

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวกนิษฐา เซาว์วัฒนกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
ม.ค. 2564 - ม.ค. 2568	รองหัวหน้าฝ่ายหลักสูตรจัดการเรียนรู้ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ม.ค. 2560 - ม.ค. 2564	รองหัวหน้าฝ่ายหลักสูตรจัดการเรียนรู้ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ม.ค. 2556 - ม.ค. 2560	รองหัวหน้าฝ่ายกิจการนิสิตภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ก.พ. 2553 - ม.ค. 2557	หัวหน้าภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
การศึกษา	ปร.ด.(หลักสูตรและการสอน), คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร, ไทย, 2553 ศษ.บ.(การสอนคณิตศาสตร์), คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2545 ศศ.ม.(ศึกษาศาสตร์-การสอนคณิตศาสตร์), คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2547
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	การสอนคณิตศาสตร์, หลักสูตรและการสอน
งานสอน	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวกนิษฐา เซารวิวัฒนกุล</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์</p>
<p>Algorithms in Mathematics Proofs for Teachers Algorithms in Mathematics Proofs I Basic Mathematics in Learning Management I Camp Activities Manag.for Enhanc.Math.Concept Camp Activities Management for Enhancing Mathematic Co Camp Activities Management for Enhancing Mathematics C Camp Activities Management for Enhancing Mathematics Concepts Computer Application for Mathematics Instruction Computer Application for Mathematics Teachers Computer Education Project Computer for Mathematics Learning Management Curriculum & Mathematics Instruction Curriculum and Mathematics Instruction Curriculum Development Curriculum Theory, Curriculum Designs and Evaluation Develop.Math.Curri.& Designing Learning Units Field Exp: Stud.Teach.& Class.Action Research Foundation Mathematics for Teacher In.Field Exper.Pro.Teach.Teach.Prac.School I In.Field Exper.Pro.Teach.Teach.Prac.School II Knowledge of Pedagogy and Assessment Knowledge of Pedagogy for Mathematics Knowledge of the Land Life Skill for Undergraduate Student Life Skills For Undergraduate Student Math.Concepts in Element.& Scondary Levels Mathematical Problem Solving Mathematics & Problem Solving Mathematics and Mathematical Process Skills Mathematics Education Project Mathematics in Everyday Life Mathematics Learning Management I Mathematics Learning Management II Mathemmatcs and Mathematical Process skill Measurement & Evaluation in Mathematics Measurement in Learning Management Media Construction in Teaching Mathematics Prin & Meth Teach Math Element & 2nd Level Prin.& Meth.of Teach.Math.Element.& 2nd Level Prin.& Methods.of Math.Learn.Mange. Prin.of Ed. Measurement & Evaluation Problems and Curriculum and Instruction Development Psychology for Learning and Learning Management School-based Curriculum Development Selected Topic of Mathematics Learning Manag. Selected Topic of Mathematics Learning Management Seminar Special Problems Teaching Practicum in School I Teaching Practicum in School II Teaching Practicum in School IV Teaching Principle in Mathematics I Teaching Principle in Mathematics II Teaching Principle in Mathematics III Usage of Thai Language and Culture for Teachers Values and Attributes of Teacher Profession การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์สำหรับครุคณิตศาสตร์</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวกนิษฐา เซาว์วัฒนกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
เรื่องเฉพาะทางการเรียนการสอนคณิตศาสตร์ เรื่องเฉพาะทางการสอนคณิตศาสตร์ หลักและวิธีสอนคณิตศาสตร์ในระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา	
โครงการวิจัย	
ปี 2550	การศึกษารูปแบบการบริหารงานของโรงเรียนสาธิตในสังกัดมหาวิทยาลัยของรัฐ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ปี 2550	การศึกษาสภาพความพร้อมของหน่วยงานความต้องการของนักเรียนและผู้ให้บริการเพื่อการพัฒนาหลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (การจัดการเรียนรู้) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ปี 2551	การพัฒนาารูปแบบการเรียนการสอน "PEASE" เพื่อการส่งเสริมการเรียนรู้และเจตคติของนิสิตในรายวิชา 158221 หลักสูตรและการสอนคณิตศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2551	การศึกษาผลการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ที่หลากหลายเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ศึกษาของนิสิตสาขาการศึกษาคณิตศาสตร์: กรณีศึกษารายวิชาเรื่องเฉพาะทางคณิตศาสตร์ 2551 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปี 2551-2552	การติดตามผลการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการผลิตสื่อการสอนคณิตศาสตร์โดยใช้โปรแกรมGSP (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
ปี 2551-2552	การศึกษาแนวทางและสภาพปัญหาในการดำเนินการงานฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู ในการปฏิบัติการสอนและการวิจัยในชั้นเรียนของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูในสาขาคณิตศาสตร์ศึกษา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
ปี 2552-2553	การศึกษาความพร้อมของโรงเรียนในการเป็นศูนย์ฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูของนิสิตในสาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
ปี 2553	การวิเคราะห์บริบทและศักยภาพของภาควิชาครุศึกษาและโรงเรียนในเขตจังหวัดนครปฐมเพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยและโรงเรียนฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2554-2555	การพัฒนาารูปแบบการพัฒนาพฤติกรรมจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู สาขาการศึกษาคณิตศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนการวิจัย คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ปี 2554-2555	การศึกษาเพื่อกำหนดทิศทางการพัฒนาคุณภาพบัณฑิตภาควิชาครุศึกษาตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนการวิจัย คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ปี 2554-2555	การศึกษาสภาพและความพร้อมในการปรับปรุงหลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเรียนรู้ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนการวิจัย คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ปี 2555-2556	การศึกษาคณิตศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์ของนิสิตครูสาขาคณิตศาสตร์ศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2556	การพัฒนาความสามารถในการจัดการเรียนรู้ของนิสิตสาขาคณิตศาสตร์ศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ด้วยกระบวนการฝึกปฏิบัติจริง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
ปี 2556	ผลการทบทวนจากการเปิดปิดภาคเรียนตามประชาคมอาเซียนของสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปี 2557-2558	การพัฒนาารูปแบบการจัดการเรียนรู้เพื่อส่งเสริมความสามารถในการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ ของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนนางหลวงวิทิตา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2557-2558	การพัฒนาารูปแบบการจัดการเรียนรู้เพื่อส่งเสริมเจตคติทางการเรียนการสอนวิชาคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2557-2558	การยกระดับคุณภาพการศึกษาทั้งระบบและสร้างสรรคการเรียนรู้ในภูมิภาคตะวันตก เพื่อการจัดการเรียนรู้สำหรับศตวรรษที่ 21 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2558-2559	การพัฒนาทักษะการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์โดยใช้วิธีการของโพลยาผสมผสานแนวคิดทฤษฎีคอนสตรัคติวิสต์ เรื่อง ทฤษฎีบทพีทาโกรัส ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนอุทอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2558-2559	การพัฒนาทักษะการแก้โจทย์ปัญหาทางคณิตศาสตร์ โดยการจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะความรู้ด้วยเทคนิค KWHLAQ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2558-2559	การพัฒนาทักษะการทำงานร่วมกัน และผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยมและเศษส่วน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โดยใช้การจัดการสอนตามแนวคิดทฤษฎีคอนสตรัคติวิสต์เชิงสังคม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2558-2559	การศึกษาศาสนาความสามารถในการให้เหตุผลทางคณิตศาสตร์ โดยการจัดการเรียนการสอนที่เน้นการใช้คำถามปลายเปิด ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2557-2558	การพัฒนาารูปแบบการจัดกิจกรรมเสริมหลักสูตรของนิสิตเพื่อส่งเสริมทักษะการสื่อสารในศตวรรษที่ 21 ของนิสิตสาขาคณิตศาสตร์ศึกษา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีงบประมาณ 2558
