

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายอศิรวัดน์ ปรีชา	สังกัด	สถานีวิจัยประมงศรีราชา (ศูนย์บริหารงานวิจัยและสนับสนุนวิชาการ คณะประมง) คณะประมง บางเขน
ตำแหน่ง	นักวิชาการประมง		
การศึกษา	วท.บ.(ประมง), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	เทคโนโลยีประมงทะเล และสมุทรศาสตร์สิ่งแวดล้อม		
โครงการวิจัย			
ปี 2549	การเปลี่ยนแปลงประชากรสัตว์น้ำบริเวณอ่าวไทยตอนบน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2549	การศึกษาทรัพยากรชีวภาพและผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อมบางประการที่มีต่อทรัพยากรชีวภาพในบริเวณอ่าวไทยตอนบน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	การสำรวจทรัพยากรสัตว์น้ำโดยเครื่องมืออวนลากบริเวณอ่าวไทยตอนบน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551	การสำรวจทรัพยากรสัตว์น้ำเศรษฐกิจโดยเครื่องมืออวนลากแบบแผ่นตะเภาบริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกของอ่าวไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551	การสำรวจสถานะแวดล้อมทางทะเลในบริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกของอ่าวไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551-2552	Simulated ghost fishing experiment for collapsible crab pot in Thailand (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัยภายใต้โครงการความร่วมมือระหว่างไทย-ญี่ปุ่น (NRCT-JSPS)		
ปี 2554	การศึกษผลกระทบของการประมงฝักจากการทำประมงอวนติดตาหน้าดินบริเวณชายฝั่งตะวันออกของอ่าวไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2555	การพัฒนาเครื่องมือทำความสะอาดหอยแมลงภู (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2557	การศึกษากำลางสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมในการเพาะเลี้ยงกุ้งแปปเปอร์มินต์เชิงพาณิชย์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Anukom Boutson, Chaichan Mahasawasde, Songsri Mahasawasde, Suriyan Tunkijjanukij, asirawat preecha, "Possibility to Modify Shrimp Trammel Net to Reduce Discard Species", KASETSART JOURNAL: NATURAL SCIENCE 41 (5) (2007) 149-156			
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- asirawat preecha, Chaichan Mahasawasde, Songsri Mahasawasde, Anukom Boutson, Suriyan Tunkijjanukij, "Posibility to Modify Shrimp Trammel Net to Reduce Discard Species", ประชุมวิชาการครั้งที่ 45 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2007)			
- Poramete Ploypradub, ATTAWUT KHANTAVONG, asirawat preecha, "Comparative study on catch efficiency between plastic frame collapsible trap and iron frame original fish trap", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)			
- Nitiphath Ploypradub, asirawat preecha, Naruechon Pattarapanyavong, "The study of appropriate period for consume green mussel (Perna viridis Linneaus)", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ (2015)			
ระดับนานาชาติ			
- Anukom Boutson, asirawat preecha, Takafumi ARIMOTO, "Simulated ghost fishing experiment for collapsible crab pot in Thailand", The 5th World Fisheries Congress (2008) (2008)			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายอศิวัฒน์ ปรีชา	สังกัด	สถานีวิจัยประมงศรีราชา (ศูนย์บริหารงานวิจัยและสนับสนุนวิชาการ คณะประมง) คณะประมง บางเขน
ตำแหน่ง	นักวิชาการประมง		

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2549 - 29 พฤศจิกายน 2563