

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางชนิศวรา เลิศอมรพงษ์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา ศษ.ด.(หลักสูตรและการสอน), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, วท.ม.(สถิติ), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, วท.บ.(สถิติ), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย,	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ สื่อ นวัตกรรม และเทคโนโลยีในการเรียนการสอนคณิตศาสตร์ , หลักสูตรการเรียนการสอนคณิตศาสตร์ , การวิจัยทางการศึกษาคณิตศาสตร์, สถิติ, คณิตศาสตร์ สื่อและนวัตกรรมในการเรียนการสอน	
งานสอน Advanced Research Methods in Teaching Mathematics Arithmetic & Algebra for Teachers Arithmetic and Algebra for Teachers Basic Concepts of Education Calculus, Statistics and Probability for Teachers Computer Application for Mathematics Teachers Curriculum & Mathematics Instruction Develop.Math.Curri.& Designing Learning Units Field Exp: Stud.Teach.& Class.Action Research Field Exp: Student Teaching & Class. Res Field Experiences: Student Teaching Independent Study Information Technology for Teachers Information Technology in Mathematics Education Inno,Info&Commu.Tech.inMath.Instruction Inno.Infor.& Commu.Techno.in Math.Instruction Innovation & Techno.in Math.Instruction Innovation & Techno.in Mathematics Instruc. Innovation and Technology in Mathematics Instruction Innovation in Mathematics Instruction Innovation, Information and Communication Technology i Introduction in Computer Education Introduction to Computers in Education Mathematical Extracurricular Activities in Schools Mathematical Skills & Processes Practic in Teaching Profession I Practice in Teaching Profession I Practice in Teaching Profession II Practice in Teaching Profession III : Learning Managem Practice in Teaching Profession III : Learning Management Practice Practice in Teaching Profession IV : Teaching Practices as Teachers Practice in Teaching Profession IV: Teaching Practices Research for Developing Learning and Teaching in Mathem Research for Mathematics Educational Develop. Research for Mathematics Educational Development Research in Mathematics Education Research Studies in Mathematics Education Seminar Special Problems Teaching Mathematics at the Secondary Level Thesis	
โครงการวิจัย ปี 2547 โครงการพัฒนาสื่อซอฟต์แวร์ส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ตามมาตรฐานหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน 2544 (ช่วงชั้นที่ 1-2) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปี 2552-2553 การวิจัยในชั้นเรียน เรื่อง การจัดการกระบวนการเรียนรู้ตามแนวจิตตปัญญาศึกษาเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของนิสิตสาขาการสอนคณิตศาสตร์ในรายวิชาหลักสูตรและการสอนคณิตศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางชนิศวรา เลิศอมรพงษ์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
ปี 2552-2553 ความรู้ความสามารถ การปฏิบัติงาน คุณลักษณะ และเจตคติต่อวิชาชีพครูของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูคณิตศาสตร์ หลักสูตรการผลิตครู 5 ปี คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มก.	
ปี 2553-2554 การพัฒนาการเรียนรู้ของใคร่ครวญของนิสิตในระดับบัณฑิตศึกษาโดยการใช้แนวคิดปัญญาศึกษา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2553-2554 การพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้โดยใช้สื่อสังคมและปัญหาเป็นฐานเพื่อส่งเสริมความสามารถในเรียนรู้โปรแกรม The Geometer's Sketchpad ของนิสิตสาขาการสอนคณิตศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2554 สมรรถนะด้านการใช้ไอซีที การใช้งานไอซีทีเพื่อวัตถุประสงค์ส่วนตัวและวิชาชีพ และความท้าทายของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูสาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์ฝึกประสบการณ์วิชาชีพศึกษาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2555 การพัฒนาโปรแกรมเพื่อส่งเสริมสมรรถนะ ด้านความรู้ความสามารถในการสอนเนื้อหาวิชาเฉพาะของนิสิตนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2555-2556 การพัฒนาระบบการเรียนการสอนเพื่อสร้างสมรรถนะด้านเทคโนโลยีการศึกษาในการประกอบวิชาชีพครูของนิสิตครู (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2555-2556 ผลการจัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยใช้สื่อสังคมเพื่อเสริมการเรียนรู้แบบนวัตน์ตนเองของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ในรายวิชานวัตกรรมในการเรียนการสอนคณิตศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2556 การประเมินโครงการพัฒนาคู่มือบริหารสถานศึกษา และศึกษานิเทศก์ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 1 โดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง Coaching and Mentoring (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 1	
