

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
1	พัฒนาการของเอนไซม์ย่อย อาหารและการเปลี่ยนแปลงทาง เนื้อเยื่อในระยะเอ็มบริโอของ ปลาดุกลำพัน (<i>Clarias nieuhofii</i>)	อาจารย์ ดร.เสาวลักษณ์ มาลาเว (ร้อยละ 60) ผศ.ดร.ศิลปชัย เสนารัตน์ (ร้อยละ 13) ศ.ดร.การุณ ทองประจุกแก้ว (ร้อยละ 11) ผศ.ณิศา มาชู (ร้อยละ 7) ผศ.วิจิตรา ตุงชี้ (ร้อยละ 7) นายราโชวี ขาวขมณาญ (ร้อยละ 2)	74,000 (คิด 74% จากยอดเงิน 100,000 บาท)	งบเงินรายได้ (เงินบำรุง การศึกษา) 2569 เลขที่สัญญา 001/2569	-	24 พ.ย. 2568 ถึง 31 ส.ค. 2569
2	ผลของสารคลอรีนไดออกไซด์และ ไคโตซานจากวัสดุเหลือทิ้งทาง การเกษตรต่อการเพิ่มประสิทธิภาพ การขยายพันธุ์ดาหลา	อาจารย์ ดร.วราภรณ์ หิตฉิม (ร้อยละ 55) ผศ.ดร.สุรรัตน์ เย็นซ้อน (ร้อยละ 15) รศ.ดร.ศรีษัฐสพล หนูพรหม (ร้อยละ 15) ผศ.อมรรัตน์ ชุมทอง (ร้อยละ 15)	85,000 (คิด 85% จากยอดเงิน 100,000 บาท)	งบเงินรายได้ (เงินบำรุง การศึกษา) 2569 เลขที่สัญญา 002/2569	-	24 พ.ย. 2568 ถึง 31 ส.ค. 2569

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
3	ความเข้ากันได้ของเชื้อรา <i>Beauveria bassiana</i> กับสารสกัดสาบเสือ <i>Chromolaena odorata</i> ต่อการพัฒนาเป็นสูตรเหยื่อควบคุมเพลี้ยอ่อน	ผศ.ดร.วนิดา เพ็ชรลมูล (ร้อยละ 60) รศ.ดร.ไสว บัวแก้ว (ร้อยละ 30) ดร.อารีรักษ์ นิลสาย (ร้อยละ 10)	49,428 (คิด 90% จากยอดเงิน 54,920 บาท)	งบประมาณเงินคงคลัง (เงินรายได้และผลประโยชน์ของมหาวิทยาลัย) 2569 เลขที่สัญญา 003/2569	-	8 พ.ค. 2569 ถึง 30 เม.ย. 2570
4	ผลของต้นข้าวโพดหมักร่วมกับยูเรียและกากน้ำตาลในระดับต่างๆ ต่อปริมาณการกินได้ และเมแทบอลิไตโนเลียดแพะ	อาจารย์สันติ หมัดหมั่น (ร้อยละ 100)	54,920	งบประมาณเงินคงคลัง (เงินรายได้และผลประโยชน์ของมหาวิทยาลัย) 2569 เลขที่สัญญา 004/2569	-	8 พ.ค. 2569 ถึง 30 เม.ย. 2570

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
5	นวัตกรรมการใช้น้ำมันหอมระเหยจากสมุนไพรในการสลับปลานิลแดง	ผศ.วิจิตรา ตุงซี้ (ร้อยละ 60) อาจารย์ ดร.เสาวลักษณ์ มาลาวะ (ร้อยละ 20) ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง (ร้อยละ 10) นายณัฐพล ราชูภิมินต์ (ร้อยละ 10)	150,000	งบประมาณ เงินคงคลัง (เงินรายได้และ ผลประโยชน์ ของมหาวิทยาลัย) 2569 เลขที่สัญญา 005/2569	-	8 พ.ค. 2569 ถึง 30 เม.ย. 2570
6	การศึกษาการใช้ประโยชน์จากเมล็ดทุเรียนในอาหารสัตว์ปีก	ผศ.ดร.ครวญ บัวคีรี (ร้อยละ 60) อาจารย์ ดร.ปิยะนันท์ นวลหนูปล้อง (ร้อยละ 15) อาจารย์ น.สพ.รัฐจวน อีสรรักษ์ (ร้อยละ 15) ว่าที่ ร.ต.หญิง อังคณา ไชยหนู (ร้อยละ 10)	150,000	งบประมาณ เงินคงคลัง (เงินรายได้และ ผลประโยชน์ ของมหาวิทยาลัย) 2569 เลขที่สัญญา 006/2569	-	8 พ.ค. 2569 ถึง 30 เม.ย. 2570

