


โครงการวิจัย อพ.สร. ที่ได้รับประมาณ สนับสนุนจาก สกสว. ประจำปีงบประมาณ 2566 (update 27 ธ.ค. 66)


ที่	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	ทรัพยากรเป้าหมาย	สถานภาพ
1.	การเพิ่มมูลค่าเศษเหลือทิ้งจากกระวานเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชน Bio cup เพื่อพัฒนาธุรกิจฐานราก โดย คณะวิทยาการจัดการ	 <p>ผศ.ดร.ปัญญาณัฐ ศิลาลัย คณะวิทยาการจัดการ</p>	กระวาน	ขยายเวลา
2.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารต้นแบบจากเร่วหอม	 <p>อาจารย์ณฤมล อภินันท์สวัสดิ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	เร่ว	ขยายเวลา

<p>3.</p>	<p>การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเห็ดในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีจังหวัดจันทบุรี เพื่อความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน</p>	 <p>อาจารย์ ดร.อุรชา วานิช คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	<p>เห็ดรา</p>	<p>ขยายเวลา</p>
<p>4.</p>	<p>สืบสานตำนานเสื่อกกจันทบูร ภูมิปัญญาท้องถิ่นบนฐานอัตลักษณ์วิถีชุมชน กรณีศึกษาบ้านท่าแฉลบ ตำบลบางกะจะ จังหวัดจันทบุรี โดยผ่านกระบวนการจัดการความรู้</p>	 <p>ผศ.ดร. พิญา สมบูรณ์ คณะครุศาสตร์</p>	<p>กก</p>	<p>ขยายเวลา</p>

5.	พฤติกรรมของผู้บริโภคเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์แปรรูปจากกกในชุมชนบางสระแก้ว จังหวัดจันทบุรี	 <p>ผศ.วิธมา ธรรมเจริญ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	กก	โครงการวิจัยเสรีจัส
6.	การฟื้นฟูระบบนิเวศแนวปะการัง เพื่อการจัดการท่องเที่ยวที่ยั่งยืนบริเวณเกาะกูด จังหวัดตราด	 <p>ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	ปะการัง	ขยายเวลา

7.	ความหลากหลายของแพลงก์ตอนพืชและแพลงก์ตอนสัตว์ในแม่น้ำจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี	 <p>ผศ.คณิสสร ล้อมเมตตา คณะเทคโนโลยีการเกษตร</p>	สาหร่ายและพันธุ์ไม้น้ำ	ขยายเวลา
8.	การขยายพันธุ์และการเก็บรักษาพันธุ์กรรมเนตรม่วงในสภาพปลอดเชื้อด้วยเทคนิคชะลอการเจริญเติบโต	 <p>ผศ.ดร.พรพรรณ สุขุมพินิจ คณะเทคโนโลยีการเกษตร</p>	เนตรม่วง	ขยายเวลา

9.	การสำรวจไลเคนบริเวณเส้นทางศึกษาธรรมชาติในอุทยานแห่งชาติน้ำตกพลิ้ว จังหวัดจันทบุรี	 <p>ผศ.ดร.ชวัลรัตน์ สมนึก คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	เห็นตรา	โครงการวิจัยเสร็จสิ้น
10.	ความหลากหลายของเห็ดราขนาดใหญ่ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติน้ำตกพลิ้ว จังหวัดจันทบุรี	 <p>อาจารย์ ดร.เสาวภา สุรรำรุช คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	เห็นตรา	ขยายเวลา

11.	<p>โครงสร้างประชากรและดีเอ็นเอบาร์โค้ดของ ปูทะเลในสกุล <i>Scylla</i> ในบริเวณป่าชายเลนที่ มีการฟื้นฟูอ่าวคุ้งกระเบน จังหวัดจันทบุรี</p>	 <p>ผศ.ดร.วิรรอง กรินทร์ธัญญกิจ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	ปู	ขยายเวลา
	รวมงบประมาณทั้งหมด ปี 2566		1,505,000 บาท	