัฒนธรรมชุมชน มีประสิทธิภาพ</li> </ul> <p>ข้อมูลด้าน ทรัพยากรธรรมชาติหรือ สิ่งแวดล้อม มีคุณภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การเผยแพร่ภูมิปัญญา ด้านทรัพยากรธรรมชาติหรือ สิ่งแวดล้อมผ่านการท่องเที่ยวโดยชุมชน มีประสิทธิภาพ</li> <li>- ต่อยอดสู่การสร้างผลิตภัณฑ์ชุมชน การบริการด้านวัฒนธรรม และจากด้านทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมเพิ่มรายได้ จากการท่องเที่ยว</li> </ul>
<p>สมาชิกวิสาหกิจชุมชน ขาดองค์ความรู้วิชาการ ด้านการออกแบบ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ กิจกรรมและการบริการทางการท่องเที่ยว</p>	<p>ดำเนินการจัดอบรมปฏิบัติการ ด้านการออกแบบ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ กิจกรรมและการบริการทางการท่องเที่ยว</p> <p>เสริมแนวคิดเชิงออกแบบ (Service Design Thinking)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เส้นทางและกิจกรรมท่องเที่ยว มีความปลอดภัย</li> <li>- จุดบริการท่องเที่ยว มีความปลอดภัย</li> <li>- การบริหารจัดการ กรณีฉุกเฉิน มีประสิทธิภาพ</li> </ul> <p>พัฒนาต่อยอดจากทรัพยากรธรรมชาติ ผลผลิตทางการเกษตรผลิตภัณฑ์ชุมชนมีคุณภาพเพื่อเสริมสร้างโอกาสในการเพิ่มรายได้ จากการท่องเที่ยว</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อบรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร / แปรรูป</li> <li>- ผลิตภัณฑ์ชุมชนมีคุณภาพเพื่อเสริมสร้างโอกาส ในการเพิ่มรายได้ จากการท่องเที่ยว</li> </ul>
<p>สมาชิกวิสาหกิจชุมชน ขาดความเชี่ยวชาญและทักษะในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี เพื่อการจัดการข้อมูล และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผลิตภัณฑ์และบริการทางการท่องเที่ยว</p>	<p>อบรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีด้วยสมาร์ทโฟน และแอปพลิเคชันในการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว</p>

## 7. วัตถุประสงค์ :

วัตถุประสงค์จะเป็นข้อความที่แสดงถึงความต้องการที่จะกระทำสิ่งต่างๆ ภายในโครงการให้ปรากฏผลเป็นรูปธรรม ซึ่งข้อความที่ใช้เขียนวัตถุประสงค์จะต้องชัดเจนไม่คลุมเครือ สามารถวัด และประเมินผลได้ การเขียนวัตถุประสงค์ควรจะต้องคำนึงถึงลักษณะที่ 5 ประการ (SMART ดังนี้ = Sensible (เป็นไปได้) หมายถึง วัตถุประสงค์จะต้องมีความเป็นไปได้ ในการดำเนินงานโครงการ M = Measurable (วัดได้) หมายถึง วัตถุประสงค์ที่ดีจะต้องสามารถวัดและประเมินผลได้ A = Attainable (ระบุสิ่งที่ต้องการ) หมายถึง วัตถุประสงค์ที่ดีต้องระบุสิ่งที่ต้องการดำเนินงาน อย่างชัดเจนและเฉพาะเจาะจงมากที่สุด R = Reasonable (เป็นเหตุเป็นผล) หมายถึง วัตถุประสงค์ที่ดีต้องมีความเป็นเหตุเป็นผลในการปฏิบัติ T = Time (เวลา) หมายถึง วัตถุประสงค์ที่ดีจะต้องมีขอบเขตของเวลาที่แน่นอนในการปฏิบัติงาน วัตถุประสงค์ไม่ควรเกิน 3 ข้อ

1. เพื่อนำองค์ความรู้ ด้าน วทน. ต่อยอดภูมิปัญญา สร้างเศรษฐกิจชุมชนท่องเที่ยวบ้านบางโรง ให้เข้มแข็งเพิ่มขึ้น
2. เพื่อสร้างต้นแบบการพัฒนาชุมชนท่องเที่ยวฝั่งอันดามัน Bang Rong Connect Model ด้วยองค์ความรู้ วทน. ชุมชนแห่งการเรียนรู้
3. เพิ่มศักยภาพ ความสามารถที่จะพัฒนาชุมชนนวัตกรรมในอนาคต

## 8. กลุ่มเป้าหมาย :

(โปรดระบุ ชื่อชุมชน/หมู่บ้าน หมายเลขโทรศัพท์ที่เป็นประธาน/ผู้นำกลุ่ม-ชุมชน พร้อมแนบหนังสือขอความช่วยเหลือทางวิชาการ ทุกปีที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ)

ชื่อกลุ่มเป้าหมาย.....วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านบางโรง.....  
รหัสทะเบียน 8-83-03-04/1-0011  
เลขที่ 90/17 หมู่ที่ 3 ถนน ตำบลปากลอก อำเภอกลาง จังหวัดภูเก็ต  
อีเมล bangrong.cbt@gmail.com  
ชื่อผู้ประสานงาน.....คุณประเสริฐ ฤทธิ์รักษา.....เบอร์โทร.....094-714-8707  
พิกัดของกลุ่มเป้าหมาย...ละติจูด.....8°02'50.0"N.....ลองจิจูด.....98°24'28.0"E.....



**BANG RONG**  
CONNECT  
COMMUNITY-BASED TOURISM BOOKING

New Phuket Travel Experience

ประสบการณ์ธรรมชาติที่ไม่ธรรมดา ต้องออกมาหาด้วยตัวเอง








Experience the hidden pearl of Andaman through meaningful

## 9. ระยะเวลาดำเนินการ : วันเริ่มต้น - สิ้นสุดโครงการจากการวางแผนระยะยาว 3 ปี

.....ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 - ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569.....

## 10. ท่วงโซ่คุณค่า (Value Chain):

นำเสนอแผนภาพรวมของโครงการที่จะดำเนินการตลอดระยะเวลาที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ที่แสดงให้เห็นถึงประเด็นปัญหา ความต้องการของผู้ประกอบการเทคโนโลยี/องค์ความรู้ที่จะนำไปแก้ไขปัญหาดังกล่าว (ต้นทาง กลางทาง ปลายทาง) ผลผลิต ผลลัพธ์ ผลกระทบ(เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม) ที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

 <b>PKRU SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS</b> <small>PHUKET RAJABHAT UNIVERSITY</small>  <b>BANG RONG</b> <small>CONNECT</small> <small>COMMUNITY-BASED TOURISM BOOKING</small> 	<b>ประเด็นการพัฒนาภาคใต้</b>	<b>Value Chain</b>	<b>ต้นทาง</b>	<b>กลางทาง</b>	<b>ปลายทาง</b>	<b>ผลลัพธ์</b>
<p>S-Direction Pearl SB Direction PEACE</p> <p>P-Premium Services &amp; Tourism E=Eco- tourism</p>	 <p>พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง</p>	<p>ท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานสูง</p> 	<p>พัฒนาแผนบริหารจัดการกลุ่ม</p> <p>พัฒนาผู้ประกอบการชุมชน</p> <p>ฐานข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ / วิถีชีวิต</p> <p>ฐานข้อมูลปราชญ์ชุมชน</p>	<p>พัฒนาสินค้าอัตลักษณ์ที่โดดเด่น</p> <p>พัฒนากิจกรรม วัฒน.ผนวกกับมาตรฐานให้บริการการท่องเที่ยวมูลค่าและคุณค่าสูง</p> <p>สื่อประชาสัมพันธ์</p>	 <p>การพัฒนาเศรษฐกิจ BCG</p>	 <p>ท่องเที่ยวสร้างสรรค์เชิงอนุรักษ์ ได้รับการพัฒนายกระดับด้วย วัฒน.มีมาตรฐานและมูลค่าสูง</p>



ต้นทาง

องค์ความรู้วิชาการ  
การบริหารจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชน

กลางทาง

การพัฒนาบริการ ผลิตภัณฑ์ชุมชน  
เพื่อการท่องเที่ยวโดยชุมชน

ปลายทาง

นวัตกรรมการบริหารจัดการท่องเที่ยว  
โดยชุมชน

**อบรม ให้ความรู้ ปฏิบัติการ ฝึกทักษะ / ประยุกต์ โมเดล BCG กับกิจกรรม การท่องเที่ยว**

**ผลผลิต**

- 1.มาตรฐานการบริหารจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชน
2. นวัตกรรมบริการ อย่างน้อย 3 รูปแบบ
- 3.เมนูอาหารสำหรับกิจกรรมท่องเที่ยว อย่างน้อย 3 เมนู
4. ผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก จากกิจกรรมท่องเที่ยวชุมชน อย่างน้อย 3 ผลิตภัณฑ์
5. โปรแกรมเส้นทางท่องเที่ยว และกิจกรรม อย่างน้อย 3 แนวทาง
6. นักเล่าเรื่อง สื่อความหมาย อย่างน้อย 5 คน
7. รางวัล ประกาศเกียรติคุณ ระดับชาติ อย่างน้อย 1 รางวัล

**ผลลัพธ์**

- 1.สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สามารถนำความรู้ วิชา และ BCG ไปใช้ประโยชน์เพื่อประกอบอาชีพ และสร้างรายได้เพิ่มขึ้นจากเดิม ร้อยละ 20
- 2.มีกิจกรรมการท่องเที่ยว รูปแบบ สร้างสรรค์เชิงอนุรักษ์ ผนวกกับ วิชา และ BCG อย่างน้อย 3 แนวทาง
- 3.สัดส่วนมูลค่าทางเศรษฐกิจที่จะเกิดขึ้น อย่างน้อย 1.5 เท่า

**เศรษฐกิจ**

1. วิสาหกิจชุมชนชุมชน มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ 20
2. ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค ในชุมชน
3. เกิดการกระจายรายได้ แก่สมาชิกวิสาหกิจชุมชน และเกิดการจ้างงานคนในชุมชน

