

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลา ดำเนินการ	สังกัดหลักสูตร
				ภายใน	ภายนอก		
1	ผลของสารสกัดหยาบของ สมุนไพรและการใช้น้ำปูนใสต่อ การเกิดโรคของพริก	อาจารย์ ดร.ภวิกา บุญยพิพัฒน์ (100%)	45,000	งบเงินรายได้ (เงินบำรุง การศึกษา) 2563	-	5 ก.พ.63 – 4 ก.พ.64	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและ การจัดการผลิตภัณฑ์ อาหาร
2	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มจากกล้วยน้ำว้าระยะ สุกงอม	อาจารย์ ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ (30%) อาจารย์ ดร.อดิศรา ตันตสุทธิกุล (30%) อาจารย์ปรียากร สุจิตพันธ์ (25%) ผศ.นพรัตน์ วงศ์หิรัญเดชา (15%)	90,000	งบเงินรายได้ (เงินบำรุง การศึกษา) 2563	-	5 มี.ค.63 – 4 มี.ค.64	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและ การจัดการผลิตภัณฑ์ อาหาร วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี การอาหาร
3	เปรียบเทียบการเพาะพันธุ์ การ อนุบาล และตรวจสอบความ เป็นหมันของปลาตุ๊กตากลุ่มสมบึก อูยและบึกลำพัน	อาจารย์ศรัณย์ รักษาพรหมณ์ (50%) ผศ.ณิศา มาชู (50%)	45,000	งบเงินรายได้ (เงินบำรุง การศึกษา) 2563	-	19 ก.พ.63 – 18 ก.พ.64	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลา ดำเนินการ	สังกัดหลักสูตร
				ภายใน	ภายนอก		
4	การเพิ่มศักยภาพการผลิตกาแฟ โรบัสต้าเชิงอัตลักษณ์เพื่อพัฒนา อาชีพ และสร้างรายได้สู่ เกษตรกร	ผศ.ดร.ระวี เจริญวิภา (40%) ดร. จักรกฤษณ์ หมั่นวิชา (15%) นายสมพร นิลมณี (15%) ดร.นันทิยา พนมจันทร์ (15%) ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง (15%)	75,000 (คิด15% จากยอดเงิน 500,000 บาท)	-	สำนักงานการวิจัย แห่งชาติ (วช.) 2563	20 มี.ค.63 – 19 มี.ค.64	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการเกษตร
	ชื่อโครงการ : การเพิ่มมูลค่า การใช้ประโยชน์จากเศษเหลือ ทิ้ง การส่งเสริมการตลาดของ กล้วยน้ำว้า เพื่อสร้างอัตลักษณ์ และพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน กรณีศึกษาวิสาหกิจชุมชนเกิด จากดินปากกรอ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา			-	โครงการวิจัยและ นวัตกรรมเพื่อ ถ่ายทอด เทคโนโลยีสู่ชุมชน ฐานราก (สปอว.) 2563	พ.ศ.2563 – เม.ย. พ.ศ.2564	
5	โครงการย่อยที่ 1 : ผลของสูตร อาหารจากเปลือกกล้วยน้ำว้าสุก ต่อการเจริญเติบโตและต้นทุน ของการผลิตปลานิลวัยรุ่น	นางสาววิจิตรา ตั่งซี่ (40%) ดร.นัทธ์ นันทพงศ์ (30%) นายสหภัทร์ ดือราแซ (30%)	17,400 (คิด40% จากยอดเงิน 43,500 บาท)	-	โครงการวิจัยและ นวัตกรรมเพื่อ ถ่ายทอด เทคโนโลยีสู่ชุมชน ฐานราก (สปอว.) 2563	พ.ศ.2563 – เม.ย. พ.ศ.2564	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลา ดำเนินการ	สังกัดหลักสูตร
				ภายใน	ภายนอก		
6	โครงการย่อยที่ 2 : การผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากวัสดุเหลือทิ้งจากกล้วยน้ำว้าเพื่อผลิตผักอินทรีย์	ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง (60%) ผศ.ดร.ศรีษัฐสพล หนูพรหม (20%) นางสาวพันธุ์ทิพย์ ปานกลาง (20%)	26,400 (คิด80% จากยอดเงิน 33,000 บาท)	-	โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานราก (สปอว.) 2563	พ.ศ.2563 – เม.ย. พ.ศ.2564	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการเกษตร
7	โครงการย่อยที่ 3 : การพัฒนาผลิตภัณฑ์และเพิ่มมูลค่าของกล้วยน้ำว้าระยะแก่และสุกงอม	ดร.อดิศรา ตันตสุทธิกุล (40%) ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ (40%) นางเขมพัช ตรีสุวรรณ (20%)	30,400 (คิด80% จากยอดเงิน 38,000 บาท)	-	โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานราก (สปอว.) 2563	พ.ศ.2563 – เม.ย. พ.ศ.2564	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการ อาหาร และ เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและ การจัดการผลิตภัณฑ์ อาหาร

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลา ดำเนินการ	สังกัดหลักสูตร
				ภายใน	ภายนอก		
8	โครงการย่อยที่ 4 : แนวทางการส่งเสริมการผลิตและกลยุทธ์การตลาดของสินค้าเกษตรอินทรีย์ และ ผลพลอยได้กรณีศึกษา : วิสาหกิจชุมชนเกิดจากดินปากกรอ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา	นางปรียากร สุจิตพันธ์ (60%) ดร.ปุรวิชญ์ พิทยาภินันท์ (40%)	22,500 (คิด60% จากยอดเงิน 37,500 บาท)	-	โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานราก (สปอว.) 2563	พ.ศ.2563 – เม.ย. พ.ศ.2564	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและ การจัดการผลิตภัณฑ์ อาหาร
9	โครงการพัฒนาและการยืดอายุการเก็บรักษาพริกแกงคุณอ้วน ภายนอก	อาจารย์นพรัตน์ วงศ์หิรัญเดชา (100%)	185,500	-	สำนักงาน ปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม 2563	2 มี.ค. 63 เป็นต้นไป	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและ การจัดการผลิตภัณฑ์ อาหาร
10	โครงการพัฒนาและการยืดอายุการเก็บรักษาเครื่องแกงบ้านชะแม	อาจารย์ ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ (100%)	187,000	-	สำนักงาน ปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม 2563	2 มี.ค. 63 เป็นต้นไป	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและ การจัดการผลิตภัณฑ์ อาหาร
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท)				180,000	544,200		

