

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายวทศน์ ก้องสมุทร	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
ต.ค. 2566 - ก.ย. 2570	หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์
ก.พ. 2557 - ก.ย. 2558	รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์
การศึกษา	วศ.บ. วิศวกรรมการบินและอวกาศ, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2540 M.B.A. Aviation Management, Royal Melbourne Institute of Technology, Australia, 2544 Ph.D. Air Transport Management, Cranfield University, England, 2553
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	Air Transport Management, Strategic Planning & Management, Policy, Strategy a& Competition Analysis, Organisational Design, Management and Development, Change Management, Industry Feasibility Study, Business Model Development, Airline Management, Airport Management, Airport Planning and Development, Airline Fleet, Network and Schedule Planning
งานสอน	<ul style="list-style-type: none"> Aerospace Organization Management Aerospace Organizational Management Airline Fleet Planning Airline Industry Management Airline Operations & Management Airline Operations and Management Airline Revenue Management Airport Operations & Management Airport Operations and Management Airport Planning & Development Airport Planning and Development Aviation Business Accounting and Finance Aviation Law and Regulation Aviation Management & Strategy Aviation Management and Strategy Aviation Marketing Aviation Organisation Management Aviation Organization Management Aviation Technology Management Project Aviation Terminology Basic Research Meth. in Avia. Tech. Mgt. Basic Research Methods in Aviation Technology Manageme Innovative Thinking MOdern Management Tools in Aviation Principle of Air Transport Principles of Aviation System
โครงการวิจัย	<ul style="list-style-type: none"> ปี 2555-2556 ผลกระทบการเปิดเสรีเต็มรูปแบบของการขนส่งสินค้าทางอากาศใน ASEAN ต่อการส่งออกพืชผลของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2556-2557 Market Survey for Airline FFP & CRM Repositioning (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท การบินกรุงเทพ จำกัด ปี 2556-2558 โครงการการศึกษาและจัดทำแผนการพัฒนาและเพิ่มการใช้ประโยชน์ระบบท่าอากาศยานภูมิภาค (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากกรมการบินพลเรือน ปี 2556-2558 งานศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการก่อสร้างทางวิ่งเส้นที่ 3 และ 4 ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) ปี 2556-2558 วิวัฒนาการและเทคโนโลยีและความสัมพันธ์ระหว่างองค์กรในระบบนิเวศธุรกิจ กรณีศึกษา: ธุรกิจสายการบินในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ปี 2556-2558 วิวัฒนาการและเทคโนโลยีและความสัมพันธ์ระหว่างองค์กรในระบบนิเวศธุรกิจ กรณีศึกษา: ธุรกิจสายการบินในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2557 การประเมินผลความพึงพอใจ ความไม่พึงพอใจ ความต้องการและความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สำคัญ บริษัท วิทยการบินแห่งประเทศไทย จำกัด ประจำปี 2557 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท วิทยการบินแห่งประเทศไทย ปี 2557-2558 การศึกษาเบื้องต้นเพื่อจัดทำกรอบการดำเนินงานมาตรฐานสำหรับการวิเคราะห์ความเสี่ยงสำหรับท่าอากาศยาน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายวทศน์ ก้องสมุทร	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์
ปี 2558	การปรับปรุงระบบการจัดการเชิงกลยุทธ์และกระบวนการ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากการประปานครหลวง
ปี 2558	การสำรวจตลาดเพื่อการพัฒนาท่าอากาศยาน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท การบินกรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
ปี 2558-2559	งานจ้างที่ปรึกษาด้านการพัฒนาการให้บริการทางด้านการบินสำหรับการตลาดเชิงรุกด้านการบิน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
ปี 2560-2561	ชุดโครงการ "อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
ปี 2561-2562	การศึกษาเพื่อพัฒนานโยบาย การกำกับดูแล และขีดความสามารถในการแข่งขันของความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
ปี 2562	ชุดโครงการ"อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์" (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
ปี 2562-2563	A Study of Evolution and Future of Air Transport Liberalisation in Thailand : Policy Implications (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ไทยแอร์เอเชีย จำกัด(มหาชน)
ปี 2562-2563	การศึกษาพัฒนาการและแนวโน้มในอนาคตของการเปิดเสรีการขนส่งทางอากาศในประเทศไทยการศึกษาเชิงนโยบาย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ไทยแอร์เอเชีย จำกัด(มหาชน)
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับชาติ	
- Navatsn Kongsamutr, "The Exploration and Analysis of Air Transport Market in Thailand: Structure, Conduct and Performace (SCP) Approach", Journal of Research in Engineering Technology 7 (2) (2010) 5-28	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	
- Navatsn Kongsamutr, รศ. ดร. สาโรจน์ โอปัทธ์ชิวิน, "A Development of Conceptual Framework for Integration between Ecology and Strategy", การประชุมผลงานวิจัยด้านการจัดการธุรกิจ ครั้งที่ 8 (2015)	
- Monchai Suraratchai, Navatsn Kongsamutr, ปิ่นนา ทาระพันธ์, น้ำฝน กัลยาศิริ, "A Guideline for Sustainable Development of Large Airport", การประชุมสวนสุนันทาวิชาการระดับชาติ ด้าน"การวิจัยเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน" ครั้งที่ 4 ปี พ.ศ. 2559 (2016)	
ระดับนานาชาติ	
- Navatsn Kongsamutr, รศ.ดร.สาโรจน์ โอปัทธ์ชิวิน, "Exploration of Strategy Evolution: Taxonomy and Critiques", 1st International Conference on "Business Management and Social Sciences: Toward ASEAN Integration 2015" (2015)	
- Navatsn Kongsamutr, Monchai Suraratchai, "An Evolution of Airline Business Model and Its Competitiveness", The 6th Business, Economics and Communications International Conference, 2016 (2016)	
- Jun MIZUTANI, Nattan LUANGHIRAN, Navatsn Kongsamutr, "Empirical analysis of the market competition structure between FSC and LCC - the case of Thailand and Australia", 21st ATRS World Conference 2017 (2017)	
- Navatsn Kongsamutr, "Airport Development and Capacity Deficiencies in Thailand: National Policy Implications", The 22nd ATRS World Conference (2018)	
- Supaporn Erjongmanee, Navatsn Kongsamutr, "Air Passenger Estimation Using Gravity Model and Learning Approaches: Case Study of Thailand", 5th International Conference on Advanced Informatics: Concepts, Theory, and Applications (2018)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2553 - 13 กรกฎาคม 2567