

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายวุฒินันท์ ไอยราพัฒนา	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> อาจารย์ชำนาญการ	<b>สังกัด</b> โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> -	
<b>การศึกษา</b> ศษ.บ.(การสอนคณิตศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2542	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> การสอนคณิตศาสตร์	
<b>งานสอน</b>	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2554 การพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนรู้ที่มุ่งสู่ความเป็นเลิศระดับมัธยมศึกษาตอนปลายสำหรับโรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา ด้วยกระบวนการจัดการความรู้ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2560-2561 การศึกษาสมรรถนะความเป็นครูของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูสาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับชาติ - Pattanun HANSAPIROMCHOKE, Bunjob Piromkam, Jiraporn Kakaew, Wuttinan Aiyarapattana, Kruawan Jatupornpoonsub, surin Xoomsai Na Ayudhya, "THE DEVELOPMENT OF EXCELLENT LEARNING MANAGEMENT MODEL AT SENIOR HIGH SCHOOL LEVEL OF KASETSART UNIVERSITY LABORATORY SCHOOL, KAMPHEANG SAEN CAMPUS, RESEARCH AND EDUCATION DEVELOPMENT CENTRE THROUGH KNOWLEDGE MANAGEMENT PROCESS", ศรีนครินทร์วิจัยและพัฒนา (สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์) 6 (13) (2015) - นางสาวนันท์วิภา พิมพ์, นายเมธาสีทธิ์ ธีรรัตนศรีสกุล, Wuttinan Aiyarapattana, Kanitha Chaowatthanakun, "The Development of the Instructional Model to Enhance Mathematics Problem Solving Ability of Mathayomsuksa 6 Students Based on Constructivism", Veridian E-Journal,Silpakorn University (Humanities, Social Sciences and arts) 12 (4) (2019) 476-499 - นางสาวชิวาพร ทรัพย์เพชร, Kanitha Chaowatthanakun, Wuttinan Aiyarapattana, Wittaya Simcharoen, นางสาวอรพรรณ ดวงแข, "The Study of Analytical Thinking Skills and Learning Achievement in Mathematics by Using Flipped Classroom with Group Investigation for 7 Graders at KannasootSuksalai School in Suphan Buri Province", ศาสตร์การศึกษาศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 5 (2) (2021) 1-19	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b> ระดับชาติ - Wuttinan Aiyarapattana, "Population trend of some wild mammal by using linear regression model in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", การสัมมนาทางวิชาการเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 31 (2010) - Ronglarp Sukmasuang, Wuttinan Aiyarapattana, "Genetic Diversity of Wild Elephant (Elephas maximus Linnaeus, 1758) in Some Forest Protected Areas, Northeastern Thailand", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 31 (2010) - Ronglarp Sukmasuang, Wuttinan Aiyarapattana, "The species of animal identified from wild food menu in some Thai restaurants", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 31 (2010) - Ronglarp Sukmasuang, Wuttinan Aiyarapattana, "Status and distribution of small carnivores in Thailand", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 31 (2010) - Pinda Varasunun, Kanitha Chaowatthanakun, ดร.วิทยา ชัมเจริญ, sangduan charoenchim, พงษ์ศิริ เลหาสุรโยธิน, Sawarod Siranantakom, อังสนา ศรีสวนแดง, Wuttinan Aiyarapattana, Yuyang Zheng, Wattana Maneewong, วสันต์, "Needs assessment of teaching management of students in mathematics education, Kasetsart University.", การประชุมวิชาการครั้งที่ 13 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2016) - Kanitha Chaowatthanakun, sangduan charoenchim, Pinda Varasunun, Wittaya Simcharoen, WASAN DUEANCHAENG, Wattana Maneewong, อ.อังสนา ศรีสวนแดง, Wuttinan Aiyarapattana, "A study of Learning Management and Mathematics Pre-service Teacher' opinions to practice teaching professional experience In the time of the Covid Situation", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 19 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2022) - กุลธิดา สมัยกุล, Pinda Varasunun, บุศรา อัมทรัพย์, Wuttinan Aiyarapattana, "Effects of Learning Management Using Problem Based Learning On Learning Achievement in Mathematics for Mathayomsuksa 3 students", การประชุมทางวิชาการและเผยแพร่ผลงานวิจัยคัดสรร ระดับชาติ ครั้งที่ 10 "บทบาทของเทคโนโลยีดิจิทัลในการวิจัยทางสังคมศาสตร์" (2023)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2553 - 5 มีนาคม 2567