**สังคม**

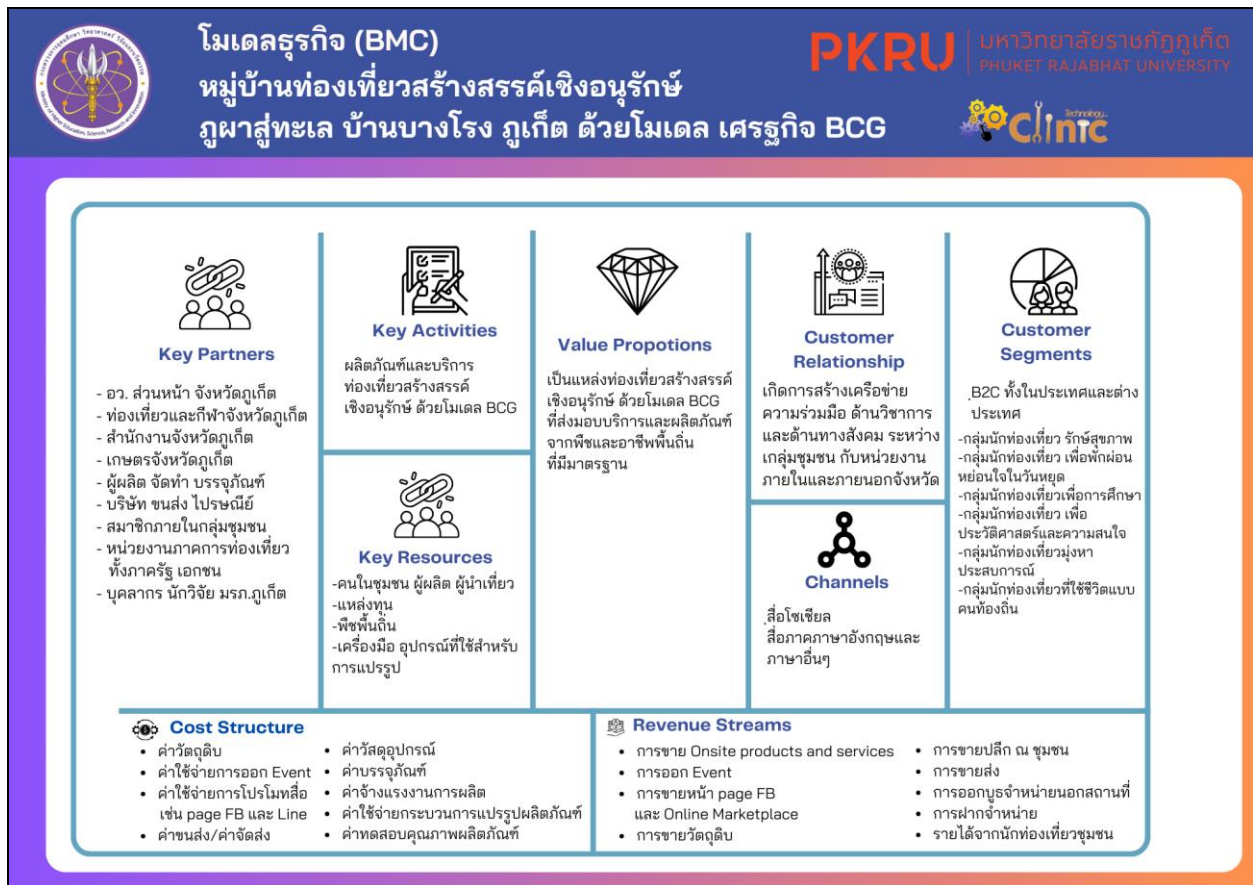
- 1.เกิดการกระจายรายได้ แก่สมาชิกวิสาหกิจชุมชน และเกิดการจ้างงานคนในชุมชน
- 2.ช่วยพัฒนาคุณภาพชีวิต คนในชุมชน
- 3.เกิดการสร้างเครือข่าย ความร่วมมือ ด้วยการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน

**สิ่งแวดล้อม**

1. ช่วยส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากร อย่างรู้คุณค่า
2. ช่วยให้เกิดการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

## 11. แผนธุรกิจชุมชนหรือโมเดลธุรกิจ :

นำเสนอโมเดลธุรกิจ(Business Model Canvas) และแผนธุรกิจ(Business Plan) ในการพัฒนาสินค้าและบริการของผู้ประกอบการตลอดระยะเวลาที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ อ่านเพิ่มเติมในบทที่ 6-7)



## 12. แผนการดำเนินงาน (Gantt Chart) :

ระบุแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับข้อ 12 ตลอดระยะเวลาที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

### 12.1 แผนการดำเนินงานรายปี

เทคโนโลยี/องค์ความรู้/ กิจกรรม	ปีที่ 1				ปีที่ 2				ปีที่ 3				ค่าใช้จ่าย (บาท)	ผู้รับผิดชอบ <sup>4</sup>	วิธีการ ดำเนินงาน <sup>5</sup>	
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4				
มาตรฐานบริหารจัดการ ท่องเที่ยวโดยชุมชน + BCG Model		/												29,480	อ.กิตติศักดิ์ จิตต์แก้ว ผศ.จากรุวรรณ พรหมเงิน อ.สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง	การบรรยาย และลงมือ ปฏิบัติการ
นวัตกรรมบริการ 1 รูปแบบ + เมนูอาหารเพื่อ การท่องเที่ยว 1 เมนู + ผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก 1 ผลงาน		/												83,980	ผศ.ภุริณัฐ ปลัดสงคราม และ อ.แสงระวี ณ พัทลุง	การบรรยาย และลงมือ ปฏิบัติการ

โปรแกรมเส้นทางการท่องเที่ยว 1 เส้นทาง			/									56,780	ผศ.ภุริณัฐ ปลัดสงคราม นายสมพร สารการ	การบรรยาย และลงมือปฏิบัติการ
ข้อมูลสารสนเทศ ศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมในชุมชน			/									18,380	ผศ.ภุริณัฐ ปลัดสงคราม	การบรรยาย และลงมือปฏิบัติการ
เทคนิคการถอดบทเรียน หมู่บ้านท่องเที่ยวสร้างสรรค์ เชียงนุรักษ์ ภูผาสู่ทะเล บ้านบางโรง ภูเก็ต ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG + เทคนิคสรุป การจัดทำ เรื่องเล่าความสำเร็จของชุมชน			/									11,380	อ.กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ ผศ.จากรูวรรณ พรหมเงิน อ.สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง	การบรรยาย และลงมือปฏิบัติการ
นวัตกรรมบริการ 1 รูปแบบ + เมนูอาหารเพื่อการท่องเที่ยว 1 เมนู + ผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก 1 ผลงาน				/								150,000	ผศ.ภุริณัฐ ปลัดสงคราม อ.แสงระวี ณ พัทลุง นายสมพร สารการ	การบรรยาย และลงมือปฏิบัติการ
โปรแกรมเส้นทางการท่องเที่ยว 1 เส้นทาง					/							80,000	ผศ.ภุริณัฐ ปลัดสงคราม นายสมพร สารการ	การบรรยาย และลงมือปฏิบัติการ
ทบทวนแผนบริหารจัดการ กลุ่ม และแผนธุรกิจ						/						20,000	อ.กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ ผศ.จากรูวรรณ พรหมเงิน อ.สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง	การบรรยาย และลงมือปฏิบัติการ
นวัตกรรมบริการ 1 รูปแบบ + เมนูอาหารเพื่อการท่องเที่ยว 1 เมนู + ผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก 1 ผลงาน							/					150,000	ผศ.ภุริณัฐ ปลัดสงคราม อ.แสงระวี ณ พัทลุง นายสมพร สารการ	การบรรยาย และลงมือปฏิบัติการ



โปรแกรมเส้นทางการ ท่องเที่ยว 1 เส้นทาง									/			80,000	ผศ.ภูริณัฐ ปลัดสงคราม นายสมพร สาระการ	การบรรยาย และลงมือ ปฏิบัติการ
ทบทวนแผนบริหารจัดการ กลุ่ม และแผนธุรกิจ									/			20,000	อ.กิตติศักดิ์ จิตต์แก้ว ผศ.จากรวรรณ พรหมเงิน อ.สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง	การบรรยาย และลงมือ ปฏิบัติ
สรุปงบประมาณ		200,000		250,000						250,000		700,000		

<sup>4</sup>ผู้รับผิดชอบต้องมีชื่อปรากฏตามข้อ 4

<sup>5</sup>วิธีการดำเนินงาน เช่น การบรรยายและลงมือปฏิบัติ การให้คำปรึกษา บรรยายออนไลน์ ประชุมออนไลน์ ฯลฯ

12.2 แผนการดำเนินงานของปีที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

เทคโนโลยี/องค์ความรู้/ กิจกรรม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ค่าใช้จ่าย (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	วิธีการ ดำเนินงาน			
มาตรฐานบริหารจัดการ ท่องเที่ยวโดยชุมชน + BCG Model					/								29,480	อ.กิตติศักดิ์ จิตต์แก้ว ผศ.จากรุวรรณ พรหมเงิน อ.สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง				
นวัตกรรมบริการ 1 รูปแบบ + เมนูอาหาร เพื่อการท่องเที่ยว 1 เมนู + ผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก 1 ผลงาน						/							83,980	ผศ.ภูริณัฐ ปลัดสงคราม และ อ.แสงระวี ณ พัทลุง				
โปรแกรมเส้นทาง ท่องเที่ยว 1 เส้นทาง							/						56,780	ผศ.ภูริณัฐ ปลัดสงคราม นายสมพร สารการ				
ข้อมูลสารสนเทศ ศิลปวัฒนธรรมและ สิ่งแวดล้อมในชุมชน								/					18,380	ผศ.ภูริณัฐ ปลัดสงคราม				
เทคนิคการถอดบทเรียน หมู่บ้านท่องเที่ยว สร้างสรรค์เชิงอนุรักษ์ ภูผาสู่ทะเล บ้านบางโรง ภูเก็ต ด้วยโมเดล เศรษฐกิจ BCG + เทคนิคสรุป การจัดทำ เรื่องเล่าความสำเร็จของ ชุมชน									/				11,380	อ.กิตติศักดิ์ จิตต์แก้ว ผศ.จากรุวรรณ พรหมเงิน อ.สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง				
สรุปงบประมาณ													-	113,460	86,540	-	200,000	

