

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวณชนิศา ศรีสมวงศ์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาการจัดการประมง คณะประมง
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> ก.ย. 2562 - ก.ย. 2566	หัวหน้าภาควิชาการจัดการประมง คณะประมง
<b>การศึกษา</b>	วท.บ.(การจัดการประมง), Kasetsart University, ไทย, 2543 วท.ม.(การจัดการประมง), Kasetsart University, ไทย, 2546
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b>	การจัดการทรัพยากร
<b>งานสอน</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Basic Research Methods in Fishery Management</li> <li>Fisheries Law &amp; Regulations</li> <li>Fisheries Laws and Regulations</li> <li>Fishery Business Management</li> <li>Fishery Extension</li> <li>Fishery Law &amp; Regulations</li> <li>Fishery Law and Regulations</li> <li>General Fisheries</li> <li>Inland Fishery &amp; Environmental Management</li> <li>Inland Fishery and Environmental Management</li> <li>Inland Water &amp; Fishery Resources Management</li> <li>Inland Water &amp; Fishery Resources Management</li> <li>Inland Water and Fishery Resources Management</li> <li>Inland Water Manipu Conserv Fish Resource</li> <li>Inland Waters and Fishery Resources Management</li> <li>Inter.Conven.&amp; Agreements Related to Fish.</li> <li>International Conventions and Agreements Related to Fi</li> <li>International Conventions and Agreements Related to Fisheries</li> <li>International Law of the sea</li> <li>Introduction to Fisheries Laws</li> <li>Modern Fishery Business Entrepreneurs</li> <li>Prin. of Agri. Natural Resources Management</li> <li>Principle of Agricultural Natural Resources Management</li> <li>Research Methods in Fishery Management</li> <li>Research Techniques in Fishery Management</li> <li>Science-based Fisheries Management</li> <li>Seminar</li> <li>การประมงทั่วไป</li> <li>คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ในชีวิตประจำวัน</li> <li>ปัญหาพิเศษ</li> <li>หลักการจัดการทรัพยากรธรรมชาติทางการเกษตร</li> </ul>
<b>โครงการวิจัย</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ปี 2549-2551 แผนงานวิจัยการพัฒนาศักยภาพการผลิตทรัพยากรประมงของดอนหอยหลอด และการพัฒนาศักยภาพการใช้ประโยชน์ทรัพยากรน้ำแม่น้ำแม่กลอง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</li> <li>ปี 2550-2553 แผนงานวิจัยศักยภาพการผลิตและการอนุรักษ์ทรัพยากรทางน้ำเพื่อพัฒนาเขตการใช้ประโยชน์ในบริเวณลุ่มน้ำท่าจีน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</li> <li>ปี 2552-2554 โครงการศึกษาสถานภาพสิ่งแวดล้อมทางน้ำบริเวณอ่าวกะเปอร์ จังหวัดระนอง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</li> <li>ปี 2552-2554 โครงการสำรวจความหลากหลายของทรัพยากรกุ้งมังกร และปู บริเวณอ่าวกะเปอร์ จังหวัดระนอง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</li> <li>ปี 2552-2554 โครงการสำรวจความหลากหลายของทรัพยากรกุ้งมังกร ปู สัตว์หน้าดิน หอย และปลา บริเวณอ่าวกะเปอร์ จังหวัดระนอง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</li> <li>ปี 2553-2555 ผลกระทบของความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศต่อการเจริญเติบโตของสัตว์ทะเลเศรษฐกิจ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</li> <li>ปี 2553-2555 แนวทางการปรับตัวเชิงบูรณาการจากความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศต่อศักยภาพการผลิตภาคการเกษตรในภาคตะวันออกของประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</li> <li>ปี 2554-2555 โครงการวิเคราะห์ศักยภาพการผลิตและการเปลี่ยนแปลงตามฤดูกาลของทรัพยากรหอยแครงในพื้นที่อ่าวบางตะบูน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ</li> </ul>

