



## ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิศวกรรมพลังงานและวัสดุ)

**Mr. Robert Y.S. Chen** เกิดเมื่อวันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๑๓ ปัจจุบันอายุ ๕๓ ปี สำเร็จการศึกษาระดับ Bachelor of Sciences, Geography ระดับ Masters of Sciences, Urban Planning จาก Graduate Institute of Urban Planning และ Doctor of Philosophy Geography จาก National Taiwan University ปัจจุบันดำรงตำแหน่งทางวิชาการระดับศาสตราจารย์ Department of Leisure Management, National Pingtung University, Taiwan (NPTU) และเป็นอธิการบดี NPTU

**ผลงานด้านวิชาการ และด้านสังคม** มีผลงานวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการมากมาย เช่น ผลงานเรื่อง “The Analysis of Development Strategies of ‘Alternative Tourism’ in Penghu Archipelago, Small is Beautiful: Island Connections and Innovations, ISISA Islands of the World XIII.” ผลงานเรื่อง “The Disaster Perception, Behavior Adjustment, Land Identity of The Aborigines and The Interaction with Government Policy” ผลงานเรื่อง “A Study of Hazard Perception and Life Adjustments-A Case Study of House Reconstruction in Kucapungane Village after Typhoon Morako” และเป็นผู้เชี่ยวชาญด้าน Geography ที่ปรึกษาด้าน Geography & Landscape ให้กับหน่วยงานรัฐบาลและหน่วยงานภาคเอกชน

**ความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี** ร่วมจัดทำหลักสูตร Double Degree หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุและนวัตกรรม และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุและนวัตกรรม ปี ๒๕๖๕ สนับสนุนการจัดโครงการ Science Camp และโครงการความร่วมมือทางด้านวิชาการและวิจัยในระดับบัณฑิตศึกษา ต่อยอดโครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษาตั้งแต่ปี ๒๕๕๕ เป็นต้นมา ร่วมการจัดประชุมวิชาการระดับนานาชาติ สนับสนุนทุนการศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขา Computer Science and Artificial Intelligence ให้กับบุคลากรตั้งแต่ปี ๒๕๖๒ เป็นต้นมา นอกจากนี้ยังสนับสนุนโครงการสหกิจศึกษา การฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษา การทำวิจัยร่วมกัน การแลกเปลี่ยนนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา การพัฒนาและส่งเสริมนักศึกษาให้เป็นบัณฑิตที่พึงประสงค์ “เพชรราชมงคล ๒๐๒๓” และตอบรับบุคลากรสายสนับสนุนสาขาวิชาชีพวิทยา เพื่อพัฒนาและบูรณาการต่อยอดงานวิจัยร่วม และปรับสายวิชาชีพที่สัมพันธ์กับความถนัดของผู้เข้ารับศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และการจัดการเทคโนโลยีอาหาร

**ด้วยความสำเร็จและคุณูปการที่ปรากฏขึ้นทั้งหมด** สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จึงเห็นสมควรมอบปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เทคโนโลยีวัสดุและนวัตกรรม) เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป