

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.เนรมิตร สุขมณี	สังกัด	ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	Ph.D. (Animal Science), University of the Philippines Los Banos, Philippines, 2541 วท.ม (เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2534 วท.บ (เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2524		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	การปรับปรุงพันธุ์สุกร, การผลิตสุกร		
โครงการวิจัย	<p>ปี 2537 การใช้เยื่อชานอ้อยเป็นอาหารสุกรรุ่น-ขุน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากกลุ่มน้ำตาลวังขนาย</p> <p>ปี 2548-2549 การปรับปรุงพันธุ์กรรมสุกรของประเทศไทยโดยโครงการทดสอบพันธุ์สุกรกลาง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสภาวิจัย</p> <p>ปี 2550 การใช้น้ำสับปะรด และยางมะละกอ ปรับปรุงคุณภาพหมูสวรรค์ที่แปรรูปจากแม่สุกรคัดทิ้ง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551-2552 การเปรียบเทียบการได้รับภูมิคุ้มกันจากนมแม่เหลืองต่อโรคหิวาต์สุกรและพิษสุนัขบ้าเทียม ระหว่างวิธีการรอกและให้กินในลูกสุกร ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2553 ลักษณะทางโลหิตวิทยา ซีวเคมีในเลือด และลักษณะทางกายภาพของสุกรพันธุ์ ลาร์จไวท์และดुरอค ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2555 การเปลี่ยนแปลงพารามิเตอร์และแนวโน้มทางพันธุกรรมของลักษณะการผลิตในสุกรพันธุ์แท้ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2555-2556 การใช้กลีเซอรอลเป็นแหล่งพลังงานในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2555-2557 โครงการการใช้กลีเซอรอลเป็นแหล่งพลังงานในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2557 การศึกษาพฤติกรรมแม่สุกรเลี้ยงลูกในโรงเรือนเปิดด้วยโทรทัศน์วงจรปิด ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2557 ผลการเสริมซีสทีอามีนไฮโดรคลอไรด์ต่อสมรรถภาพการผลิตคุณภาพซากและระดับคอรัติคอลในสุกรขุน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัทวอลคอมประเทศไทยจำกัด</p> <p>ปี 2557 ผลการเสริมนาโนไคโตโอลิโกแซคคาไรด์ (Nano-Chitooligosaccharide; Nano-C.O.S.) ในอาหารต่อคุณภาพน้ำเชื้อของพ่อสุกร ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากมูลนิธิ</p> <p>ปี 2558-2559 การใช้กลีเซอรอลดีบุกคุณภาพสูงเป็นแหล่งพลังงานทางเลือกในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2558-2559 การใช้ยีสร์ูปแบบแห้งเพื่อใช้เป็นอาหารสุกรและไก่เนื้อ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท มิตรผลวิจัยพัฒนาอ้อยและน้ำตาล จำกัด</p> <p>ปี 2558-2559 โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนาของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2558-2559 พารามิเตอร์ทางพันธุกรรมของสมรรถภาพการสืบพันธุ์ของแม่สุกรพันธุ์แท้ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2559-2560 ผลการใช้ซิงค์ออกไซด์ชนิดเคลือบในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตและสุขภาพทางเดินอาหารของไก่เนื้อ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากNUtrispices</p> <p>ปี 2559-2560 ผลของการเสริมอาหารเหลวด้วยสามประสานต่อสมรรถภาพการผลิตในลูกสุกรหย่านม ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท VLIST จำกัด</p> <p>ปี 2559-2560 โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนาของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2559-2560 ประเมินการใช้แหล่งแร่ธาตุสังกะสี (Hizox) ในอาหารสัตว์ปีก ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากAnimine, France</p> <p>ปี 2560-2561 การใช้กลีเซอรอลดีบุกคุณภาพสูงเป็นแหล่งพลังงานทางเลือกในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว ( ต่อเนื่องปีที่ 2 ) ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2561-2562 การจัดการปัญหาโรคปากเท้าเปื่อยเพื่อการส่งออกชิ้นส่วนและผลิตภัณฑ์สุกร ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p>		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	ระดับชาติ		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p><b>ชื่อ</b> ดร.เนรมิตร สุขมณี</p> <p><b>ตำแหน่ง</b> รองศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
