

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายปรีดา สามงามยา</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร</p>
<p>การดำรงตำแหน่งบริหาร</p> <p>-</p>	
<p>การศึกษา ศษ.บ. (เทคโนโลยีการศึกษา) , มหาวิทยาลัยศิลปากร, ไทย, 2530 กศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, ไทย, 2535 ศษ.ด.(เทคโนโลยีการศึกษา), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2558</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ นวัตกรรมการศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร, นิเทศศาสตร์ สื่อสารมวลชน</p>	
<p>งานสอน</p> <p>Agri.Commu.Wisdom for Creating Sheared Value Agricultural Community Wisdom for Creating Sheared Val Communication and Agricultural Information Technology Communication and Technology Transfer for Agricultural Communication and Technology Transfer for Agricultural Extension Computer Application in Pest Management Creative Communication and Information for Agriculture Creative Connunication and Information for Agriculture Digital Media Integration for Agricultural Graphic Design for Agricultural Extension Infographic and Motion Graphic for Agricultural Extension Information Technology for Agricultural Extension and Leaders and Agricultural Sectors Development Media utilization technique for agricultural presentat Media Utilization Technique in Academic Presentation f Modern Community Marketing in Agriculture Multimedia Design and Development for Agricultural Ext Multimedia Design and Development for Agricultural Extension Paradigm in Agricultural Extension Perspective Agricultural Extension and Innovation Mana Perspective Agricultural Extension and Innovation Management Perspective in Agricultural Extension Photography for Agricultural Extension Research Methods in Agri.Exten.& Innova.Mang. Research Methods in Agricultural Extension and Innovat Research Methods in Agricultural Extension and Innovation Management Seminar Smart Agri.& Agricultural Extension Innova. Smart Agricultural Extension Smart Agriculture and Agricultural Extension Innovatio Smart Agriculture and Agricultural Extension Innovation Special Problems Television Program Production for Agricultural Extensi Thai Livelihood Agriculture เกษตรอัจฉริยะและนวัตกรรมส่งเสริมการเกษตร</p>	
<p>โครงการวิจัย</p> <p>ปี 2562-2563 การพัฒนาสื่อเทคโนโลยีอัจฉริยะเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและวัฒนธรรมของฐานเรียนรู้ชุมชนบ้านท่าคอย อำเภอศรีประจันต์ จังหวัดสุพรรณบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2563-2564 ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและวัฒนธรรมด้วยสื่อเทคโนโลยีอัจฉริยะตลาดน้ำบางขาม วัดคั่งท่าเสา อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนและส่งเสริมการศึกษาค้นคว้าวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยบรรจุใหม่จากกองทุนคณะเกษตร</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Preeda Samngamy, Supattra Srisuwan, "DEVELOPMENT OF SMART TECHNOLOGY MEDIA TO PROMOTE AGRICULTURAL AND CULTURAL TOURISM OF BAN THA KHOI COMMUNITY LEARNING BASE SREPRACHAN DISTRICT SUPHANBUREE PROVINCE", วารสาร มจร สังคมศาสตร์ปริทรรศน์ 9 (4) (2020) 190-200</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายปรีดา สามงมยา	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร
<p>- เพ็ญนิสา ยิ่งยวด, Chalathon Choocharoen, Supaporn Lertsiri, Narisara Intasiri, Preeda Samngamya, "Participation of the Royal Vegetable Seed Production's Members Project 'Peun Choy Peun' under the Chakrapan Phensiri Plant Development Center in Chiang Rai Province", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 51 (2) (2020)</p> <p>- เสกสรร กลัดหิม, Preeda Samngamya, Supaporn Lertsiri, Supattra Srisuwan, "The Exposure and Satisfaction on Agricultural Information Format through Social Media of Undergraduate Students in Kasetsart University, Bangkok", วารสารเกษตรพระจอมเกล้า 39 (4) (2021) 321-328</p> <p>- Preeda Samngamya, Supattra Srisuwan, Supaporn Lertsiri, "PROMOTE AGRICULTURAL AND CULTURAL TOURISM WITH SMART TECHNOLOGY MEDIA OF BANGKLAM FLOATING MARKET, BANMI DISTRICT, LOPBURI PROVINCE", วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี 19 (2) (2022) 20-34</p> <p>- ศตวรรษ คงสมจิตต์, Supattra Srisuwan, Preeda Samngamya, "Biotechnology to decomposes floating rice stubble of farmers in Pittapian Subdistrict, Maharat District, Phra Nakhon Si Ayutthaya Province", วารสารเกษตรพระวรุณ 21 (2) (2024) 63-68</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2562 - 11 เมษายน 2568