

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุกัญญา รัตนทับทิมทอง	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
การดำรงตำแหน่งบริหาร ต.ค. 2555 - ก.ย. 2559 รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน	
การศึกษา	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	
งานสอน Advanced in Mono-Gastric Animal Production Agriculture & Practice Abroad Ana & Phy of Domes Ani I Ana & Physio of Doemes Ani II Anatomy and Physiology of Domestic Animals I Anatomy and Physiology of Domestic Animals II Anatomy of Domestic Animals Animal Behavior and Restraint Animal Ethology & Welfare Animal Ethology and Welfare Animal Science & Technology Animal Science and Technology Animal Waste and Management Biology of Lactation Biosecurity in Animal Farm Management Comp & Non-con Ani Production Companion and Non-conventional Animals Production Feed Additives in Livestock Production Finishing Pig Management Food for Mankind Food Safety and Quality Assurance in Animal-Origin Pro Food Safety and Quality Assurance in Animal-Origin Products Internation Policy on Food Safety Journal Club in Animal Produce Food Safety Journal Clup in Animal Produce Food Safety Life Skill for Undergraduate Student Life Skills For Undergraduate Student Livestock & Thai Way of Life Livestock and Thai Way of Life Livestock Growth & Development Livestock Pro Sys for Food Safety of Produces Livestock Science Principle Metabolic Modifiers in Livestock Production Nutraceuticals in Livestock Production Overview in Agriculture Poultry Product Management Practicum Practicum I Principles of Meat Science and Technology Sciences of Animal Product Seminar Sheep & Goat Production Sheep and Goat Production Sheep and Goat Production Specific Practicum ทักษะชีวิตการเป็นนิสิตมหาวิทยาลัย	
โครงการวิจัย ปี 2551-2552 ศึกษาคุณภาพการเก็บรักษาไข่ไก่ที่เหมาะสม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุกัญญา รัตนทับทิมทอง	สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ปี 2552-2553	การศึกษาคุณภาพการเก็บรักษาไข่ไก่ที่เหมาะสม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
ปี 2553	ผลของการเสริมผักตบชวาแห้งในอาหารผสมสำเร็จต่อสมรรถภาพการผลิตและผลตอบแทนทางเศรษฐกิจของกระต่ายรุ่น-ขุน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันสุวรรณวาลกสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ มก.
ปี 2553	ลักษณะทางโลหิตวิทยา ชีวเคมีในเลือด และลักษณะทางกายภาพของสุกรพันธุ์ ลาร์จไวท์และดรูอด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2553-2554	การเสริมเอ็นไซม์โปรโตเอสร่วมกับโซเดียมไบคาร์บอเนตต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพซากของไก่เนื้อที่เลี้ยงด้วยอาหารที่มีวัตถุดิบที่ใช้ในอุตสาหกรรมของไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากNovus International
ปี 2553-2554	ผลการเสริมเอ็นไซม์โปรโตเอสในอาหารไก่เนื้อต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพซาก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากNovus International Co., Ltd, USA
ปี 2553-2554	ผลของการเสริมเอ็นไซม์ Cibenza DP100 ต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพของสุกรระยะเล็ก รุ่น-ขุน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากNovus International (Thailand) Co.,Ltd
ปี 2553-2554	ผลของการเสริมเอ็นไซม์ CTCZYME ต่อสมรรถภาพการผลิตของสุกรระยะเล็ก รุ่น-ขุน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากCTCBIO Inc.
ปี 2553-2555	ผลของระดับฟอสฟอรัสเติมเล็งฮอร์โมนต่ออัตราการตกไข่และจำนวนตัวอ่อนในโคเนื้อพันธุ์กำแพงแสน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบัณฑิตวิทยาลัย
ปี 2554	ผลการเสริม CRINA POULTRY และ CRINA POULTRY PLUS ต่อสมรรถภาพการผลิตและลักษณะกายวิภาคทางเดินอาหารของไก่เนื้อที่เลี้ยงด้วยอาหารสูตรพื้นฐานข้าวโพด-กากถั่วเหลือง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากDSM Nutritional Products Singapore
ปี 2554	ผลของช่วงแสงต่อสมรรถภาพการผลิต พฤติกรรม สุขภาพ และภาวะเครียดในไก่เนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตสัตว์ปีก สถาบันสุวรรณวาลกสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ มก.