<p>- สุรชาติพย์ ประภัสสรภิญโญ, Chatchai Chansomboon, Neramit Sookmanee, "Genetic parameters changes and genetic trends for production traits in purebred pig", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร (พิเศษ) 44 (1) (2013) 187-190</p> <p>- Neramit Sookmanee, สุภาภรณ์ วันทานุ, Kreangsak Saardrak, "Effect of Liquid feed supplemented with Sampasan on weaning piglets performance", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 4 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2560 2 (4) (2017) 68-75</p> <p>- สุภาภรณ์ วันทานุ, Yuwares Ruangpanit, Neramit Sookmanee, "Effects of coated zinc oxide supplementation in diets on performance and gut health of broilers", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 48 (2) (2017) 30-37</p> <p><b>ระดับนานาชาติ</b></p> <p>- Boonyanuwat, K, Thummabuttra, S, Neramit Sookmanee, Worawith Wajjwalku, Voravit Siripholvat, "Influences of major histocompatibility complex class I haplotypes on avian influenza virus disease traits in Thai indigenous chickens", ANIMAL SCIENCE JOURNAL 77 (3) (2006) 285-289</p> <p>- Pomtimon Tonsing, Seksom Attamangkune, Neramit Sookmanee, "Metabolizable Energy and Nutritional Value of Cassava Pulp in 30 kg and 60 kg Pigs", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (4) (2008) 627-631</p> <p>- Farpailin Maneelertu-dom, Sujate Chaunchom, Neramit Sookmanee, Supapom Thaipakdee, "Development of Expert System Program for Pre-diagnosis of Important Swine Gastrointestinal Diseases in Thailand", Kasetsart J. (Nat. Sci.) 46 (6) (2012) 996-1008</p>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p><b>ระดับชาติ</b></p> <p>- wirat sumon, Nattayaporn Sumon, Tipmon Yaigate, Saowalak Phonglamchiak, Neramit Sookmanee, "Using of Fresh Com Fiber after Com Milk Processing Supplemented in Chinese Sausage", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)</p> <p>- พัชรวิดี สิงห์ทอง, Voravit Siripholvat, Neramit Sookmanee, "Reproductive performance of purebred and crossbred sows", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- อาทิตย์ใหญ่ถลา, Neramit Sookmanee, ชีรชัย ช่อไม้, Voravit Siripholvat, "Genetic of shank color in Thai indigenous chicken Leunghangkhae", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- นายชัชวาล รัตนธรรม, Sukanya Rattanatabtimong, Neramit Sookmanee, "Evaluation of Pork Characteristics by Using Digital Image Analysis Program", การประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 10 ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช วันที่ 11-12 กันยายน 2551 (2008)</p> <p>- วิวัฒน์ เอกภินรุจี, Neramit Sookmanee, Sukanya Rattanatabtimong, "The study on Lactating Sows Behavior in Conventional Housing by Closed Circuit Television", การประชุมวิชาการนานาชาติครั้งที่ 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน 8-9 ธันวาคม 2557 (2014)</p> <p>- จันทิมา รอดวงษ์, Srisuwan Chomchai, Neramit Sookmanee, "Effect of Dietary Nano-Chitooligosaccharide; (Nano-C.O.S.) Supplementation on Boars Semen Quality", การประชุมทางวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2014)</p> <p>- วัลลภ ภูโอบ, Neramit Sookmanee, Srisuwan Chomchai, "Effect of Cysteamine Hydrochloride on Production Performance, Carcass Characteristics and Cortisol level of Fattening Pigs", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 53 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2015)</p> <p>- สະระคำ ไชยโกสี, Neramit Sookmanee, Srisuwan Chomchai, "Effects of Dietary Antimicrobial Peptides (AMPs) Supplementation on Production Performance of Nursery and Finishing pigs", ตามรอยพระยุคลบาท เกษตรศาสตร์กำแพงแสน (2015)</p> <p>- Neramit Sookmanee, Sukanya Yungrahang, Chatchai Chansomboon, "Estimates of genetic parameters for litter traits of purebred sows in central part of Thailand", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ (2016)</p>	

# สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.เนรมิตร สุขมณี	สังกัด	ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2537 - 18 เมษายน 2564