

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายวชิระ ใจงาม	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.ม.(วิทยาศาสตร์ทางทะเล), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2556 วท.บ.(วิทยาศาสตร์ทางทะเล), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2547	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ อนุกรมวิธานของปูในแนวปะการัง	
งานสอน Aquatic Fauna Basic SCUBA Diving Biomarkers in Marine Environment Breeding and Nursing of Marine Animals Coral Reef Ecology Crab Fishing Gear Laboratory in Aquatic Fauna Man and Sea Modern Fishery Business Entrepreneurs Natural History of Marine Animals Principles of Aquatic Ecology and Environments Seminar Special Problems	
โครงการวิจัย ปี 2548 โครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของปู ในชุดโครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง หมู่เกาะสุรินทร์ จ.พังงา และหมู่เกาะอ่างทอง จ.สุราษฎร์ธานี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี 2549 โครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของปู ในชุดโครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่วิกฤตทางความหลากหลายชีวภาพ (Biodiversity Hotspots) จ.เพชรบุรีและ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี 2552 โครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของปู ในชุดโครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่วิกฤตทางความหลากหลายชีวภาพ (Biodiversity Hotspots) จังหวัดระนอง จังหวัดพังงา จังหวัดกระบี่ และจังหวัดภูเก็ต (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี 2553 โครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของปู ในชุดโครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่วิกฤตทางความหลากหลายชีวภาพ (Biodiversity Hotspots) จังหวัดนครศรีธรรมราช จังหวัดสงขลา และจังหวัดสตูล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี 2557 ความหลากหลายทางชีวภาพของปูบริเวณอำเภอเกาะกูด จังหวัดตราด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2558 ความหลากหลายชนิดและการแพร่กระจายของปูบริเวณสถานีวิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน จ.ระนอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2559 การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพของประชาคมสัตว์พื้นทะเลขนาดใหญ่บริเวณเขตชายฝั่งทะเลอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2561-2563 การสำรวจทรัพยากรชีวภาพในระบบนิเวศทางทะเล บริเวณสถานีวิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน จังหวัดระนอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2561-2562 การศึกษาพัฒนาการของปูไข่นอกกระดอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2562-2563 ขยะพลาสติกและไมโครพลาสติกบนหาดทรายที่ได้รับผลกระทบจากมนุษย์แตกต่างกัน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2565 การเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสานเชิงบูรณาการบริเวณอ่าวศรีราชา จังหวัดชลบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2566-2567 ความหลากหลายทางชีวภาพของปูภายใต้การเปลี่ยนแปลงแหล่งที่อยู่อาศัยและสภาพภูมิอากาศบริเวณหมู่เกาะเต่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี 2566-2567 โครงการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการสำรวจ การอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนจากแนวปะการังที่สำคัญต่อการประมงและการท่องเที่ยวในพื้นที่ EEC และพื้นที่ใกล้เคียง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท เสริสพรทก จำกัด ปี 2567 การผลิตและการย่อยสลายพลาสติกชีวภาพพอลิไฮดรอกซีอัลคาโนเอต (PHAs) ในระบบนิเวศทางทะเลเพื่อลดปัญหาขยะไมโครพลาสติก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2567 การสังเคราะห์พลาสติกชีวภาพพอลิไฮดรอกซีอัลคาโนเอต (PHAs) จากน้ำมันเมล็ดในปาล์มและการย่อยสลายในระบบนิเวศทางทะเลจำลอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายวัชร ใจงาม</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง</p>
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, น.ส.กมลชนก วงศ์อิสรกุล, Wisai Kongkaew, Sahat Ratmuangkhwang, "The Diversity of Crabs in 5 Ecosystems Along Andaman Coastal Research Station for Development and Mu Ko Kam, Ranong province", วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา 27 (1) (2022) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Thon Thamrongnawasawat, "Species Diversity, Abundance and Distribution of Coral Crabs Family Tetraliidae Castro, Ng & Ahyong, 2004 and Trapeziidae Miers, 1886 along the Coral Reefs of Thailand", วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา 28 (3) (2023) 1964-1980 <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Yoshikawa, A., Ikeo, K., Imoto, J., Wachirah Jaingam, Putri, L.S.E., Mardiansyah, Kumar, A.B., Asakura, A., "Molecular phylogeny of Clibanarius Dana, 1852 from the Indo-West Pacific: