

**รายละเอียดโครงการวิจัยและงานสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ยกเว้นทุนอุดหนุนวิจัย มก.)  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ( 1 ตุลาคม 2557 - 30 กันยายน 2558 )**

**วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา  
ประเภทแหล่งทุน : เงินภายนอกมหาวิทยาลัยฯ**

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ	หน่วยงาน	ระยะเวลาดำเนินงานวิจัย	งบประมาณ	แหล่งทุน
1	แมลงศัตรูข้าวและแตนเบียนที่สำคัญ	ผศ.วีรวรรณ อมรศักดิ์	ภาควิชากีฏวิทยา	10/2557-10/2558	200,000.00	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
2	การจัดการแมลงศัตรูปลาน้ำจืดในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือโดยวิธีการควบคุมแบบผสมผสาน	อ.ชาม่า พานแก้ว	ภาควิชากีฏวิทยา	11/2557-11/2558	284,350.00	สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
3	Emerging Pests and Diseases of Cassava in Southeast Asia : Seeking eco-efficient solutions to overcome a threat to livelihoods and industries	ผศ.อัญชานา ทานเจริญ	ภาควิชากีฏวิทยา	3/2558-3/2559	456,680.00	International Center for Tropical Agriculture (CIAT)
4	เครือข่ายวิจัยแมลงและสัตว์ขาปล้องที่รบกวนในชุมชน	ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ	ภาควิชากีฏวิทยา	9/2558-8/2561	15,000,000.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
5	งานวิชาการเพื่อพัฒนาการผลิตปลาน้ำจืด (2558-2561)	รศ.พงศ์เทพ อัครธกุล	ภาควิชากีฏวิทยา	2/2558-1/2561	1,800,000.00	บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน)
6	การตรวจสอบความหลากหลายทางพันธุกรรมประชากรของต้นรักใหญ่ (Gluta usitata (Wall.) Ding Hou) ในป่าธรรมชาติโดยการใช้เครื่องหมายไมโครแซทเทลไลท์	รศ.พงศ์เทพ อัครธกุล	ภาควิชากีฏวิทยา	3/2558-12/2559	200,000.00	กรมป่าไม้
7	โครงการศึกษาและกำหนดพื้นที่อุตสาหกรรม (Zoning) เพื่อรองรับการลงทุนของอุตสาหกรรมเป้าหมายในภูมิภาค : ระยะที่ 2	ผศ.เกรียงไกร แก้วตระกูลพงษ์	ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	1/2558-12/2558	8,100,000.00	กระทรวงอุตสาหกรรม
8	ศึกษาการอบแห้งของข้าวเปลือกหนึ่งโดยเครื่องอบแห้งกระแสน	ผศ.รติยา ฐวาทณิชยานันท์	ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	6/2558-6/2561	2,000,000.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
9	ผลการรีโทรเกรดและการอบแห้งแบบขั้นที่มีต่อการย่อยแป้งของแผ่นข้าวเหนียวอบกรอบ	ผศ.รติยา ฐวาทณิชยานันท์	ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	10/2557-2/2558	90,000.00	Hiroshima University
10	โครงการสำรวจวิถีชีวิตและวัฒนธรรมเพื่อการจัดทำแผนแม่บท"การอนุรักษ์และพัฒนาพื้นที่สีเขียวคังบางกระเจ้าสู่ความยั่งยืน"	ผศ.วรรณวิมล ดวงกลัด	ภาควิชาดหกรรมศาสตร์	1/2558-5/2558	60,000.00	บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด
11	การพัฒนาขนมขบเคี้ยวชนิดแห้งโปรตีนสูง	อ.ปาริสุทธิ์ เฉลิมชัยวัฒน์	ภาควิชาดหกรรมศาสตร์	5/2558-5/2559	511,500.00	บริษัทศูนย์วิทยาศาสตร์เมทาโกร จำกัด
12	การเพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวไร่ภายใต้การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์/ โครงการวิจัยการศึกษาคุณค่าทางโภชนาของข้าวไร่สายพันธุ์ที่รวบรวมได้ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	อ.ทวีศักดิ์ เดชะเกียรียงไกร	ภาควิชาดหกรรมศาสตร์	10/2557-9/2558	428,000.00	มหาวิทยาลัยศิลปากร
