

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายเร ดิวนิม	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ	
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
การศึกษา Bachelors of Science (Chemistry Honours), Australian National University, ออสเตรเลีย, 2548 PhD. (Chemical Engineering and Advanced Materials), Newcastle University, สหราชอาณาจักร, 2555	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ โลหะและวัสดุศาสตร์, เคมีไฟฟ้า	
งานสอน Innovative Thinking Instrumental Analysis of Diffraction and Surface Knowledge of the Land Mater.Characterization & Proper. Analy.Lab. Material Science for Engineers Materials Characterization and Properties Analysis Lab Materials Science for Engineers Physical Metallurgy Laboratory Principle of Characterization Techniques Seminar Thermodynamics of Materials	
โครงการวิจัย ปี 2562-2564 การพัฒนาและสังเคราะห์วัสดุตรวจวัดรสกลมกล่อมในอุปกรณ์เซ็นเซอร์สำหรับอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ - ณิชชา ซาโต้, Makito Haruta, Yasumi Ohta, Kiyotaka Sasagawa, Jun Ohta, Naray Pewnim, Oratai Jongprateep, "Fe2O3/MWCNTs modified microdialysis electrode for dopamine detection", Materials Research Express 7 (1) (2019) 1-8	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ ระดับชาติ - Naray Pewnim, Wanatchaporn Arunmanee, "Evaluation of the Stability and Sensitivity of Quartz Crystal Nanobalance For Detection of Organic Molecule Adsorption", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 56 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2018)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2561 - 21 ตุลาคม 2563