

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายธีรภัทร วัชรธาราทองศ์	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วิทยาศาสตร์บัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2554 วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2557 Physics with Specialisation in Atomic, Molecular and Condensed Matter Physics, Uppsala university, สวีเดน, 2563	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ วัสดุศาสตร์, ฟิสิกส์ของสสารควบแน่น, วัสดุสำหรับการประยุกต์ใช้เชิงพลังงาน, ฟิสิกส์เชิงคำนวณ	
งานสอน General Physics II Laboratory in Physics II Materials Foundation for Energy Applications Seminar	
โครงการวิจัย ปี 2564-2565 การรีไซเคิลขยะถ่านไฟฉายใช้แล้วสู่นวัตกรรมแบตเตอรี่เทียมไอออน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ - Pratigya Sharma, Manickam Minakshi Sundaram, Teeraphat Watcharatharapong, Damian Laird, Holger Euchner, Rajeev Ahuja, "Zn Metal Atom Doping on the Surface Plane of One-Dimensional NiMoO ₄ Nanorods with Improved Redox Chemistry", ACS Applied Materials & Interfaces 12 (40) (2020) 44815-44829 - อรรถพล อ่างแก้ว, Chant Choekjaroenrat, Chainarong Sakulthaew, Prof.Dr.Jin Mao, Teeraphat Watcharatharapong, อ.ดร.อภิชน วัชรเนทรวงศ์, Assist.Prof.Dr.Saksit Imman, Dr.Nopparat Suriyachai, Assoc.Prof.Dr.Torpong Kreetachat, "Two facile synthesis routes for magnetic recoverable MnFe ₂ O ₄ /g-C ₃ N ₄ nanocomposites to enhance visible light photo-Fenton activity for methylene blue degradation", Journal of Environmental and Chemical Engineering 9 (4) (2021) 105621	
รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย - ผลงานวิจัยตีพิมพ์ยอดเยี่ยม (Outstanding Publication Awards) ฟิสิกส์ ประจำปี 2564 จาก คณะวิทยาศาสตร์	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2563 - 21 มิถุนายน 2564