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวณชนิศา ศรีสมวงศ์	สังกัด ภาควิชาการจัดการประมง คณะประมง
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
ปี 2555-2557 การประเมินคุณค่าทางการประมงและสิ่งแวดล้อมทางน้ำของพื้นที่ปากแม่น้ำท่าจีนเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรทางน้ำภายใต้หลักสมดุลธรรมชาติ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2555-2557 โครงการประเมินศักยภาพการบำบัดตัวเองตามธรรมชาติของระบบนิเวศปากแม่น้ำท่าจีนและพื้นที่ชายฝั่งใกล้เคียง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2557-2559 กลยุทธ์การบริหารจัดการร่วมตามแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงและการอนุรักษ์สมดุลงานนิเวศเพื่อความยั่งยืนด้านประโยชน์ทางการประมง: กรณีศึกษาชุมชนประมงจังหวัดชุมพร ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2557-2559 การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างสถานภาพสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรหมึกกล้วย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2557-2559 การสังเคราะห์แนวทางจัดการประมงร่วมเพื่อการใช้ประโยชน์ในทรัพยากรหมึกอย่างเหมาะสม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2557-2559 โครงการวิเคราะห์การอภิบาลการประมงและบทบาทของกระบวนการทางสังคมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2557-2559 โครงการวิเคราะห์ศักยภาพการผลิตทางนิเวศวิทยา การปรับตัว และการเปลี่ยนแปลงของทรัพยากรประมง ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2557 การสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้บริการสะพานปลาและท่าเทียบเรือประมง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากองค์การสะพานปลา	
ปี 2558-2559 โครงการวิเคราะห์ศักยภาพการผลิตทางนิเวศวิทยา การปรับตัว และการเปลี่ยนแปลงของทรัพยากรประมง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2557-2559 การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างสถานภาพสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรหมึกกล้วย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2559-2560 โครงการศึกษาสถานการณ์สิ่งแวดล้อมทางน้ำและแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยทางนิเวศอุทกวิทยาที่มีบทบาทต่อทรัพยากรประมง ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)	
ปี 2559-2560 สถานการณ์ ปัญหา และผลกระทบจากมาตรการควบคุมพื้นที่ป่าชายเลนต่อการเปลี่ยนแปลงของระบบการผลิตกุ้งในห่วงโซ่อุปทานระดับต้นน้ำ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2559-2561 การพัฒนาโยบายการจัดการประมงอย่างมีประสิทธิภาพบนพื้นฐานระบบนิเวศ-สังคมภายใต้ธรรมาภิบาลที่ดีเพื่อความยั่งยืนทางการประมงในพื้นที่อ่าวไทยตอนใน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2559-2561 การวิเคราะห์สถานภาพสิ่งแวดล้อมและความอุดมสมบูรณ์ของมวลน้ำในระบบนิเวศจำเพาะของพื้นที่อ่าวไทยตอนใน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2559-2561 โครงการวิเคราะห์สถานภาพสิ่งแวดล้อมและความอุดมสมบูรณ์ของพื้นที่อ่าวไทยตอนในในระบบนิเวศจำเพาะต่าง ๆ ของพื้นที่เขตอ่าวไทยตอนใน ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2560 โครงการวิจัยการใช้แรงงานในการทำการประมงพื้นบ้านของไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสมาคมผู้ผลิตอาหารสำเร็จรูป	
ปี 2560-2562 โครงการวิเคราะห์สถานการณ์และการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ด้านการประมงตามเวลาในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2560-2562 โครงการวิเคราะห์สถานภาพแหล่งน้ำ ความอุดมสมบูรณ์ และผลผลิตขั้นต้นของอ่างเก็บน้ำ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2560-2562 ระบบการบริหารจัดการอ่างเก็บน้ำเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรและการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำอย่างยั่งยืน : กรณีศึกษาอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2562 การประเมินความพร้อมในการเป็นแหล่งผลิตปลาสดแบบครบวงจรในจังหวัดสุพรรณบุรี ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	