13	ศักยภาพการผลิตน้ำมันทานตะวันในพื้นที่อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์/โครงการวิจัยการศึกษาการผลิตน้ำมันทานตะวันเพื่อการบริโภคสำหรับชุมชน	อ.ทวีศักดิ์ เดชะเกียรียงไกร	ภาควิชาดหกรรมศาสตร์	10/2557-9/2558	300,200.00	มหาวิทยาลัยศิลปากร
14	ศักยภาพการผลิตน้ำมันทานตะวันในพื้นที่อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์/ โครงการวิจัยการ	อ.ทวีศักดิ์ เดชะเกียรียงไกร	ภาควิชาดหกรรมศาสตร์	10/2557-9/2558	426,800.00	มหาวิทยาลัยศิลปากร

	ใช้ประโยชน์จากผลพลอยได้ในกระบวนการผลิตน้ำมันทานตะวัน					
15	ผลของสารเหลือทิ้งจากการผลิตยีสต์เซลล์ต่อการเติบโตและผลผลิตของข้าว	รศ.กรรณิการ์ สัจจาพันธ์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	10/2557-9/2558	200,000.00	บริษัท ไทยฟูดส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด
16	พลวัตของอินทรีย์วัตถุในดินและบทบาทหน้าที่ของสิ่งมีชีวิตในดินภายใต้สภาวะพารา	รศ.กรรณิการ์ สัจจาพันธ์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	8/2558-7/2560	1,518,000.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
17	Slag Utilization for Agriculture Development in Thailand.	ผศ.เสาวนุช ถาวรพฤษ์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	2/2558-2/2559	1,320,000.00	Siam Steel Mill Services Limited
18	การใช้วัสดุปรับปรุงดินผสมจาก sludge กากตะกอนสา และซีเมนต์จากโรงงานสุราบางยี่ขันเพื่อใช้ทางการเกษตร	ผศ.เสาวนุช ถาวรพฤษ์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	5/2558-4/2559	179,300.00	บริษัท อาหารเสริม จำกัด
19	โครงการศึกษาแนวทางการใช้ประโยชน์ทางการเกษตรจากเถ้าของน้ำกากส่าจากโรงงานสุรา	ผศ.เสาวนุช ถาวรพฤษ์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	5/2558-4/2559	148,060.00	บริษัท อาหารเสริม จำกัด
20	โครงการการติดตามการเปลี่ยนแปลงของสมบัติดินตามประเภทของการปลูกหญ้าแฝกในโครงการการประกวดการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ผศ.เสาวนุช ถาวรพฤษ์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	6/2558-12/2558	5,350,000.00	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
21	การเพิ่มผลผลิตข้าวหอมมะลิในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยโดยการจัดการธาตุอาหารของจุลธาตุอาหาร การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และวัสดุเหลือทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรม	ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	10/2557-10/2558	191,800.00	สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
22	การใช้วัสดุเหลือทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรมเพื่อปรับปรุงดิน และทดแทนปุ๋ยเคมีเพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของข้าวหอมมะลิที่ปลูกในดินที่ได้รับอิทธิพลของเกลือและดินร่วนปนทรายที่ไม่เค็มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ผศ.สมชัย อนุสันธิ์พรเพิ่ม	ภาควิชาปฐพีวิทยา	10/2557-10/2558	793,200.00	สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
