

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางฤทัยทิพย์ สุระเสียง	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหารและโภชนาการ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร
การดำรงตำแหน่งบริหาร	-
การศึกษา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โภชนศาสตร์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย, 2554 วิทยาศาสตรบัณฑิต (สาธารณสุขศาสตร์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย, 2549
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	Hypocholesterolemic and Hypoglycemic effects of antioxidant and bioactive compounds (animal models), โภชนบำบัด (Medical Nutrition Therapy), โภชนศาสตร์ (Human Nutrition), โภชนาการในผู้สูงอายุ (Nutrition for elderly)
งานสอน	การจัดการความปลอดภัยอาหารสำหรับผู้บริโภคโภชนาการใหญ่ เทคนิคการวิจัย โภชนบำบัด โภชนพันธุศาสตร์ โภชนาการในวัฏจักรชีวิต เรื่องเฉพาะทางอาหารปลอดภัยและโภชนาการ สัมมนา หลักการประเมินทางโภชนาการ อาหารเพื่อสุขภาพและโภชนเภสัชภัณฑ์ อาหารและโภชนาการ
โครงการวิจัย	ปี 2558-2559 บุรณาการองค์ความรู้ในการสร้างความมั่นคงทางอาหารที่เป็นแหล่งของสารไอโอดีนและความยั่งยืนทางการเกษตร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ปี 2558-2559 ปลายน้ำจัดเสริมไอโอดีนเพื่อความมั่นคงทางอาหาร (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ปี 2559 การสำรวจทัศนคติ ความรู้ และพฤติกรรมผู้บริโภคในการบริโภคเครื่องดื่ม และทัศนคติต่อนโยบายการลดปริมาณน้ำตาลในเครื่องดื่มของผู้ประกอบการภายในและบริเวณโดยรอบมหาวิทยาลัยของรัฐ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ปี 2559-2560 ผลของการบริโภคปลานิลเสริมไอโอดีนต่อปริมาณไอโอดีนในปัสสาวะของเด็กวัยเรียน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. (สวพ.มก.จกส.) ปี 2560 การศึกษาสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาผลหมอน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2560 อาหารพร้อมรับประทานสำหรับผู้สูงอายุในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	ระดับชาติ - Tanaporn Kajonphol, นายพุทธพร วิวาจารย์, สิทธิชัย บุญมัน, นายประชาชาติ นพเสณีย์, ศุภกฤต จันทรวิชญ์, ดร. ชลธิรา แสงศิริ, RUETHAITHIP SURASIANG, "Determination of Total Phenolic Compound, Antioxidant Activity and Vitamin C in 8 Mulberry Leaf Lines", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร (ว.วิทย์. กษ.) 46 (3 (พิเศษ)) (2015) 381-384 - RUETHAITHIP SURASIANG, PATCHARAPORN TINCHAN, นายพุทธพร วิวาจารย์, สิทธิชัย บุญมัน, นายประชาชาติ นพเสณีย์, นายศุภกฤต จันทรวิชญ์, ดร. ชลธิรา แสงศิริ, Tanaporn Kajonphol, "Determination of Total Phenolic Compound, Antioxidant Activity and Vitamin C in 8 Mulberry Leaf Lines", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 46 (พิเศษ) (3) (2015) 381-384 - JIRAPITCHA BOONPOR, RUETHAITHIP SURASIANG, ชุสวลัยธัญญ์ ญุศิรินนท์, "Iodised Salt Consumption of Primary School Students and Iodine Concentration in Household Salt", วารสารโภชนาการ 54 (2) (2019) 46-54
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	ระดับชาติ - RUETHAITHIP SURASIANG, PATCHARAPORN TINCHAN, พุทธพร วิวาจารย์, สิทธิชัย บุญมัน, ประชาชาติ นพเสณีย์, ศุภกฤต จันทรวิชญ์, ชลธิรา แสงศิริ, Tanaporn Kajonphol, "Determination of Total Phenolic Compound, Antioxidant Activity and Vitamin C in 8 Mulberry Leaf Lines", การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยพืชเขตร้อนและกึ่งร้อน ครั้งที่ 9 (2015) ระดับนานาชาติ - Wangkeeree P., L. Polwongsa, J A-yamuan, C Pongdee, Kednapat Sriphairoj, RUETHAITHIP SURASIANG, "Iodine content in commonly condiment and iodine enrichment in the feeding to Nile tilapia (Oreochromis Niloticus)", 1st SOUTHEAST ASIA PUBLIC HEALTH NUTRITION (SEA-PHN) CONFERENCE (2017)

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางอุทัยทิพย์ สุระเสียง	สังกัด ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหารและโภชนาการ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร
ตำแหน่งทางวิชาการ	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2558 - 3 สิงหาคม 2567