

โครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดินประจำปี 2557 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

ลำดับ	โครงการ	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณที่ได้รับ การสนับสนุน	ผลผลิต
รวมทั้งสิ้น				4,497,900	
1	การปรับปรุงพันธุ์สับปะรดเพื่อการผลิตไบโอดีเซล	รศ.ดร.สุรัชย์ มัจฉาชีพ	ต.ค.55-ก.ย.58	288,900	สร้างองค์ความรู้
2	การศึกษาพันธุ์และการผลิตกุยช่ายอินทรีย์	รศ.ดร.สุรัชย์ มัจฉาชีพ	ต.ค.55-ก.ย.58	297,000	สร้างองค์ความรู้
3	การปรับปรุงพันธุ์ข้าวโพดเทียนเพื่อใช้เป็นอาหารเพื่อสุขภาพ	ผศ.กิตติ บุญเลิศนรินทร์	ต.ค.55-ก.ย.58	426,500	สร้างองค์ความรู้
4	การใช้ปุ๋ยไนโตรเจนทางใบร่วมกับโคโตซานเพื่อรักษาสภาพการให้ผลผลิตของข้าวโพดข้าวเหนียวในสภาพ(ดินนา)น้ำท่วมขังชั่วคราว	รศ.ดร.สุชาดา บุญเลิศนรินทร์	ต.ค.55-ก.ย.57	318,900	สร้างองค์ความรู้
5	ความหลากหลายของภูมิปัญญาท้องถิ่น : การใช้จุลินทรีย์และผลิตภัณฑ์ของจุลินทรีย์ในการผลิตข้าว	ผศ.ฉวีวรรณ บุญเรือง	ต.ค.56-ก.ย.5	450,000	สร้างองค์ความรู้
6	การเจริญเติบโตของปลานิลที่อนุบาลด้วยอาหารผสมสาหร่ายเกลียวทองในระดับที่ต่างกัน	ผศ.ดร.ฉัตรพงษ์ สุขเกื้อ	ต.ค.56-ก.ย.57	513,400	สร้างองค์ความรู้
7	ผลของโคโตซานและไทอะมีแอมต่ออายุการเก็บรักษามะล็ดพันธุ์ข้าวโพดเทียนบ้านเกาะ	รศ.ระวีวรรณ สุวรรณสร	ต.ค.56-ก.ย.58	225,000	สร้างองค์ความรู้
8	การศึกษาความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของตาลโตนด โดยใช้ลายพิมพ์ดีเอ็นเอ	ดร.ธีระพัทธ์ ศิลปสมบูรณ์	ต.ค.56-ก.ย.57	450,000	สร้างองค์ความรู้
9	พัฒนาการวิจัยเห็ดตับเต่าจังหวัดพระนครศรีอยุธยาอย่างยั่งยืน	รศ.ดร.รวีวรรณ เต็มอชันมณี	ต.ค.55-ก.ย.57	297,000	ถ่ายทอดเทคโนโลยี
10	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ซูปลาสกัดจากปลาสวยบรรจุในบรรจุภัณฑ์อ่อนตัวโดยใช้เศษเหลือจากกระบวนการแปรรูปปลาสวย	นางสาวจันทร์เพ็ญ บุตรใส	ต.ค.56-ก.ย.57	217,800	ถ่ายทอดเทคโนโลยี
11	การศึกษาการผลิตไมโครกรีนพืชพื้นบ้านเพื่อการค้าในสภาพโรงเรือน	รศ.อุดมลักษณ์ มัจฉาชีพ	ต.ค.56-ก.ย.57	340,200	ถ่ายทอดเทคโนโลยี
12	การใช้ประโยชน์จากเศษเหลือทิ้งของข้าวโพดฝักอ่อนจากโรงงานอุตสาหกรรมอาหารกระป๋อง	นางสาวเสนห์ บัวสนิท	ต.ค.56-ก.ย.57	198,000	ถ่ายทอดเทคโนโลยี
13	การพัฒนาเทคโนโลยีการปลูกข้าวโพดเทียนบ้านเกาะแบบมีส่วนร่วมภายใต้สภาพและปัญหาของเกษตรกร	ผศ.วสุ สันติมิตร	ต.ค.56-ก.ย.58	475,200	ถ่ายทอดเทคโนโลยี