23	ผลของธาตุอาหารรอง และจุลธาตุอาหาร และปุ๋ยอินทรีย์ต่อสารหอม 2-Cacetyl-1-pyrroline (2AP) และผลผลิตข้าวหอมมะลิที่ปลูกในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	10/2557-10/2558	973,800.00	สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
24	การศึกษาการจัดการดินตามศักยภาพผลผลิตพืช เศษเหลือหลังการเก็บเกี่ยว และแนวทางการใช้ประโยชน์จากกิจกรรมของจุลินทรีย์ดินเพื่อรักษาคุณภาพดินและเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของอ้อยที่ปลูกในจังหวัดสระแก้ว	อ.เพชรดา ปินใจ	ภาควิชาปฐพีวิทยา	3/2558-2/2559	4,000,000.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
25	การพัฒนาแนวทางการจัดการดินตามหน่วยสมรรถนะความอุดมสมบูรณ์และดัชนีผลผลิตภาพของดินที่ใช้ปลูกอ้อยในจังหวัดสระแก้ว	ผศ.เสาวนุช ถาวรพฤษ์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	3/2558-2/2559	1,034,044.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
26	การศึกษาแนวทางการใช้แบคทีเรียส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชต่อการเพิ่มผลผลิตอ้อยเพื่อการพัฒนาเป็นชีวภัณฑ์	อ.เพชรดา ปินใจ	ภาควิชาปฐพีวิทยา	3/2558-2/2559	863,756.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
27	การศึกษาผลของการจัดการเศษเหลือจากการเก็บเกี่ยวอ้อยต่อดัชนีความอุดมสมบูรณ์ของดินและผลผลิตอ้อยต่อในพื้นที่จังหวัดสระแก้ว	อ.ณัฐพล จิตมาตย์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	3/2558-2/2559	1,212,970.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
28	การประเมินศักยภาพเชิงพื้นที่ และความเหมาะสมของดินนาที่มีผลผลิต	อ.ทิมทอง ดรุณสนธยา	ภาควิชาปฐพีวิทยา	3/2558-2/2559	3,462,558.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

	ภาพต่ำ เพื่อการปลูกและการจัดการ ธาตุอาหารอ้อย ในจังหวัดหนอง บัวลำภู ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบนของประเทศไทย					
29	การประเมินปริมาณพื้นที่และ คุณภาพของดินที่มีความเหมาะสม ต่อการทำนาข้าว เพื่อการ พัฒนาการจัดการที่ดินอย่างมี ประสิทธิภาพในการปลูกอ้อย ใน จังหวัดหนองบัวลำภู ภาคตะวันออกเฉียง เหนือตอนบนของประเทศไทย	อ.ทิมทอง ดรณสนทยา	ภาควิชา ปฐพีวิทยา	3/2558-2/2559	2,251,040.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
30	การกำหนดแนวทางการจัดการธาตุ อาหารพืชอย่างมีประสิทธิภาพ ใน ดินที่มีความเหมาะสมต่อการทำ นาข้าว สำหรับการปลูกอ้อยใน จังหวัดหนองบัวลำภู ภาคตะวันออกเฉียง เหนือตอนบนของประเทศไทย	อ.วิภาวรรณ ท้ายเมือง	ภาควิชา ปฐพีวิทยา	3/2558-2/2559	933,658.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
31	การจัดการเพื่อเพิ่มผลผลิต และการ ใช้ของเสียจากปาล์มน้ำมันอย่าง ยั่งยืนในที่ราบภาคกลางและภาค ตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	อ.ณัฐพล จิต มาตย์	ภาควิชา ปฐพีวิทยา	5/2558-5/2559	267,300.00	สำนักงานพัฒนาการ วิจัยการเกษตร (สวก.)
32	การจัดการธาตุอาหารหลัก รองและ จุลธาตุอาหารในดินเปรี้ยวจัดที่ใช้ ปลูกปาล์มน้ำมันในเขตที่ราบภาค กลางของประเทศไทย เพื่อให้ได้ ผลผลิตคุ้มค่ากับการลงทุนทางด้าน ธาตุอาหารพืชสูงสุด	อ.ณัฐพล จิต มาตย์	ภาควิชา ปฐพีวิทยา	5/2558-5/2559	1,925,660.00	สำนักงานพัฒนาการ วิจัยการเกษตร (สวก.)