### 13. ผลผลิตและผลลัพธ์ของโครงการ :

ผลผลิต/ผลลัพธ์	หน่วย	ค่าเป้าหมายในแต่ละปี		
		ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3
1. จำนวนคนที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้/เทคโนโลยี	คน	50	50	50
2. จำนวนเทคโนโลยีที่ถ่ายทอด(ระบุรายละเอียดองค์ความรู้เทคโนโลยี)	เรื่อง	2	2	2
3. จำนวนวิทยากรที่สามารถถ่ายทอดความรู้ให้ผู้อื่นได้	คน	2	2	2
4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	80	82	85
5. จำนวนผู้นำความรู้/เทคโนโลยีที่ได้รับไปใช้ประโยชน์	คน	5	7	10
6. สัดส่วนมูลค่าทางเศรษฐกิจที่จะเกิดขึ้น	เท่า	0.5	1.0	1.5
7. จำนวนพื้นที่ได้ผ่านการรับรองมาตรฐาน PGS Organic (เพื่อนำผลผลิตจากพื้นที่ปลูก มาปรุงเมนูอาหาร Thai Cooking Class)	พื้นที่	1	1	1
8. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการรับรองมาตรฐานการแปรรูป PGS Organic (เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์ของการท่องเที่ยวชุมชน)	ผลิตภัณฑ์	0	1	1

### 14. หน่วยงานสนับสนุน :

ชื่อหน่วยงานสนับสนุน	รูปแบบการสนับสนุน
ระบุชื่อหน่วยงานที่ร่วมให้การสนับสนุนโครงการ	ระบุรูปแบบของการสนับสนุน เช่น งบประมาณ อาคารสถานที่ วิทยากร การจัดกิจกรรม ฯลฯ
 การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย	การส่งเสริม ออกบูชทั้งในและต่างประเทศ เพื่อประชาสัมพันธ์ แหล่งท่องเที่ยวชุมชน
 สำนักส่งเสริมการจัดการประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน)	การส่งเสริม ให้หน่วยงาน องค์กร เข้ามาเที่ยวใน โปรแกรมการท่องเที่ยวของชุมชน
 ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขาภูเก็ต	การส่งเสริม ความพร้อมของชุมชนท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน CBT เพื่อเข้าร่วมโครงการเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ ของ ธ.ก.ส.
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดภูเก็ต	การส่งเสริม กิจกรรม โปรแกรมการท่องเที่ยวของชุมชน

## 15. ผลกระทบ :

(แสดงผลกระทบที่เกิดขึ้นจากโครงการทั้งที่เกิดกับผู้ประกอบการ และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับประโยชน์จากการดำเนินโครงการ)

### 15.1 เศรษฐกิจ

**เพิ่มรายได้** (แสดงรายการ วิธีการหารายได้จากการนำองค์ความรู้/เทคโนโลยีไปพัฒนาธุรกิจของชุมชน/หมู่บ้าน) โปรดระบุ

1. วิสาหกิจชุมชน ชุมชน มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ 20
2. ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ในชุมชน
3. เกิดการกระจายรายได้ แก่สมาชิกวิสาหกิจชุมชน และเกิดการจ้างงานคนในชุมชน

**ลดรายจ่าย** (แสดงรายการ วิธีการที่ช่วยลดค่าใช้จ่ายให้กับผู้เข้าร่วมโครงการเมื่อได้นำองค์ความรู้/เทคโนโลยีไปปรับใช้) โปรดระบุ

---

### 15.2 สังคม (เช่น เกิดการจ้างงาน ลดการย้ายถิ่นฐาน ครอบครัวเป็นสุข เป็นต้น) โปรดระบุ

1. เกิดการกระจายรายได้ แก่สมาชิกวิสาหกิจชุมชน และ
2. เกิดการจ้างงานคนในชุมชน
3. ช่วยพัฒนาคุณภาพชีวิต คนในชุมชน
4. เกิดการสร้างเครือข่าย ความร่วมมือ ด้วยการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน

### 15.3 สิ่งแวดล้อม (เช่น การลดปัญหามลพิษ การเพิ่มพื้นที่ป่า การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ เป็นต้น) โปรดระบุ

1. ช่วยส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากร อย่างรู้คุณค่า
2. ช่วยให้เกิดการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

## 16. งบประมาณขอรับการสนับสนุน :

จำนวนทั้งสิ้น	700,000	บาท (รวมทุกปีที่ขอรับงบประมาณ)
ปีที่ 1 พ.ศ.	2567	จำนวน 200,000 บาท
ปีที่ 2 พ.ศ.	2568	จำนวน 250,000 บาท
ปีที่ 3 พ.ศ.	2569	จำนวน 250,000 บาท

รายการงบประมาณ ดังนี้

(คำอธิบาย : แจกแจงเฉพาะปีงบประมาณที่ขอรับการสนับสนุน โดยให้แจกแจงรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ใช้ในการดำเนินโครงการรายการที่ตรงกับข้อ 12.2 โดยจัดทำ เป็นงบตัวคูณ [ราคาต่อหน่วย: จำนวนคน/ครั้ง/วัน/ชิ้น] โดยใช้ระเบียบและอัตราของทางราชการ)

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ จำนวน 200,000 บาท ประกอบด้วย การแจกแจงประมาณตัวคูณ

กิจกรรม	รายการค่าใช้จ่าย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	รวมเงิน
จัดทำ มาตรฐานบริหารจัดการ ท่องเที่ยวโดยชุมชน + BCG Model + แผนบริหารจัดการ กลุ่ม รวม 32,560 บาท + งานเปิดตัวหมู่บ้าน	ค่าอาหารกลางวัน	50 คน * 2 ครั้ง	80	8,000
	ค่าเครื่องดื่มและอาหารว่าง	4 มื้อ * 50 คน	30	6,000
	ค่าตอบแทนวิทยากร	6 ชม. * 2 คน	600	7,200
	ค่าชดเชยน้ำมันเชื้อเพลิง พาหนะส่วนตัว	3 คัน * 20 กม. * 2 เที่ยว	4 บาท/กม.	480
	ค่าเอกสารฝึกอบรม + แผ่นพับ	50 ชุด * 1 ครั้ง	40	2,000
	ประชาสัมพันธ์ + ป้าย	1 ชุด	2,500	2,500
	ค่าที่พักคณะทำงาน	5 ห้อง * 1 คืน	800	4,000
	ค่าวัสดุ สำนักงาน (กระดาษฟลิปชาร์ต ปากกา แฟ้ม)	1 ครั้ง	2,380	2,380
นวัตกรรมบริการ 1 รูปแบบ + เมนูอาหารเพื่อการ ท่องเที่ยว 1 เมนู + ผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก 1 ผลงาน รวม 82,580 บาท	ค่าอาหารกลางวัน	50 คน * 2 ครั้ง	80	8,000
	ค่าเครื่องดื่มและอาหารว่าง	4 มื้อ * 50 คน	30	6,000
	ค่าตอบแทนวิทยากร	6 ชม. * 2 คน	600	7,200
	ค่าชดเชยน้ำมันเชื้อเพลิง พาหนะส่วนตัว	3 คัน * 20 กม. * 2 เที่ยว	4 บาท/กม.	480
	ค่าเอกสารฝึกอบรม	50 ชุด * 1 ครั้ง	40	2,000
	ค่าที่พักคณะทำงาน	5 ห้อง * 1 คืน	800	4,000
	ค่าวัสดุ สำนักงาน	1 ครั้ง	2,400	2,400
	ค่าวัสดุสาธิต ผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก ผ้าฝ้าย ด้าย อุปกรณ์การทำผ้าใย สับปะรด * กลุ่มชุมชน ร่วมสมทบงบประมาณ (1 ชุด 7,500 บาท)	3 ชุด	7,500	22,500
	ค่าวัสดุสาธิต เมนูอาหาร (วัตถุดิบ , เครื่องปรุงรส, วัสดุอุปกรณ์ ครั้ว ฯลฯ ) * กลุ่มชุมชน ร่วมสมทบงบประมาณ (1 ชุด 5,000 บาท)	3 ชุด	5,000	15,000
	ค่าจ้างเหมาผลิตสื่อ เช่น คลิปวิดีโอ และภาพถ่ายสื่อออนไลน์	1 ครั้ง	15,000	15,000
ค่าใช้จ่ายทดลอง แพ็คเกจการท่องเที่ยว ตามโมเดลที่วางแผน งานไว้ 1 งาน รวม 48,000 บาท	ค่าอาหารกลางวัน	50 คน * 1 ครั้ง	80	4,000
	ค่าเครื่องดื่มและอาหารว่าง	1 มื้อ * 40 คน	30	1,200
	ค่าตอบแทนวิทยากร	6 ชม. * 1 คน	600	3,600
	ค่าเอกสารฝึกอบรม	40 ชุด * 1 ครั้ง	40	1,600
	ค่าที่พักคณะทำงาน	5 ห้อง * 1 คืน	800	4,000
	ค่าวัสดุ สำนักงาน	1 ครั้ง	2,400	2,400
	ค่าจ้างเหมารถตู้	4 คัน * 1 วัน	1,800	7,200

