

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.ทัศนีย์ บุญประคอง	สังกัด	ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อม
ตำแหน่ง	อาจารย์		
การศึกษา	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2556 วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2543		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	สิ่งแวดล้อมศึกษา, สิ่งแวดล้อมสาธารณสุข		
โครงการวิจัย			
ปี 2550	การประยุกต์เทคโนโลยีการกำจัดขยะด้วยกลองคอนกรีตและบำบัดน้ำเสียด้วยพืชในพื้นที่เกาะยวน้อย อำเภอเกาะยว จังหวัดพังงา ระยะที่ 1 การศึกษาความเป็นไปได้ในการใช้เทคโนโลยีธรรมชาติช่วยธรรมชาติในการกำจัดขยะและบำบัดน้ำเสียชุมชน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2550-2551	การทดสอบสื่อการรณรงค์เรื่องการคัดแยกขยะ แก่เยาวชน ในพื้นที่ตำบลแหลมผักเบี้ย จังหวัดเพชรบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2550-2551	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการกำจัดขยะและบำบัดน้ำเสียตามแนวพระราชดำริต้นแบบ จังหวัดเพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2551	โครงการศึกษาวิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อมแหลมผักเบี้ยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2551	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการกำจัดขยะและบำบัดน้ำเสียตามแนวพระราชดำริ ของโครงการศึกษาวิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อมแหลมผักเบี้ยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2551-2553	การเพิ่มประสิทธิภาพการบำบัดน้ำเสียจากโรงงานผลิตเบียร์บริษัท ไทยเอเชีย แปซิฟิค บริวเวอรี่ จำกัด ด้วยการประยุกต์ตามแนวพระราชดำริธรรมชาติช่วยธรรมชาติ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทไทย เอเชีย แปซิฟิค บริวเวอรี่ จำกัด		
ปี 2551-2554	การพัฒนาเทคนิคการบำบัดน้ำเสียตามแนวพระราชดำริเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบำบัดน้ำเสียอุตสาหกรรมการผลิตเอธิลีนออกไซด์และเอธิลีนไกลคอล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ทีโอซีไกลคอล จำกัด		
ปี 2551-2552	โครงการศึกษาวิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อมแหลมผักเบี้ยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2554	สถานภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบันของคุณภาพน้ำผิวดิน และสารตกค้างทางการเกษตร บริเวณศูนย์การเรียนรู้ทางการเกษตรเขาระปุ๊กอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอยาง จังหวัดเพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2554-2555	การศึกษาโครงสร้างทางประชากร เศรษฐกิจ และสังคม ชุมชนหนองคอกอ อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2554-2555	การศึกษาวิถีชีวิตชุมชนบ้านพุทธวรรค์ อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์		
ปี 2554-2555	โครงการศึกษาพฤติกรรมมาริตติยาธิของชุมชนรอบเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยศิลปากร		
ปี 2554-2555	พฤติกรรมของชุมชน ต่อการใช้ประโยชน์ทรัพยากรชายฝั่ง ในบริเวณโครงการแหลมผักเบี้ยฯ จ.เพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2555-2556	การใช้ตะกอนน้ำเสียจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงเบียร์เพื่อปลูกพืชเกษตรในพื้นที่แปลงเกษตรกรรมในเขตอำเภอไทรใหญ่ จังหวัดนนทบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2555-2558	การติดตามลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาใกล้ผิวดินและมลสารทางอากาศสำหรับประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน)		
