

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ นายสุวินัย ปานขาว	สังกัด สถาบันวิจัยประมงกำแพงแสน (ศูนย์บริหารงานวิจัยและสนับสนุนวิชาการ คณะประมง) คณะประมง
ตำแหน่ง นักวิชาการประมง	
การศึกษา วท.บ.(ประมง) สาขาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ , มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2548 วท.ม.(เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) สาขาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ , มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2553	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	
โครงการวิจัย ปี 2565 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปลานิล (Nile tilapia, <i>Oreochromis niloticus</i>) เพศผู้ล้วนด้วยอาหาร hormonal complex-microencapsulated และการศึกษาทรานสคริปโตม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2565-2566 ผลของ mitragynine ที่สกัดจากใบกระท่อม (<i>Mitragyna speciosa</i>) ต่อสุขภาพ และการเจริญเติบโตของปลานิล (<i>Oreochromis niloticus</i>) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (ทุนสนับสนุนการวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2565) ปี 2567 การส่งเสริมความสามารถในการผลิตพันธุ์กุ้งก้ามกรามเพศผู้ การจัดการ การแปรรูปและการตลาดกุ้งครบวงจรเพื่อสร้างรายได้ที่เพิ่มขึ้นของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ตำบลห้วยม่วง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - Suchart Ingthamjitr, Natthaphong Paankhao, Suwinai Pankao, Kittipong Promsri, "Effects of Maternal Age on Reproductive Performance and Growth of Nile Tilapia, <i>Oreochromis niloticus</i> (L.) Fry", <i>Journal of Fisheries and Environment</i> 41 (3) (2017) 28-36 ระดับนานาชาติ - Phansawat, P., Niti Chuchird, Keetanon, A., Chongprachavat, N., Phongchate Pichitkul, Natthaphong Paankhao, Suwinai Pankao, Lalitphan Kitsanayanyong, Baoprasertkul, P., Tirawat Rairat, "Depletion kinetics of semicarbazide in giant river prawn (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) following nitrofurazone oral administration and its occurrence in an aquaculture farm", <i>Environmental Toxicology and Pharmacology</i> 107 (-) (2024)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2560 - 16 มีนาคม 2568