	ค่าจ้างเหมาผลิตสื่อ เช่น คลิปวิดีโอ และภาพถ่ายสื่อออนไลน์	1 ครั้ง	15,000	15,000
	ค่าเช่าเรือลงพื้นที่	3 ลำ * 1 ครั้ง	3,000	9,000
การจัดทำ	ค่าอาหารกลางวัน	50 คน * 2 ครั้ง	80	8,000
ข้อมูลสารสนเทศ	ค่าเครื่องดื่มและอาหารว่าง	4 มื้อ * 50 คน	30	6,000
ศิลปวัฒนธรรมและ	ค่าตอบแทนวิทยากร	6 ชม. * 1 คน	600	3,600
สิ่งแวดล้อมชุมชน	ค่าชดเชยน้ำมันเชื้อเพลิง	3 คัน * 20 กม. * 2 เที่ยว	4 บาท/กม.	480
รวม 21,980 บาท	พาหนะส่วนตัว			
	ค่าเอกสารฝึกอบรม	50 ชุด * 1 ครั้ง	40	2,000
	ค่าวัสดุ สำนักงาน	1 ครั้ง	1,900	1,900
การถอดบทเรียน	ค่าอาหารกลางวัน	50 คน * 1 ครั้ง	80	4,000
หมู่บ้านท่องเที่ยว	ค่าเครื่องดื่มและอาหารว่าง	2 มื้อ * 50 คน	30	3,000
สร้างสรรค์เชิงอนุรักษ์	ค่าตอบแทนวิทยากร	6 ชม. * 1 คน	600	3,600
ภูผาสู่ทะเล บ้านบางโรง	ค่าชดเชยน้ำมันเชื้อเพลิง	3 คัน * 20 กม. * 2 เที่ยว	4 บาท/กม.	480
ภูเก็ต ด้วยโมเดล	พาหนะส่วนตัว			
เศรษฐกิจ BCG และ	ค่าเอกสารฝึกอบรม	50 ชุด * 1 ครั้ง	40	2,000
จัดทำ เรื่องเล่า	ค่าวัสดุ สำนักงาน	1 ครั้ง	1,800	1,800
ความสำเร็จของชุมชน				
+				
การติดตาม ประเมินผล				
การดำเนินงาน				
รวม 14,880 บาท				
รวม				200,000
*ตัวเลขใช้จ่ายทุกรายการ*				

#### หมายเหตุ

- ขอความร่วมมือเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีไม่คิดค่าใช้จ่ายที่เป็นค่าธรรมเนียมหักเข้าหน่วยงาน
- ค่าที่พัก ค่าเดินทาง ค่าเบี้ยเลี้ยง เบิกตามระเบียบและอัตราที่ทางราชการกำหนด
- ค่าจ้างออกแบบงานกับบุคคลภายนอก ให้ยึดความประหยัดงบประมาณเป็นหลักและแสดงหลักฐานการจ้างงานชัดเจน
- ค่าจ้างเหมาทดสอบทางวิทยาศาสตร์ ให้แนบรายละเอียดอัตราค่าบริการ
- ค่าวัสดุ/อุปกรณ์ ค่าวัสดุสำนักงานที่ใช้ในการจัดกิจกรรม ต้องให้รายละเอียดว่ามีวัสดุและอุปกรณ์อะไรที่จำเป็นต้องใช้ในการดำเนินโครงการ บางอย่างผู้ประกอบการสามารถร่วมออกค่าใช้จ่ายได้หรือไม่
- ค่าวัสดุการเกษตรวัสดุวิทยาศาสตร์และสารเคมี ให้แจกแจงรายละเอียดว่าคืออะไร

#### 17. การรายงานความก้าวหน้าติดตามและประเมินผล : ผู้รับผิดชอบโครงการต้องดำเนินการ ดังนี้

- (1) รายงานความก้าวหน้าโครงการผ่านระบบคลินิกเทคโนโลยีออนไลน์(CMO) รายไตรมาส
- (2) ผู้รับผิดชอบโครงการต้องให้ผู้รับบริการตอบแบบสำรวจวัดความพึงพอใจผู้รับบริการในขณะจัดกิจกรรม และผู้รับผิดชอบโครงการต้องให้ผู้รับบริการตอบแบบติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์หลังสิ้นสุดการดำเนินงานของโครงการ ก่อนจัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์

- (3) ผู้รับผิดชอบโครงการต้องคำนวณมูลค่าทางเศรษฐกิจ และ B/C ratio ของโครงการ
- (4) จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เป็นอิเล็กทรอนิกส์ไฟล์พร้อมหนังสือนำเสนอจากหน่วยงาน ไม่เกินวันที่ 30 กันยายน (วันสิ้นสุดปีงบประมาณ) ยกเว้นมีเหตุจำเป็น หรือสุดวิสัย
- (5) การขอขยายเวลา หากคาดว่าโครงการจะไม่สามารถจัดกิจกรรมตามแผนที่วางไว้และมีความจำเป็นต้องขอขยายเวลา ผู้รับผิดชอบโครงการต้องจัดทำหนังสือขอขยายเวลาโดยผู้บริหารหน่วยงาน เป็นผู้ลงนามในหนังสือถึง ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ก่อนวันที่ 15 กันยายน แจ้งให้ สป.อว. ทราบ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### 18. การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการ :

การจัดกิจกรรมหรือการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการในรูปแบบต่างๆเช่น แผ่นพับ ป้ายประชาสัมพันธ์ จดหมายข่าว วารสาร และสื่ออื่นใด **ต้องมีข้อความและสัญลักษณ์ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม** ซึ่งเป็นผู้ให้การสนับสนุนงบประมาณปรากฏทุกครั้ง และโครงการยินดีให้ความร่วมมือเข้าร่วมจัดแสดงผลงานในกิจกรรมต่างๆ ตามที่ สป.อว. ร้องขอ พร้อมทั้งทำตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ระบุในคู่มือการดำเนินงานฯ ทุกประการ

ก.ศ.

(นายกิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ)

ผู้เสนอโครงการ

ตำแหน่ง\*\* .....ผู้จัดการคลินิกเทคโนโลยี.....

(\*\* ตำแหน่งในสถาบันการศึกษา)



แบบสำรวจข้อมูลความต้องการของชุมชน/หมู่บ้าน

แพลตฟอร์มบ่มเพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์ (SCI)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567



แบบสำรวจข้อมูลความต้องการของชุมชน/หมู่บ้าน  
 แพลตฟอร์มเฉพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์ (SCI) ประจำปีงบประมาณ 2567



เรื่อง ขอเข้าร่วมแพลตฟอร์มเฉพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์ (SCI)  
 เป็น บัณฑิตวิทยาลัยการศึกษาศาสตร์ วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
 ซึ่งส่งมาด้วย รายชื่อที่อยู่ของสมาชิกในหมู่บ้าน/ชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ

- ด้วยข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว) ..... ประเสริฐ ฤทธิรักษา .....
- ตำแหน่งในหมู่บ้าน .. ประชาน โสภกิจชุมชนท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านบางไร่ และสมาชิก..... คน  
 มีความต้องการจะนำความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปแก้ปัญหาและพัฒนาชุมชน/หมู่บ้าน  
 ดังนี้ (ระบุปัญหา ความต้องการที่จะนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปใช้ในหมู่บ้าน/ชุมชน)
1. เพื่อนำองค์ความรู้ ด้าน วนน. ส่งออกภูมิปัญญา สร้างเศรษฐกิจชุมชนท่องเที่ยวบ้านบางไร่  
 ให้เข้มแข็งเพิ่มขึ้น
  2. เพื่อสร้างต้นแบบการพัฒนาชุมชนท่องเที่ยวมีถิ่นฐานถิ่น Bang Rong Connect Model ด้วย  
 องค์ความรู้ วนน. ชุมชนแห่งการเรียนรู้
  3. เพื่อให้ชุมชนท่องเที่ยว มีขีดความสามารถที่จะพัฒนาสู่ชุมชนนวัตกรรมในอนาคต

ทั้งนี้ทางหมู่บ้าน/ชุมชน/กลุ่ม ได้ ประสานงานในเบื้องต้นกับหน่วยงานในท้องถิ่น เช่น (ไปตรงระบุชื่อ  
 หน่วยงานและผู้ประสานงาน) ที่จะร่วมสนับสนุน ในการดำเนินการ หากได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการ ดังนี้

1. หน่วยงาน ภาควิชาศิลปวัฒนธรรมและศิลปะ (ศิลปกรรม) ชื่อผู้ประสานงาน กมลศักดิ์
2. หน่วยงาน วิทยาลัยการศึกษาศาสตร์ (TCEB) ชื่อผู้ประสานงาน กมล นนท
3. หน่วยงาน สำนักงาน พกน. (วิจัย) ชื่อผู้ประสานงาน กมล นนท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ประเสริฐ ฤทธิรักษา

( ประเสริฐ ฤทธิรักษา )

ผู้แสดงเจตจำนง

มีสื่อประสานกลุ่ม/ผู้นำชุมชนของผู้เสนอ โทร ..... 094-714-8707.....

หมายเหตุ

๑. กรุณานำรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการพร้อมระบุชื่อของทุกคนที่เข้าร่วมและต้องไม่ต่ำกว่า 50 คนต่อชุมชน/หมู่บ้าน
๒. ต้องแสดงแบบนแบบสำรวจข้อมูลความต้องการของชุมชน/หมู่บ้าน (SCI) ทุกปีที่จะขอโครงการ



รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการพร้อมระบุอาชีพของทุกคนที่เข้าร่วม  
และต้องไม่ต่ำกว่า 50 คนต่อชุมชน/หมู่บ้าน

ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	อาชีพ
1	นาง นงนิจิรุ อภศิริ โสภ	๑๑๕๖๖.๖๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
2	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
3	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
4	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
5	นาง โสภ ร.ท.ท.ท.	๑๐/๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
6	นส. สันนิษา อภศิริ โสภ	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
7	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
8	นส. สันนิษา อภศิริ โสภ	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
9	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
10	นส. สันนิษา อภศิริ โสภ	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
11	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
12	นาง สันนิษา อภศิริ โสภ	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
13	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
14	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
15	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
16	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
17	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
18	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
19	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
20	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ไร่นา
21	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
22	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
23	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
24	นส. สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา
25	นาง สันนิษา สันนิษา	๑๐/๑๖.๖.๓๓.๑๓๐๐๓	ทำนา

ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	อาชีพ
26	นางสาว สิริพรพรหม	๗๕/๘ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
27	สุวิมล สิริพรพรหม	๗๗/๘ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
28	ไกรสิทธิ์ ใจสูง	๙๙/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
29	ประติมาภรณ์ อภัย	๕๙/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
30	สุวิมล อภัย	๗๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
31	ประติมาภรณ์ อภัย	๙๐/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
32	สุวิมล อภัย	๙๕/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
33	สุวิมล อภัย อภัย	๑๔๙/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
34	สุวิมล อภัย อภัย	๑๕๗/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
35	สุวิมล อภัย อภัย	๑๖๗/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
36	สุวิมล อภัย อภัย	๑๖๗/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
37	นาง อภัย อภัย	๑๖๐/๒ ๒๙ ม. ๒ หนอง	นักเรียน
38	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
39	นส. อภัย อภัย	๗๖/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
40	นส. อภัย อภัย	๗๖/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
41	นส. อภัย อภัย	๕๙/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
42	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
43	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
44	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
45	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
46	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
47	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
48	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
49	นส. อภัย อภัย	๗๗/๒ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ
50	นาง อภัย อภัย	๗๗ ๒. ๒๙ ม. ๒ หนอง	อาชีพ

## ประวัติและผลงาน

ชื่อ นามสกุล (ภาษาไทย) นายภูริณัฐ ปลัดสงคราม  
(ภาษาอังกฤษ) Mr.Phurinat Paladsonghram

ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์

### การทำงานปัจจุบัน

ตำแหน่งปัจจุบัน (อาจารย์, ผศ., รศ., ศ.) ผู้ช่วยศาสตราจารย์  
สถานที่ทำงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต  
จังหวัด ภูเก็ต รหัสไปรษณีย์ 83000  
โทรศัพท์ 076-240-474 ต่อ 4000 โทรสาร 076-218-806  
เบอร์โทร 09 9126 8915 email: Phurinat.p@pkru.ac.th

### ประวัติการศึกษา

ระดับวุฒิการศึกษา	ชื่อวุฒิ	สาขา	ชื่อสถานศึกษา	ปีที่สำเร็จ
ปริญญาโท	วท.ม.	เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	2554
ปริญญาตรี	วท.บ.	ออกแบบ ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (เกียรตินิยม)	สถาบันราชภัฏภูเก็ต	2543

### ความเชี่ยวชาญ

- เทคโนโลยี และการออกแบบบรรจุภัณฑ์
- เทคโนโลยีวัสดุ การจัดการเยื่อและเส้นใยเซลลูโลส
- การถอดรหัสอัตลักษณ์ท้องถิ่นเพื่องานออกแบบผลิตภัณฑ์ชุมชน
- เทคโนโลยีการออกแบบ และพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น
- เทคโนโลยีการพัฒนาสีจากธรรมชาติ เพื่องานพิมพ์ลายจากพืช งานบาติก และงานมัดย้อม
- เทคโนโลยีการพิมพ์ลายจากพืช (Eco Printing)

### ด้านงานวิจัย

ภูริณัฐ ปลัดสงคราม (2566). การศึกษาพัฒนาเส้นใยใบสับประตูกุ้ง สำหรับงานสิ่งทอ ฝ้ายอัตลักษณ์ท้องถิ่นภูเก็ต. ภูเก็ต : มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต.

ภูริณัฐ ปลัดสงคราม, พิภพ สมเวที, และศรีประภา ดอกไม้ (2564). การออกแบบอัตลักษณ์บนบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์สำหรับขนมพื้นเมือง อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา (2563-2564). ภูเก็ต: สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต.

ธรรมรงค์ ปลัดสงคราม, สิริโสภา จุนเดิน และพหล รงค์กุล (2562). การพัฒนาผู้ประกอบการและยกระดับผลิตภัณฑ์ OTOP ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและนวัตกรรม (2561-2562). ภูเก็ต: สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.). กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.

ธรรมรงค์ ปลัดสงคราม, สิริโสภา จุนเดิน, สายใจ ถิ่นทะเล, นิตยา เนาวีพร และพหล รงค์กุล (2561). การพัฒนาและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ผลิตภัณฑ์จากแพะ) พื้นที่จังหวัดภูเก็ต

(2560-2561). ภูเก็ต: สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สป.อว.). กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม และ พงษ์พิงศ์ พุฒขาว. (2559). *การพัฒนาแผ่นวัสดุผสมชีวภาพจากวัสดุเหลือทิ้งจากการเพาะเห็ดผสมเส้นใยทะเลลายปาล์มน้ำมัน เชื่อมประสานด้วยแป้งมันสำปะหลัง เพื่อสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ชุมชน*. ภูเก็ต: สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม และสมร สุวรรณพฤกษ์ (2556). *การพัฒนาแผ่นไม้ประกอบจากเศษชีวมวลปาล์มน้ำมันด้วยเส้นใยยางพาราและเปลือกหอยแมลงภู่เพื่อสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ชุมชน*. ภูเก็ต: สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม และศิวพงศ์ ทองเจือ. (2556). *การออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ต้นแบบผลิตภัณฑ์ผ้าบาติกในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน*. ภูเก็ต : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม และวรัญญา ศรีเดช. (2555). *อิทธิพลของอัลคินิล ซัคซินิก แอนไฮไดรด์ แป้งคัดแปรประจุบวกและกรดซัลฟิวริกต่อการผลิตกระดาษจากต้นพื้งแพรและธูปฤๅษี*. สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

### การเผยแพร่งานวิจัย

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม, และ อทิพันธ์ เสียมไหม. (2564). *การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์ขนมไข่ปลาจากตัววิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรตะโกลา จังหวัดพังงา*. ในการประชุมวิชาการระดับชาติ การนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต ครั้งที่ 13. เรื่อง “การบูรณาการสหวิทยาการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น” “Multidisciplinary Integration for Local Development” (หน้า SS1-18). ภูเก็ต: มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม, พงษ์พิงศ์ พุฒขาว, มณฑิตา พรหมณโชติ, พหล รงค์กุล, และ จันทร์ธิดา จาปริง. (2562). *การออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์สำหรับแกงแพะ จันทิมาฟาร์มแพะ จังหวัดภูเก็ต*. วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (สกว), 11(4), 318-330.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม. (2561). *การออกแบบอัตลักษณ์บนบรรจุภัณฑ์สำหรับวิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์สับปะรดภูเก็ตจังหวัดภูเก็ต*. วารสารอาศรมวัฒนธรรมวลัยลักษณ์, 18(1), 137-159.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม. และศิวพงศ์ ทองเจือ. (2556). *การออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ต้นแบบผลิตภัณฑ์ผ้าบาติกในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน*. ในการประชุมวิชาการระดับชาติ การนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต ครั้งที่ 4. เรื่อง “การพัฒนางานวิจัย บนฐานแนวคิดใหม่ เพื่อก้าวสู่ประชาคมอาเซียน (หน้า.213). ภูเก็ต : มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

Waranyou Sridach and Ruethamrong Paladsongkhram. 2014. *IMPROVEMENT OF HARDWOOD KRAFT PAPER WITH NARROW-LEAVED CATTAIL FIBER, CATIONIC STARCH AND ASA* . Cellulose Chemistry and Technology, 48 (3-4) : 375-383

### งานสร้างสรรค์เผยแพร่

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม. (2562). *Mr.Bead of Sun God & Mr.Ao Luek [ออกแบบผลิตภัณฑ์]*. นิทรรศการเปิดบ้านออกแบบ Local to Global 2019 ครั้งที่ 4. วันที่ 25 กุมภาพันธ์ – 2 มีนาคม 2562. ลานนิทรรศการห้างสรรพสินค้าโลมัลท์ อเวนิว ภูเก็ต. ภูเก็ต.

ภูธรธรรมรงค์ ปลัดสงคราม. (2561). *Pineapple PK [ออกแบบบรรจุภัณฑ์]*. นิทรรศการเปิดบ้านออกแบบ ยิงดี4.0 Young Designer ครั้งที่ 3. วันที่ 17 – 24 กุมภาพันธ์ 2561. ลานนิทรรศการห้างสรรพสินค้าโลมัลท์ อเวนิว ภูเก็ต. ภูเก็ต.

## ดำเนินงานบริการวิชาการ

- 1) ถ่ายทอดองค์ความรู้การทอผืนผ้าจากเส้นใยใบสับปะรดภูเก็ต (ผ้าทอฮ่อหลาย) และพัฒนาเส้นใยสับปะรดภายใต้กิจกรรม “ไฟฟ้า” มีเยื่อมีใยถักทอผ้าใส่จากสับปะรด” พร้อมส่งมอบ ผลงานสร้างสรรค์ภายใต้แบรนด์ “ฮ่อหลาย” จัดขึ้นจากการสนับสนุน ปีงบประมาณ 2566 ในการพัฒนาชุมชนท้องถิ่นของ ธนาคารทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน) สู่วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านบางโรง ตำบลป่าคลอก อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
- 2) ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเตยปาหนัน วิสาหกิจชุมชนหัตถกรรมเตยปาหนันบ้านวังหิน จังหวัดกระบี่ ภายใต้โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น ปีงบประมาณ 2565 มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
- 3) ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ถ่านกูด วิสาหกิจชุมชนกลุ่มกูด จังหวัดพังงา ภายใต้โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น ปีงบประมาณ 2565 มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
- 4) ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ขนมเต้าส้อ ร้านดวงรัตน์ จังหวัดพังงาภายใต้โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น ปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
- 5) คณะกรรมการพิจารณาให้การรับรองมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ผ่านเกณฑ์ คุณภาพตามมาตรฐานชุมชน (มผช.) ลักษณะการเข้าร่วมกิจกรรมเป็นกรรมการพิจารณารับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน ระดับจังหวัด ปีงบประมาณ 2558 - 2565 จัดโดย สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดภูเก็ต
- 6) วิทยากรอบรมประจำ โครงการประกวดและเผยแพร่ผลการดำเนินงานเครือข่ายองค์ความรู้ (Knowledge-Based OTOP : KBO) จังหวัดดีเด่น ประจำปี 2558 - 2565 จัดโดย สำนักงานพัฒนาชุมชน จังหวัดภูเก็ต
- 7) วิทยากรโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ บรรยายการสร้างแบรนด์และการจัดการตลาดของผลิตภัณฑ์เกษตรแปลงใหญ่ วันที่ 29 มิถุนายน 2564 จัดโดย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต
- 8) วิทยากรจัดทำแผนพัฒนาผลิตภัณฑ์ แผนการตลาดของสหกรณ์ฝักกลุ่มเกษตรกร วันที่ 8 กรกฎาคม 2564 จัดโดย สหกรณ์จังหวัดภูเก็ต
- 9) วิทยากรอบรมให้ความรู้แก่ชุมชนโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การแปรรูปมูลช้าง” วันศุกร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561 ณ หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงเฉลิมพระเกียรติ (วิถีแห่งอินทรี) ตำบลฉลอง อำเภอฉลอง จังหวัดภูเก็ต สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดภูเก็ต
- 10) วิทยากรอบรมโครงการเพิ่มศักยภาพผลิตสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์สนับสนุนการท่องเที่ยว กิจกรรมพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน หลักสูตร การแปรรูป และพัฒนาผลิตภัณฑ์ วันอังคารที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2561 ณ ห้องประชุม สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ตำบลตลาดใหญ่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต ถ่ายทอดองค์ความรู้การสร้างบรรจุภัณฑ์เพื่อการท่องเที่ยว การออกแบบ การเลือกใช้บรรจุภัณฑ์ และขนาดที่เหมาะสม จัดโดย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต
- 11) วิทยากรอบรมโครงการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ OTOP กลุ่มปรับตัวสู่การพัฒนา (กลุ่ม D) ระหว่างวันที่ 27-28 มีนาคม 2561 ณ โรงแรมแกรนด์สุพิชญ์ไฮเต็ล อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต ถ่ายทอดองค์ความรู้การวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์ ของกลุ่มผู้ผลิต ผู้ประกอบการ OTOP เป้าหมาย
- 12) วิทยากรบรรยายหัวข้อนวัตกรรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ โครงการ อุตสาหกรรมแปรรูปและอุตสาหกรรมอาหารครบวงจร วันพุธที่ 25 กรกฎาคม พ.ศ.2561 ณ โรงแรมเพิร์ล จังหวัดภูเก็ต จัดโดยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดภูเก็ต
- 13) วิทยากรอบรม เรื่องการยกระดับมาตรฐานการออกแบบบรรจุภัณฑ์ สำหรับหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของนักท่องเที่ยวระหว่างวันที่ 16-17 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ระหว่าง ณ ห้อง Conference จัดโดย มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ศูนย์การจัดการศึกษาจังหวัดระนอง