ปี 2563-2564 โครงการวิจัยและออกแบบกระชังต้นแบบสำหรับเกษตรกร รวมถึงระบบอนุบาลปลาช่อนทะเล และการศึกษากระบวนการจัดการโลจิสติกส์ที่เหมาะสมในการกระจายผลิตภัณฑ์ สำหรับโครงการปลาช่อนทะเลต้นแบบ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากปตท	
ปี 2563-2565 โครงการวิจัยขีดความสามารถด้านสิ่งแวดล้อมในการรองรับการเพาะเลี้ยงปลาสดในพื้นที่โครงการ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัทอัลฟ่าคอมจำกัด	
ปี 2563-2565 โครงการวิจัยนาร่องการเพาะเลี้ยงและแปรรูปปลาสดพันธุ์พื้นเมืองสุพรรณบุรีของโครงการ Gourami Model ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัทอัลฟ่าคอมจำกัด	
ปี 2564 การศึกษาการเปลี่ยนแปลงสภาพปะการังบริเวณกองหินใต้ น้ำภายหลังการออกมาตรการคุ้มครองพื้นที่ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	
ปี 2564-2565 การวิเคราะห์พื้นที่ทำประมงวนลากในพื้นที่อ่าวไทย (โครงการวิจัยย่อย) ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2564-2565 โครงการวิจัยการเพาะเลี้ยงปลาช่อนทะเล เพื่อพัฒนาไปสู่การค้าเชิงพาณิชย์สำหรับโครงการปลาช่อนทะเลต้นแบบ (Sugi Model) ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	
ปี 2565-2566 ผลกระทบจากการประมงวนลากต่อทรัพยากรชีวภาพและสิ่งแวดล้อมทางทะเลในอ่าวไทย (โครงการวิจัยย่อย) (ปีที่ 2) ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2565-2567 โครงการศึกษาผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจากเหตุการณ์น้ำมันดิบรั่วไหล ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท สดาร์ปีโตรเลียม รีไฟน์นิ่ง	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นางสาวณชนิศา ศรีสมวงศ์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาการจัดการประมง คณะประมง
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาการจัดการประมง คณะประมง
<p>ปี 2566-2567 ผลกระทบจากการประมงอวนลากต่อทรัพยากรชีวภาพและสิ่งแวดล้อมทางทะเลในอ่าวไทย (โครงการวิจัยย่อย) (ปีที่ 3) ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2566-2568 บัณฑิตขับเคลื่อนและข้อจำกัดของการเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดินในพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในเอเชีย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากNASA through Michigan State University</p> <p>ปี 2567-2568 การศึกษาและทบทวนความต้องการของการควบคุม ตรวจสอบ และเฝ้าระวัง (Monitor Control and Surveillance: MCS) และการเสริมสร้างขีดความสามารถในการจัดการทรัพยากรประมง ทรัพยากรสิ่งมีชีวิตในทะเล และถิ่นที่อยู่อย่างยั่งยืนในภูมิภาคอ่าวเบงกอล เพื่อประโยชน์แก่รัฐชายฝั่งและชุมชน (BOBLME II) ภายใต้การร่วมทุนโครงการ IW ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากThe Southeast Asian Fisheries Development Center (SEAFDEC)</p>	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b>	
<b>ระดับชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jirapast Adjimangkunl, Monnissa Srisomwong, "Changes of Andaman Sea Coastal Resources and Fishing Activities after Tsunami 2004", Kasetsart University Fisheries Research Bulletin 51 (1) (2008) 30-38</li> <li>- Monnissa Srisomwong, Jirapast Adjimangkunl, "Community role in coastal resources management participation in Sam Roi Yod Bay, Pranburi District, Prachuabkhirikhan Province", วารสารวิทยาศาสตร์การประมง 2558 (1-2) (2015) 38-52</li> <li>- Monnissa Srisomwong, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Nuttiga Hemptarasuwan, รศ.จิราภัส อัจฉิมังกูร, นางสาวปิ่นนัทธ์ แข็งแรง, "Trawl fishery in the inner Gulf of Thailand", วารสารวิจัยเทคโนโลยีการประมง 18 (2) (2024) 31-51</li> </ul>	
