

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสนีย์ สุภาภา ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร ก.ย. 2551 - ก.ย. 2553 รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ก.ย. 2549 - ก.ย. 2551 รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์	
การศึกษา	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	
งานสอน Applied Probability & Statistics for Eng. Econ.Anal.& Manage.Decision Making for Eng. Engineering Economy Financial & Managerial Accounting for Eng. Industrial Engineering II Industrial Engineering Project Industrial Project Feasibility Study	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - สมณา อาสุวารี, Sansanee Supapa, "การวิเคราะห์ความฉลาดทางอารมณ์นิสิตชั้นปีที่หนึ่ง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์", Analysis of Emotion Qoutient of First years Engineering Students Kasetsart University 23 (70) (2009) 8-17 - Saranrat Vjitektunnawat, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "FEASIBILITY STUDY ON THE INVESTMENT OF SYNTHETIC DIAMOND FACTORY: A CASE STUDY OF SYNTHETIC DIAMOND FACTORY", วิศวกรรมสารเกษมบัณฑิต 8 (3) (2018) 199-220 - จิระวิช จำลองคู่ภักดิ์, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "TECHNICAL AND ECONOMIC ANALYSIS FOR CONCEPTUAL DESIGN OF CLEANING MACHINE FOR AUTOCLAVE PLATFORM IN AERATED CONCRETE PRODUCTION", Kasem Bundit Engineering Journal 9 (1) (2019) 166-185 - บราลี เหมราชสวัสดิ์, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Multicriteria Analysis for Method Selection in Old Coal Mine Pit Closure in East Kalimantan in Indonesia", วารสารไทยการวิจัยดำเนินงาน 9 (1) (2021) 56-66 - นันทวรรณ ไชยมงคล, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Application of Integer Programming for Aggregate Production Planning in the Production and Purchase of Vaccines", วารสารไทยการวิจัยดำเนินงาน 10 (2) (2022) 35-43	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ ระดับชาติ - กุลจิรา อัดตปรีชากุล, Sansanee Supapa, "Application of QFD for IE graduate development case study: Faculty of industrial engineering, Kasetsart University", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - นายเตชิน แสงฮ้อ, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Application of Project Management on Design and Assembly of Glue Bonding Machine and Economic Analysis: A Case Study of Glue Bonding Machine for Shutter of Digital Camera", การประชุมข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหการ (IE Network Conference) (2012) - นายกิตติพงษ์ เจนปรทมกิจ, Sansanee Supapa, Winai Liengcharernsit, "Determination of Optimum Amount and Type of Fuel Consumption in Factory without Effect to Air Pollution on Surrounding Communities", การประชุมวิชาการวิจัยระดับชาติสำหรับบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการในสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 8 (2016) - ยศพนต์ พนมธนศักดิ์, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Application of Quality Function Deployment Method and Theory of Inventive Problem Solving (TRIZ) in Technical Design for Motorcycle Luggage Top Box", The 10th National Conference on Industrial Operations Development 2019 (2019) - Tanit Traiyansuwan, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Analysis of Multiple Key Success Factors in Construction Project Management in the Petrochemical Industry of Thailand", The 5th Thai-Nichi Institute of Technology: Academic Conference 2019 (2019) - ณัฐชา สุขจาเจริญ, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Cost Estimation for Returned Automotive Parts", The 4th National Conference on Informatics, Agriculture, Management, Business administration, Engineering, Science and Technology (2019) - อินทภา ศิริพุทธ, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Technical Feasibility Analysis on the Increasing Capability of General Aviation Repair Station for Falcon Model 900 EX EASy and 2000 EX EASy Series", การประชุมวิชาการระดับชาติ IAMBEST ครั้งที่ 4 The 4th National Conference on Informatics, Agriculture, Management, Business administration, Engineering, Science and Technology (2019) - นายเกียรติศักดิ์ เครือวรรณ, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Analysis of Reliability and Availability of Broadcast System of Digital Terrestrial Television Network System", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านการพัฒนาการดา เนินงานทางอุตสาหกรรม ครั้งที่ 11 (CIOD 2020) (2020) - Sansanee Supapa, นางสาวสริน วีทอง, Patcharaporn`YANPIRAT, "Technical Feasibility Analysis on Water Recycle Project From Biogas Waste Water", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านการพัฒนาการดา เนินงานทางอุตสาหกรรม ครั้งที่ 11 (CIOD 2020) (2020)	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวศันสนีย์ สุภภา ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
<ul style="list-style-type: none"> - พิสุทธิ บุรณจินดา, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Feasibility Study on the Investment of Foam for Automotive Seat Factory A Case Study of Automotive Part Factory", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 10 เรื่อง การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามนุษย์ในศตวรรษที่ 21 (2020) - ชาวลิต ดันศิริยากุล, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Design of Evaluating Criteria for Patrolling of Natural Gas Pipeline by Applying the Technique of Fuzzy Analytic Hierarchy Process", การประชุมวิชาการการวิจัยดำเนินงานแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. 2564 (2021) - ดร.