33	การจัดการดินเปรี้ยวจัดเพื่อส่งเสริม การเติบโตของรากปาล์มน้ำมันและ ลดความเป็นกรดจัดและอะลูมิเนียม เป็นพิษในที่ราบภาคกลางและภาค ตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	ศ.อัญชลี สุทธิ ประการ	ภาควิชา ปฐพีวิทยา	5/2558-5/2559	1,943,700.00	สำนักงานพัฒนาการ วิจัยการเกษตร (สวก.)
34	การจัดการและการเพิ่มมูลค่าของ เสียที่เกิดจากอุตสาหกรรมปาล์ม น้ำมันในการผลิตทางการเกษตร	ผศ.วรชาติ วิศว์พัฒน์	ภาควิชา ปฐพีวิทยา	5/2558-5/2559	1,580,040.00	สำนักงานพัฒนาการ วิจัยการเกษตร (สวก.)
35	โครงการที่ปรึกษาทางการเกษตร เพื่อประเมินการปลูกและการจัดการ กระถินยักษ์สำหรับใช้ผลิตเป็นเชื้อ เพลิงอัดแท่ง	อ.ทรงยศ โชติ ชุตินา	ภาควิชาพืชไร่นา	12/2557-11/2558	1,000,000.00	บริษัท ไพร่ม วู้ด แพ ลเนเดชั่น จำกัด
36	การส่งผ่าน "เทคโนโลยี 52 สัปดาห์" สูเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้อง เพื่อเสริมสร้างประสิทธิภาพการผลิต พืชเศรษฐกิจและเพิ่มรายได้ เกษตรกร	ผศ.ปิยะ กิตติ ภาดากุล	ภาควิชาพืชไร่นา	9/2558-3/2560	3,905,700.00	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
37	ศักยภาพการให้ผลผลิตของพันธุ์ ข้าวโพดไร่ลูกผสมภายใต้วิธีการ เพาะปลูกแบบปกติและการลดการ ไถพรวนในฤดูฝนและฤดูแล้ง	รศ.เอ็จ สโร บล	ภาควิชาพืชไร่นา	9/2558-9/2561	5,908,870.00	สำนักงานพัฒนาการ วิจัยการเกษตร (สวก.)
38	การส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตถั่วลิสงในเขตภาคตะวันออกเฉียง เหนือปีที่ 7	อ.เจตษฎา อุตรพันธ์	ภาควิชาพืชไร่นา	9/2558-9/2559	1,000,000.00	บริษัทโรงงานแม่รวย จำกัด
39	การพัฒนาสายพันธุ์สับปะรดให้ เหมาะสมกับผลสดและอุตสาหกรรม สับปะรด	อ.สรารัฐ รุ่ง เมฆารัตน์	ภาควิชาพืชไร่นา	9/2558-9/2559	1,588,094.00	สำนักงานพัฒนาการ วิจัยการเกษตร (สวก.)
40	การศึกษาด้านชีววัตถุคุณลักษณะ สำคัญที่ใช้เป็นเกณฑ์ในการบ่งชี้ คุณภาพการแบ่งชั้นคุณภาพและการ กำหนดรหัสขนาดของเผือก และพืช หัวตระกูลแย้ม (yam)	ผศ.ปิยะ กิตติ ภาดากุล	ภาควิชาพืชไร่นา	1/2558-1/2559	830,000.00	สำนักงานมาตรฐาน สินค้าเกษตรและ อาหารแห่งชาติ
41	การปรับปรุงประชากรทานตะวันพันธุ์ เชียงใหม่ 1 เพื่อการผลิตเมล็ดพันธุ์	ผศ.ปิยะ กิตติ ภาดากุล	ภาควิชาพืชไร่นา	6/2558-5/2559	700,000.00	จังหวัดลพบุรี

42	โครงการวิจัยมันสำปะหลัง	รศ.วิจารณ์ วิษุภกิจ	ภาควิชาพืชไร่นา	1/2558-12/2558	4,210,000.00	มูลนิธิสถาบันพัฒนา มันสำปะหลังแห่ง ประเทศไทย
43	การประเมินสายพันธุ์ข้าวฟ่างลูก ผสมเพื่อผลิตพลังงาน	อ.ทรงยศ ไชติ ขุติมา	ภาควิชาพืชไร่นา	6/2558-8/2559	70,000.00	บริษัท NexSteppe Singapore Pte Ltd.