ปี 2557-2558	การใช้กลยุทธ์การนิเทศเพื่อส่งเสริมความเป็นครูมืออาชีพ สำหรับนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู สาขาภาษาอังกฤษศึกษา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยฯ

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวกนิษฐา เซาว์วัฒนกุล	สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ	
ปี 2559-2560 การศึกษาความคิดเห็นของประชาชนต่อผลการดำเนินงานของคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน	
ปี 2560-2561 การพัฒนาความสามารถในการคิดสร้างสรรค์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและเจตคติทางคณิตศาสตร์ เรื่อง การวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้นของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนราชินีบูรณะ จังหวัดนครปฐมที่จัดการเรียนรู้โดยใช้คำถามปลายเปิด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2560-2561 การศึกษาความคิดรวบยอดในการเรียนคณิตศาสตร์ เรื่อง ระบบจำนวนเต็ม ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 1 โรงเรียนอุทอง โดยวิธีวิจัยการการเรียนรู้แบบ 4 MAT (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2560-2561 การศึกษาสมรรถนะความเป็นครูของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูสาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2561-2562 การพัฒนาชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพ เพื่อพัฒนาความสามารถในการจัดการเรียนรู้ของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู สาขาการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ศึกษา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2562-2563 การพัฒนาโปรแกรมอบรมครูผู้สอนวิชาคณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษาตอนปลายเพื่อพัฒนาสมรรถนะการออกแบบและจัดกิจกรรมค่ายที่ส่งเสริมทักษะกระบวนการทางคณิตศาสตร์ของนักเรียนผ่านแนวคิดการเรียนรู้เชิงรุก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนการวิจัยและตีพิมพ์ คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ (การวิจัยสำหรับการพัฒนาการเรียนการสอน)	
ปี 2562 การสร้างรูปแบบเครือข่ายผู้ประกอบการสูงวัยในการเสริมสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจชุมชน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2562 สูงวัย 4.0: การพัฒนาศักยภาพผู้สูงอายุความมั่นคงทางเศรษฐกิจของชุมชนและสังคมไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2563-2564 การพัฒนาศักยภาพการเรียนรู้อย่างยั่งยืนสำหรับครูพลศึกษาและสุขศึกษาด้านกิจกรรมทางกายแบบวิถีชีวิตใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนการวิจัย วิทยาเขตกำแพงแสน	
ปี 2564 การพัฒนารูปแบบการจัดการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพของชุมชนกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	
ปี 2565 การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนตามแนวคิดการออกแบบ (Design-based Learning) ในการสร้างนวัตกรรมหลักสูตร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนการวิจัยของภาควิชาครุศึกษา	
ปี 2565 การศึกษาความพร้อมและความต้องการในการเปิดหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิตและดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์	
ปี 2565 โครงการการจัดทำรายงานการพัฒนาเด็กและเยาวชน ปี พ.ศ.2564 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมกิจการเด็กและเยาวชน กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	
ปี 2565-2566 SKP: แพลตฟอร์มการสอนคณิตศาสตร์สำหรับครูประถมศึกษา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยมุ่งเป้า 2565	
ปี 2565-2566 การเปรียบเทียบสมรรถนะตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรีของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูระหว่างหลักสูตร 5 ปี กับ หลักสูตร 4 ปี คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์	
ปี 2566-2567 การพัฒนาสมรรถนะการจัดการเรียนรู้ของนิสิตครูด้วยการจัดการเรียนรู้โดยใช้การออกแบบเป็นฐาน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนการวิจัยวิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปี พ.ศ.2566	

