

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายภาณุมาศ อรุณเดชาวัฒน์	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา PhD. (Aviation Cost Engineering), Cranfield University, United Kingdom, 2556	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Product Development, Cost Engineering, Gas Turbine Engine, Mechanical Engineer	
งานสอน Aerospace Engineering Laboratory I Aerospace Engineering Project Preparation Aerospace Laboratory Aircraft Engine Technology Aviation Project Management Design of Aircraft Propulsive Systems Heat Transfer in Aerospace Engineering Innovative Thinking Selected Topics in Aerospace Engineering Seminar Special Problems สัมมนา	
โครงการวิจัย ปี 2558-2559 โครงการพัฒนารถฉีดน้ำความดันสูงเพื่อสร้างคราบยางบนผิวทางวิ่งของสนามบินเฟสที่ 1 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท พน์สอินโนเวชั่น จำกัด ปี 2561 การศึกษาวิจัยจัดทำเกณฑ์การประเมินความพร้อมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอากาศยาน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันยานยนต์	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ ระดับชาติ - นาย สามารถ มหาพล, Panumas Arundachawat, "The Development of Root Cause Analysis for Mitigation Loss and Waste in Manufacturing Process", การประชุมวิชาการเครือข่ายวิศวกรรมเครื่องกลแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29 (2015) - อ. มงคล แก้วบำรุง, Panumas Arundachawat, Thitiwat Suebsuwong, "High Speed Water Jet Design by Computational Fluid Dynamics", การประชุมวิชาการเครือข่ายวิศวกรรมเครื่องกลแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29 (2015) ระดับนานาชาติ - Panumas Arundachawat, Samart Mahapol, "The Development of Manufacturing Process Design Tool", The 24th ISPE Inc. International Conference on Transdisciplinary Engineering (2017)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2558 - 21 ตุลาคม 2563