

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสาธิตี ศิริวัฒน์	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาอนามัยชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา สาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2561 วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2553 วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม), มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2549	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม, การประเมินความเสี่ยงสุขภาพ	
งานสอน Environmental Health and Occupational Health Health Risk Assessment Law in Environmental and Occupational Health and Safety กฎหมายสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัยความปลอดภัย กฎหมายสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัยความปลอดภัย การควบคุมมลพิษทางอากาศ การควบคุมมลพิษทางอากาศ การจัดการสิ่งแวดล้อมทางสาธารณสุข การประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพ การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมขั้นสูง การสาธารณสุขพื้นฐาน ฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพ พิษวิทยาสิ่งแวดล้อม สัมมนา หลักชีววิทยา	
โครงการวิจัย ปี 2558-2559 บัณฑิตวิจัยเกี่ยวข้องและการประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพจากการได้รับสัมผัสสารกำจัดศัตรูพืชปนเปื้อนในผักของกลุ่มพ่อค้า แม่ค้าผักสูงอายุในตลาดสด กรุงเทพมหานคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจาก- ปี 2560 การประเมินผลการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคและภัยสุขภาพ พฤติกรรมการป้องกันและควบคุมโรคและภาพลักษณ์ของกรมควบคุมโรคของประชาชนไทย ประจำปี พ.ศ. 2560 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ปี 2560 ประสิทธิภาพของสื่อแผ่นพับเรื่อง "โรคตับอักเสบ" ต่อความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคตับอักเสบของประชาชน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ปี 2560 บัณฑิตวิจัยเชิงสาเหตุภายในตัวบุคคลของพฤติกรรมการป้องกันสารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ปี 2562-2563 การตรวจวัดสุขภาพสิ่งแวดล้อมและคุณภาพอากาศภายในอาคารของโรงพยาบาลศูนย์สกลนคร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากโครงการทุนเสริมสร้างความเข้มแข็งกลุ่มวิจัย ปี 2562-2563 การประเมินความเสี่ยงทางสุขภาพจากการสัมผัสสารกำจัดศัตรูพืชและการพัฒนาโปรแกรมเพื่อป้องกันการสัมผัสสารกำจัดศัตรูพืชในเด็กที่อาศัยในพื้นที่เกษตรกรรม (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - ทิพนันตร ฟูปัญญา, วณิดา สีอุบล, สุจินันท์ ศรีนครา, SATINEE SIRIWAT, "Assessment of Respirable Dust and Bioaerosols in Dormitory Building: Case study of Kasetsart University Chalermphrakiat SakonNakhon Province Campus", วารสารโรงพยาบาลสกลนคร 22 (3) (2019) 77-85 - ดวงฤทัย ธาตุวิสัย, รัตติยากร โคตรมี, ศิริรัตน์ พลพันธ์ขาง, SATINEE SIRIWAT, "Health Risk Assessment of Volatile Organic Compounds Exposure in Photocopy Shops at Kasetsart University Chalermphrakiat Sakon Nakhon Province Campus", วารสารวิทยาศาสตร์รัชชสาส์น 41 (2) (2019) 45-56 - SATINEE SIRIWAT, Apiradee Wangkahart, SRIWIPIA CHUANGCHAIYA, chakkrit ponrachom, "Behavior and Causal Factors of Parents on Prevent Pesticide Exposure among Children in Agricultural Areas", วารสารความปลอดภัยและสุขภาพ 13 (1) (2020) 71-81 ระดับนานาชาติ - Siriwong, W., Ong-artborirak, P., Nganchamung, T., SATINEE SIRIWAT, Robson, M.G., "Factors associated with health effects from occupational exposure to pesticide residues among greengrocers in freshmarket, Bangkok, Thailand", Human and Ecological Risk Assessment: An International Journal 25 (3) (2018) 590-601 - SATINEE SIRIWAT, Juthasiri Rohitrattana, Thitirat Nganchamung, Parichat Ong-artborirak, Mark Robson, Wattasit Siriwong, "Exposure of chlorpyrifos in toddlers living in an agricultural area in Sakon Nakhonprovince, North-East Thailand", Journal of Health Research 33 (2) (2019) 151-161	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสาธิตี ศิริวัฒน์	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาอนามัยชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์
- SATINEE SIRIWAT, Ong-artborirak, P, Nganchamung, T, Gregory Robson, M, Siriwong, W, "Health risk assessment of residential exposure to cypermethrin among young children in agricultural communities in northeastern Thailand", HUMAN AND ECOLOGICAL RISK ASSESSMENT 25 (3) (2019) 614-623	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ ระดับชาติ - chakkrit ponrachom, SATINEE SIRIWAT, Ratchadaporn Ungcharoen, นางนรินทร์ดา ศรีบุญทิพย์, "INDIVIDUAL FACTORS CAUSING AGRICULTURISTS' INAPPROPRIATE USE OF PESTICIDES AT KHLONG KHLUNG DISTRICT, KAMPHAENGPHET PROVINCE.", ประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยระดับชาติราชบัณฑิตยสถานครั้งที่ 9 (2018) - SATINEE SIRIWAT, chakkrit ponrachom, Ratchadaporn Ungcharoen, Ratane Kammoolkon, Apiradee Wangkahart, วิไล ชูเกียรติศิริ, อุดมศักดิ์ อุดมดี, อุมารณ ชัยวัฒนอุดร, พรนิพา ภูนาเพชร, "The Effectiveness of "Hepatitis" Brochure Media on the Public Cognition about Hepatitis", การประชุมวิชาการระดับชาติราชชมงคลสกลนคร ครั้งที่ 1 (2018) - ดวงฤทัย ธาตุวิสัย, รัตติยากร โคตรมี, ศรินันท์ พลพันธ์ขาง, SATINEE SIRIWAT, "HEALTH RISK ASSESSMENT OF VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS EXPOSURE IN PHOTOCOPY SHOPS AT KASETSART UNIVERSITY CHALERMPHRAKIAT SAKON NAKHON PROVINCE CAMPUS", การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ครั้งที่ 1 ในหัวข้อ นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่อความยั่งยืน The First National and International Conference of Kalasin University 2019 : Recent Innovation of Sciences and Social Sciences for Sustainability (2019 KSUC) (2019)	
รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ - การนำเสนอผลงานทางวิชาการยอดเยี่ยม วิทยาศาสตร์สุขภาพ ประจำปี 2562 เรื่อง "การประเมินความเสี่ยงจากการสัมผัสสารอินทรีย์ระเหยง่ายในร้านถ่ายเอกสาร บริเวณมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร" จาก งานประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ครั้งที่ 1	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2558 - 21 มกราคม 2564