14) วิทยาการโครงการ อบรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ “กิจกรรมฝึกอบรมการออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมช่องทางการจำหน่ายสินค้า” วันที่ 5-6 กรกฎาคม พ.ศ. 2561 ณ ศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมอาชีพผู้สูงอายุ ตำบลเกาะแก้ว จัดโดยองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะแก้ว

15) วิทยาการอบรมโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ และผู้ประกอบการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) วันที่ 20 ตุลาคม 2560 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ณ สถานประกอบการในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต ให้คำปรึกษาแนะนำ และวิเคราะห์ปัญหาความต้องการของผู้ประกอบการ (บริษัทภูเก็ตจันท์แสง และร้านกะปิยะ-บังโก้) จัดโดย สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม (สสว.)

16) วิทยาการอบรมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “บรรจุภัณฑ์อาหารเพื่อความสำเร็จของธุรกิจ” ระหว่างวันที่ 29-30 พฤศจิกายน 2560 ณ ห้องอบรมศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ อาคาร 9 ชั้น 2 มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต วิทยาการบรรยายเชิงปฏิบัติการ “บรรจุภัณฑ์อาหารเพื่อความสำเร็จของธุรกิจ” เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ และทายาทธุรกิจ OTOP ด้านอาหาร จัดโดย ศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ

## ประวัติและผลงาน

ชื่อ นามสกุล (ภาษาไทย) นายกิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ  
(ภาษาอังกฤษ) Mr. Kittisak Jitkue

ตำแหน่งทางวิชาการ -

### การทำงานปัจจุบัน

ตำแหน่งปัจจุบัน (อาจารย์, ผศ., รศ., ศ.) อาจารย์

สถานที่ทำงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

จังหวัด ภูเก็ต รหัสไปรษณีย์ 83000

โทรศัพท์ 076-240-474 ต่อ 3000 โทรสาร 076-218-806

เบอร์โทร 089 652 4886 email: kittisak@pkru.ac.th

### ประวัติการศึกษา

ระดับวุฒิการศึกษา	ชื่อวุฒิ	สาขา	ชื่อสถานศึกษา	ปีที่สำเร็จ
ปริญญาโท	วทม.	สาขา วิทยาศาสตร์ เชิงคำนวณ	สาขาวิทยาศาสตร์เชิงคำนวณ	2541
ปริญญาตรี	ค.บ.	สาขาวิชา เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์	สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้า พระนครเหนือ	2550

### ตำแหน่งปัจจุบัน

อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

รองคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และพันธกิจสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

ผู้จัดการคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

ผู้ทรงคุณวุฒิ สภาเกษตรกรจังหวัดภูเก็ต

### ประสบการณ์

พ.ศ. 2551 – พ.ศ. 2555

รองคณบดีฝ่ายวางแผนและประกันคุณภาพ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

พ.ศ. 2555 – พ.ศ. 2559

รองคณบดีฝ่ายวางแผนและประกันคุณภาพ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

พ.ศ. 2558 – พ.ศ. 2564

ประธานหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

พ.ศ. 2560 - พ.ศ. 2564

รองผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน

รองคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และพันธกิจสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

### รางวัลที่ได้รับระดับชาติ

นักวิจัยดีเด่น (2 ธันวาคม 2563)

การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ "ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 6 ราชภัฏ ราชภัคดี : สืบสานศาสตร์พระราชาสู่การพัฒนาท้องถิ่นที่ยั่งยืน"

### ประสบการณ์การวิจัย

กฤษกร เกษมสุข, อภิชาติ สถิน, สมศักดิ์ ลิ้มวงศกรและจากรุวรรณ พรหมเงิน. (2560). การปรับปรุงกระบวนการทำงานด้วยเทคนิควิศวกรรมอุตสาหกรรม กรณีศึกษา: บริษัท ABC จำกัด. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา.

เผยแพร่ผลงาน การประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่ 1 วันที่ 10 พฤศจิกายน 2560. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา .หน้า 1097-1106

สรารุช รอดเดช , กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ และ จากรุวรรณ พรหมเงิน.(2560). การจัดการสินค้าคงคลังในส่วนอะไหล่ซ่อมบำรุง กรณีศึกษา บริษัท ไทยแลนด์สเมคติ้งแอนด์รีไฟนิง จำกัด. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา.

เผยแพร่ผลงาน การประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่ 1 วันที่ 10 พฤศจิกายน 2560. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา. หน้า 1107-1115

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ สมศักดิ์ ลิ้มวงศกร อนันต์ สันตอมรทัต จากรุวรรณ พรหมเงิน สิริณญา จันทร์ศักดิ์สูง และคุณุตน์ ศีโรทศ.(2561). การปรับปรุงกระบวนการจัดเรียงก้อนเชื้อเห็ดนางฟ้าภูฐาน กรณีศึกษา วิสาหกิจชุมชนผลิตเห็ดอินทรีย์ จังหวัดภูเก็ต.

เผยแพร่ผลงาน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี.หน้า 170-177

วีรยา สิทธิการ กฤษดา อ่อนรู้ที่ กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ และสิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง.(2561).การศึกษาการเพิ่มประสิทธิภาพของกระบวนการล้างเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนโดยใช้หลักการสั่น กรณีศึกษาโรงแรมแห่งหนึ่งในจังหวัดภูเก็ต.



เผยแพร่ผลงาน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5. มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
เพชรบุรี. หน้า 605-612

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ อนันต์ สันตอมรทัต จารุวรรณ พรหมเงิน แสงระวี ณ พัทลุง อนิตทยา กังแฮ ชาญณรงค์ ตันติ  
ชำนาญกุล วารุณี ธารรัตน์กุล เกษม เชื้อสมัน วรลักษณ์ ไชยทัพบและ นุจิรัตน์ ปิวคำ.  
(2561). *ร่วมด้วยช่วยกัน สร้างความเชื่อมโยง “โซ่แห่งคุณค่า จากต้นน้ำสู่ปลายน้ำ กรณีศึกษา  
กลุ่มเพื่อนแพะ (ผู้เลี้ยงแพะ) จังหวัดภูเก็ต.*

เผยแพร่ผลงาน วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่. 10(1). หน้า 19-32.

กฤษกร เกษมสุข, อภิชาติ สถิน, สมศักดิ์ ลิ้มวงศกรและจารุวรรณ พรหมเงิน. (2560). การปรับปรุงกระบวนการ  
ทางานด้วยเทคนิควิศวกรรมอุตสาหการ กรณีศึกษา: บริษัท ABC จำกัด. มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
สวนสุนันทา.

เผยแพร่ผลงาน การประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่ 1 วันที่ 10  
พฤศจิกายน 2560. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา .หน้า  
1097-1106

สรารุช รองเดช , กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ และ จารุวรรณ พรหมเงิน.(2560). *การจัดการสินค้าคงคลังในส่วนอะไหล่ซ่อม  
บำรุง กรณีศึกษา บริษัท ไทยแลนด์สเมลต์ติ้งแอนดรีไฟนิง จำกัด.* มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนัน  
ทา.