ปี 2556-2557	การจัดทำรายงานการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม บริเวณยอดเขาใหญ่ อำเภอสังขละบุรี จังหวัดกาญจนบุรี ประจำปี 2556 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมควบคุมการปฏิบัติทางอากาศ		
ปี 2556-2557	การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่หินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ตำบลบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ลำปาง) จำกัด		
ปี 2556-2558	อิทธิพลของพิบัติภัยดินถล่มและโคลนไหลที่มีต่อคุณภาพน้ำผิวดิน น้ำใต้ดิน และน้ำใช้ของพื้นที่ลุ่มน้ำตำบลท่าอุแท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.ทัศนีย์ บุญประคอง	สังกัด	ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อม
ปี 2557	โครงการศึกษาและจัดทำต้นแบบการบำบัดน้ำทิ้งชุมชนโดยเทคโนโลยีธรรมชาติในพื้นที่ "คู้บางกะเจ้า" อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)		
ปี 2557-2558	การจัดการสิ่งแวดล้อมลุ่มน้ำพุสวรรค์ ตำบลพุสวรรค์ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2556-2557	การศึกษาและจัดทำรายงานโครงการรักษ์...นิเวศ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน)		
ปี 2557-2560	กลไกควบคุมตัวเงินตัวทองในบ่อฝึงบำบัดน้ำเสียชุมชน โดยผ่านกระบวนการธรรมชาติช่วยธรรมชาติ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2558	ปัจจัยของการเกิดภัยพิบัติดินถล่มที่มีผลคุณภาพน้ำผิวดินในพื้นที่ลุ่มน้ำ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2558-2559	การพัฒนาระบบการเพาะเลี้ยงงูไทยเพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)		
ปี 2558-2560	โครงการศึกษาวางแผนแม่บทและสำรวจออกแบบเสริมทรายป้องกันการกัดเซาะชายหาดหัวหิน อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมเจ้าท่า		
ปี 2557-2558	การสร้างความเข้มแข็งชุมชนด้วยงานวิจัยวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมเชิงนิเวศ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ส่วนกลาง มก.		
ปี 2557-2558	โครงการศึกษาทบทวนมาตรฐานวิธีการประเมินมูลค่าบริการระบบนิเวศและปรับปรุงการดำเนินงานโครงการตอบแทนคุณระบบนิเวศตามหลักการ PES ให้ถูกต้องตามหลักสากล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)		
ปี 2557-2558	อิทธิพลของแพลงก์ตอนพืชและไซยาโนแบคทีเรียที่มีผลต่อคุณภาพน้ำในระบบบ่อฝึงบำบัดน้ำเสียชุมชน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา		
ปี 2559-2560	การศึกษาและจัดทำรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2559 ของโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมควบคุมการปฏิบัติทางอากาศ กองทัพอากาศ		

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- น.ส.มัลลิกา ศรีชมภู, Thassanee Boonprakong, Kasem Chankao, THANIT PATTAMAPITON, ดร.นพวรรณ เสมอิม, "Effects of Microcystis aeruginosa Blooming on Community Wastewater Quality in Pond Technology System", วารสารวิทยาศาสตร์ มช. 43 (1) (2015) 126-136
- น.ส.ไมลา อีสสระสงคราม, Thassanee Boonprakong, ศ.ดร.เกษม จันทรแก้ว, "KNOWLEDGE AND PRACTICES IN CONTROL AND PREVENTION OF COMMUNICABLE DISEASES CHILDREN CARE-GIVER VOLUNTEERS OF EARLY CHILDHOOD DEVELOPMENT CENTERS, BANGKOK", วารสารวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี 31 (2/2558) (2015)
- ไมลา อีสสระสงคราม, Thassanee Boonprakong, ศ.ดร.เกษม จันทรแก้ว, "The Effect of Education and Practice Development Program for Prevention and Control of Communicable Diseases for Care-giver Volunteers in The Early Childhood Development Centers, Bangkok", วารสาร สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 ขอนแก่น 23 (1) (2016) 11-21
