

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวจันจิรา คงชื่นใจ	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วศ.บ., มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, ไทย, 2549 วศ.ม., มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ไทย, 2552 ปร.ด., มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ไทย, 2562	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Process Improvement	
งานสอน Automatic Production System computer aided design Computer-Aided Design Computer-Aided Design and Manufacturing Computer-aided Engineering and Manufacturing Cooperative Education Preparation Engineering Materials Green Technology Industrial and Systems Engineering Project Industrial and Systems Engineering Project Preparation Industrial Engineering Laboratory Industrial Engineering Laboratory I Industrial Engineering Project Industrial Engineering Project Preparation Industrial Study Manufacturing Processes I materials science Materials Science for Engineers Seminar Value Engineering ระบบการผลิตอัตโนมัติ วัสดุศาสตร์สำหรับวิศวกร สัมมนา	
โครงการวิจัย ปี 2559-2560 การพัฒนาเครื่องมือช่วยตัดสินใจสำหรับการจัดตารางการผลิตในระบบการผลิตที่มีเครื่องจักรขนาน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินสนับสนุนการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ปี 2561-2562 การปรับปรุงผังโรงงานโดยการใช้แบบจำลองสถานการณ์: กรณีศึกษาโรงงานประเภทอาหารชาลาเปาติ่มซำ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินสนับสนุนการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - Janjira Kongchuenjai, Chettha Chamnanlor, "Mixed Model Line Balancing in Automotive Industry using Mathematical Models", วารสารไทยการวิจัยดำเนินงาน 6 (1) (2018) 13-21 - Chettha Chamnanlor, Janjira Kongchuenjai, Thanapan Kongtong, กาญจนา บุญชู, "Heuristics for Scheduling Problem in Industries including Parallel Machines", วารสารวิชาการ วิศวกรรมศาสตร์ ม.อ.บ. 12 (2) (2019) 13-27 - Janjira Kongchuenjai, "THE SELECTION OF FACTORS FOR MACHINING CENTER USING THE FUZZY AHP APPROACH", วิศวกรรมสารฉบับวิจัยและพัฒนา 31 (4) (2020) 153-162 - SIRANG KLANKAMSORN, Janjira Kongchuenjai, "Location Selection of Warehouse by Using the Geographical Information System and Fuzzy Analytic Hierarchy Process", วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 44 (4) (2021) 609-622	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ ระดับชาติ - Janjira Kongchuenjai, Chettha Chamnanlor, Thanapan Kongtong, "The optimization technique for the continuous process scheduling in a consumer industry", การประชุมวิชาการด้านการพัฒนาการดำเนินงานทางอุตสาหกรรมแห่งชาติ ครั้งที่ 7 (CIOD 2016) (2016)	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวจันจิรา คงชื่นใจ	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา
<ul style="list-style-type: none">- Janjira Kongchuenjai, Chettha Chamnanlor, จารุพงศ์ ราษฎร์นิยม, "The Optimization Technique for Line Balancing in an Automotive Industry", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี พ.ศ. 2560 (2017)- Janjira Kongchuenjai, "The Application of Optimization Technique in Line Balancing of an Automotive Manufacturing to Minimizing Cycle Time", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี พ.ศ. 2561 (2018)- SIRANG KLANKAMSORN, Janjira Kongchuenjai, "Process Capability Improvement of Engine Production Process using the Simulation Approach", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี พ.ศ. 2562 (2019)- Janjira Kongchuenjai, "Assembly line balancing using the heuristics method Case study of automotive part factory", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2566 (2023)	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none">- Thanyawan Chanpanit, Chalermchai Chaitongrat, Chutinun Chanpanit, Janjira Kongchuenjai, "Order Picking Framework for Storage Location of Chemical Warehouse", 5th International Conference on Electrical, Communication and Computer Engineering (ICECCE 2024) (2024)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2559 - 7 ธันวาคม 2567