44	การศึกษาสภาพภาพของบุคลากรใน อุตสาหกรรมเมล็ดพันธุ์ เพื่อให้สอดคล้อง ต่อการขับเคลื่อนให้เกิดศูนย์ กลางเมล็ดพันธุ์	รศ.รังษุณี การวิตะ	ภาควิชาพืชไร่นา	8/2558-2/2559	500,000.00	สำนักงานคณะ กรรมการนโยบาย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม แห่งชาติ (สวทช.)
45	การผสมข้ามชนิดระหว่าง Saccharum officinarum และ Saccharum spontaneum และการ ประเมินความทนแล้งของอ้อยลูก ผสมในระยะแตกกอ	อ.ธนพล ไชย แสน	ภาควิชาพืชไร่นา	7/2558-8/2558	1,162,480.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุน การวิจัย
46	การประเมินผลการวิจัยด้านข้าว	ผศ.ธานี ศรี วงศ์ชัย	ภาควิชาพืชไร่นา	9/2558-9/2559	1,400,000.00	สำนักงานคณะ กรรมการวิจัยแห่งชาติ
47	การประเมินผลการวิจัยด้านมัน สำปะหลัง	ผศ.ปิยะ กิตติ ภาดากุล	ภาควิชาพืชไร่นา	9/2558-9/2559	800,000.00	สำนักงานคณะ กรรมการวิจัยแห่งชาติ
48	การประเมินผลการวิจัยด้าน ยางพารา	อ.สรวิศ รุ่ง เมฆารัตน์	ภาควิชาพืชไร่นา	9/2558-9/2559	800,000.00	สำนักงานคณะ กรรมการวิจัยแห่งชาติ
49	ศึกษาความเป็นไปได้ของการขยาย พันธุ์หญ้าแฝกด้วยเมล็ด ชื่อ โครงการวิจัย การกระตุ้นความงอก และอายุการเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์ หญ้าแฝกเพื่อการขยายพันธุ์ด้วย เมล็ด	อ.พิจิตรา แก้ว สอน	ภาควิชาพืชสวน	10/2557-9/2558	243,400.00	สำนักงานคณะ กรรมการพิเศษเพื่อ ประสานงานโครงการ อันเนื่องมาจากพระราช ดำริ ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง
50	การพัฒนาพันธุ์แคลลาลิลลี่เพื่อตัด ดอก (ระยะที่ 2)	รศ.สุรวิษ วรรณไกร โรจน์	ภาควิชาพืชสวน	11/2557-9/2561	1,194,500.00	มูลนิธิโครงการหลวง
51	การวิจัยและส่งเสริมเทคโนโลยีใน การผลิตลิเซียนท์สเป็นไม้ตัดดอกสู่ เกษตรกรโครงการหลวง	รศ.ธัญญา เด ชะศิลป์ทิพย์	ภาควิชาพืชสวน	11/2557-10/2558	351,600.00	สถาบันวิจัยและพัฒนา พื้นที่สูง (องค์การ มหาชน)
52	การพัฒนาตอตั้งสายพันธุ์แท้เพื่อ ตัดดอก (ระยะที่ 2)	รศ.สุรวิษ วรรณไกร โรจน์	ภาควิชาพืชสวน	10/2557-9/2558	264,500.00	มูลนิธิโครงการหลวง
53	การพัฒนาพันธุ์ไม้ดอกวงศ์ชিং	รศ.สุรวิษ วรรณไกร โรจน์	ภาควิชาพืชสวน	2/2558-1/2561	959,500.00	มูลนิธิโครงการหลวง
54	การศึกษาลักษณะทางพันธุศาสตร์ ของประชากรมะเขือในเขตภาค เหนือและภาคอีสานของไทย	อ.เจนจิรา ดวง จิต	ภาควิชาพืชสวน	7/2558-6/2560	600,000.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุน การวิจัย
55	การศึกษาสมรรถนะคาร์บอนและน้ำ เพื่อใช้เป็นข้อมูลจัดทำคาร์บอนฟุต ปรินต์และวอเตอร์ฟุตปรินต์ของสวน ยางพารา: ระยะที่4	รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์	ภาควิชาพืชสวน	8/2558-7/2559	3,414,158.00	สำนักงานกองทุนสนับสนุน การวิจัย