Evolution of pereopod colour pattern and habitat adaptation", Crustaceana 92 (7) (2019) 799-839 - Hiroaki Tsutsumi, Wachirah Jaingam, Teerapong Duangdee, Koji Arizono, "Characteristics of the bioaccumulation process of mercury in the benthic ecosystem in the enclosed coastal seas", Journal of Environment and Safety 10 (2) (2019) 99-108 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Thon Thamrongnawasawat, KANOKWAN KHAODON, "Life history of porter crab (Dorippe quadridens Fabricius, 1793) and the carrying behavior", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 (2014) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Thon Thamrongnawasawat, KANOKWAN KHAODON, "Crab Communities at rocky beach and sandy beach around Mu Koh Lan, Choburi province and Mu Koh Mun, Rayong province", การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 53 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2015) - Puntip Wisesongpand, น.ส.กมลชนก วงศ์อิสรกุล, Wachirah Jaingam, KANOKWAN KHAODON, "Species Richness and Abundance of Crabs from Bottom Gill Net in Choburi Province", การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 54 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2016) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Thon Thamrongnawasawat, KANOKWAN KHAODON, "Life History of Shame-faced Crab Calappa philargius (Linnaeus, 1758) and Shellfish Feeding Behavior", การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 54 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2016) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Thon Thamrongnawasawat, "Back-filled burrowing and sub-surface feeding of soldier crab (Mictyris thailandensis Davie, Wisesongpand & Shih, 2013)", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งชาติครั้งที่ 5 (2016) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Thon Thamrongnawasawat, KANOKWAN KHAODON, "The diversity of crabs at Mu Koh Lan, Pattaya, Choburi Province", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งชาติครั้งที่ 5 (2016) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Wisai Kongkaew, Sahat Ratmuangkhwang, "Species richness, density and distribution of soldier crabs in sandy beach around Andaman Coastal Research Station for Development, Ranong Province", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 55 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2017) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Wisai Kongkaew, Sahat Ratmuangkhwang, "Life History of Gladiator swimming crab, Portunus gladiator (Fabricius, 1798) Caught by Bottom Gill Net, Ranong Province", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 55 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2017) - Puntip Wisesongpand, นายจิตติวัฒน์ บุญทองใหม่, Wachirah Jaingam, "Species Richness and Abundance of Crabs from Bottom Gill Net in Trat Province", การประชุมวิชาการครั้งที่ 56 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2018) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, Wisai Kongkaew, "Species, Distribution and Behavior of Land Hermit Crab at Koh Kam Yai, Ranong Province", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6 (One World One Ocean :New and More Values of the Seas (2018) - Puntip Wisesongpand, น.ส.อภิญา ชาติทวีสุข, Wachirah Jaingam, "Microplastic contamination in marine animals used as seafood", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 58 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2020) - Puntip Wisesongpand, Wachirah Jaingam, "Toxin as Chemical Defense in Three Xanthid Crabs", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งชาติ ครั้งที่ 7 (2022) <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wachirah Jaingam, Thon Thamrongnawasawat, Puntip Wisesongpand, Pattanee Jantrarotai, Jintana Salaenoi, "Diversity of associated crabs in coral reef of Thailand", The First Asian Marine Biology Symposium, Phuket, 2012 (2012) 	
<p>รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - รางวัลชมเชยการประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ครั้งที่ 55 ประจำปี 2560 เรื่อง "ความหลากหลายชนิด ความหนาแน่น และการแพร่กระจายของกลุ่มปูทหารบริเวณหาดทรายรอบสถานีวิจัยเพื่อพัฒนาชายฝั่งอันดามัน จ.ระนอง" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - รางวัลที่ 1 การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ครั้งที่ 56 สาขาประมง ประจำปี 2561 เรื่อง "ความหลากหลายชนิดและความชุกชุมของปูจากอวนจมปู จ.ตราด" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายชริระ ใจงาม	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2548 - 18 กรกฎาคม 2567