<b>ระดับนานาชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Staby, A., Monnissa Srisomwong, Rosland, R., "Variation in DVM behaviour of juvenile and adult pearlside (Maurolicus muelleri) linked to feeding strategies and related predation risk", Fisheries Oceanography 22 (2) (2013) 90-101</li> <li>- Monnissa Srisomwong, Shettapong Meksumpun, Sansanee Wangvoralak, Thawonsode, N., Charumas Meksumpun, "Production potential of tidal flats for blood clam (Anadara granosa) culture in Bang-tabun bay, Phetchaburi province", ScienceAsia 44 (6) (2018) 388-396</li> <li>- Monnissa Srisomwong, Shettapong Meksumpun, Kuninao, T., Charumas Meksumpun, "Energy transfer in Bang-tabun Bay from the primary producers to primary consumers", Journal of Fisheries and Environment 43 (1) (2019) 25-32</li> <li>- Supatcha Lurkpranee, Krerkkrai Songin, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Monnissa Srisomwong, Jirapast Adjimangkunl, Shettapong Meksumpun, Charumas Meksumpun, "Monsoon cycle influences on catch and size of blue swimming crabs (Portunus pelagicus) from crab gillnets in Phetchaburi Province", ScienceAsia 47 (4) (2021) 496-505</li> </ul>	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>	
<b>ระดับชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Methee Kaewnern, Monnissa Srisomwong, Sansanee Wangvoralak, "การสำรวจและวิเคราะห์ต้นทุนทางการเงินในการใช้วัสดุไม้แปรรูปในเรือประมงพื้นบ้าน", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2006)</li> <li>- Jirapast Adjimangkunl, Sansanee Wangvoralak, Monnissa Srisomwong, "Koh Chang fishery community : Impact to tourism development", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)</li> <li>- Methee Kaewnern, Jirapast Adjimangkunl, Sansanee Wangvoralak, Monnissa Srisomwong, "Study on culture pattern, using of woods and cost-benefit analysis in green mussel (Perna viridis) culture : A case study in Chachoengsao and Surat Thani province", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)</li> <li>- Monnissa Srisomwong, "Fishery resource utilization and cooperation of fisher in fishery resources management in Tha Chin estuary, Samutsakorn province", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ ๕๓ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2015)</li> <li>- พัชราภา รัตนวิญญูภิรมย์, Nayrata Pinnetdharn, Jirapast Adjimangkunl, Shettapong Meksumpun, Monnissa Srisomwong, "Status of Krill Fisheries in Area of Samut Sakhon Province", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 5 (2016)</li> <li>- กานต์ ทิพยาไกรศรี, Jirapast Adjimangkunl, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Charumas Meksumpun, Monnissa Srisomwong, "Status of Blue Swimming Crab Fisheries in Inshore Area of Lang Suan District, Chumphon Province", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 5 (2016)</li> <li>- สุกัญญา อรุระกิจ , Sansanee Wangvoralak, Jirapast Adjimangkunl, Charumas Meksumpun, Monnissa Srisomwong, "Temporal Variation in Sexual Maturity of Indian Squid, Photololigo duvaucelii, in Inshore Area of Prachuap Khiri Khan Province", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 54 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2016)</li> <li>- ปิยะณัฐ กลับกลาย, Jirapast