ปี 2554	ผลของอายุและการเสริมธาตุเหล็กหลังจากการเจาะเลือดปริมาณมากต่อสมรรถภาพการผลิตและค่าโลหิตวิทยาที่ระยะเวลาแตกต่างกันของแกะ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดเล็ก สถาบันสุวรรณวาลกสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ มก.
ปี 2553-2554	ผลของการเสริม Ronozyme ProAct ต่อการสมรรถภาพการเจริญเติบโตของสุกรระยะหย่านม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากRovithai co., Ltd.
ปี 2553-2554	ผลการเสริมเยื่อใยเข้มข้นต่อสมรรถภาพการผลิตและลักษณะทางกายวิภาคทางเดินอาหารของไก่ไข่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากJ. RETTENMAIER & SHNE GMBH+CO.KG
ปี 2555-2556	การใช้กลีเซอรอลเป็นแหล่งพลังงานในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2555-2556	ผลการเสริม 1, 25 (OH)2 D3 ต่อลักษณะกระดูก คุณภาพไข่ และสมรรถภาพการผลิตของไก่สาวและไก่ไข่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากHerbonis, Switzerland
ปี 2555-2556	ผลการเสริม 1, 25 (OH)2 D3 ในอาหารที่มีสัดส่วนของแคลเซียมและฟอสฟอรัสที่แตกต่างกันต่อสมรรถภาพการผลิตของไก่เนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากHerbonis, Switzerland
ปี 2555-2557	โครงการการใช้กลีเซอรอลเป็นแหล่งพลังงานในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2556	การศึกษาค่าการย่อยได้ของโภชนะของผลิตภัณฑ์แหล่งพลังงานในสุกรระยะเล็ก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากINTEQC FEED Co.,Ltd.
ปี 2556	ผลของการเสริม 1,25(OH)2D3 จากธรรมชาติ ร่วมกับระดับของแคลเซียมและฟอสฟอรัสต่อสมรรถภาพการผลิตและค่าทางเคมีในกระแสเลือดของไก่เนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2556-2557	ผลการเหนี่ยวนำการเป็นสัตว์ด้วยโปรแกรมฮอร์โมนที่แตกต่างกันต่ออัตราการผสมติดและอัตราการตั้งท้องในโคเนื้อพันธุ์กำแพงแสน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ปี 2555-2556	การศึกษาเกณฑ์การปฏิบัติที่ดีในการผลิตและเกณฑ์คุณภาพทางกายภาพของอาหารไก่เนื้อชนิดเม็ด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
ปี 2556-2558	โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนะของวัตถุดิบอาหารไก่เนื้อในประเทศไทย (แหล่งไขมัน แคลเซียมและฟอสฟอรัส) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2557	การศึกษาพฤติกรรมแม่สุกรเลี้ยงลูกในโรงเรือนเปิดด้วยโทรทัศน์วงจรปิด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2558	การศึกษาปริมาณไอโอดีนในผลิตภัณฑ์จากปศุสัตว์และสัตว์ปีกใน จ. นครปฐม (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบัณฑิตวิทยาลัย
ปี 2558	คุณภาพไก่ไข่ในตลาดนัด อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม ประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ปี 2558-2559	การใช้ยีสต์รูปแบบแห้งเพื่อใช้เป็นอาหารสุกรและไก่เนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท มิตรผลวิจัยพัฒนาอ้อยและน้ำตาล จำกัด
ปี 2558-2559	การเพิ่มธาตุไอโอดีนในปลาน้ำจืด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2558-2559	โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนะของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2558-2559	ศึกษาประสิทธิภาพการเจริญเติบโตและคุณภาพเนื้อในไก่สามเหลืองและไก่ตะเภาทอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ปี 2559-2560	ผลของการเสริม Cysteamine Hydrochloride ในอาหารต่อคุณภาพน้ำเชื้อพ่อพันธุ์สุกร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทเอกชน

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุกัญญา รัตนทับทิมทอง	สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
ปี 2559-2562 การผลิตกระบือคุณภาพสูง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2559-2562 การผลิตโคขุนคุณภาพสูงจากโคลูกผสมวากิวกำแพงแสน วากิว-ลูกผสมบราห์มัน และวากิว-ไทยโฮลสไตน์ฟรีเซียน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2560 ผลของการเสริมโปรไบโอติก (Nice Pro) ต่อสมรรถภาพการผลิตของไก่เนื้อ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทเอกชน	
ปี 2560-2561 ผลของ Toxo Mx ต่อผลกระทบต่อความเป็นพิษของอ์ฟลาทอกซินในอาหารสุกรระยะหย่านม (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากNutreco, Netherland	
