

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวราพันธ์ จินตณวิชัย	สังกัด	ศูนย์วิจัยและพัฒนาทางสัตวศาสตร์ (วิชาการอาหารสัตว์) ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่ง	นักวิชาการสัตวบาล		
การศึกษา	ว.ม.(เกษตรศาสตร์ สาขาสัตวศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2546		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	อาหารสัตว์		
โครงการวิจัย			
ปี 2552-2553	โครงการการศึกษาการใช้กากเอทานอล (DDGS) ในอาหารไก่ไข่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ส.ไทยเจริญพร จำกัด		
ปี 2552-2553	โครงการติดตามและประเมินผลมาตรการแทรกแซงตลาดมันสำปะหลัง ปี 2551/2552 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์		
ปี 2552-2553	โครงการแปรรูปเมล็ดสับดูต้าเพื่อเป็นอาหารสัตว์- ศึกษาการแปรรูปเมล็ดสับดูต้าเพื่อเป็นอาหารสัตว์- ศึกษาผลของการใช้กากสับดูต้าเนื้อในเป็นอาหารสัตว์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทพีรเซียส์ เอิร์ท จำกัด		
ปี 2552-2553	โครงการพัฒนากระบวนการแปรรูปเมล็ดสับดูต้า เพื่อการใช้กากเมล็ดสับดูต้าเป็นอาหารสัตว์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทโพเทคเตอร์ นิวทริชั่น (ประเทศไทย)		
ปี 2551-2552	Effects of PRIMO 25 Supplementation in Growing – Finishing Pig Diets (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากVantarion Co., Ltd.		
ปี 2551-2554	การพัฒนาการใช้ประโยชน์ของเสียจากฟาร์มปศุสัตว์เป็นปุ๋ยอินทรีย์ประสิทธิภาพสูงสำหรับพืชเศรษฐกิจ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากโครงการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2552-2553	Testing of NS Lactabacillus in Pig Diet (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากNIKEN CO., LTD.		
ปี 2552-2553	การศึกษาผลการใช้ถั่วเหลืองไขมันเต็มและกากถั่วเหลืองกะเทาะเปลือกต่อสมรรถภาพการผลิตของไก่ไข่และคุณภาพไข่ไก่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทน้ำมันพืชไทยจำกัด		
ปี 2553	การศึกษาหาค่าพลังงานที่ใช้ประโยชน์ได้ของน้ำมันแหล่งต่าง ๆ ในอาหารไก่เนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทไทยร่วมใจน้ำมันพืชไทย จำกัด		
ปี 2555	โครงการศึกษาผลการใช้โปรไบโอติกที่คัดเลือกจากจุลินทรีย์ต่อสมรรถภาพการผลิตของลูกสุกรหย่านม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
ปี 2555-2556	ผลการเสริมโปรไบโอติกในอาหารลูกสุกรระยะหย่านม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
ปี 2555-2557	การศึกษาองค์ประกอบทางโภชนา คุณภาพและปริมาณจุลินทรีย์ของผงไม้หมัก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท นิโตโม จำกัด		
ปี 2556	การศึกษาค่าการย่อยได้และการใช้ประโยชน์ได้ของพลังงานและโปรตีนในผลิตภัณฑ์ถั่วเหลืองในสุกรระยะรุ่นและขุน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท น้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน)		
ปี 2556	ผลการเสริมผงใบไม้หมักต่อสมรรถภาพการผลิต คุณภาพซาก และระบบภูมิคุ้มกันโรคนิวคาสเซิลในไก่เนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท นิโตโม จำกัด		
ปี 2556	ผลของการใช้ผงไม้หมักในอาหารไก่ไข่ต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพไข่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท นิโตโม จำกัด		
ปี 2558	โครงการวิจัยการศึกษาการใช้ประโยชน์เศษเหลือโครงการวิจัยการศึกษาการใช้ประโยชน์เศษเหลือจากการผลิตเอทานอล (กากเอทานอล) ในเชิงอาหารสัตว์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ดี.เอ. รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด (D.A. Research Center Co., Ltd.)		
ปี 2558-2559	โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนาของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2559	โครงการศึกษาค่าพลังงานและโปรตีนที่ใช้ประโยชน์ได้ของรำสกัดน้ำมันในไก่เนื้อ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ไทยร่วมใจน้ำมันพืช จำกัด		
ปี 2559-2561	การศึกษาคุณภาพของเลซิดินที่อายุการเก็บต่างๆ กัน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท น้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน)		
ปี 2560-2561	ระยะเวลาการเก็บรักษาถั่วอบไขมันเต็มชนิดกะเทาะเปลือก และไม่กะเทาะเปลือก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท น้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน)		
ปี 2559-2560	โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนาของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวราพันธ์ จินตณวิชัย	สังกัด	ศูนย์วิจัยและพัฒนาทางสัตวศาสตร์ (วิชาการอาหารสัตว์) ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่ง	นักวิชาการสัตวบาล		
ปี 2563	ผลการเสริมผลิตภัณฑ์กลุ่มลูมิโนซิลิเกตในวัสดุรองพื้นและในอาหารไก่เนื้อต่อสมรรถภาพการผลิต การเกิดฝ้าเห่าอักเสบ และผลต่อแทนทางเศรษฐกิจ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทเคมเฮาส์จำกัด		
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Sukanya Jattupompong, Uthai Kantho, waraphan jintanawit, "การศึกษาองค์ประกอบเศษเหลือจากการผลิตเอทานอลจากมันสำปะหลังเพื่อใช้เป็นอาหารสัตว์ และเป็นปุ๋ยสำหรับพืช", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 5 (2008)			
- Sukanya Jattupompong, waraphan jintanawit, นายอารักษ์ ชัยกุล, "A Survey Study on Biogas Digester Effluent of Pig Farms 2. Micronutrient Content", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013)			
- waraphan jintanawit, Uthai Kantho, Sukanya Jattupompong, Manee Tantirungkij, "A Study on Chemical Composition Quality and Microbial Content in Bamboo Powder Silage", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013)			
- waraphan jintanawit, Sukanya Jattupompong, นายอารักษ์ ชัยกุล, "A Safety Study on Biogas Digester Sludge and Effluent of Pig Farm for Mustard Green Production", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013)			
- Uthai Kantho, waraphan jintanawit, นายอารักษ์ ชัยกุล, "A Survey Study on Biogas Sludge of Pig Farms 2. Micronutrient Content", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013)			
ระดับนานาชาติ			
- PATIMA AUSUNGOEN, waraphan jintanawit, Sukanya Jattupompong, "Effects of Storage on Pathogenic Bacteria Content of Pig Manure Extract", การประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2014)			
- PATIMA AUSUNGOEN, waraphan jintanawit, Sukanya Jattupompong, "Effects of Storage on Pathogenic Bacteria Content of Layer Manure Extract", The 5th International Conference on Sustainable Animal Agriculture for Developing Countries. (2015)			
- PATIMA AUSUNGOEN, waraphan jintanawit, tawepom raungprim, "Study on Timing of Storage Manure and Incubated Laying Japanese Quails Manure Extract on Pathogenic Bacteria Content", The 2 nd Environment and Natural Resources International Conference (ENRIC 2016) (2016)			
รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ			
- รางวัลงานวิจัยคุณภาพระดับชมเชย ประจำปี 2558 เรื่อง "ผลของการเก็บบ่มต่อปริมาณของแบคทีเรียที่ก่อโรคน้ำสัปดาห์มูลสุกร" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 21 มกราคม 2564