

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายกุล ตั้งใจพิทักษ์	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	พนักงานห้องทดลอง		
การศึกษา			
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ			
โครงการวิจัย			
ปี 2552	การศึกษาระบบนิเวศระยะยาวในพื้นที่สงวนชีวมณฑลสะแกกราช (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2552-2555	การพัฒนาแหล่งอนุรักษ์เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2552-2555	นิเวศวิทยาภาคของเนื้อเยื่อผลิตยางรักในพรรณไม้ให้ยางรัก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2552-2555	ศักยภาพของพรรณไม้ให้ยางรักเพื่อการพัฒนาแหล่งอนุรักษ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553	ความหลากหลายทางพันธุกรรมของพรรณไม้ในสกุลพะยูน (Dalbergia) และการประยุกต์ใช้เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2555-2556	การสำรวจและตรวจสอบความหลากหลายทางพันธุกรรมของไม้พะยูน (Dalbergia cochinchinensis Pierre) บริเวณสถานีฝักนิสิตวนศาสตร์วังน้ำเขียว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะวนศาสตร์		
ปี 2558-2560	ความหลากหลายทางพันธุกรรมของไม้หลุมพ้อ (Intsia palembanica) ของไทยและการประยุกต์ใช้เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2560	การศึกษาลักษณะทางกายวิภาคของต้นไม้ในสกุลพะยูนบางชนิดเพื่อใช้ในการจำแนกชนิด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2560-2562	ความหลากหลายทางพันธุกรรมและแฮพโลไทป์ของไม้ประดู่ (Pterocarpus macrocarpus) ของไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2561-2563	การตรวจสอบความหลากหลายทางพันธุกรรมและแฮพโลไทป์ของไม้แดง (Xylocarpus xylocarpa) ในแหล่งผลิตเมล็ดกรรมป่าไม้ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Wichan Eiadthong, กิตติกา คงล้อม, , "Foliar epidermal features of Anacardiaceae in Thailand.", การประชุมการป่าไม้ประจำปี 2561 การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ (2018)			
ระดับนานาชาติ			
- Uthaiwan Sangwanit, Thamrat Kaewgrajang, Watcharapun Ponamart, , "DIVERSITY OF ECTOMYCORRHIZAS OF HOPEA ODORATA ROXB.", 'Advanced Utilization of Fungus/Mushroom Resources for Sustainable Society in Harmony with Nature' International Symposium on Joint Research Network, 2012 (2012)			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2552 - 11 กรกฎาคม 2563