ปี 2556 การพัฒนาคู่มือบริหารสถานศึกษา และศึกษานิเทศก์ สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 2 โดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง Coaching and Mentoring (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ปทุมธานีเขต 2	
ปี 2556 การพัฒนาคู่มือบริหารสถานศึกษา และศึกษานิเทศก์ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 1 โดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง Coaching and Mentoring (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 1	
ปี 2556 การพัฒนาความสามารถในการสอนคณิตศาสตร์ด้วยสื่อเทคโนโลยีสารสนเทศของนิสิตสาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ โดยการฝึกสอนแบบจำลองภาคและการใช้สื่อสังคมออนไลน์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2557-2558 การพัฒนาหลักสูตรเพื่อส่งเสริมความรู้ความสามารถในการสอนเนื้อหาวิชาเฉพาะโดยใช้เทคโนโลยี (TPACK) สำหรับนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูคณิตศาสตร์และครุวิทยาาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์	
ปี 2558 การสังเคราะห์งานวิจัยด้านรูปแบบการพัฒนาคู่มือคณิตศาสตร์โดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง Coaching & Mentoring ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา 9 เขต (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยฯ	
ปี 2558 การสำรวจความรู้ความสามารถในการสอนเนื้อหาวิชาเฉพาะโดยใช้เทคโนโลยี (TPACK) ของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2558-2559 โครงการพัฒนาแบบทดสอบมาตรฐานวิชาชีพครูของนิสิตครูตามมาตรฐานคุรุสภา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยฯ	
ปี 2559 การประเมินโครงการคูปองพัฒนาคู่มือสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2559 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2559 การประเมินหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2558 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์	
ปี 2559-2560 การประเมินหลักสูตรศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2559 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2558-2559 ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียนของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูคณิตศาสตร์ หลักสูตรการผลิตครู 5 ปี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2560 การศึกษาและประเมินรูปแบบการจัดการเรียนรู้โดยใช้ศูนย์เรียนรู้ดิจิทัลฯ สสวท. (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
ปี 2564-2565 การพัฒนาระบบแบบประเมินสมรรถนะอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการฝึกประสบการณ์วิชาชีพศึกษาศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนการวิจัยสำหรับอาจารย์และบุคลากรคณะศึกษาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2565	
ปี 2568 การพัฒนาระบบการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนิสิตครู เพื่อส่งเสริมสมรรถนะทางวิชาชีพครูของนิสิตในออบแบบการเรียนรู้ที่ยกระดับความเสมอภาคทางการศึกษา: สิ่งท้าทายไปจากการผลิตครู (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2568 การพัฒนารูปแบบการมีส่วนร่วมของสถานศึกษาและภาคประชาสังคมเพื่อสร้างเสมอภาคทางการศึกษาในการจัดการเรียนรู้ของนิสิตครู (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- ภราดร เขมะกนก, Chanisvara Lertamornpong, "The Construction of Computer Assisted Instruction on Geometric Transformation for Mathayomsuksa 1 Students at Kasetsart University Laboratory School, Multi Lingual Program, Center for Educational Research and Development, Changwat Chon Buri", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 24 (2) (2009) 155-166

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางชนิศวรา เลิศอมรพงษ์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - Chanisvara Lertamornpong, "ความรู้ความสามารถ การปฏิบัติงาน คุณลักษณะ และเจตคติต่อวิชาชีพครูของนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูคณิตศาสตร์ หลักสูตรการผลิตครู 5 ปี คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 25 (2) (2010) 1-16 - Chanisvara Lertamornpong, "สื่อสังคม(Social Media): เครื่องมือส่งเสริมการเรียนรู้ในระดับอุดมศึกษา", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 27 (3) (2012) 1-8 - อาจารย์อังคณา สุวรรณพัฒน์, Chanisvara Lertamornpong, "The Organizing Mathematics Learning Activities on Conic-Section Emphasize on Mathematical Skills and Processes by Using The Geometer's Sketchpad