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
7	สภาวะการผลิตที่เหมาะสมเพื่อลดการพองตัวของเต้าหู้ปลา ซาลาเปาระหว่างการทอด	ผศ.ดร.ธิติมา พานิชย์ (ร้อยละ 35) ผศ.ดร.อิทธิพร แก้วเพ็ง (ร้อยละ 25) อาจารย์ ดร.อดิศรา ต้นตสุทธิกุล (ร้อยละ 25) ผศ.ณัฐมน เสมือนคิด (ร้อยละ 15)	65,000	งบประมาณ เงินคงคลัง (เงินรายได้และ ผลประโยชน์ ของมหาวิทยาลัย) 2569 เลขที่สัญญา 007/2569	-	8 พ.ค. 2569 ถึง 30 เม.ย. 2570

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
8	การพัฒนาโมบายแอปพลิเคชันเพื่อบริหารจัดการข้อมูลถังขยะเปียกลดโลกร้อนในตำบลอุโดเจริญ อำเภอกวนกาหลง และตำบลเกาะสาหร่าย อำเภอเมืองจังหวัดสตูล	อาจารย์ ดร.ชาติรส จิตรักษ์ธรรม (60%) อาจารย์ ดร.นรเทพ ศักดิ์เพชร (30%) วัชระ อยู่หนู (10%)	300,000 (คิด 60% จากยอดเงิน 500,000 บาท)	-	กองทุนส่งเสริม วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.) 2569 เลขที่สัญญา FF 16/2569	2 ก.พ. 2569 ถึง 1 ก.พ. 2570
9	ผลของสเปกตรัมแสงจากหลอดไดโอดเปล่งแสงต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพต้นกล้ากาแฟโรบัสตา	รศ.ดร.ศิษฐ์สพล หนูพรหม (100%)	100,000	กองทุนวิจัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา 2569 เลขที่สัญญา 002/2569	-	12 ม.ค. 2569 ถึง 11 ม.ค. 2570
10	การประเมินประสิทธิภาพของสารระเหยจากเชื้อแบคทีเรียปฏิชีวนะในการควบคุมโรคผลเน่าของจันทน์เทศที่เกิดจากเชื้อ <i>Lasiodiplodia spp.</i>	รศ.ดร.ไสว บัวแก้ว (50%) ผศ.ดร.วนิดา เพ็ชรลมูล (20%) รศ.ดร.ศิษฐ์สพล หนูพรหม (20%) รศ.ดร.กนกพร สังข์รักษ์ (10%)	90,000 (คิด 90% จากยอดเงิน 100,000 บาท)	กองทุนวิจัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา 2569 เลขที่สัญญา 003/2569	-	12 ม.ค. 2569 ถึง 11 ม.ค. 2570

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
11	การพัฒนาชีวภัณฑ์ <i>Bacillus megaterium</i> เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะเขือเทศเชอร์รี่	ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง (70%) อาจารย์ ดร.วราภรณ์ หีดฉิม (30%)	100,000	กองทุนวิจัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา 2569 เลขที่สัญญา 007/2569	-	12 ม.ค. 2569 ถึง 11 ม.ค. 2570
12	การศึกษาผลของแสงต่อความหลากหลายทางฟีโนไทป์ของใบของต้นหน้าวัวใบ <i>Anthurium 'Renaissance'</i> เพื่อเพิ่มมูลค่าทางการตลาดและการพัฒนาอย่างยั่งยืน	ผศ.ดร.จักรกริช อนันตศรีณย์ (100%)	100,000	กองทุนวิจัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา 2569 เลขที่สัญญา 009/2569	-	12 ม.ค. 2569 ถึง 11 ม.ค. 2570