- นางสาวไมลา อีสสระสงคราม, Thassanee Boonprakong, ศ.ดร.เกษม จันทรแก้ว, "Knowledge attitude and behavior in prevention control of communicable diseases between individualized instruction by principles of environmental education and teaching large groups", สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 ขอนแก่น 24 (1) (2017) 91-104
- นางสาวไมลา อีสสระสงคราม, Thassanee Boonprakong, ศ.ดร.เกษม จันทรแก้ว, "Hand Washing Behavior of Child Caregivers in the Preschool Child Development Center at Bangkok", วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับบัณฑิตศึกษา) 17 (2) (2017) 9-18
- ดร.ไมลา อีสสระสงคราม, Thassanee Boonprakong, "Knowledge, Attitude and Food Sanitation Behavior of Chefs in the Preschool Child Development Center at Bangkok", วารสารวิจัยมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับบัณฑิตศึกษา) สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 6 (3) (2018)
- ดร.ไมลา อีสสระสงคราม, Thassanee Boonprakong, ศ.ดร.เกษม จันทรแก้ว, "Compare knowledge care of high fever children used tepid sponge between groups have been teaching individuals and group have been teaching big group lectures in a child development center preschool", วารสารวิทยาลัยพยาบาลราชชนนีนครราชสีมา 24 (1) (2018)

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ ดร.ทัศนีย์ บุญประคอง</p> <p>ตำแหน่ง อาจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อม</p>
<p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thassanee Boonprakong, Kasem Chankao, Nataya Pihanthanond, Wit Tarnchalanukit, "Role of Science Based Education for In-Depth Knowledge in Environmental Personnel Teaching in Secondary Schools for Clarifyingon Community Garbage Disposal and Wastewater Treatment in Thailand", European Journal of Business and Social Sciences 1 (3) (2012) 80-85 - Onanong Phewnil, Kasem Chankao, ธนิศร์ ปัทมพิฑูร, Alongkom INtaraksa, อรทัย เชื้อวงษ์, จุลบุตร จันทร์สุรย์, Thassanee Boonprakong, "Choosing Aquatic Plant Species for High Wastewater Treatment Efficiency through Small Wetland", Modern Applied Science 8 (4) (2014) 187-194 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kasem Chankao, ศิวพร เอกผักนาก, Alongkom INtaraksa, นพวรรณ เสมอิมล, Ittiphol Rasriekreangkrai, วิมลลักษณ์ วานิชพราหมณ์, นิรุต อุปันันท์, เรขา ชนิตรวร, พนิดา โสต้อง, Thassanee Boonprakong, พรกมล สิงห์คำ, Kobkan Paukchaom, "Solid Waste and Wastewater Mangement Extension Model through Community", การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2550 (2007) - เสาวลักษณ์ บุญมั่ง, Onanong Phewnil, Thassanee Boonprakong, ชาตรี นิมปี, ทวีพร กัณณีย์, "Role of Corporate Social Responsibility of Beer Beverage Production", การประชุมวิชาการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 13 (2014) - นางสาวมลลิกา ศรีชมภู, Kasem Chankao, Onanong Phewnil, Thassanee Boonprakong, THANIT PATTAMAPITTOON, "Influence of Solar Radiation to Microcystisaeruginosa in Oxidation Ponds for Community Wastewater Treatment at Royal LERD Project", การประชุมวิชาการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 14 (2015) - อัจฉรา ไชยบุรณ์, Onanong Phewnil, Thassanee Boonprakong, พงษ์อิศรา ร้อยลาภ, "Effect of soil erodibility to sediment characteristics in Maepul and