

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.แพรวไพลิน กังวานสุระ	สังกัด	สำนักงานเลขานุการ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	นักวิทยาศาสตร์		
การศึกษา	ปร.ด. (วิทยาการวัสดุนาโน), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2558		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	ตัวเร่งปฏิกิริยา		
โครงการวิจัย	<p>ปี 2563-2564 การจัดทำร่างยุทธศาสตร์วิจัยยางพาราแห่งชาติ ปี 2565-2569 (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)</p> <p>ปี 2564-2565 แผนงานการพัฒนา นโยบายด้านยางพาราของชาติและการผลักดันงานวิจัยสู่การนำไปใช้ประโยชน์ที่มีความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)</p>		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	<p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Praewpilin Kangvansura, Attera Worayingyong, "Product distribution of CO₂ hydrogenation by K- and Mn-promoted Fe catalysts supported on N-functionalized carbon nanotubes", Catalysis Today 2016 (15) (2016) 59-65 - Praewpilin Kangvansura, Attera Worayingyong, Chanapa Kongmark, "Effects of Potassium and Manganese Promoters on Nitrogen-Doped Carbon Nanotube-Supported Iron Catalysts for CO₂ Hydrogenation", Engineering 2017 (3) (2017) 385-392 		

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2559 - 24 มิถุนายน 2564