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- นายธีรวิทย์ ปี่มทุมมา, Kanitha Chaowatthanakun, "The Development of an Instructional Model to Enhance Mathematics Problem-Solving Competency of Mathayomsuksa 3 Students", วารสารศาสตร์การศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 1 (1) (2017) 25-36
- ปริญญ์ กิจรุ่งเรือง, อิศเรศ พิพัฒน์มงคลพร, นภาเดช บุญเชิดชู, Kanitha Chaowatthanakun, "The Potential Enhancement Model for Teacher Supervisors and Cooperating Teachers to develop the abilities to be Mentors for Student Teachers", วารสารวิชาการ Veridian E-Journal, Silpakorn University 10 (3) (2017) 104-122
- นางสาวจุฑามาศ ภูนาศ, นายเมธาสิทธิ์ ธีญรัตน์ศรีสกุล, Kanitha Chaowatthanakun, Sawarod Siranantakom, "Development of Mathematical Creativity, Achievement and Attitude Application on "Fundamental of Data Analysis" of Mathayomsuksa 6 Students at Rachineeburana School, Nakhon Pathom Province Learning by Open-Ended Questions", Veridian E-Journal, Silpakorn University 11 (3) (2018) 401-419
- นางสาวจุฑามาศ ภูนาศ, Kanitha Chaowatthanakun, นายเมธาสิทธิ์ ธีญรัตน์ศรีสกุล, "THE INSTRUCTIONAL MODEL FOR DEVELOPING MATHEMATICAL CREATIVE ABILITY", วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 41 (4) (2018) 1-9
- นางสาวปริญญารัตน์ พรหมหอม, Kanitha Chaowatthanakun, นางรัตนา เมฆพันธ์, นายเมธาสิทธิ์ ธีญรัตน์ศรีสกุล, "Development of Mathematical Problem Solving Ability by Using the Experiential Learning of Mathayomsuksa I Students in Benjamarachutit Ratchaburi School", Veridian E-Journal, Silpakorn University 12 (2) (2019) 867-889
- นางสาวนันท์วิภา พิมพ์, นายเมธาสิทธิ์ ธีญรัตน์ศรีสกุล, 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

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวกนิษฐา เซาว์วัฒนกุล</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - จุฑาทิพย์ เรืองงาม, sangduan charoenchim, Pinda Varasunun, Kanitha Chaowatthanakun, Wittaya Simcharoen, "A Development of Multimedia for Developing Mathematical Communication Skills of 10th Grader Students", วารสารศาสตร์การศึกษาและพัฒนามนุษย์ 3 (2) (2019) 30-42 - นายวีรวัฒน์ แก้วนาเส็ง, Kanitha Chaowatthanakun, sangduan charoenchim, นายธนพงศ์ ตั้งธรรมนิยม, "The Study of Mathematical Problem Solving Ability after Learning Through SSCS Model Together with Team-Pair-Solo Technique At Kannasootsuksalai School, Suphanburi Province.", วารสารศาสตร์การศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 3 (2) (2019) 19-29 - นายธีรพล แสนกลม, Kanitha Chaowatthanakun, sangduan charoenchim, นางสาวณัฐกุลภัส จันทร์เดชาสุข, "DEVELOPMENT OF LEARNING ACHIEVEMENT AND PROBLEM SOLVING SKILLS IN MATHEMATICS OF 7th GRADE STUDENTS BY HERBART METHOD WITH DAPIC PROBLEM-SOLVING PROCESS", วารสารสังคมศาสตร์วิจัย 11 (2) (2020) 90-110 - Kanitha Chaowatthanakun, นายเมธาสิทธิ์ ธีรรัตนศรีสกุล, "Development of Mathematics Teacher in Senior Elementary Level Training Program to Reinforcement the Competency in Designing and Organizing Camp Activities to Enhance the Students' Mathematical Process Skills through Active Learning", วารสารสหวิทยาการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 4 (2) (2021) 550-567 - Kanitha Chaowatthanakun, Tassanee Juntiya, "The development of Online-Professional Learning Community Model to Enhance Teaching and Classroom Research Competency of Pre-Service Teacher, Faculty of Education and Development Sciences", วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 11 (1) (2021) 13-24 - 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", ศาสตร์การศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 5 (2) (2021) 1-19 - นายเมธาสิทธิ์ ธีรรัตนศรีสกุล, นางวัชรินทร์ เกษร์สุวรรณ, นายมนต์เมืองใต้ รอดอย, ดร.