ปี 2559-2560 โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนาของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2561-2562 การจัดการปัญหาโรคปากเท้าเปื่อยเพื่อการส่งออกชิ้นส่วนและผลิตภัณฑ์สุกร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2562 การวัดพื้นที่หน้าตัดเนื้อสันสุกรโดยระบบประมวลภาพ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2563 ผลการเสริมซีเอสเอ็ม ไฮโดรคลอไรด์ และกัวนิดิโน อะซิติกแอซิด ในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพซากในสุกรระยะรุ่น-ขุน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทเอกชน	
ปี 2563 การสำรวจพรรณไม้ยืนต้นในพื้นที่อนุรักษ์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2564 การคาดการณ์เวลาตกไข่ด้วยการวัดอุณหภูมิของคลอดในกระบือปลัก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2563-2565 การพัฒนาระบบการปรับปรุงพันธุ์ในฟาร์มสุกรทางการค้าที่มีประชากรขนาดเล็ก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ยูโนเด็ตพีดี มิลล์ จำกัด	
ปี 2564 การพัฒนารูปแบบการจัดการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพของชุมชนกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	
ปี 2564-2565 การศึกษาศักยภาพการผลิตแพะและห่านโซฮูปทานในพื้นที่ภาคตะวันตกและภาคกลางของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2564-2565 พัฒนาเทคนิคและอุปกรณ์นำลูกอ้นทะเลออกในการตอนโค (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนการวิจัยมุ่งเป้า วิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปี 2564	
ปี 2565-2567 การพัฒนาศักยภาพห่านโซฮูการผลิตแพะในพื้นที่ภาคตะวันตกของประเทศไทย (ปีที่ 2) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2566-2567 ฟาร์มไก่ไฮเทค (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2567-2568 ผลของการเสริมไตรกลีเซอไรด์บีวีทีเราในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตสุกรในระยะอนุบาล (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท วอลคอม โบโอเคม (ประเทศไทย) จำกัด	
ปี 2568-2569 การพัฒนารูปแบบการเลี้ยงแบบประณีตในโครุ่นพันธุ์กำแพงแสน ภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับชาติ	
- ปิยะวดี กลั่นเลี้ยง, Ornprapun Songserm, Sukanya Rattanatabtimong, Phakka-orn Akaramathurakul, "Effect of reduced lighting period on performance, carcass yields and immune response in broiler chickens", วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 30 (-) (2011) 89-95	
- ชนิดา แสงศาลาศรี, Ornprapun Songserm, Sukanya Rattanatabtimong, Suchart Ingthamjitr, "Optimal period for iodine supplementation in diet on growth performance, carcass composition and chemical compositions of tilapia (Oreochromis niloticus)", สัตวแพทยมหานครสาร 15 (2) (2020) 113-121	
- พัชรา โพธิพัฒน์, Sukanya Rattanatabtimong, Ornprapun Songserm, Suchart Ingthamjitr, "Effects of Dietary Iodine Supplementation Periods on Growth Performance, Carcass Composition and Iodine Content in Flesh of Hybrid Clarias Catfish", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 51 (1) (2020) 1-10	
- กมลทิพย์ พูลทรัพย์, Ornprapun Songserm, Wanwisa Chumngoen, Sukanya Rattanatabtimong, "Effects of Natural Substance Processed by Penegetic Technology Supplementation in Diet on Growth Performance Carcass Traits and Meat Quality of Finishing Pigs", สัตวแพทยมหานครสาร 16 (1) (2021) 109-118	
- ขวัญระวี สุขเจริญ, Wanwisa Chumngoen, Kreangsak Saardrak, Sukanya Rattanatabtimong, "Effect of Cysteamine Hydrochloride, Guanidinoacetate, and Methionine Supplementation in Finishing Pig Diet on Growth Performance and Carcass Characteristics", วารสารเกษตร 38 (3) (2022) 439-447	
- กฤติยา ไวกุลเพ็ชร, Ornprapun Songserm, Kreangsak Saardrak, Sukanya Rattanatabtimong, "Effect of dietary cysteamine hydrochloride and guanidinoacetate supplementation on growth performance and carcass traits in finishing pigs", เกษตร 50 (6) (2022) 1594-1605	