เผยแพร่ผลงาน การประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่ 1 วันที่ 10  
พฤศจิกายน 2560. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา. หน้า  
1107-1115

จารุวรรณ พรหมเงิน, นิตยา ต้วงดำ, และ อธิวัฒน์ รักช่วย. (2561). *การจัดการสินค้าคงคลัง กรณีศึกษาแผนก  
วิศวกรรม โรงแรม WSP.*

เผยแพร่ผลงาน การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 10 วันที่ 1-3 สิงหาคม 2561.  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล. หน้า 489-497

ภูวนาท ช่วยพัฒน์ วรัญญู อินตะวงค์ จารุวรรณ พรหมเงิน.(2561). *การบริหารงานซ่อมบำรุงรถบักกี้เชิงป้องกัน  
กรณีศึกษา: โรงแรมแห่งหนึ่งในจังหวัดภูเก็ต.*

เผยแพร่ผลงาน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5. มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
เพชรบุรี. หน้า 583-588

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ สมศักดิ์ ลิ้มวงศกร อนันต์ สันตอมรทัต จารุวรรณ พรหมเงิน สิริณญา จันทรศักดิ์สูง และคุณุตน์  
ศิโรทศ.(2561). *การปรับปรุงกระบวนการจัดเรียงก้อนเชื้อเห็ดนางฟ้าภูฐาน กรณีศึกษา  
วิสาหกิจชุมชนผลิตเห็ดอินทรีย์ จังหวัดภูเก็ต.*

เผยแพร่ผลงาน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5. มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
เพชรบุรี. หน้า 170-177

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ. วิถีแห่งสิ้น: แนวคิดบริหารจัดการระดับโลกกับการยกระดับการดำเนินงาน กรณีศึกษาธุรกิจชุมชนกลุ่มผลิตเห็ดอินทรีย์บ้านลิพอน หัวหาร-บ่อแร่ จังหวัดภูเก็ต. วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่. 2562; 11(2): 135-155.

### **ความเชี่ยวชาญ**

- 5ส การจัดการแบบสิ้น
- การบริหารจัดการโครงการ

### **ด้านงานบริการวิชาการ**

1. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านผลิตเห็ดอินทรีย์ บ้านลิพอน หัวหาร-บ่อแร่ (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) จังหวัดภูเก็ต ปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 – พ.ศ. 2559
2. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงเฉลิมพระเกียรติ (วิถีแห่งอินทรีย์) (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) จังหวัดภูเก็ต ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 – พ.ศ. 2561
3. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงเฉลิมพระเกียรติ (วิถีแห่งอินทรีย์) (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) จังหวัดภูเก็ต ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 – พ.ศ. 2561
4. หัวหน้าโครงการ การผลิตพืชผักคุณภาพในโรงเรียนพลาสติกคัดเลือกแสง ด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ภายใต้มาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในชนบท (Digital Transformation Fund for Rural Area) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
5. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านต้นแบบแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร (วิถีอินทรีย์) (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เชื่อมโยงสู่ท่องเที่ยวชุมชนเชิงนิเวศ จังหวัดพังงา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
6. หัวหน้าโครงการหมู่บ้านต้นแบบการแปรรูปผลผลิตเกษตรอินทรีย์ แบบชุมชนมีส่วนร่วมพีจีเอสและพลังงานทดแทน (แพลตฟอร์มหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เชื่อมโยงสู่ท่องเที่ยวชุมชนเชิงนิเวศ จังหวัดพังงา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
7. หัวหน้าโครงการการพัฒนาท่องเที่ยวชุมชนผู้เลี้ยงแพะและการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าแพะ จังหวัดภูเก็ต พังงาและกระบี่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 (แพลตฟอร์มบ่มเพาะนักธุรกิจชุมชน)
8. หัวหน้าโครงการสมาร์ทฟาร์ม บ้านนากลาง อำเภอตะกั่วทุ่ง จังหวัดพังงา งบประมาณ ภายใต้มาตรการช่วยเหลือหรือการอุดหนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลเพื่อชุมชน ในชนบท (Depa Digital Transformation Fund for Community) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
9. หัวหน้าโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบล แบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ : U2T) ตำบลฉลอง จังหวัดภูเก็ต
10. หัวหน้าโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตำบลฉลอง จังหวัดภูเก็ต
11. หัวหน้าโครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2567
  - โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (คลินิกเทคโนโลยี)
  - โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (1 คณะ 1 พื้นที่)

- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (1 คณะ 1 จังหวัด จังหวัด กระบี่ 2 พื้นที่)
- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (1 คณะ 1 จังหวัด จังหวัด พังงา 2 พื้นที่)

12. หัวหน้าโครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2567

- โครงการราชภัฏรักษ์สิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พื้นที่ / งานเฉพาะ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รับผิดชอบ

- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พื้นที่ / งานเฉพาะ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รับผิดชอบ

13. หัวหน้าโครงการศูนย์การเรียนรู้เพื่อเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พื้นที่ / งานเฉพาะ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รับผิดชอบ

14. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาหารพื้นถิ่นแบบบูรณาการสู่การท่องเที่ยว ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พื้นที่ / งานเฉพาะคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รับผิดชอบ

15. หัวหน้าโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก บริการวิชาการเรือนจำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พื้นที่ / งานเฉพาะ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รับผิดชอบ

## ประวัติและผลงาน

ชื่อ นามสกุล (ภาษาไทย) นางสาวจาร์วรรณ พรหมเงิน

(ภาษาอังกฤษ) Ms. Jaruan promguen

ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์

### การทำงานปัจจุบัน

ตำแหน่งปัจจุบัน (อาจารย์, ผศ., รศ., ศ.) ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สถานที่ทำงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

จังหวัด ภูเก็ต รหัสไปรษณีย์ 83000

โทรศัพท์ 076-240-474 ต่อ 4000 โทรสาร 076-218-806

เบอร์โทร 088 784 0849 email: jaruan.p@pkru.ac.th

### ประวัติการศึกษา

ระดับวุฒิการศึกษา	ชื่อวุฒิ	สาขา	ชื่อสถานศึกษา	ปีที่สำเร็จ
ปริญญาโท	วศม.	วิศวกรรม อุตสาหกรรม และระบบ	ม.สงขลานครินทร์	2557
ปริญญาตรี	วศ.บ.	วิศวกรรมการผลิต	ม.สงขลานครินทร์	2554

บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ กฤษกร เกษมสุข อภิชาติ สติน สมศักดิ์ ลิ้มวงศกรและจาร์วรรณ พรหมเงิน. (2560).

การปรับปรุงกระบวนการทางงานด้วยเทคนิควิศวกรรมอุตสาหกรรม กรณีศึกษา: บริษัท ABC จำกัด. ใน การประชุม  
สวสนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ

“การสร้างสรรคและนวัตกรรม ก้าวสู่ประเทศไทย 4.0” ครั้งที่ 1 10 พฤศจิกายน พ.ศ.2560 (หน้า 1097-1106).

กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยราชภัฏสวสนสุนันทา.

สรารุช รองเดช , กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ และ จาร์วรรณ พรหมเงิน. (2560). การจัดการสินค้าคงคลังในส่วนอะไหล่

ซ่อมบำรุง กรณีศึกษา บริษัท ไทยแลนด์สมเลตติ้งแอนดรีไฟนิง จำกัด. ใน การประชุมสวสนสุนันทาวิชาการด้าน

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ “การสร้างสรรคและนวัตกรรม ก้าวสู่ประเทศไทย 4.0” ครั้งที่ 1 10

พฤศจิกายน พ.ศ.2560 (หน้า 1107-1115).

จารุวรรณ พรหมเงิน, นิตยา ตัวงดำ, และ อธิวัฒน์ รักช่วย. (2561). การจัดการสินค้าคงคลัง กรณีศึกษาแผนกวิศวกรรม โรงแรม WSP. ใน *การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 10 “วิจัยและนวัตกรรม นำสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน”* 1-3 สิงหาคม พ.ศ.2561 (หน้า 489-497). สงขลา: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย.

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ อนันต์ สันตอมรทัต จารุวรรณ พรหมเงิน อนิตทยา กังแฮ จันทนา แสงแก้ว จิตติพงษ์ สังข์ทอง พหล รงค์กุล ศุภโรจน์ ทรงยศ. (2561). การขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากแบบมีส่วนร่วมด้วยโมเดลธุรกิจแคนวาส : กรณีศึกษากลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางเหนียวดำ อำเภอถลุง จังหวัด ภูเก็ต. ใน *การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 10 “วิจัยและนวัตกรรม นำสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน”* 1-3 สิงหาคม พ.ศ.2561 (หน้า 964-972). สงขลา: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย.

ภูวนาท ช่วยพัฒน วรรณัญ อินตะวงค์ จารุวรรณ พรหมเงิน. (2561). การบริหารงานซ่อมบำรุงรถบักกี้เชิงป้องกัน กรณีศึกษา: โรงแรมแห่งหนึ่งในจังหวัดภูเก็ต. ใน *การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ “สหวิทยาการกับการสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนตามศาสตร์พระราชา” ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5 4 ธันวาคม พ.ศ.2561* (หน้า 583-588).เพชรบุรี: มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี.

บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน 30 วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall’s list) หรือตีพิมพ์ไว้ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ อนันต์ สันตอมรทัต จารุวรรณ พรหมเงิน แสงระวี ณ พัทลุง อนิตทยา กังแฮ ชาญณรงค์ ตันติชำนาญกุล วารุณี ธารรัตน์กุล เกษม เชื้อสมัน วราลักษณ์ ไชยทัตและนุจิรัตน์ ปิวคำ. (2561). ร่วมด้วยช่วยกันสร้างความเชื่อมโยง “โซ่แห่งคุณค่า จากต้นน้ำสู่ปลายน้ำ กรณีศึกษา กลุ่มเพื่อนแพะ (ผู้เลี้ยงแพะ) จังหวัดภูเก็ต, *วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่. 10(1)*, หน้า 19-32.

จารุวรรณ พรหมเงิน กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ อนันต์ สันตอมรทัต. (2562). การปรับปรุงการทำงานเพื่อลดปัญหาทางการยศาสตร์ในกระบวนการนึ่งก้อนเชื้อเห็ด กรณีศึกษา ศูนย์เรียนรู้การผลิตเห็ดอินทรีย์ จังหวัดภูเก็ต, *วารสารวิชาการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัย ราชภัฏลำปาง. 12(1)*, หน้า 14-26.