ศศิธร ศรีพรหม, Kanitha Chaowatthanakun, "DEVELOPMENT OF BEST PRACTICE IN LEARNING MANAGEMENT WITH PELR PROCESS THROUGH PROFESSIONAL LEARNING COMMUNITY FOR ENHANCING MATHEMATICAL COMPETENCY OF MATTHAYOMSUKSA 6 STUDENTS", วารสารสังคมศาสตร์วิจัย 12 (2) (2021) 38-58 - นางสาวตลลิตา รัตน์ถาวร, Kanitha Chaowatthanakun, นางสาวณัฐกุลภัส จันทร์เดชาสุข, "The Development of Learning Achievement and Mathematics Problem Solving Skill by Flipped Classroom and Star Strategy of Seventh Grade Students Kannasootsuksalai School Suphanburi", วารสารสหวิทยาการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 5 (1) (2022) 163-177 - นางสาวศศิประภา อธิฐานประธานะ, Wattana Maneewong, Wichote Pongsiri, Kanitha Chaowatthanakun, sangduan charoenchim, "The Development of Creative Thinking with Mathematics Learning based on STEAM Education for 8thGrade Students", วารสารสหวิทยาการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 5 (2) (2022) 415-429 - sangduan charoenchim, Kanitha Chaowatthanakun, "Development of Instructional Model Based on Blended Learning to Enhance Designing Ability of Learning Activities for Teacher Students", วารสารศิลปการศึกษาศาสตร์วิจัย 14 (1) (2022) 185-202 - Kanitha Chaowatthanakun, sangduan charoenchim, Apichat Jai-aree, Witat Fakcharoenphol, Pinda Varasunun, Wittaya Simcharoen, Theeranan Tanphanich, Tassanee Juntiya, Pornpen Lapho, Rujiraporn Ramsiri, Natthiya Jitcham, Kachornrat Udomsri, ผศ.ดร.อุทัยวรรณ แสงเสถียร, sirisuda sirichotmongkon, "Development of a Model of Teaching Professional Experience Training for 4-year Teacher Curriculum of Faculty of Education and Development Sciences Kasetsart University", วารสารสหวิทยาการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 5 (3) (2022) 879-897 - อ.วรกมล วงศ์ธนบุรีศรี, อ.วัชรินทร์ เกษร์สุวรรณ, อ.มนต์เมืองใต้ รอดอย, ดร.ศศิธร ศรีพรหม, Kanitha Chaowatthanakun, "The Results of Best Practices Development on Learning Management by RLPC Process for Enhancing Mathematical Competency of 12th Graders through Professional Learning Community", วารสารศาสตร์การศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 6 (1) (2022) 25-42 - sangduan charoenchim, Kanitha Chaowatthanakun, Pinda Varasunun, Wittaya Simcharoen, อ.ดร.ศตวรรษ ทิวทวีมล, "Development of an Instructional Model Using Design Thinking to Create Curriculum Innovation for Graduate Students in Educational Innovation", วารสารศิลปการศึกษาศาสตร์วิจัย 14 (2) (2022) 345-363 - sangduan charoenchim, Kanitha Chaowatthanakun, Pinda Varasunun, "SKP: Mathematics Teaching Platform for Primary SchoolTeacher", วารสารศาสตร์การศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 6 (2) (2022) 16-33 - นายเมธาสิทธิ์ ธีรรัตนศรีสกุล, ดร.มนต์เมืองใต้ รอดอย, ดร.ศศิธร ศรีพรหม, Kanitha Chaowatthanakun, "THE DEVELOPMENT OF MATHEMATICAL CONNECTION AND INNOVATIVE THINKING SKILLS OF MATTHAYOMSUKSA 6 STUDENTS BY USING GPAS 5 STEPS LEARNING PROCESS THROUGH PROFESSIONAL LEARNING COMMUNITY", วารสารสังคมศาสตร์วิจัย 13 (2) (2022) 129-149 - นายรณกร ผดุงประเสริฐ, Wattana Maneewong, Wichote Pongsiri, Kanitha Chaowatthanakun, "A study of learning achievement on application of conversion of 8th grade students by learning management based on the STEM education together with game-based teaching methods", วารสารวิชาการ มทร. สุวรรณภูมิ (มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์) 7 (2) (2022) 180-195 - กิตติพร พรเกียรติคุณ, Kanitha Chaowatthanakun, sangduan charoenchim, ท่านุ ปัตพิ, "The Development of Problem-Solving Skills and Mathematics Learning Achievement by Learning Management Based on the STEAM Educationfor Mathayomsuksa2 Students", วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 12 (3) (2022) 51-62 - ณัฐธิดา ปิยนุสรณ์, Kanitha Chaowatthanakun, กัญญา แก้วแกมเสื่อ, "Developing Learning Motivation and mathematics achievement with learning management using Gamification concept of student in mathayom Suksa 3", วารสารศาสตร์การศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 7 (1) (2023) 13-27 - สุธิมา บุญช่วย, Kanitha Chaowatthanakun, ณัฐกุลภัส จันทร์เดชาสุข, "The Study of Mathematics Problem Solving Skills in Linear Equation of One Variable by Using Polya's Problem Solving Process with Questioning Techniques Mathayom Suksa 1 at Kannasootsuksalai School in Suphan Buri", วารสารศาสตร์การศึกษาและการพัฒนามนุษย์ 7 (1) (2023) 28-40 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวกนิษฐา เซาว์วัฒนกุล</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์</p>
