

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายวินทร แสนหาญ</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาคณิตศาสตร์ สถิติและคอมพิวเตอร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์</p>
<p>การดำรงตำแหน่งบริหาร</p> <p>พ.ศ. 2555 - พ.ศ. 2557 รองคณบดีฝ่ายทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์</p> <p>ส.ศ. 2553 - ก.ศ. 2557 หัวหน้าสายวิชาสายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์</p> <p>พ.ศ. 2553 - พ.ศ. 2555 รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิต คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์</p>	
<p>การศึกษา วท.บ.(คณิตศาสตร์), มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2540</p> <p>วท.ม.(คณิตศาสตร์), มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ไทย, 2543</p> <p>วท.ด.(คณิตศาสตร์), มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ไทย, 2546</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ การวิเคราะห์เชิงฟังก์ชันนอล, ทฤษฎีจุดตรึง</p>	
<p>งานสอน</p> <p>Applied Mathematics Project</p> <p>Calculus I</p> <p>Calculus II</p> <p>Calculus of One Variable</p> <p>Calculus of One Variable</p> <p>Concept of Science&Phylosophy</p> <p>Differential Equations</p> <p>Discrete Mathematics</p> <p>Elementary Applied Mathematics</p> <p>Engineering Mathematics I</p> <p>Engineering Mathematics II</p> <p>Engineering Mathematics III</p> <p>Engineering Mathematics IV</p> <p>Graph Theory & Applications</p> <p>Graph Theory and Applications</p> <p>Introductory Differential Equations</p> <p>Introductory Discrete Mathematics</p> <p>Introductory Number Theory</p> <p>Introductory Set Theory</p> <p>Knowledge of the Land</p> <p>Life Skills For Undergraduate Student</p> <p>Ordinary Differential Equations</p> <p>Real Analysis</p> <p>Seminar</p> <p>Set Theory</p> <p>โครงการคณิตศาสตร์ประยุกต์</p>	
<p>โครงการวิจัย</p> <p>ปี 2551-2552 สมบัติเรขาคณิตบางประการของปริภูมิผลบวกตรงมูเวียล็ก-ออร์ลิกซ์ (หัวข้อโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน</p> <p>ปี 2552-2554 คำตอบของปัญหาสมการการแปรผันวงนัยทั่วไปสำหรับการส่งวิภันัยและการส่งแบบสุม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ปี 2560 วิธีการประมาณค่าคำตอบภายใต้เงื่อนไขการส่งหดตัววงนัยทั่วไปสำหรับฟังก์ชันระยะทางเสมือนวงนัยทั่วไปกับการประยุกต์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inchan, I., winate sanhan, Sujitra Sanhan, "Convergence theorems of iterative scheme for a countable family of nonexpansive mappings in a banach space", Applied Mathematical Sciences 4 (21-24) (2010) 1041-1055 - I. Inhana, winate sanhan, "Strong convergence theorem by hybrid iterative scheme for generalized equilibrium problems and fixed point problems of strictly pseudo-contraction mappings", International Mathematical Forum. 5 (60) (2010) 2953-2969 - Sujitra Sanhan, winate sanhan, ผศ.ดร.อิสสระ อินทร์จันทร์, "Weak and strong convergence theorem of iterative scheme for generalized equilibrium problems and fixed point problems of asymptotically strict pseudo-contraction mappings", Applied Mathematical Sciences 5 (40) (2011) 1977-1992 - Chirasak Mongkolkeha, Panoi, S., winate sanhan, "On property (?) of generalized Ces?ro sequence space", Applied Mathematical Sciences 5 (21-24) (2011) 1103-1115 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายวินทร แสนหาญ	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาคณิตศาสตร์ สถิติและคอมพิวเตอร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
<ul style="list-style-type: none">- winate sanhan, Chirasak Mongkolkeha, "A locally uniform rotund and property (๕๗) of generalized cesaró (ces(p), d) metric space", International Journal of Mathematical Analysis 5 (9-12) (2011) 549-558- winate sanhan, Chirasak Mongkolkeha, Kumam, P, "Generalized proximal ϕ-contraction mappings and best proximity points", ABSTRACT AND APPLIED ANALYSIS 2012 (-) (2012)- Sujitra Sanhan, winate sanhan, Chirasak Mongkolkeha, "New existence of fixed point results in generalized pseudodistance functions with its application to differential equations", Mathematics 6 (12) (2018)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2552 - 8 ธันวาคม 2564