

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวรุ่งอรุณ ทิศกระโทก	สังกัด ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
ตำแหน่งทางวิชาการ	
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
-	
การศึกษา ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (กีฏวิทยา) , ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย, 2560 ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (กีฏวิทยา) , ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย, 2554 ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับ 1 , ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตรกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย, 2550	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ แมลงที่มีความสำคัญทางด้านชุมชน , พืชวิทยาของแมลง	
งานสอน Agricultural & Urban Ecosystem Management Arthropod Pest Management Basic Research Methodology in Entomology Commercial Insect Production Destructive & Beneficial Insects Household & Urban Insect Pests Insect & Arthropod Pests Human & Animal Com. Insect Physiology Insect Science Insecticides & Their Application Introduction to Tropical Agriculture Medical and Veterinary Entomology Pesticides & Residue Analysis Pesticides and Residue Analysis Research Methodology in Pest Management Research Methods in Entomology Seminar Tropical Entomology วิทยาศาสตร์ด้านแมลง	
โครงการวิจัย ปี 2561 นวัตกรรมเครื่องมือคัดกรองผลิตภัณฑ์ไล่ยุงอัจฉริยะ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2564-2567 นวัตกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ในการศึกษาแมลงและสัตว์ขาข้อที่รบกวนชุมชน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ - Thanispong, K, Sathantriphop, S, RUNGARUN TISGRATOG, Tainchum, K, Sukkanon, C, Bangs, MJ, Theeraphap Chareonviriyaphap, "Optimal Discriminating Concentrations of Six Synthetic Pyrethroids for Monitoring Insecticide Susceptibility in Anopheles minimus (Diptera: Culicidae), a Primary Malaria Vector in Thailand", JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY 111 (5) (2018) 2375-2382 - RUNGARUN TISGRATOG, Sukkanon, C., Grieco, J.P., Sanguanpong, U., Chauhan, K. R., Coats, J.R., Theeraphap Chareonviriyaphap, "Evaluation of the Constituents of Vetiver Oil Against Anopheles minimus (Diptera: Culicidae), a Malaria Vector in Thailand", Journal of Medical Entomology 55 (1) (2018) 193-199	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ ระดับนานาชาติ - RUNGARUN TISGRATOG, "Alternative tool for mosquito repellent evaluation", The International Forum for Surveillance and Control of Mosquitoes and Vector-borne Diseases ครั้งที่ ๖ (2019)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2561 - 19 เมษายน 2564