- wisut maitreejet, Prasertsak Pukdeewong, Thawee Laodim, taweeporn raungprim, Arthit Panyasak, Sukanya Rattanatabtimong, Sutisa Majorune, "Effect of egg yolk powder on the quality and motility characteristics of post thawed cryopreserved bull semen", วารสารเกษตรพระวรุณ 21 (1) (2024) 238-244	
ระดับนานาชาติ	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุกัญญา รัตนทับทิมทอง	สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - Mathew, AG, Sukanya Rattanatabtimong, Nyachoti, CM, Fang, L, "Effects of In-Feed Egg Yolk Antibodies on Salmonella Shedding, Bacterial Antibiotic Resistance, and Health of Pigs", Journal of Food Protection? 72 (2) (2009) 267-273 - Tassanan Hongsapak, Luck Piasai, Sukanya Rattanatabtimong, "Effects of Dry Water Hyacinth Supplementation in Total Mixed Ration on Production Performance and Costs of Growing-Finishing Rabbits", Journal of ISSAAS 17 (1) (2011) 284-284 - Sukanya Rattanatabtimong, Phubet Satsook, Srisuwan Chomchai, Visid Tongthaeng, "EFFECTS OF SUGAR TYPES IN SEMEN EXTENDER ON SPERM QUALITY AND LONGEVITY OF FROZEN GOAT SEMEN", Journal of the International Society for Southeast Asian Agricultural Sciences (ISSAAS) 24 (1) (2018) 152-161 - นางสาวนิจวัลย์ เสวีวัลลภ, Sukanya Rattanatabtimong, Yuwares Ruangpanit, Ornrapun Songserm, Seksom Attamangkune, "Effects of different phase-feeding programs with different feed forms on broiler growth performance, carcass traits and intestinal morphology", International Journal of Poultry Science 18 (4) (2019) 181-186 - Phubet Satsook, Sukanya Rattanatabtimong, Luck Piasai, Patcharapa Towiboon, Chalermchart Somgird, Anuchai Pinyopummin, "Ovarian activity in crossbred Thai native does during naturally occurring foot-and-mouth disease (FMD) virus infection", Tropical Animal Health and Production 53 (2) (2021) 1-6 - taweeporn raungprim, ดร. ณชัย ศรราชพันธ์, Sutisa Majorune, Sukanya Rattanatabtimong, อ.สุกัญญา ยุงระแหง, wisut maitreejet, "COMPARISON OF MORPHOLOGICAL CHARACTERISTICS AND MATERNAL GENETIC LINEAGES IN THAI DWARF AND SWAMP BUFFALOES (BUBALUS B. CARABANENSIS)", Buffalo Bulletin 40 (1) (2021) 57-70 - taweeporn raungprim, wisut maitreejet, Sutisa Majorune, Sukanya Rattanatabtimong, พรพล ทองพราย, ณชัย ศรราชพันธ์, "LIVE WEIGHT ESTIMATION FROM BODY MEASUREMENTS OF SWAMP BUFFALOES (BUBALUS B. CARABANENSIS)", Buffalo Bulletin 40 (4) (2021) 583-590 - Phubet Satsook, Sukanya Rattanatabtimong, Luck Piasai, Patcharapa Towiboon, Chalermchart Somgird, Anuchai Pinyopummin, "Pueraria mirifica can modulate the ovarian activity of crossbred-Thai native does", เวชศาสตร์สัตวแพทย์ 52 (3) (2022) 575-582 - Boonyawan, D., Lamasai, K., Umongno, C., Sukanya Rattanatabtimong, Yu, L.D., Kuensaen, C., Maitip, J., Thana, P., "Surface dielectric barrier discharge plasma-treated pork cut parts: bactericidal efficacy and physicochemical characteristics", Heliyon 8 (10) (2022) - Sutisa Majorune, wisut maitreejet, Tanjaichon, P., Arthit Panyasak, Borirak, C., taweeporn raungprim, Anuchai Pinyopummin, Sukanya Rattanatabtimong, "COMPARISON OF ULTRASONOGRAPHIC MEASURES OF REPRODUCTIVE TRACT IN THAI SWAMP BUFFALO HEIFERS AND COWS", Buffalo Bulletin 42 (4) (2023) 517-525 	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Yuwares Ruangpanit, Seksom Attamangkune, Ornrapun Songserm, Sukanya Rattanatabtimong, อัจฉรา นิยมเดชา, "Effect of organic zinc supplementation on yolk zinc content and laying hen performance", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008) - 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) - Wariya Kosoom, Nareerat Charoenwattanasakun, Yuwares Ruangpanit, Sukanya Rattanatabtimong, Seksom Attamangkune, "Physical, chemical and biological properties of cassava pulp", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - Supawan