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
13	ศึกษาการยืดอายุการเก็บรักษา เครื่องแกงสดและแนวทางการ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์เครื่องแกง : กรณีศึกษากลุ่มวิสาหกิจชุมชน เครื่องแกงบ้านท่านางหอม	ผศ.ดร.จิตติมา พานิชย์ (50%) ผศ.ดร.อิทธิพร แก้วเพ็ง (20%) อ.ดร.อดิศรา ตันตสุทธิกุล (20%) ผศ.ณัฐมน เสมือนคิด (10%)	100,000	กองทุนวิจัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา 2569 เลขที่สัญญา 010/2569	-	12 ม.ค. 2569 ถึง 11 ม.ค. 2570
14	การพัฒนาคุณภาพเชิงพานิชย์ ของผลิตภัณฑ์ชาหัวปลีและ คอมบูชา	อาจารย์ ดร.อดิศรา ตันตสุทธิกุล (100%)	100,000	กองทุนวิจัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา 2569	-	12 ม.ค. 2569 ถึง 11 ม.ค. 2570
15	การพัฒนากลยุทธ์การตลาดไม้ มงคลในจังหวัดสงขลา	อาจารย์ ดร.ชาตีส จิตรักษ์ธรรม (70%) ผศ.ดร.จักรกริช อนันตศรีณย์ (30%)	60,000	กองทุนวิจัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา 2569	-	12 ม.ค. 2569 ถึง 11 ม.ค. 2570

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
16	การเพิ่มประสิทธิภาพการ ขยายพันธุ์ทุเรียนหมอนทองด้วย วิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	ศ. ดร.สมปอง เตชะโต (40%) ผศ. ดร. สุรรัตน์ เย็นซ้อน (20%) ดร.ณัฐวุฒิ รอดบุตร (20%) ดร. วราภรณ์ หีดฉิม (20%)	300,000 (คิด 20% จากยอดเงิน 1,500,000 บาท)	-	สำนักงาน การวิจัยแห่งชาติ 2569 เลขที่สัญญา N22A690795	9 เม.ย. 2569 ถึง 8 เม.ย. 2570
17	การบริหารจัดการน้ำและการ ผลิตข้าวภายใต้ความเสี่ยงน้ำเค็ม ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	ผศ.ดร.ณัฐพล แก้วทอง (18%) ผศ.ดร.สุคนธ์ เครือทล (8%) อาจารย์เดือนรุ่ง ช่วยเรือง (8%) รศ.ชยณัฐ บัวทองเกื้อ (5%) ผศ.นเรศ ขวัญทอง (5%) ผศ.ดร.ภัทรพร ภักดีฉนวน (13%) นางสาวพัชราภรณ์ รักชุม (13%) นางสาวปิยะมาศ เกตุขาว (5%) นายณกันต์ กล่อมเกล้า (5%) นางสาวชนากานต์ วงษาพรหม (10%) ดร.มีชัย เชื้องหลิว (10%)	672,710 (คิด 13% จากยอดเงิน 5,174,699 บาท)	-	สำนักงาน พัฒนาการวิจัย การเกษตร (องค์การมหาชน) สวท. 2569 เลขที่ PRP6905031230	27 เม.ย. 2569 ถึง 26 เม.ย. 2570

ฐานข้อมูลงานวิจัย คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2568
(โดยทำสัญญา ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2568 - 31 พฤษภาคม 2569)

ลำดับ ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	จำนวน งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ		ระยะเวลาดำเนินการ
				ภายใน	ภายนอก	
18	การส่งเสริมความสามารถในการรับมือ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและ การเกษตรอย่างยั่งยืนผ่านเครื่องมือ เชิงคาดการณ์ Advancing Climate Resilience and Sustainable Agriculture Through Predictive Tools	ผศ.ดร.ภัทรพร ภัคดีฉนวน (3%) และคณะ	61,185 (คิด 3% จาก ยอดเงิน 2,039,506 บาท)	-	National Center for High- performance Computing, ประเทศไต้หวัน และ ศูนย์พันธุ วิศวกรรมและ เทคโนโลยีชีวภาพ แห่งชาติ (ไบโอเทค) , ประเทศไทย 2569 เลขที่	1 เม.ย. 2569 ถึง 31 มี.ค. 2570
รวมทั้งสิ้น (บาท)			2,612,243	1,278,348	1,333,895	