

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางอัมพิกา ไกรฤทธิ	สังกัด	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา
ตำแหน่ง	ศาสตราจารย์		
การศึกษา	วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรมเคมี) , จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2518 M.S. (Engineering Management) , University of Missouri (Rolla), USA, 2522		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	วิศวกรรมคุณค่า, อุตสาหกรรมสีเขียว		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Ampika KRAIRIT, Pensuda Phanritdum, "Application of 3Rs for Plastic Fuel Tank Industry", วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 27 (1) (2017) 101-110			
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- ชลนิตติ เกตุทงศ์, Ampika KRAIRIT, Nattapon Chantarapanich, "Design of Green Industry for Synthetic Fiber Manufacturing Factory", การประชุมวิชาการด้านการพัฒนาการดำเนินงานทางอุตสาหกรรมแห่งชาติ ครั้งที่ 6 ประจำปี 2558 (2015)			
- สุขชาติ ยิ่งยี่น, Nattapon Chantarapanich, Ampika KRAIRIT, "Analysis and Troubleshooting Techniques for Reducing Defective Part In Production Process of Rubber Tube used in Automotive Industry", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานทางวิศวกรรมนวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืน ครั้งที่ 4 (2015)			
- สุตพันธุ์ เหล่าเจริญ, Ampika KRAIRIT, Nattapon Chantarapanich, "Green Productivity for Ship Structure Building of Mahidol-Adulyadej Naval Dockyard", การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มทร.พระนคร ครั้งที่ 3 (2018)			
- วุฒิชัย เทือกท้าว, Ampika KRAIRIT, Chettha Chamnanlor, "Clean Technology for Plastic Sheet Manufacturing", การประชุมวิชาการและประกวดนวัตกรรมบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 2 (2018)			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2558 - 10 กรกฎาคม 2563