ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวจีราพร ไทยถานันดร์ ตำแหน่งทางวิชาการ สังกัด ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์

การดำรงตำแหน่งบริหาร

การศึกษา ปรัชญาดษฎีบัณฑิต (สถิติ), มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ไทย, 2554

สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Regression, Experimental Design, Forecast

งานสอน

Applied Experimental Design

Applied Experimental Design & Analysis

Applied Experimental Design and Analysis

Applied Regression Analysis

Applied Statistics

Computer Software in Statistics

Elementary Applied Statistics

Knowledge of the Land

Mathematical Statistics I

Principles of Statistics

Research Methods in Statistics

Selected Topics in Statistics

Seminar

Special Problems

Statistical Consulting

Statistical Project

Statistics in Biological Sciences

ปัญหาพิเศษ

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- วัชรีวรรณ จันทร์เจริญกิจ, ดร.ปริญญา เสงี่ยมสุนทร, อ.บุปผชาติ จันทร์สว่าง, Jeeraporn Thaithanan, Thidaporn Supapakorn, "Simulation of Queuing System for Outpatient Service: A Case Study of the Diabetic Clinic in Outpatient Department at Somdet Phra Phutthaloetla Hospital", วารสารวิทยา ศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ 26 (1) (2018) 71-79

ระดับนานาชาติ

- wandee 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
- Jeeraporn Thaithanan, Chantha Wongoutong, "A COMBINED FORECASTING MODEL FORPREDICTING THE NUMBER OF ROAD TRAFFICACCIDENT DEATHS IN THAILAND", Advances and Applications in Statistics 64 (2) (2020) 143-163
- Jeeraporn Thaithanan, Orawit Thinnukool, Maliwan Chaichana, wandee 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
- Jeeraporn Thaithanan, wandee wanishsakpong, ธรรมรัตน์ พนิชยากุล, 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
- wandee 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
- Sudarat Nidsunkid, Mena Lao, Jeeraporn Thaithanan, "The impact of a random vector with variables from normal and non-normal distributions on multivariate control charts", Quality and Reliability Engineering International 38 (1) (2022) 447-471

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2561 - 25 เมษายน 2567

พิมพ์ครั้งล่าสุดเมื่อ 25/4/67 หน้า 1 จาก 1