Adjimangkunl, Nayrata Pinnetdharn, Sansanee Wangvoralak, Monnissa Srisomwong, "Social structure and problem of fishing communities in the coastal area of Prachuap Khiri Khan Province", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 5 (2016)</li> <li>- Charumas Meksumpun, Monnissa Srisomwong, Jirapast Adjimangkunl, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Shettapong Meksumpun, ขนิษฐา บัวแก้ว, นภจรุจ แก้วฉวี, "Hydro-ecological pilot surveys of the Ubolratana reservoir areas for development of integrated fishery management: A case study of water quality crisis during high flooded period", การประชุมวิชาการระดับชาติพะยิววิจัย ครั้งที่ 6 (2017)</li> <li>- ปิ่นแก้ว ทองกำเนิด, Jirapast Adjimangkunl, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Monnissa Srisomwong, "Guidelines on Sustainable Livelihood of Small-scale Fishing Communities: A Case Study of the Central Gulf of Thailand", การประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 56 (2018)</li> </ul>	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นางสาวณชนิศา ศรีสมวงศ์</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาการจัดการประมง คณะประมง</p>
<p>- นริสสา สียา, Sansanee Wangvoralak, Charumas Meksumpun, Jirarpast Adjimangkunl, Nayrata Pinnetdharn, Monnissa Srisomwong, Santi Pongcharean, "Fishing Situation in Ubolratana Reservoir", การประชุมวิชาการระดับชาติ "พะเยาวิจัย ครั้งที่ 7" (2018)</p> <p>- Santi Pongcharean, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Monnissa Srisomwong, กัญญาณัฐ สุนทรประสิทธิ์, ภัททิรา เกษมศิริ, Jirarpast Adjimangkunl, "Selection of Fishery Activity on Fish Species in Ubolratana Reservoir", การประชุมทางวิชาการระดับชาติพะเยาวิจัย ครั้งที่ 8 (2019)</p> <p>- สุกัญญา ฤกษ์ปราณี, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Monnissa Srisomwong, Jirarpast Adjimangkunl, Jiraporn Trisak, เทริกโกกร สงค์อินทร์, "Catch Composition, Catch per Unit Effort and Size of Blue Swimming Crab (Portunus pelagicus) from Small-scale Fishing in Phetchaburi Province", การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 58 (2020)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- มลฤดี โพธิ์ประดิษฐ์, Jirarpast Adjimangkunl, Charumas Meksumpun, Monnissa Srisomwong, "COMPETENCY OF SMALL SCALE AQUACULTURE FARMERS TOWARDS INCREASING PRODUCTION OF EXTENSIVE MANAGEMENT SYSTEM: CASE STUDY IN PHANTAI NORASING DISTRICT, SAMUT SAKHON PROVINCE, THAILAND", The World Small-Scale Fisheries Conference (2010)</p> <p>- จุมพิตา คชวงศ์, Jirarpast Adjimangkunl, Charumas Meksumpun, Monnissa Srisomwong, "HARD CLAM (Meretrix sp.) AND RIDGED VENUS CLAM (Paphia crassisulca) FISHERY IN KAPOR BAY", The World Small-Scale Fisheries Conference (2010)</p> <p>- Nayrata Pinnetdharn, Jirarpast Adjimangkunl, Sansanee Wangvoralak, Monnissa Srisomwong, Charumas Meksumpun, Shettapong Meksumpun, "ANALYSIS OF LOCAL COMMUNITY AND RELATED STAKEHOLDERS COMPETENCY ON CONSERVATION AND REMEDIATION OF AQUATIC RESOURCES AND ENVIRONMENT OF THE THA CHIN ESTUARY", The 3rd International Fisheries Symposium (IFS) (2013)</p> <p>- Monnissa Srisomwong, Charumas Meksumpun, Sansanee Wangvoralak, Nayrata Pinnetdharn, Jirarpast Adjimangkunl, Shettapong Meksumpun, กาญจนา เม่งช่วย, "ASSESSMENT OF BIOLOGICAL PRODUCTIONS AND VALUES OF FISHERY RESOURCES OF THA CHIN ESTUARINE ECOSTEM", 3rd International Fisheries Symposium (2014)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2549 - 5 เมษายน 2568