## ประวัติและผลงาน

ชื่อ นามสกุล (ภาษาไทย) นางสาวสิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง  
(ภาษาอังกฤษ) Ms. Sirinya Chansaksoong

ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

### การทำงานปัจจุบัน

ตำแหน่งปัจจุบัน (อาจารย์, ผศ., รศ., ศ.) อาจารย์

สถานที่ทำงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

จังหวัด ภูเก็ต รหัสไปรษณีย์ 83000

โทรศัพท์ 076-240-474 ต่อ 4000 โทรสาร 076-218-806

เบอร์โทร 081 303 4885 email: sirinya.c@pkru.ac.th

### ประวัติการศึกษา

ระดับวุฒิการศึกษา	ชื่อวุฒิ	สาขา	ชื่อสถานศึกษา	ปีที่สำเร็จ
ปริญญาโท	วศ.ม.	วิศวกรรมโลหการ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2551
ปริญญาตรี	วศ.บ.	วิศวกรรม โลหการและวัสดุ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2548

บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ สมศักดิ์ ลิ้มวงศ์กร อนันต์ สันตอมรทัต จารุวรรณ พรหมเงิน สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง และคุณุตน์ ศิโรทศ. (2561). การปรับปรุงกระบวนการจัดเรียงก่อนเชื้อเห็ดนางฟ้าภูฐาน กรณีศึกษา วิสาหกิจชุมชนผลิตเห็ด อินทรีย์ จังหวัดภูเก็ต. จำกัด. ใน *การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ “สหวิทยาการกับการสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนตามศาสตร์พระราชา” ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5 4 ธันวาคม พ.ศ.2561* (หน้า 170-177). เพชรบุรี: มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี.

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ วีรยา สิทธิการ กฤษดา อ่อนรู้ที่และ สิรินญา จันทร์ศักดิ์สูง. (2561). การศึกษาการเพิ่ม ประสิทธิภาพของกระบวนการล้างเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน โดยใช้หลักการลิ้น กรณีศึกษาโรงแรมแห่งหนึ่ง ในจังหวัดภูเก็ต. ใน *การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ “สหวิทยาการกับการสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนตามศาสตร์พระราชา” ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5 4 ธันวาคม พ.ศ.2561* (หน้า 605-612). เพชรบุรี: มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี.

## ประวัติและผลงาน

ชื่อ นามสกุล (ภาษาไทย) นางสาวระวี ณ พัทลุง  
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Sangrawee naphatalung

ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

### การทำงานปัจจุบัน

ตำแหน่งปัจจุบัน (อาจารย์, ผศ., รศ., ศ.) อาจารย์

สถานที่ทำงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

จังหวัด ภูเก็ต รหัสไปรษณีย์ 83000

โทรศัพท์ 076-240-474 ต่อ 4000 โทรสาร 076-218-806

เบอร์โทร email: sangrawee.s@pkru.ac.th

### ประวัติการศึกษา

ระดับวุฒิการศึกษา	ชื่อวุฒิ	สาขา	ชื่อสถานศึกษา	ปีที่สำเร็จ
ปริญญาโท	วท.ม.	สาขาอาหาร และโภชนาการ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน	2551
ปริญญาตรี	วท.บ.	สาขาอาหาร และโภชนาการ- พัฒนาผลิตภัณฑ์	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตโชติเวช	2547

### สาขาวิชาการที่มีความชำนาญพิเศษ

เทคโนโลยีการอาหาร , โภชนาการ , การพัฒนาผลิตภัณฑ์ , อาหารพื้นเมืองภูเก็ต

### ประวัติการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

โครงการวิจัย เรื่องการขอรับรองเมืองภูเก็ตเป็นสมาชิกเครือข่ายเมืองสร้างสรรค์ด้านวิทยาการอาหารของยูเนสโก (City of Gastronomy)

แสงระวี ณ พัทลุง. (2559). *การใช้สารให้ความหวานซูคราโลสในผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มน้ำเห็นด*.  
พระนครศรีอยุธยา: สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ. ในการประชุมวิชาการการ  
นำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 1 “วิจัยเพื่อสร้างสรรค์ชุมชนและ  
สังคม” “Research for Creating Community and Society” วันที่ 22 มิถุนายน 2559. (493-499).

แสงระวี ณ พัทลุง. (2560). *การยอมรับของผู้บริโภคชนเมืองภูเก็ตโดยการใช้สารให้ความหวานซูคราโลส*. กรุงเทพฯ:  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ในการประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยีระดับชาติ “การสร้างสรรคนวัตกรรม ก้าวสู่ประเทศไทย 4.0”. ครั้งที่ 1. วันที่ 10 พฤศจิกายน 2560. (1747-1755). การประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่ 1 (2017)

กิตติศักดิ์ จิตต์เกื้อ, อนันต์ สันติอมรทัต, จารุวรรณ พรหมเงิน, แสงระวี ฦ พัทลุง, อนิตทยา กังแฮ, ชาญณรงค์ ต้นติขานาญกุล, วารุณี ธารารัตนากุล, เกษม เชื้อสมัน, วราลักษณ์ ไชยทัพ, นุจิรัตน์ ปิวคำ. (2561). *ร่วมด้วยช่วยกันสร้างความเชื่อมโยง “โซ่แห่งคุณค่าจากต้นน้ำ สู่ปลายน้ำ” กรณีศึกษา : กลุ่มเพื่อนแพะ(ผู้เลี้ยงแพะ) จังหวัดภูเก็ต* ในวารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่ วารสารราย 2 เดือน ของสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปีที่ 10. ฉบับที่ 1 มกราคม-กุมภาพันธ์ 2561. (19-32).

แสงระวี ฦ พัทลุง. (2561). *ผลของกะทิธัญพืชที่ผู้บริโภคให้การยอมรับในการทำไอศกรีมตุ๋น*. จังหวัดเพชรบุรี: มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ “ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 5” (5th Rajabhat University National and International Research & Academic Conference: RUNIRAC V) วันที่ 2 – 5 ธันวาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

แสงระวี ฦ พัทลุง, รวิพันธ์ นนทรี, เลิศเกียรติ เสริมกิจ และศดานันท์ สุทธิจิตร. (2564). *การพัฒนาผลิตภัณฑ์พร้อมดื่มจากเมล่อน*. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 5 “การวิจัยและนวัตกรรมในวิถีปกติใหม่” ระหว่างวันที่ 29-30 เมษายน 2564 (หน้า 454-461). พระนครศรีอยุธยา: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ.

## ผลงาน

- พ.ศ. 2554 คณะกรรมการตัดสินกรรมการตัดสินการประกวดแข่งขันการทำอาหารพื้นเมืองภูเก็ต ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
- พ.ศ. 2554 คณะกรรมการตัดสินกรรมการตัดสินการประกวดแข่งขันการทำอาหารพื้นเมืองภูเก็ต ณ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป่าคลอก ต.ป่าคลอก จ.ภูเก็ต
- พ.ศ. 2557 วิทยากรพิเศษ อบรมเรื่องธุรกิจอาหารท้องถิ่นในชุมชนบางเหนียว ณ ห้องประชุมโรงเรียนเทศบาลบางเหนียว จ.ภูเก็ต
- พ.ศ. 2558 วิทยากรพิเศษ อบรมเรื่องธุรกิจอาหารท้องถิ่นในชุมชนบางเหนียว ณ ห้องประชุมโรงเรียนเทศบาลบางเหนียว จ.ภูเก็ต
- พ.ศ. 2558-2559 คณะกรรมการประเมินสินค้า 1 ตำบล 1 ผลิตภัณฑ์ (OTOP) ณ ศาลากลาง จ.ภูเก็ต
- พ.ศ. 2559 คณะกรรมการจัดทำองค์ความรู้วัฒนธรรมจังหวัดภูเก็ต กรรมการองค์ความรู้ด้านอาหาร จ. ภูเก็ต
- พ.ศ. 2559 เข้าร่วมอบรมเรื่องเทคนิคการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยสถาบันอาหาร ประเทศไทย
- พ.ศ. 2559 อบรมการทำวิจัยเชิงพื้นที่ จัดโดยมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ณ จังหวัดพัทลุง
- พ.ศ. 2560 อบรมการทำวิจัยเชิงพื้นที่ จัดโดยสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย กรุงเทพมหานคร
- พ.ศ. 2560 วิทยากรพิเศษ อบรมเรื่องธุรกิจอาหารท้องถิ่นสู่สากล ณ ห้องประชุมโรงเรียนเทศบาลบางเหนียว จ.ภูเก็ต
- พ.ศ. 2562 วิทยากรพิเศษ อบรมเรื่องข้อกำหนดและเกณฑ์มาตรฐานสินค้าในการขอขึ้นทะเบียน OTOP ณ โรงแรมเดอะพาโก้ ดีไซน์ ภูเก็ต
- พ.ศ. 2562 วิทยากร โครงการส่งเสริมอาชีพเพาะเห็ดอินทรีย์และการแปรรูป ณ จังหวัดพังงา กระบี่ และภูเก็ต



## ประวัติส่วนตัว

ชื่อ-นามสกุล นายสมพร สาระการ

สัญชาติ ไทย

ศาสนา อิสลาม

เลขบัตรประจำตัวประชาชน 5 8207 00018 666

อายุ 47 ปี

สถานภาพ สมรส (นางประชิตร์ กองสุข)

จำนวนบุตร (ไม่มี)

ระดับการศึกษา

- ประกาศนียบัตรบัณฑิต : สาขาวิชาศิลปศาสตร์ โปรแกรมวิชาการจัดการและ  
ประเมินโครงการ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
- ปริญญาตรี : สาขาวิชาบริหารการตลาด คณะบริหารธุรกิจ จากมหาวิทยาลัย  
เกษมบัณฑิต กรุงเทพมหานคร
- มัธยมศึกษาตอนปลาย : โรงเรียนแสงพระที่ปวิทยา จังหวัดสตูล
- มัธยมศึกษาตอนต้น : โรงเรียนทับปุดวิทยา อำเภอบ้านทับปุด จังหวัดพังงา
- ประถมศึกษา : โรงเรียนบ้านท่าสนุก ตำบลมะรุ่ย อำเภอบ้านทับปุด จังหวัดพังงา

ที่อยู่ บ้านเลขที่ 41/17 หมู่ที่ 1 ตำบลมะรุ่ย อำเภอบ้านทับปุด จังหวัดพังงา 82180

โทรศัพท์มือถือ 087 886 0465

อาชีพ เกษตรกร

- ประสบการณ์ทำงาน
- ประธานเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชนจังหวัดพังงา
  - ประธานกลุ่มท่องเที่ยวชุมชนบ้านโคกไคร