

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวจันทร์ธา วงษ์อุทอง ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	
งานสอน Applied Forecasting Techniques Data Analysis Using Computer Software Data Analysis Using Worksheet Program Elementary Applied Statistics Elementary Statistics & Software Introduction to Multivariate Analysis Principles of Statistics Principles of Statistics I Selected Topics in Statistics Seminar Stat. & Quant. Anal. for Dec. Making in Bus. Statistical Project Statistics in Biological Sciences Time Series Analysis & Forecasting เทคนิคการพยากรณ์อนุกรมเวลา สถิติ 1 สถิติเบื้องต้นและซอฟต์แวร์ สถิติและการวิเคราะห์เชิงปริมาณเพื่อการตัดสินใจทางธุรกิจ สัมมนา หลักสถิติ 1	
โครงการวิจัย ปี 2561 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การถ่ายทอดองค์ความรู้การเพาะเลี้ยงไส้เดือนและการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากมูลไส้เดือน สุขุมชน คังบางกะเจ้า อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2564-2565 การปรับปรุงวิธีการพยากรณ์แบบรวมด้วยวิธีการให้น้ำหนักแบบใหม่ (โครงการสนับสนุนทุนนักวิจัยใหม่ วท.) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ - Amornthep Kingkaw, Massalin Nakphaichit, Narissara Suratannon, Sunee Nitisinprasert, Chantha Wongoutong, Pantipa Chatchatee, Sucheewin Krobthong, Sawanya Charoenlappanit, Sittiruk Roytrakul, Wanwipa Vongsangnak, "Analysis of the infant gut microbiome reveals metabolic functional roles associated with healthy infants and infants with atopic dermatitis using metaproteomics", PeerJ 8 (-) (2020) e9988-1-21 - 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 - Chantha Wongoutong, "IMPUTATION FOR CONSECUTIVE MISSING VALUESIN NON-STATIONARY TIME SERIES DATA", Advances and Applications in Statistics 64 (1) (2020) 87-102 - Chantha Wongoutong, "The Effect on Forecasting Accuracy of the Holt-Winters Method When Using the Incorrect Model on a Non-Stationary Time Series", Thailand Statistician 19 (3) (2021) 565-582 - Chantha Wongoutong, "Improvement of the Holt-Winters Multiplicative Method with a New Initial Value Settings Method", Thailand Statistician 19 (2) (2021) 280-293 - Chantha Wongoutong, "Imputation Methods in Time Series with a Trend and a Consecutive Missing Value Pattern", Thailand Statistician 19 (4) (2021) 866-879 - Chantha Wongoutong, "Imputation methods for missing response values in the three parts of a central composite design with two factors", JOURNAL OF STATISTICAL COMPUTATION AND SIMULATION - (-) (2022)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2561 - 21 พฤษภาคม 2565