<p>- กวีต ศิริบัว, Kanitha Chaowatthanakun, ศตวรรษ ทิพวรรณ, สุปราณี สุขประเสริฐ, "Study of mathematical understanding on multiplication and division of polynomial for Mathayomsuksa 2 students using game based learning with think pair share technique", วารสารวิชาการ มทร. สุวรรณภูมิ (มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์) 8 (1) (2023) 112-124</p> <p>- นลิตา สังสะโอบาส, Kanitha Chaowatthanakun, กฤษฏี ศิริเรือง, "A study of classroom interaction and mathematics learning achievement on multiplication and division of exponents by game-based learning of 7th grade students", วารสารวิชาการ มทร. สุวรรณภูมิ (มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์) 8 (2) (2023) 284-296</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Kongsadan Chaowatthanakun, Kanitha Chaowatthanakun, "Model of Elderly Entrepreneurial Networks to Strengthen the Community Economy", International Journal of Innovation, Creativity and Change. 14 (3) (2020) 259-268</p> <p>- ณิชารีย์ แสงสมัคร, Pinda Varasunun, สุนทรภรณ์ อุ่นวรรณธรรม, Wittaya Simcharoen, Kanitha Chaowatthanakun, "DEVELOPMENT OF MATHEMATICAL PROBLEM-SOLVING SKILLS ON THE TOPIC OF PRISMS AND CYLINDERS USING SSCS MODEL WITH THINK-PAIR-SHARE TECHNIQUE FOR EIGHTH-GRADE STUDENTS", RUSSIAN LAW JOURNAL 11 (9s) (2023) 421-428</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p>	
<p>ระดับชาติ</p> <p>- Varongsri Saengbanchong, Kanitha Chaowatthanakun, "การพัฒนาเจตคติและความรู้ทางคณิตศาสตร์โดยการจัดกิจกรรมค่ายเปิดใจรักคณิตศาสตร์", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 5 (2008)</p> <p>- Kanitha Chaowatthanakun, Sunti Srisuantang, Weerachat Soopunyo, athikiat thongperm, somboon silrungtham, TOASAK KAWJARATWILAI, Tassanee Juntiya, Pinda Varasunun, "The Study of Efficiency and Preparedness in Management of Bachelor of Education Program in Learning Management", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 9 (2012)</p> <p>- sangduan charoenchim, Kanitha Chaowatthanakun, "A Model for Developing the Behavior in Learner- Centered Instruction for Pre-Service Teachers", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 9 (2012)</p> <p>- ปวีศ นันทรรัตน์กุล, Kanitha Chaowatthanakun, "The Study of Mathematics' Achievement "Fractions" by Using Mathematical Skills Exercises for Mattayomsuksa 1 Students in Mathematical Genius Program (GIFTED MATH) in Benjamarachutit School, Ratchaburi", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 9 (2012)</p> <p>- Kanitha Chaowatthanakun, "The development of skill in learning management of students in mathematics education program with Practice and Mentor Process", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013)</p> <p>- นายธีรวิทย์ ปิ่นทุมมา, Kanitha Chaowatthanakun, "The Development of an Instructional Model to Enhance Mathematics Problem-Solving Competency of Mathayomsuksa 3 Students", การประชุมวิชาการระดับชาติ งานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 12 (2015)</p> <p>- นายอนุวัฒน์ อังศิริ, Kanitha Chaowatthanakun, "The Development of an Instructional Model to Enhance Attitudes toward mathematics learning of Mathayomsuksa 2 Students", การประชุมวิชาการแห่งชาติ งานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 12 (2015)</p> <p>- 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)</p> <p>- นายวัชรพันธ์ ทองจันทา, Kanitha Chaowatthanakun, Wichote Pongsiri, "The Development of Problem-Solving Skill with Inquiry Approach Model by KWHLAQ technique", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 13 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2016)</p> <p>- นายณนัทชัย ขุนวิเศษ, Kanitha Chaowatthanakun, เจริญศักดิ์ ชูวงศ์, "The