Kidcayan, Yuwares Ruangpanit, Sukanya Rattanatabtimong, Seksom Attamangkune, "Effects of feeding hydrothermal starch products in substitution of whey on performance of weanling pigs", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - Wariya Kosoom, Yuwares Ruangpanit, Sukanya Rattanatabtimong, Seksom Attamangkune, "Effect of feeding cassava pulp on growth performance of nursery pigs", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - Sumate Traiprugsachart, Yuwares Ruangpanit, Seksom Attamangkune, Ornrapun Songserm, Sukanya Rattanatabtimong, "Effects of cassava pulp level on laying hen performance and egg quality", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - Nareerat Charoenwattanasakun, Yuwares Ruangpanit, Sukanya Rattanatabtimong, Seksom Attamangkune, "Effect of feeding cassava pulp in starting growing and finishing pig diets on growth performance and carcass characteristics", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - ชนม์ชนก คมกมล, Yuwares Ruangpanit, Seksom Attamangkune, Sukanya Rattanatabtimong, "Effect of HMTBA chelated zinc, manganese and copper at low concentration on broiler performance and mineral excretion", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010) - ภัทราพร ณ รุ่งเจริญ, Natchanok Amornthewaphat, Yuwares Ruangpanit, Seksom Attamangkune, Sukanya Rattanatabtimong, "Utilization of mung bean bran in broiler diets", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010) - ภัทราพร ณ รุ่งเจริญ, Natchanok Amornthewaphat, Yuwares Ruangpanit, Seksom Attamangkune, Sukanya Rattanatabtimong, "Utilization of mung bean bran in nursery pig diets", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010) - นางสาวปิยะวดี กลั่นเลี้ยง, Ornrapun Songserm, Sukanya Rattanatabtimong, Phakka-orn Akaramathurakul, "Effect of reduced lighting period on performance, carcass yields and immune response in broiler chickens", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 7 (2011) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุกัญญา รัตนทับทิมทอง	สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - ภูเบศร์ เศรษฐสุข, Sukanya Rattanabtimong, Srisuwan Chomchai, จักรภพ จันทร์สะอาด, วิศิษฐ์ ทองเที่ยง, "Effect of speed and time of centrifugation for seminal plasma separation on sperm quality in frozen goat semen", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 9 (2012) - Tassanan Hongsapak, Luck Piasai, Sukanya Rattanabtimong, "Effects of Age and Bleeding factors on Performance and Hematological Values of Sheep", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 50 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2012) - ธิดิ จินยิ้ม, Yuwares Ruangpanit, Seksom Attamangkune, Sukanya Rattanabtimong, "The supplementation of natural 1,25(OH)₂D₃ in combination with dietary calcium and phosphorus level on live performances and blood chemicals of broiler", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติครั้งที่ 2 (2013) - ชุตานา จันทร์ซึ้ง, Yuwares Ruangpanit, Seksom Attamangkune, Sukanya Rattanabtimong, "Effect of phytase and 1,25(OH)₂D₃-glycoside supplementation on growth response and bone characteristic of broilers fed diet containing low non-phytate phosphorus", การประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 11 (2014) - วิวัฒน์ เอกภวินธุ์, Neramit Sookmanee, Sukanya Rattanabtimong, "The study on Lactating Sows Behavior in Conventional Housing by Closed Circuit Television", การประชุมวิชาการนานาชาติครั้งที่ 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน 8-9 ธันวาคม 2557 (2014) - Sukanya Yungrahang, ชญานินทร์ รักษาสังข์, ทนุ ปรินญา, พรพนิศ คำมณี, ศรุต รัตน้อย, Suchart Sanguanphan, Phakka-orn Akaramathurakul, Sukanya Rattanabtimong, PRAYAD THIRAWONG, "The study of the suitable of age for meat and