56	การพัฒนาไม้ประดับพื้นเมืองเพื่อ งานภูมิทัศน์	ผศ.ณัฏฐ พิชกรรม	ภาควิชาพืชสวน	10/2557-12/2558	158,488.00	สำนักงานพัฒนา เศรษฐกิจจากฐาน ชีวภาพ (องค์การ มหาชน)
57	การสำรวจและประเมินศักยภาพเชิง พาณิชย์ของไม้ประดับพื้นเมืองเพื่อ งานภูมิทัศน์	ผศ.ณัฏฐ พิชกรรม	ภาควิชาพืชสวน	10/2557-12/2558	786,302.00	สำนักงานพัฒนา เศรษฐกิจจากฐาน ชีวภาพ (องค์การ มหาชน)
58	การพัฒนาไทรพื้นเมืองเพื่องานภูมิ ทัศน์	รศ.ธัญญา เด ชะศิลป์ทิพย์	ภาควิชาพืชสวน	10/2557-12/2558	870,804.00	สำนักงานพัฒนา เศรษฐกิจจากฐาน ชีวภาพ (องค์การ มหาชน)
59	การพัฒนาพรรณไม้วงศ์กระดังงา เพื่องานภูมิทัศน์	ผศ.ณัฏฐ พิชกรรม	ภาควิชาพืชสวน	10/2557-12/2558	950,000.00	สำนักงานพัฒนา เศรษฐกิจจากฐาน

						ชีวภาพ (องค์การมหาชน)
60	การประยุกต์ใช้เปลือกมังคุดเพื่อควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่าของทุเรียนที่มีสาเหตุมาจากเชื้อรา <i>Phytophthora palmivora</i>	อ.วีระณีย์ ทองศรี	ภาควิชาโรคพืช	11/2557-10/2558	170,000.00	สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
61	ความรู้ทัศนคติและการปฏิบัติเกี่ยวกับการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูก ของอาสาสมัครสาธารณสุขในหมู่บ้าน	ผศ.สุพิศรา ศรีสุวรรณ	ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	10/2557-9/2558	50,000.00	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
62	การใช้กล้วยเป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ และเป็นสารเสริมในอาหารเพื่อเป็นแหล่งพรีไบโอติกและสารกระตุ้นการกินของลูกสุกร	รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์	ภาควิชาสัตวบาล	5/2558-12/2558	450,010.00	สถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม
63	การวิจัยที่ปรึกษาการจัดทำบัญชีรายการไก่พื้นเมืองไทยเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจ	ผศ.ศร คุณวุฒิฤทธิธรม	ภาควิชาสัตวบาล	8/2558-8/2559	700,000.00	สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
64	การพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการด้านการขยายพันธุ์ข่างเอเชียในประเทศไทยญี่ปุ่น	อ.สโรช แก้วมณี	ภาควิชาสัตวบาล	6/2558-5/2561	500,000.00	MEXT, CADIC, University of Miyazaki
65	อิทธิพลขององค์ประกอบของกลุ่มแพะรุ่น-ขุน	ผศ.จำเริญ เทียงธรรม	ภาควิชาสัตวบาล	2/2558-1/2559	18,000.00	ผู้ประกอบการ (ความร่วมมือกับเกษตรกร)
66	การให้ใบกล้วยแห้งก่อนคลอดเป็นวัสดุเสริมต่อพฤติกรรมก่อนและขณะคลอด และการเลี้ยงลูกในแม่สุกรนางลูกผสมแลนดเรซ X ลาร์จไวท์	ผศ.จำเริญ เทียงธรรม	ภาควิชาสัตวบาล	5/2558-6/2559	8,500.00	ผู้ประกอบการ (ความร่วมมือกับเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร จำกัด)
