

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายชาคริต เรืองสอน	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.บ. (ประมง), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2545 วท.ม. (วิทยาศาสตร์ทางทะเล), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2550 ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ทางทะเล), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2558	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ ระบบนิเวศแหล่งหญ้าทะเล , ระบบนิเวศแนวปะการัง , ระบบนิเวศป่าชายเลน	
งานสอน Aquatic Fauna Basic Research Methods in Marine Science Coral Biology Coral Reef Ecology Estuarine Pollution Knowledge of the Land Laboratory in Aquatic Fauna Man and Sea Mangrove Ecology Marine Biology Seminar Special Problems	
โครงการวิจัย ปี 2560-2562 โครงการศึกษาสภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานในพื้นที่จัดวางปะการังเทียม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท เตตรา เทคโนโลยี ปี 2562-2564 โครงการพัฒนาแบบจำลองทางสมุทรศาสตร์และระบบเตือนภัยล่วงหน้าบริเวณอ่าวไทยระยะที่ 2 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ปี 2563-2564 โครงการวิจัยและออกแบบกระชังต้นแบบสำหรับเกษตรกร รวมถึงระบบอนุบาลปลาช่อนทะเล และการศึกษากระบวนการจัดการโลจิสติกส์ที่เหมาะสมในการกระจายผลิตภัณฑ์ สำหรับโครงการปลาช่อนทะเลต้นแบบ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากปตท ปี 2564 โครงการตรวจเฝ้าระวังผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการประกอบกิจการปิโตรเลียมในอ่าวไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ปี 2564-2565 ผลกระทบจากการประมงอวนลากต่อทรัพยากรชีวภาพและสิ่งแวดล้อมทางทะเลในอ่าวไทย (โครงการวิจัยย่อย) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) ปี 2565-2566 ผลกระทบจากการประมงอวนลากต่อทรัพยากรชีวภาพและสิ่งแวดล้อมทางทะเลในอ่าวไทย (โครงการวิจัยย่อย) (ปีที่ 2) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) ปี 2565-2567 โครงการศึกษาผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงานน้ำมันดิบรั่วไหล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท สตาร์ ปิโตรเลียม รีไฟน์นิ่ง ปี 2564-2565 โครงการวิจัยการเพาะเลี้ยงปลาช่อนทะเล เพื่อพัฒนาไปสู่การค้าในธุรกิจเชิงพาณิชย์สำหรับโครงการปลาช่อนทะเลต้นแบบ (Sugi Model) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - เศรษฐ์ ไกรทัศน์, Shettapong Meksumpun, ทรงเผ่า สมัชชานนท์, Yaowaluk Monthum, Chakhrut Ruengporn, อรุณรัตน์ เวชสิทธิ์, ณิศรา อถรรโสดร์, "Assessment of contamination and recovery of petroleum hydrocarbon in fishes and crustaceans after oil spill into the coastal area, Rayong Province", แก่นเกษตร 49 (1) (2020) 223-233 - เศรษฐ์ ไกรทัศน์, Shettapong Meksumpun, อรุณรัตน์ เวชสิทธิ์, ณิศรา อถรรโสดร์, ทรงเผ่า สมัชชานนท์, Chakhrut Ruengporn, "The Contamination of Total Petroleum Hydrocarbons in Marine Animals from the Oil Spill at Samet Island, Rayong Province", วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา 26 (2) (2021) 1259-1277 ระดับนานาชาติ - Khanitta Buakaew, Charumas Meksumpun, Shettapong Meksumpun, Chakhrut Ruengporn, Patrawut Thaipichitburapa, Pichasit Sangmek, "Changes of Chlorophyll a in an Intertidal Bangtaboon Estuary in Relation to Tidal Driven Salinity and Nutrients", Journal of Fisheries and Environment 42 (3) (2018) 53-65 - Pattira Kasamesiri, Charumas Meksumpun, Shettapong Meksumpun, Chakhrut Ruengporn, "ASSESSMENT ON MICROPLASTICS CONTAMINATION IN FRESHWATER FISH: A CASE STUDY OF THE UBOLRATANA RESERVOIR, THAILAND", International Journal of GEOMATE 20 (77) (2021) 62-68	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายชาคริต เรืองสอน	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง
ระดับชาติ - Chakhrith Ruengson, Charumas Meksumpun, Shettapong Meksumpun, "Anthropogenic Impacts on Exposure Period Changes of Sea Beds in Seagrass Ecosystems at Nern-Koh Beach, Klaeng District, Rayong Province", พะเยาวิจัย ครั้งที่ 7 (2018)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2561 - 28 พฤศจิกายน 2565