

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.ปัทมา ทองกอก	สังกัด	ฝ่ายนาโนเทคโนโลยีและเทคโนโลยีชีวภาพ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตผลทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิจัย		
การศึกษา	ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2560		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช, พัฒนาการและการเจริญเติบโตของพืช, การใช้สารควบคุมการเจริญเติบโตของพืช		
โครงการวิจัย			
ปี 2563	สัณฐานวิทยา การกระจายพันธุ์ และนิเวศวิทยาของพะวา (<i>Garcinia celebica</i> L.) ในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2564	การขยายพันธุ์และการคัดเลือกพันธุ์ไม้ยูคาลิปตัสลูกผสมทนเค็มโดยวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2564-2565	การพัฒนาวิธีการฟื้นฟูและการตัดสินใจย้ายปลูกหญ้าทะเลเพื่อการอนุรักษ์แหล่งหญ้าทะเล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับนานาชาติ			
- pattama tongkok, Chatcharee Kaewsuralikhit, Prasart Kernanee, "Reproductive organ characteristics and phenology of a seagrass <i>Thalassia hemprichii</i> (Ehrenberg) ascherson in the Andaman Sea, Thailand", <i>Taiwania</i> 62 (2) (2017) 168-174			
- pattama tongkok, Prasart Kernanee, Chatcharee Kaewsuralikhit, "Effects of N6-(2-Isopentenyl) Adenine (2iP) on the growth of tropical seagrass <i>Enhalus acoroides</i> after germination", <i>Journal of Fisheries and Environment</i> 42 (1) (2018) 14-23			
- pattama tongkok, Prasart Kernanee, Chatcharee Kaewsuralikhit, "Effects of plant growth regulators on in vitro seed germination and seedling development of <i>Enhalus acoroides</i> , a tropical seagrass", <i>Agriculture and Natural Resources</i> 53 (6) (2019) 600-607			
- pattama tongkok, Prasart Kernanee, Chatcharee Kaewsuralikhit, "Reproductive organ development of tropical seagrass, <i>Enhalus acoroides</i> ", <i>Agriculture and Natural Resources</i> 54 (4) (2020) 387-396			
- pattama tongkok, Jittraporn Chusrisom, Pussadee Sukpiboon, EAKPONG TANAVAT, Pavina Badan, Kasem Haruthaithanasan, TEPA PHUDPHONG, Weerasin Sonjaroon, Yuttana Banchong, Chatcharee Kaewsuralikhit, "In Vitro Propagation of <i>Acacia</i> Hybrid From Axillary Buds", <i>Advances in Agriculture, Horticulture and Entomology</i> 2021 (04) (2021) 1-7			
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- pattama tongkok, Prasart Kernanee, Chatcharee Kaewsuralikhit, "Life cycle and seasonal changes of reproductive organs of <i>Enhalus acoroides</i> (L.f.) Royle", การประชุมวิชาการสาขาห้วยและแพลงก์ตอนแห่งชาติ ครั้งที่ 8 (2017)			
- pattama tongkok, Chatcharee Kaewsuralikhit, Prasart Kernanee, "Morphological and anatomical adaptations of vegetative organs in <i>Enhalus acoroides</i> ", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6 (2018)			
- pattama tongkok, วีรศิลป์ สอนจรรยา, เอกพงษ์ ชนะวัตติ, ผุสดี สุขพิบูลย์, เทพา ผุดผ่อง, ปวีณา บาดาล, เกษม หฤทัยชนานันต์, "Development of <i>Acacia</i> hybrid sterilization techniques", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 59 (2021)			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2560 - 25 กรกฎาคม 2564