

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาววันดี วนิชย์ศักดิ์พงศ์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.ม. (สถิติประยุกต์), สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, ไทย, ปร.ด. (วิธีวิทยาการวิจัย), มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, ไทย, 2558	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ สถิติวิเคราะห์, เทคนิคการพยากรณ์, การวางแผนการทดลอง	
งานสอน Applied & Experimental Design & Analysis Applied Experimental Design & Analysis Applied Regression Analysis Applied Statistics Data Analysis Using SAS Data Analysis Using SPSS Data Management Data Modeling for Prediction in Business Data Science Project for Business Design & Analysis of Experiment II Elementary Applied Statistics Elementary Sampling Theory Elementary Statistics & Software Introduction to Multivariate Analysis Principles of Statistics Principles of Statistics I Research Methods in Statistics Selected Topics in Statistics Seminar Special Problems Stat. Analysis using Statistical Packages Statistical Data Processing Statistical Project โครงการสถิติ ปัญหาพิเศษ สถิติประยุกต์เบื้องต้น สัมมนา	
โครงการวิจัย ปี 2560-2563 แบบจำลองและการสร้างภาพนามธรรมของการพัดพาตะกอนบริเวณอ่าวปัตตานี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ ปี 2561-2563	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - นวรัตน์ รื่นแสง, JUTHAPHORN SINSOMBOONTHONG, wandee wanishsakpong, "Efficiency Comparison of Confidence Intervals for the Difference Between Two Independent Binomial Proportions", Veridian E-Journal, Science and Technology Silpakorn University 5 (3) (2018) 23-40 ระดับนานาชาติ - wandee wanishsakpong, Notodiputro, K.A., McNeil, N., "Clustering and forecasting maximum temperature of Australia", Chiang Mai Journal of Science 43 (4) (2016) 904-914 - wandee wanishsakpong, Khairil Anwar Notodiputro, "Locally Weighted Scatter-plot Smoothing for Analyzing Temperature Changes and Patterns in Australia", METEOROLOGICAL APPLICATIONS - (-) (2017) --- - wandee wanishsakpong, Notodiputro, KA, "Locally weighted scatter-plot smoothing for analysing temperature changes and patterns in Australia", METEOROLOGICAL APPLICATIONS 25 (3) (2018) 357-364 - Gautam, N, Kakchapati, S, Shrestha, S, wandee wanishsakpong, "Patterns and trends of malaria in 25 risk districts of Nepal from 2001 to 2017", CLINICAL AND EXPERIMENTAL VACCINE RESEARCH 8 (1) (2019) 77-85 - Sirikantisophon, K, wandee wanishsakpong, Chuangchang, P, Thinnukool, O, "LAND USE CHANGE OVER TIME IN CHIANG MAI PROVINCE, THAILAND", ADVANCES AND APPLICATIONS IN STATISTICS 54 (2) (2019) 255-272	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาววันดี วณิชย์ศักดิ์พงศ์</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - M.Cherdchai, M.Rhysa, wande wanishsakpong, "CLUSTERING REGIONS IN SOUTH ASIA BASED ONFACTOR ANALYSIS OF TEMPERATURE ANOMALIES", Advances and Applications in Statistics 58 (1) (2019) 1-12 - wande wanishsakpong, Bright Emmanuel Owusu, "Optimal time series model for forecasting monthly temperaturein the southwestern region of Thailand", Modeling Earth Systems and Environment 6 (1) (2019) 525-532 - wande wanishsakpong, Khairil Anwar Notodiputro, Jeeraporn Thaithanan, "ON COMPARING THE EFFICIENCY OF TWO CLASSIFICATION METHODS FOR PRECIPITATION OCCURRENCE IN BANGKOK", Advances and Applications in Statistics 60 (1) (2020) 79-91 - wande wanishsakpong, Rhysa McNei, Boonorm Chomtee, "Estimating of precipitation occurrence during 2006-2016 in Bangkok, Thailand", Ecology, Environment and Conservation 26 (1) (2020) 441-445 - wande wanishsakpong, RHYSA MCNEIL, NICHAPON CHINBUATONG, MAYUENING ESO, "OPINIONS OF CHILDREN AND YOUTH IN THE 3 SOUTHERN BORDERPROVINCES ON THEIR LIVELIHOODS IN THE CURRENT SITUATION", Journal of Mathematical and Computational Science 11 (4) (2021) 4905-4916 - Jeeraporn Thaithanan, Orawit Thinnukool, Maliwan Chaichana, wande wanishsakpong, "Using Survival Analysis to Investigate Undergraduate Student Dropout Rates in the College of Arts, Media and Technology, Chiang Mai University.", Multicultural Education 7 (10) (2021) 403-410 - THAMMARAT PANITYAKUL, RONNASON CHINRAM, wande wanishsakpong, "Efficiency proportion estimations for thai people infected coronavirus 2019 (COVID-19) in Thailand by jackknifing method and bootstrapping method", Communications in Mathematical Biology and Neuroscience 2021 (65) (2021) 1-12 - Jeeraporn Thaithanan, wande wanishsakpong, ธรรมรัตน์ พนัชยากุล, ดุลยวิทย์ ปรางชุมพล, "The efficiency of Ridge Estimations for Multicollinearity Multiple Linear Regression: A Monte-Carlo Simulation-Based Study", International Journal of Mathematics and Computer Science 16 (4) (2021) 1721-1727 - wande wanishsakpong, Jeeraporn Thaithanan, Bright Emmanuel Owusu, Tahiru Mahama, "Comparing the efficiency levels of Multiple Comparison Methods for Normal Distributed Observations", International Journal of Mathematics and Computer Science 17 (1) (2022) 469-483 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - วีรภัทร ทวีทรัพย์, Ampai Thongteeraparp, wande wanishsakpong, "The Fuzzy Holm's Multiple Hypotheses Testing Procedure", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ราชธานีวิชาการ ครั้งที่ 3 “นวัตกรรมที่พลิกโฉมสังคมโลก” (2018) - กันทิมา สดรุ่ง, Ampai Thongteeraparp, wande wanishsakpong, "A COMPARISON OF NO NPARAMETRIC STATISTICS AND BOOTSTRAPMETHODS FOR TESTING TWO INDEPENDENT POPULATIONS", การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มหาวิทยาลัยศรีปทุม ครั้งที่ 16 (2021) <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - wande wanishsakpong, Khairil Anwar Notodiputro, "A Study of Temperature Changes and Patterns in Australia Based on Cluster Analysis", The ISI Regional Statistics Conference (RSC) 2017 (2017) - Nuntaporn Klinjun, Apiradee Lim, wande wanishsakpong, Khairil Anwar Notodiputro, "On Modeling Transport Accident Deaths in Thailand based onPoisson distributions", ISI Regional Statistics Conference (2017) - Suree Chooprateep, wande wanishsakpong, "Comparison of Temperatures between Bureau of Meteorology and Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer", ISI Regional Statistics Conference (2017) - Orawit Thinnukool, wande wanishsakpong, "LEARNING OUTCOME OF PROGRAMING SKILL: CASE STUDY OFUNDERGRAD STUDENTS IN RAPID APPLICATION DEVELOPMENTCOURSE", International Journal of Management and Applied Science (2017) 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2559 - 24 มีนาคม 2566