

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายพิชิต สุขเจริญพงษ์	สังกัด	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	วศ.บ.(ไฟฟ้า), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2515 M.Eng., Industrial Engineering and management, A.I.T., 2519 D.Eng., Industrial Engineering and management, A.I.T., 2523		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	Production management		
โครงการวิจัย	ปี 2556-2557 การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการแตกของผลิตภัณฑ์ยางกราไฟท์ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว		
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	ระดับชาติ - Pichit Sukhareonpong, เมธิณี ทรงปัญญา, "Design of Experiment for Improving Marking Process Case Study : The Semiconductor Factory", การประชุมวิชาการทางวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ครั้งที่ 8 (2010) - Pichit Sukhareonpong, ณัฏชา พลศิลป์, "Design of Experiment to Improve Quality in Automotive Painting Process", การประชุมวิชาการทางวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ครั้งที่ 8 (2010) - Pichit Sukhareonpong, ฤทัย รุ่งสีทอง, "The Production Improvement in The Production Line of The Car Assembly Plant from Batch Model to Mixed by Applying The simulation Technique", การประชุมวิชาการทางวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ครั้งที่ 8 (2010) - นายวิโรจน์ ชุมสิงห์, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "Project Management of 115 kV Transmission Line by Critical Path Method: A Case Study of Combine Cycle Co-Generation Power Plant", การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ครั้งที่ 38 (2020) - นายพร้อมบุญ เจตน์เจริญรักษ์, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "Job Scheduling in Pressure Vessel Production Process", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านการพัฒนาการดำเนินงานทางอุตสาหกรรม ครั้งที่ 11 (2020) - จารุวัฒน์ กมลนาวิณ, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "Applying Crashing Activities in Engineering Procurement and Construction Management (EPCM) for Effective Planning, Scheduling and Controlling Construction Project to Support Petrochemical Plant", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 11 (2021) - มานิต ผงคำ, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "Project Management for Reducing Cost: A Case Study of Natural Gas Pipeline Project", The 7th Thai-Nichi Institute of Technology Academic Conference (TNIAC2021) (2021) - ธีรณัฐลักษณ์ สุทธนะ, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "Project Management for Reducing Cost and Time: A case study of Pharmaceutical Plant", การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2565 (2022) - รุณตพงศ์ เพชรรัตน์, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "Design and Development of Defective Equipment Reporting System for Automatic Meter Reading of PEA", การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2565 (2022) - ปภาภานต์ ทาเอื้อ, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "New Product Project Management: A Case Study of Automotive Lighting Manufacturer", การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2565 (2022) - พงศธร เจริญชัย, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "Project Management of Renovation Electrical Substation to Reduce Time and Costs", การประชุมวิชาการการวิจัยดำเนินงานแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. 2566 (2023) - สุพิชชา ศรีโมรส, Ailada Treeratrakoon, Pichit Sukhareonpong, "PROJECT MANAGEMENT FOR REDUCING COSTS: A CASE STUDY OF INDUSTRIAL BOLTED TANK INSTALLATION PROJECT", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 6 (2023)		
ระดับนานาชาติ			

# สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## รายการผลงานวิจัย

<b>ชื่อ</b>	นายพิชิต สุขเจริญพงษ์	<b>สังกัด</b>	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
<b>ตำแหน่ง</b>	รองศาสตราจารย์		
<p>- Pichit Sukchareonpong, "The Master Comparison : A Method and Case Study", 37th International Conference on Computers and Industrial Engineering (2007)</p> <p>- Umakom Renusawat, Pichit Sukchareonpong, CHUCKAPHUN ARAMPHONGPHUN, "A Study of Parameter Affecting the Edge Crack Defect for Rubber Graphite Product.", A Study of Parameter Affecting the Edge Crack Defect for Rubber Graphite Product. (2014)</p>			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2550 - 19 กุมภาพันธ์ 2568