

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

| | |
|--|--|
| ชื่อ นายเกษ วงษ์เกษม ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| การดำรงตำแหน่งบริหาร - | |
| การศึกษา | |
| สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ | |
| งานสอน Creativity for Value Management Hazard Anal. & Indust. Accident Prevention Industrial Engineering Laboratory Industrial Engineering Laboratory I Industrial Study Information Tech. & Innovation Mangep. Information Technology and Innovation Management Maintenance Engineering Management Information System for Engineers Product Design and Production Planning Laboratory Quality Control Research Methods in Industrial Engineering Safety Management Seminar การคิดสร้างสรรค์เพื่อการจัดการคุณค่า การคิดสร้างสรรค์และการจัดการคุณค่า | |
| บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ ระดับชาติ - นาย ชาญวิทย์ เลิศฤทธิ, Kris Wonggasem, LERTCHAI RATANA-ARPORN, "Workstation Improvement of the Machining Operator by Using NIOSH Lifting Equation and REBA Method for the Ergonomics Postures Assessment: Case Study of Engine Part Factory", การประชุมวิชาการวิศวกรรมความปลอดภัยแห่งชาติ ครั้งที่ 6 (2015) - อธิษฐ์ เสมอ, Kris Wonggasem, LERTCHAI RATANA-ARPORN, "Hazard Identification and Risk Assessment in Process of Pasteurized Milk by TIS 18001-2554", การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 12 (2015) - ศิริวรรณ จันทร์ฉาย, Kris Wonggasem, LERTCHAI RATANA-ARPORN, "An Allocation of the Aluminum Liquid Supply for Casting Machines to Reduce the Material Shortage Time Losses in the Casting Process: A Case Study of the Automotive Part Industry", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี พ.ศ. 2559 (IE Network Conference 2016) (2016) - บวรลักษณ์ ก้นทะขู้, Wichai Siwakosit, Kris Wonggasem, "Risk Assessment Using Fault Tree Analysis in the Overhead Crane", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 13 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2559 (2016) - นาย สันติสุข สมรฤทธิ, Parnjit Damrongkulkanjorn, Kris Wonggasem, "Risk assessment of Standby Generator Installing in Oil Terminal", การประชุมวิชาการวิศวกรรมความปลอดภัยแห่งชาติ ครั้งที่ 8 (2017) - นางสาวกันยารัตน์ พัวพันธ์, Kris Wonggasem, Ekathai Wiroksakunchai, "Risk Assessment of Lifting the Drilling Pipe to Supply Vessel by Mobile Crane in Natural Gas Exploration and Production", ประเทศไทย 4.0 "วิจัยขับเคลื่อนสังคม" (2017) - นาย นวสิน หอมหวล, Kris Wonggasem, LERTCHAI RATANA-ARPORN, "Risk Based Inspection System Development for Piping and Equipment on Riser Platform", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 56 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2018) - ณัฐนันท์ ภัทรเวทวงศ์, Kris Wonggasem, "The Implementation of Image Processing for LED Circuit Board Testing Process", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านการพัฒนาการดำเนินงานทางอุตสาหกรรม ครั้งที่ 10 ประจำปี 2562 (2019) - นางสาวพัชรพร งามเจริญสุขถาวร, Nantachai Kantanantha, Kris Wonggasem, "Comparison of Thailand's Electricity Consumption Forecasting Methods Using Time Series Methods", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี พ.ศ. 2562 (IE Network 2019) (2019) - นางสาววรรณวิศา แซ่เตียว, Nantachai Kantanantha, Kris Wonggasem, "Forecasting of Cassava Yields of Thailand Using Time Series Methods", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี พ.ศ. 2562 (IE Network 2019) (2019) - ภาณุวิชญ์ สุภพิชญานันท์, LERTCHAI RATANA-ARPORN, Kris Wonggasem, "Noise Reduction from Stamping Machine for Safety to the Operator in Automotive Parts Manufacturing Industry", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 58 (2020) - สุวจิ ก่ออ้อ, LERTCHAI RATANA-ARPORN, Kris Wonggasem, "Noise Reduction in Metal Tubes Cutting Machine for Operator Safety: A Case Study Automotive Parts Manufacturing Factory", การประชุมวิชาการระดับชาติ เทคโนโลยีภาคใต้วิจัย ครั้งที่ 10 (2020) - ผดุงเกียรติ แยมเนียม, CHUCKAPHUN ARAMPHONGPHUN, Kris Wonggasem, "Reliability Analysis for Improving Preventive Maintenance Plans from Failures of Natural Gas Compressors", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ครั้งที่ 38 (2020) | |

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

| | |
|--|--|
| ชื่อ นายเกษ วงษ์เกษม | |
| ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| <ul style="list-style-type: none"> - สิทธิโชค สนสุขชาติ, Kris Wonggasem, CHUCKAPHUN ARAMPHONGPHUN, "Design of Experiments for Improving Print Head of Direct Print Inkjet Machine", การประชุมวิชาการด้านการวิจัยดำเนินงานแห่งชาติ ประจำปี 2564 (2021) - อาถนิต โลหะจรัส, Kris Wonggasem, CHUCKAPHUN ARAMPHONGPHUN, "Reliability Analysis for Planning Preventive Maintenance of Overhead Cranes", การประชุมวิชาการด้านการวิจัยดำเนินงานแห่งชาติ ประจำปี 2564 (2021) - กัญชชาติ อ่อนประชู, CHUCKAPHUN ARAMPHONGPHUN, Kris Wonggasem, "Reliability Analysis for Improving Preventive Maintenance Plan of Online Gas Chromatography", The 7th TNI Academic Conference (TNIAC 2021) (2021) - รวิรินทร์ภา สัตันตวิชัยกุล, CHUCKAPHUN ARAMPHONGPHUN, Kris Wonggasem, "Pattern Classification of Defects on Magnetic Recording Disks Using Deep Learning", The 7th TNI Academic Conference (TNIAC2021) (2021) - ไพรัช กิจถาวรชัยสกุล, CHUCKAPHUN ARAMPHONGPHUN, Kris Wonggasem, "Data Collection via the Internet of Things for Vibration Analysis of Industrial Equipment", The 7th TNI Academic Conference (TNIAC2021) (2021) - สมชญา ละเลิง, Kris Wonggasem, Ailada Treerattrakoon, "Inventory Management of Drugs for Patient with Diabetes and Hypertension: A Case Study of District Hospital", การประชุมวิชาการด้านการพัฒนาการดำเนินงานทางอุตสาหกรรมแห่งชาติ ครั้งที่ 12 ประจำปี 2564 (2021) - พงษ์สรรค์ ชาครานนท์, Kris Wonggasem, "Quality Classification of Baby Corn by Using Image Processing", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 (IE NETWORK 2022) (2022) - พิษญา เรขะรุจิ, Kris Wonggasem, Roongrat Pisuchpen, "-", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 (IE NETWORK 2022) (2022) ระดับนานาชาติ - Kris Wonggasem, "Propagation of Human Error Probabilities Using Jacobi Polynomials in Fault Tree Analysis", The 18th International Annual Symposium on Computational Science and Engineering (ANSCSE 18) (2014) | |

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2557 - 20 พฤษภาคม 2565