Study of ability to reason mathematically, by learning on the use of open-ended questions of Mathayomsuksa I students", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 13 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2016)</p> <p>- Kanitha Chaowatthanakun, นายปัญญภัทร์ เพิ่มมี, "Effects of the Development of Problem-Solving Skill on Pythagorean theorem by Using the Polya's problem solving process with constructivist theory of Mathayomsuksa 2 students", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 เกษตรกำแพงแสน (2017)</p> <p>- นายภควัต แต่งงาม, Kanitha Chaowatthanakun, นางรักชนก คุณเทวารัตน์, "The Study of Mathematical Concept on Integer of Mathayomsuksa 1 Student with the 4 MAT learning cycle learning management", การประชุมวิชาการงานเกษตร กำแพงแสน (2018)</p> <p>- นายยุทธนา ดวงจันทร์, Kanitha Chaowatthanakun, นางทิพมณฑา ทนการ , "The Study of Critical Thinking Skill of Mathayomsuksa 1 Student in Suan Taeng Vittaya School with Active Learning", การประชุมวิชาการ งานเกษตร กำแพงแสน (2018)</p> <p>- นายไสว กล่อมบางละมวด, Kanitha Chaowatthanakun, นางสาวณัฐกุล จันทรเดชาสุข, นายธนพงศ์ ตั้งธรรมนิยม, "Development of Problem-Solving Abilities and Learning Achievement in Mathematics by Using active Learning with Star Strategy Steps of 7th Grade Students at Kannasootsuksalai, SuPhanburi Province", งานประชุมวิชาการระดับชาตินนทบุรี ครั้งที่ 9 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (2021)</p> <p>- นางสาวทีซิมพร คำมูล, Kanitha Chaowatthanakun, นางดวงกมล ยงกิจจางกิจ, "The Development of Problem Solving Mathematical Skills by The 5E's of Inquiry-Based Learning (5Es) of Seventh Grade Students Prommanusorn Phetchaburi School", งานประชุมวิชาการระดับชาตินนทบุรี ครั้งที่ 9 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (2021)</p> <p>- 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)</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวกนิษฐา เซาว์วัฒนกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
<p>- ปาจารย์ อัครสกุลภิญโญ, Kanitha Chaowatthanakun, ทานุ ปัตพี, "Attendance Behavior Developing on Mathematics in Grade 2 Students, Middle School by Blended Learning", การประชุมนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 19 (ICE2023) (2023) ระดับนานาชาติ</p> <p>- Nantarat Kruea - In, Kanitha Chaowatthanakun, Varongsri Saengbanchong, Tassanee Juntiya, "The Analysis of Contexts and Potentials of Teacher Education Department and Schools in Nakhonpathom Area for the University-School Networking in Teaching Professional Practicum", The International Conference on Education Research (ICER) 2011 (2011)</p> <p>- Kanitha Chaowatthanakun, Tassanee Juntiya, นายปวิศ, "The Study of Needs to Develop an Extra-Curricular Activity Model for enhancing the 21st Century Skills of Mathematics Education Students, Kesetsart University", International Conference HCRD 2016 (2016)</p> <p>- Tassanee Juntiya, Kanitha Chaowatthanakun, orawan thongperm, Jiraporn Kakaew, "The Study and Design of Supervision Strategy for Students Teachers in English Education Program", International Conference HCRD 2016 (2016)</p> <p>- Kanitha Chaowatthanakun, Tassanee Juntiya, ปวิศ นันทรัตน์กุล, "The Study on Efficiency of Extra-Curricular Activities Model for Enhancing Communication Skills in the 21st Century Skills of Mathematics Education", International Symposium on Social Sciences and Management (ISSSM 2018) 6 – 8 February 2018, Osaka, Japan. (2018)</p> <p>- Tassanee Juntiya, Jiraporn Kakaew, Kanitha Chaowatthanakun, orawan thongperm, "The development of Supervision Design for English Education Program Teacher Students", International Symposium on Social Sciences and Management (ISSSM 2018) 6 – 8 February 2018, Osaka, Japan. (2018)</p>	
รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ	
<p>- รางวัลงานวิจัยระดับดีเด่น ประจำปี 2556 เรื่อง "รูปแบบการพัฒนาพฤติกรรมกรรมการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2550 - 5 มีนาคม 2567