

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวเรืองรอง ทองตัน	สังกัด	ฝ่ายประสานงานวิจัยและประเมินผล สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	นักวิจัย		
การศึกษา	M.S. Polymer Engineering, The University of Akron, United States of America,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ			
โครงการวิจัย	<p>ปี 2541-2560 โครงการติดตามประเมินผลและขยายผลโครงการวิจัย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2560-2565 การวิเคราะห์สมรรถนะวิจัยเพื่อปฏิรูปการบริหารจัดการงานวิจัย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2560-2561 การบริหารจัดการเพื่อพัฒนา Food Valley ภาคกลาง ปี 2559 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2562-2563 การบริหารจัดการเพื่อพัฒนา Food Valley ภาคกลาง ประจำปี 2562 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p>		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	<p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tarinee Nampitch, Ladawan songtipya, Roungrong Thongtan, ดร. รพีพงศ์ สุวรรณวางกูร, Terdthai Vatanatham, "Radiation-induced grafting of styrene onto natural rubber latex with high rubber content by gamma radiation", Journal of Research in Engineering and Technology 5 (3) (2008) 235-244</li> </ul> <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Roungrong Thongtan, Klanarong Sriroth, "Effect of cassava starch destructuration to mechanical properties of compostable blends", Advanced Materials Research 337 (2011) 159-162</li> <li>- Roungrong Thongtan, Klanarong Sriroth, "Physical properties of thermoplastic cassava starches extruded from commercial modified derivatives in a pilot scale", Applied Mechanics and Materials 117-119 (2011) 1007-1013</li> </ul>		
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	<p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ladawan Songtipya, Roungrong Thongtan, Terdthai Vatanatham, Tarinee Nampitch, "Radiation grafting of styrene onto natural rubber latex for a use as a food packaging material", 16th IAPRI World Conference on Packaging (2008)</li> <li>- Ranumas Thipmanee, Roungrong Thongtan, รศ.ดร. รัตน์วรรณ มกรพันธุ์, Tarinee Nampitch, "Preparation and properties of polylactic acid (PLA)/epoxidized natural rubber (ENR)/organoclay nanocomposites", 16th IAPRI World Conference on Packaging (2008)</li> <li>- Roungrong Thongtan, Klanarong Sriroth, "Effect of cassava starch destructuration to mechanical properties of compostable blends", 2011 International Conference on Materials and Products Manufacturing Technology, ICMPMT 2011 (2011)</li> <li>- Roungrong Thongtan, Klanarong Sriroth, "Physical properties of thermoplastic cassava starches extruded from commercial modified derivatives in a pilot scale", 2011 International Conference on Applied Mechanics, Materials and Manufacturing, ICAMMM 2011 (2011)</li> </ul>		

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 3 สิงหาคม 2563