

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นายชาคริต เรืองสอน	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> -	
<b>การศึกษา</b> วท.บ. (ประมง), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2545 วท.ม. (วิทยาศาสตร์ทางทะเล), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2550 ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ทางทะเล), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2558	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> ระบบนิเวศแหล่งหญ้าทะเล , ระบบนิเวศแนวปะการัง , ระบบนิเวศป่าชายเลน	
<b>งานสอน</b> 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	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2560-2562 โครงการศึกษาสภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานในพื้นที่จัดวางปะการังเทียม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท เตตรา เทคโนโลยี ปี 2562-2564 โครงการพัฒนาแบบจำลองทางสมุทรศาสตร์และระบบเตือนภัยล่วงหน้าบริเวณอ่าวไทยระยะที่ 2 ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับนานาชาติ - Khanitta Buakaew, Charumas Meksumpun, Shettapong Meksumpun, Chakhrut Ruengson, 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	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b> ระดับชาติ - Chakhrut 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 - 22 กันยายน 2563