

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวอัญลักษณ์ วชิรโชยการ	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา ปร.ด. (พันธุวิศวกรรม), Kasetsart University, ไทย, 2559 วท.ม. (พันธุวิศวกรรม), Kasetsart University, ไทย, 2551 วท.บ. (วิทยาศาสตร์ทั่วไป), Kasetsart University, ไทย, 2548	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ ความหลากหลายทางพันธุกรรม, เครื่องหมายโมเลกุล, พันธุศาสตร์ประชากร, RNAi	
งานสอน Advanced Techniques in Recombinant DNA Forensic Biology Genetic Engineering and Bioproduct Production Genetic Engineering I Human Genetics Industrial Biology Industrial Biology Introduction to Bioinformatics Introduction to Molecular Genetics Introductory molecular genetics Introductory to molecular genetics Laboratory in Genetic Engineering Laboratory in Genetics Life Skills For Undergraduate Student Molecular Biology for Bacterial Products Principle of Genetics Principles of Genetics Selected topics in genetics Seminar ชีววิทยาอุตสาหกรรม Industrial Biology	
โครงการวิจัย ปี 2559-2562 พันธุศาสตร์และเทคโนโลยีชีวภาพเพื่อไปสู่การปรับปรุงปลาสลิด (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปี 2562-2563 การกระจายตัวความหลากหลาย และความสามารถในการผลิตสารชีวผลิตภัณฑ์ของเชื้อราเอนโดไฟต์จากพืชในระบบนิเวศป่าชายเลนไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) ปี 2563-2565 การศึกษาความสมบูรณ์เพศของกิ้งกักเตนหางจุด <i>Harpiosquilla raphidea</i> ด้วยเทคนิคทางชีวโมเลกุล เพื่อแนวทางการเพาะเลี้ยงเชิงพาณิชย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - วรรัตน์ คณะปะนะ, Kathawut Sopalun, Wanpen Laosripaiboon, Anyalak Wachirachaikarn, Siriluck lamtham, "The Isolation and Screening of Extracellular Enzymatic Activities of Endophytic Fungi Eight from Orchid Species", วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 8 (1) (2019) 41-54 ระดับนานาชาติ - Anyalak Wachirachaikarn, Uthairat Na-Nakorn, "Genetic diversity of the North African catfish, <i>Clarias gariepinus</i> (Burchell, 1822) hatchery stocks in Thailand", <i>ScienceAsia</i> 45 (4) (2019) 301-308 - Anyalak Wachirachaikarn, อรปราง สุทธิเกียรติ, ผศ.ดร.วันศุกร์ เสนานานู, Uthairat Na-Nakorn, "Development of the new microsatellite multiplex PCR panel and genetic variation of farmed snakeskin gourami, <i>Trichopodus pectoralis</i> ", <i>Aquaculture International</i> 28 (2) (2020) 751-765 - Kathawut Sopalun, Wanpen Laosripaiboon, Anyalak Wachirachaikarn, Siriluck lamtham, "Biological potential and chemical composition of bioactive compounds from endophytic fungi associated with thai mangrove plants", <i>South African Journal of Botany</i> 141 (-) (2021) 66-76	
รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย - รางวัลนักวิจัยผู้สร้างสรรค์ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ ปี 2562 ประจำปี 2564 จาก สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวอัญลักษณ์ วชิรโชยการ	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2561 - 8 สิงหาคม 2565