carcass quality in Sam-Luang native chicken", การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนครั้งที่ 12 (2015) - ฐาปกรณ์ รุ่งเรือง, การ์นต์ แรงเขตรกิจ, PRAYAD THIRAWONG, Sukanya Yungrahang, Phoompong BOONSAEN, Sukanya Rattanabtimong, "Effect of acidifier supplementation on meat quality in broiler", การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนครั้งที่ 12 (2015) - เพชรน้ำหนึ่ง เดชทิพย์พรพงศ์, Sukanya Rattanabtimong, Ornrapun Songserm, Suchart Ingthamjit, "Effect of dietary iodine levels on growth performance of Hybrid Clariid Catfish (Clarias macrocephalus x Clarias gariepinus)", การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 13 สาขาสัตวและสัตวแพทย์, วันที่ 8-9 ธันวาคม 2559, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม. (2016) - ผศ.ดร.อัฐภาพร ไชยคุณ-มาร์คว, wisut maitreejet, Kongpatom Karnjanasirm, Sukanya Rattanabtimong, ผศ.ดร.จตุพร กระจายศรี, taweeporn raungprim, "Increasing estrous synchronization rates in swamp buffalo through breeding soundness examination during Ovsynch-TAI", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 6 (2017) - จุฬาทพร จิตรเจริญ, Wirawan Nuchchanart, Sukanya Rattanabtimong, "Effects of Different Cooking Methods on Iodine Content in Catfish (Clarias sohm macrocephalus) Flesh", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 6. (The 6th National Animal Science Annual Conference of Thailand 2017 (ASAC 2017)). (2017) - นางสาวชุตติกานต์ จิรัตติติกุล, Thawee Laodim, taweeporn raungprim, Sutisa Majarune, wisut maitreejet, Sukanya Rattanabtimong, "Comparison of semen extenders comprising deionized and reverse osmosis water on cryopreserved semen quality of Kamphaeng Saen bull", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2023) - นางสาวเรณูภา สมศรีธนากร, wisut maitreejet, Prasertsak Pukdeewong, Thawee Laodim, taweeporn raungprim, Sukanya Rattanabtimong, Sutisa Majarune, "Effect of Egg Yolk and Andromed? Extender on the Quality and Motility Characteristics of Post Thawed Cryopreserved Buffalo Semen", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2023) 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Tipmon Yaigate, wirat sumon, Sukanya Rattanabtimong, "Effect of pig breeds on meat quality and sensory evaluation of pork ball product.", The 14th AAAP Animal Science Congress (2010) - Tassanan Hongsapak, Luck Piasai, Sukanya Rattanabtimong, "Effects of Dry Water Hyacinth Supplementation in total Mixed Ration on Production Performance and Cost of Growing-Finishing Rabbits", ISSAAS International Congress 2010 (2010) - Tassanan Hongsapak, Luck Piasai, Sukanya Rattanabtimong, "Effect of Age and Iron Injection on Performance and Hematological Values of Sheep during Venipuncture Period", Proceedings of the 15th AAAP Animal Science Congress (2012) - Sukanya Rattanabtimong, Kongpatom Karnjanasirm, taweeporn raungprim, Sukanya Yungrahang, พีรยุทธ นิลชื่น, ภรณ์ทิพย์ กาญจนฤทธิไกร, ปวีณา เขียวงาม, "Effect of Estrus Synchronization by Different Hormonal Programs on Conception Rate and Pregnancy Rate in Kamphaeng Saen Beef Cattle", การประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน (2014) - Sukanya Rattanabtimong, Ornrapun Songserm, K. Thoosai, J. Mitunawong, "Quality of chicken eggs in the flea market, Kamphaeng Saen district, Nakhon Pathom province, Thailand", The 5th International Conference on Sustainable Animal Agriculture for Developing Countries (2015) - Buppa Kongsamai, Sukanya Rattanabtimong, Ornrapun Songserm, Suphachai Amkha, "Iodine Biofortification of Babycorn through Soil and Foliar Application", ISSAAS International Congress 2018 under the theme of Industry 4.0: Agriculture Technologies Advancement (2018) 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 20 พฤษภาคม 2568