ฉวีวรรณ ใจเย็น, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Feasibility Study on the Investment of Rental Center for Agricultural Machinery A Case study of Ongkharak district, Nakhon Nayok Province", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 11 เรื่อง "วิจัยและนวัตกรรมเพื่อเตรียมพร้อมรับการเปลี่ยนแปลง" (2021) - เชษฐา หลินศรี, Sansanee Supapa, Papis Wongchaisuwat, "Technical and Economic Feasibility Analysis on Improving Aluminum Foil Rolling Mill Control Systems: A case study of Nikkei Siam Aluminum Co., Ltd.", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 11 เรื่อง "การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 11 เรื่อง "วิจัยและนวัตกรรมเพื่อเตรียมพร้อมรับการเปลี่ยนแปลง" (2021) - แสงระวี ถาดับ, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Designing Performance Criteria of Equipment suppliers for Automatic Fare Collection System of Electric Railway Project Under Multi-Criteria Decision Making", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 (2022) - ปานเกศ สดแจ่มศรี, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Feasibility Analysis on the Investment of Dim Sum Production Line: A Case Study of Padriew Frozen Ready Meal Factory in Chachoengsao", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 (2022) - นัฐยาภรณ์ สีลาวรม, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Cost Analysis and the Use of Agricultural Machinery for Jasmine Rice Cultivation in Ubon Ratchathani Province", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 (2022) - ธัญชัย ไชยทองพันธ์, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Application of Analytic Hierarchy Process for Selection of Biogas Production Process from Vinasse : A Case Study of Alcohol Plant", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 12 (2022) - กิตจาภรณ์ แก่นสุข, Sansanee Supapa, katayut kamano, "Equipment Selection For Fire Tube Boiler Replacement in Painting Process, An Automotive Industrial Using Analysis Hierarchy Process", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 (2022) - วรพนิต กันตา, Sansanee Supapa, katayut kamano, "Technical and Economic Feasibility Analysis on the Investment of Automatic Case Packing Machine : A case study of Pharmaceutical Plant", การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 (2022) - ปรินทร์ ศรีเมฆารัตน์, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Application of Fuzzy AHP and TOPSIS for Technology Selection of Cryptosporidium disinfection in Water Supply Manufacture at Samsen Water Treatment Plant 4", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 61 (2023) - ปัทมพันธ์ สุขปรุง, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Combined Fuzzy Analytic Hierarchy Process and Voting Analytic Hierarchy Process in Designing Supplier Selection Criteria: A Case Study of High-Voltage Equipment Manufacturing Firms", การประชุมวิชาการการวิจัยดำเนินงาน ประจำปี พ.ศ. 2566 (2023) - นางสาวภัทราภรณ์ รัตนกาล, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Technical Feasibility Analysis on Appropriate Number of Flight Inspection Aircrafts", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 13 (2023) - นายเนพล เบี้ยงใจ, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Technical and Economic Feasibility Study Analysis on Production of Automatic Recloser for Import Substitution", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 13 (2023) - นางสาวจุฬาลักษณ์ ภูณะยา, Sansanee Supapa, Patcharaporn`YANPIRAT, "Application of Analytic Hierarchy Process for Site Selection of Biofuel from Coconut Shell Factory", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 13 (2023) - พิรณีย์ ทองดี, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Biofuel Cost Reduction of Biomass Power Plant by Goal Programming Approach", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2023) - สุนทร จำปาทอง, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Developing Performance Metrics for Pre-Owned Passenger Aircraft Selection using Fuzzy Analytic Hierarchy Process", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านการพัฒนาการดำเนินงานทางอุตสาหกรรม ครั้งที่ 15 ประจำปี 2567 (2024) - รังสณี เตียงงา, Patcharaporn`YANPIRAT, Sansanee Supapa, "Multiple Criteria Decision Analysis for Managing Damaged Goods Resulting from Maritime Transportation", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านการพัฒนาการดำเนินงานทางอุตสาหกรรม ครั้งที่ 15 ประจำปี 2567 (2024) 	
ระดับนานาชาติ <ul style="list-style-type: none"> - Sansanee Supapa, "Reduction of Coal Consumption by Tire-derived Fuel as an Alternative Fuel for a Local Cement Production in Thailand", 37th International Conference on Computers and Industrial Engineering (2007) - Chawengwut Pattanakul, Paruj Ratanaworabhan, Peerapong Triyacharoen, Sansanee Supapa, "On-Line Course Specification Form for the Thai Qualifications Framework", The 9th International Conference on E-Business (2010) 	
รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ <ul style="list-style-type: none"> - Best Paper Award ประจำปี 2562 เรื่อง "Analysis of Multiple Key Success Factors in Construction Project Management in the Petrochemical Industry of Thailand" จาก The 5th Thai-Nichi Institute of Technology Academic Conference (TNIAC 2019) - บทความวิจัยดีเด่น วิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2565 เรื่อง "การวิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการลงทุนสร้างสายการผลิตดื่มชา กรณีสถาบันวิจัยอาหารสำเร็จรูปแช่แข็งแปดริ้ว จังหวัดฉะเชิงเทรา" จาก IE NETWORK 2022 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวศันสนีย์ สุภภา	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
- Honorable Mention Award ประจำปี 2566 เรื่อง "การใช้วิธีกระบวนการวิเคราะห์เชิงลำดับชั้นแบบคลุมเครือร่วมกับวิธีกระบวนการวิเคราะห์เชิงลำดับชั้นโดยการออกเสียงเพื่อจัดอันดับความสำคัญสำหรับการออกแบบเกณฑ์การคัดเลือกผู้ส่งมอบ: กรณีศึกษาโรงงานผู้ผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้าแรงสูง" จาก Operations Research Network of Thailand	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2550 - 14 กันยายน 2567