

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวสนธยา สำเภทอง</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
<p>การดำรงตำแหน่งบริหาร</p> <p>-</p>	
<p>การศึกษา Ph.D. Agricultural Economic, Nanjing Agricultural University, สาธารณรัฐประชาชนจีน, 2014</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ เศรษฐศาสตร์เกษตร, ธุรกิจเกษตร</p>	
<p>งานสอน</p> <p>Agri-Business Manag. for Modern Entrepreneur</p> <p>Agri-Business Management for Modern Entrepreneur</p> <p>Agri-business Promotion in Rural Community</p> <p>Agricultural Project Development and Management</p> <p>Basic Research Methods in Agricultural Extension and C</p> <p>Basic Research Methods in Agricultural Extension and Co</p> <p>Basic Research Methods in Agricultural Extension and Communication</p> <p>Economics for Agribusiness Management</p> <p>Interdisciplinary Aspects for Agricultural Development</p> <p>Knowledge of the Land</p> <p>Marketing Management in Agricultural Competitiveness</p> <p>New Agricultural Entrepreneur</p> <p>Overview in Agriculture</p> <p>Prospecting in Biological Resources</p> <p>Quality System of Agricultural Produce Related to Plan</p> <p>Quality System of Agricultural Produce Related to Plant Disease</p> <p>Quantitative Analysis for Agricultural Business</p> <p>Research Methodology in Agri. & Community Management</p> <p>Research Methodology in Agriculture and Community Manag</p> <p>Selected Topics in Agricultural Extension and Communication</p> <p>Seminar</p> <p>Special Problems</p> <p>Specific Practicum in Agricultural Extension and Comm</p> <p>Specific Practicum in Agricultural Extension and Commu</p> <p>การฝึกงานเบื้องต้น</p> <p>ระบบคุณภาพผลิตผลเกษตรที่เกี่ยวข้องกับโรคพืช</p>	
<p>โครงการวิจัย</p> <p>ปี 2563 ปัจจัยและผลกระทบของผลผลิตทางการเกษตรและการปลดปล่อยคาร์บอน: หลักฐานจากอนุภูมิภาคสุมาตรา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2564-2565 การยอมรับและความเป็นไปได้ทางการตลาดของผลิตภัณฑ์โปรตีนคุณภาพสูงจากจังหวัดผสมคอลลาดเจน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)</p> <p>ปี 2566-2567 การพัฒนาห่วงโซ่อุปทานอาหารสัตว์ลดต้นทุนจากทรัพยากรพื้นถิ่น เพื่อเสริมสร้างศักยภาพทางการแข่งขันและการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืนของเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่รายย่อยบนฐานเกษตรทฤษฎีใหม่และเศรษฐกิจบีซีซีโมเดล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)</p> <p>ปี 2567 การประเมินความเป็นไปได้ทางการเงินของการเปิดให้บริการศูนย์สัตว์ทดลองเฉพาะอาคารสุกรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากฝ่ายมาตรฐานการวิจัยและศูนย์สัตว์ทดลอง สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิศเวศ สักดา, Sonthaya Sampaothong, Jirattinart Thungngern, Savita Tangwongkit, "Knowledge, Attitude, and Practice Regarding the Pesticide Use of Durian Farmers in Surat Thani Province", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรและการจัดการ 7 (3) (2024) 114-124 - Donchida Wathinputthiporn, Sonthaya Sampaothong, Yuwares Ruangpanit, KOONPHOL PONGMANEE, "Development of Low-cost Layer Diets Using Local Resources for Promoting the Sustainable Self-reliance of Small-scale Farmers in the Tontan Sub-district, Suphan Buri Province, Thailand", วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่ 16 (4) (2024) 308-328 <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sonthaya Sampaothong, P. Punyawattoe, "Efficacy, technical parameters and costs of applying insecticide using boom sprayers vs spray lances for controlling melon thrips in orchid nurseries in Thailand", International Journal of Agricultural Technology 16 (6) (2020) 1493-1504 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสนทยา สำเภาทอง	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน
<ul style="list-style-type: none">- Sonthaya Sampaonthong, Witsanu Attavanich, "Agricultural Production Factors and Their Effect on Agricultural Production and Carbon Emissions: Evidence from the Greater Mekong Subregion", The Open Agriculture Journal 15 (1) (2021) 75-81- Punyawattoe, P., Sutjaritthammajariyangkun, W., Thirawut, S., Chaiyasing, N., Supornsin, S., Sonthaya Sampaonthong, Nagura, T., "Comparison of the physical spray efficacy between unmanned helicopter and motorized knapsack sprayer in Thai paddy field", ASIAN JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY 9 (4) (2021)- Punyawattoe, P., Sonthaya Sampaonthong, Chaiyasing, N., Thirawut, S., Sutjaritthammajariyangkun, W., Supornsin, S., "Field Evaluation of Boom Sprayers and Spray Lance for Controlling Melon Thrips Populations on Orchids", International Journal of Agriculture and Biology 27 (5) (2022) 315-320- Sonthaya Sampaonthong, Punyawattoe, P., "Comparison of Carbon Footprint, Environment Impact, Efficacy and Benefit to Cost Ratio of Insecticide Resistance Management with Conventional Methods used by Thai Chinese Cabbage Farmers", Open Agriculture Journal 18 (2024)- Sonthaya Sampaonthong, Paradorn Dokchan, Punyawattoe, P., "Application of Blockchain Technology for Commercial Grasshopper Farming Supply Chain Traceability in Thailand", International Journal of Agriculture and Biosciences 13 (3) (2024) 325-332	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2563 - 10 กุมภาพันธ์ 2568