67	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีในการผลิตและการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเดี่ยวพันธุ์สุวรรณ 4452 ในจังหวัดนครราชสีมา	ดร.โชคชัย เอกทัศนาวรรณ	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	4/2558-12/2558	610,000.00	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
68	การทดสอบประสิทธิภาพสารป้องกันกำจัดโรคของข้าวโพด	นางสาววราภรณ์ บุญเกิด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	1/2558-12/2558	200,000.00	บริษัทเอกชน
69	รูปแบบระบบการปลูกพืชเพื่อผลิตพืชอาหารสัตว์อินทรีย์	ดร.โชคชัย เอกทัศนาวรรณ	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	6/2558-9/2559	873,750.00	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ และบริษัท พงษ์เพชร คอปเปอร์เซ็น จำกัด
70	การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมกึ่งการคัดเลือกในไร่กลีกร ปี 2558	นางสาวสดใส ช่างสลัก	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	10/2557-3/2559	60,000.00	บริษัท ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพด
71	โครงการวิจัยรูปแบบระบบการปลูกพืชเพื่อผลิตพืชอาหารสัตว์อินทรีย์	ดร.โชคชัย เอกทัศนาวรรณ	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	6/2558-9/2559	873,750.00	บริษัท พงษ์เพชร คอปเปอร์เซ็น จำกัด
72	การอนุรักษ์ดิน และน้ำ โดยการใช้หญ้าแฝกและโครงสร้างทางวิศวกรรมบนที่ลาดชันและลดการกัดเซาะพื้นที่ชายทะเล	นายกิตติพงศ์ กิตติวัฒน์โสภณ	ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	7/2558-7/2559	1,500,000.00	สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
73	การคัดเลือกสตอร์เบอรี่พันธุ์ลูกผสมเพื่อพัฒนาเป็นสายพันธุ์การค้า	นายเวช เต๊ะจ๊ะ	สถานีวิจัยดอยปุย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	10/2557-9/2558	330,000.00	มูลนิธิโครงการหลวง
74	การศึกษาหญ้าแฝกพันธุ์ต่าง ๆ ที่มีผลต่อการอนุรักษ์ดินและน้ำพื้นที่สูงของสถานีวิจัยดอยปุย	นางสาวนิภา เชื้อนควบ	สถานีวิจัยดอยปุย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	10/2557-10/2558	200,000.00	สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

75	การอนุรักษ์ดินและน้ำในแปลงไม้ผลบนพื้นที่สูงของสถานีวิจัยดอยปุย	นางสาวบัวบาง ยะอุป	สถานีวิจัยดอยปุย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	10/2557-9/2558	200,000.00	สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปรชญาเศรษฐกิจพอเพียง
76	การประเมินพันธุ์กล้วยเพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตกล้วยเชิงเศรษฐกิจ	นางกัลยาณี สุวิหีส	สถานีวิจัยปากช่อง ภาควิชาพืชสวน	11/2557-11/2558	1,670,900.00	สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
<b>รวมทั้งสิ้น</b>					<b>102,089,722.00</b>	