Maeprong watershed, Laplae district, Uttaradit province", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 5 มหาวิทยาลัยศิลปากร (2015) <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kasem Chankao, Onanong Phewnil, Alongkom INtaraksa, Thassanee Boonprakong, พนิดา โสต้อง, "The Laem Phak Bia Environmental Study, Research and Development Project (LERD) on Wastewater Treatment with Grass Filtration and Aquatic Plant System under The Royal Initiatives, Phetchaburi Province.", Water Tribune Zaragoza 2008 International Exhibition "Expo Zaragoza 2008" (2008) - Kasem Chankao, Onanong Phewnil, Narouchit Dampin, Thassanee Boonprakong, "King Bhumipol's Initiative Applying the Nature-by-Nature Processing on Vertical Flow Wetland for Municipal Wastewater Treatment in Petchburi Province, Thailand", 13 th International Conference Wetland System for Water Pollution Control (2012) - Onanong Phewnil, Kasem Chankao, ธนิศร์ ปัทมพิฑูร, อรทัย เชื้อวงษ์, จุลบุตร จันทร์สุรย์, Thassanee Boonprakong, "Choosing Aquatic Plant Species for High Wastewater Treatment Efficiency through Small Wetland", 11th IWA Conference on Small Water and Wastewater Systems and Sludge Management (2013) - Onanong Phewnil, Kasem Chankao, Paiboon Prabuddham, T. Pattamapitton, อรทัย เชื้อวงษ์, Thassanee Boonprakong, ชาตรี นิมปี, พงษ์อิศรา ร้อยลาภ, ศกสรรณ โมคติพิทย์, "The Applying Aquatic Plant in Altemated Flooding and Drying Wetland System of Phetchaburi Municipal Wastewater Treatment in Thailand", The 14th IWA International Conference on Wetland Systems for Water Pollution Control (ICWS 2014) (2014) - Kasem Chankao, Onanong Phewnil, ดร.นพวรรณ เสมอิมล, Kittichai Duangmal, Alongkom INtaraksa, ผศ.พนิดา โสต้อง, Thassanee Boonprakong, THANIT PATTAMAPITTOON, นายชาตรี นิมปี, "The King's Royally Initiative Protection Measures on Landslide Disasters for Helping the Natives in Southerly Surat Thani and Northerly Uttaradit Provinces, Thailand", CCOP-DMR-VIETADAPT Workshop "Geohazards and Climate Change" (2015) 	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ ตำแหน่ง	สังกัด
ดร.ทัศนีย์ บุญประคอง อาจารย์	ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อม
<p>- มัลลิกา ศรีชมภู, THANIT PATTAMAPITON, Kasem Chankao, Onanong Phewnil, Thassanee Boonprakong, ดวงพร อินทจักร, ชรินทร์ทิพย์ เขยหอม, "Abundance of Cyanobacteria Contamination Affecting on Herbivore Fishes as Phytoplankton Controlling in Balancing Aquatic Ecosystems of Oxidation Ponds for Petchaburi Municipal Wastewater Treatment", The 1st International Conference on Environment, Livelihood and Services (2015)</p> <p>- นพวรรณ เสมอิมล, Onanong Phewnil, ศ.ดร.เกษม จันทร์แก้ว, เสาวลักษณ์ บุญมั่ง, ทวีพร กัณณีย์, ศิวนาถ ไทยภักดี, Thassanee Boonprakong, จุลบุตร จันทร์สุรย์, นาวี จันทร์วงษ์, ชาตรี นิมปี, "Promoting Beneficial Sludge Utilization for Crop Production through Agricultural Community CSR Program around Beverage Production Plant", The 1st International Conference on Environment, Livelihood and Services (2015)</p> <p>- Ittiphol Rasriekreangkrai, พนิดา โสต้อง, Thassanee Boonprakong, Onanong Phewnil, Kobkan Paukchaom, "Target Group Approach toward Knowledge Transferring Techniques of Environmental Education Program for Garbage Management", The 1st International Conference on Environment, Livelihood and Services (2015)</p> <p>- Thassanee Boonprakong, นางสาวเสาวลักษณ์ บุญมั่ง, ศ.ดร.เกษม จันทร์แก้ว, นางสุดารัตน์ สว่างจิตต์, ผศ.พนิดา โสต้อง, นายจิระศักดิ์ เพิ่มสิน, "Knocking-Door Technique for Environmental Education on Breaking Through an Obstacle of Home Garbage Separation Management in Small Fisheries Village in Phetchaburi Province Thailand", The 1st International Conference on Environment, Livelihood and Services : Environment for Life (2015)</p> <p>- น.ส.ศกลวรรณ โมคทวิทย์, ศ.ดร.เกษม จันทร์แก้ว, ศ.วิทย์ ธารชลาณุกิจ, Narouchit Dampin, Thassanee Boonprakong, นายพงษ์ศอิศรา ร้อยลาภ, น.ส.ศิวนาถ ไทยภักดี, นายจิระศักดิ์ เพิ่มสิน, น.ส.ชรินทร์ทิพย์ เขยหอม, "Herbivore Fish Growth to Control Algae Bloom in Five-Consecutive Oxidation Ponds for Community Wastewater Treatment through the King's Initiative Nature-by-Nature Process", The 1st International Conference on Environment, Livelihood, and Services : Environment for Life (ICELS) November, 2-5 2015, Bangkok, Thailand. (2015)</p> <p>- น.ส.เสาวลักษณ์ บุญมั่ง, น.ส.ทวีพร กัณณีย์, Thassanee Boonprakong, ศ.ดร.เกษม จันทร์แก้ว, ผศ.พนิดา โสต้อง, นางสุดารัตน์ สว่างจิตต์, นายจิระศักดิ์ เพิ่มสิน, "Decreasing Migration and Increasing Income of the Laem Phak Bia Natives from Fisheries in Mangrove Forest According to Nutrient Effluent of Community Wastewater Treatment in Phetchaburi Province, Thailand", The 1st International Conference on Environment, Livelihood, and Services : Environment for Life (ICELS) November, 2-5 2015, Bangkok, Thailand. (2015)</p> <p>- Win Chaeychomsri, น.ส.สโรรินทร์ ชิมศิริรัตน์, Threeraphol Jatuponwiphat, Chayanon Charoenkittitum, Sasina Tripob, Jindawan Siruntawineti, Thassanee Boonprakong, "Population of Water Monitor (Varanus salvator) in Sewage Lagoon Treatment Area, Laem Phak Bia Environmental Research and Development Project (LERD), Petchaburi Province, Thailand (2014)", The 1st International Conference on Environment, Livelihood, and Services : Environment for Life (ICELS) November, 2-5 2015, Bangkok, Thailand (2015)</p> <p>- Thassanee Boonprakong, ผศ.พนิดา โสต้อง, น.ส.เสาวลักษณ์ บุญมั่ง, นางสุดารัตน์ สว่างจิตต์, นายจิระศักดิ์ เพิ่มสิน, "Environmental Training on Home Garbage Separation for Small Fisheries Village, Phetchaburi, Thailand", ICEWRM 2016 : 18th International Conference on Environment and Water Resource Management (2016)</p> <p>- THANIT PATTAMAPITON, นางสาวมัลลิกา ศรีชมภู, Kasem Chankao, Onanong Phewnil, Thassanee Boonprakong, WATCHARAPONG WARARAM, NOPPAWAN SEMVIMOL, "Potential Impact of UV on Blooming Cyanobacteria toward Herbivore Fishes in Phetchaburi Municipal Wastewater Treatment System, Thailand", The 18th International Conference on Environment and Water Resource Management (2016)</p> <p>- Thassanee Boonprakong, ศ.ดร.เกษม จันทร์แก้ว, Thitima Runggratanaubon, ผศ.พนิดา โสต้อง, น.ส.เสาวลักษณ์ บุญมั่ง, นางสุดารัตน์ สว่างจิตต์, "COMMUNITY WASTEWATER TREATMENT BY OXIDATION POND PARALLEL WITH HERBIVORE FISH AQUACULTURE AS SCIENCE FULFILLMENT FOR EE PERSONNEL", 6th International conference on BIOTECHNOLOGY FOR THE WELLNESS INDUSTRY (2016)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2550 - 30 ตุลาคม 2563