Program(GSP)", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 29 (2) (2014) 137-148 - นางสาวสุวิมล โคตรสมบัติ, Chanisvara Lertamornpong, "The Study of Ability in Word Problems Solving and Mathematics Learning Achievement on "Inequalities" of Mathayomsuksa Two Students by Using SSCS Model", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 30 (3) (2015) 120-129 - Chatsiri Piyapimonsit, Tongta Somchaipeng, Chanisvara Lertamornpong, "DEVELOPMENT OF TEST BASED ON PROFESSIONAL STANDARDS OF THE TEACHERS COUNCIL OF THAILAND", วารสารวิชาการและวิจัยสังคมศาสตร์ 11 (33) (2016) 73-86 - Naruemon Yutakom, SIRIPORN THIPKONG, Shiepsumon Rungsayatorn, Pongprapan Pongsophon, Chanisvara Lertamornpong, Pattarawat Jeerapattatorn, อาจารย์ณัฐประภา เศรษฐกลสิทธิ์, "Professional development program to enhance pre-service teacher's pedagogical content knowledge", Kasetsart Journal of Social Sciences 37 (3) (2016) 306-318 - Tongta Somchaipeng, Chanisvara Lertamornpong, Ekgapoom Jantarakantee, "Student Teachers' Perception on Their Knowledge and Ability in Teaching through Technological Pedagogical Content Knowledge (TPACK), Faculty of Education, Kasetsart University", ศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 31 (1) (2016) 63-73 - นางสาวธนภรณ์ เกิดสงกรานต์, Songchai Ugsonkid, Chanisvara Lertamornpong, "The Study of Problem Solving and Reasoning Abilities on Circle by Using The Inquiry Process with The Geometer's Sketchpad (GSP) Program and Cooperative Learning of Mathayomsuksa Three Students", วารสารบัณฑิตวิทยาลัย 12 (2) (2017) 57-68 - นันทน์ภัส ศรีพรหมทอง, Chanisvara Lertamornpong, SIRIPORN THIPKONG, "The Study of Mathematics Learning Achievement and Ability in Solving Mathematics Word Problems of Prathomsuksa Five Students on "Percentage Word Problem" Using The SSCS Model at Bannongthapao School, Changwat Prachuap Khiri Khan", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 32 (3) (2017) 138-145 - เกษสุดา บูรณพันธ์ศักดิ์, CHANON CHUNTRA, SIRIPORN THIPKONG, Chanisvara Lertamornpong, "The Development of Instructional Process of Calculus 1 Based on Cognitively Guided Instruction, Collaborative Learning, and the Lesh Translation Model for Preservice Teachers", วารสารวิชาการ รมยสาร 16 (1) (2018) 303-321 - ประวิทย์ การินทร์, Chanisvara Lertamornpong, Songchai Ugsonkid, "The Effects of Learning Management based on Constructivist Theory together with The Geometer's Sketchpad (GSP) on Mathematical Reasoning Ability on Circle of Mathayomsuksa Three Students", วารสารบัณฑิตวิทยาลัย 13 (2) (2018) 1-12 - วีระชัย สีทนาย, Chanisvara Lertamornpong, SIRIPORN THIPKONG, "The Effects of Mathematics Learning Activities of Prathom Suksa Four Students on "Money" by Using Games - Based Learning", วารสารศึกษาศาสตร์ มสธ. 11 (1) (2018) 104-115 - อุทัยวรรณ หวังโสม, Chanisvara Lertamornpong, Tongta Somchaipeng, "EFFECTS OF LEARNING ACTIVITIES ON CONGRUENCE, BASED ON TEACHING PROCEDURE OF VAN HIELE BY USING THE GEOMETER'S SKETCHPAD (GSP)", วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยธนบุรี 12 (พิเศษ) (2018) 206-216 - ดร.ขวัญหทัย พิภุกทอง, Chanisvara Lertamornpong, SIRIPORN THIPKONG, CHANON CHUNTRA, "The Development of an Instructional Process for Enhancing Mathematical Problem Solving ability", วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี 29 (3) (2018) 14-31 - นางสาวดิฐารัตน์ ลีรวงศ์, SUNTARA TOBUA, Chanisvara Lertamornpong, "Meta-Analysis of Instructional Model for Enhancing Higher Order Thinking Abilities", วารสารพัฒนาการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยรังสิต 12 (1) (2018) 24-34 - CHANON CHUNTRA, นางสาวกรรณา กังสนานนท์, Chanisvara Lertamornpong, "The Development of Mathematics Learning Achievement of Mathayomsuksa Five Students on "Probability" by Using Cognitively Guided Instruction and Questioning", วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ฉบับสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ 9 (2) (2019) 80-92 - CHANON CHUNTRA, นายสุทิน กำลังเลิศ, Chanisvara Lertamornpong, "The Study of Mathematical Problem Solving Ability on Probability of Mathayomsuksa Six Students by Using Problem Solving Strategies", วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ฉบับสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ 9 (2) (2019) 126-136 - นายชอพีระ สะชา, SUNTARA TOBUA, Chanisvara Lertamornpong, "AN ACTION RESEARCH TO DEVELOP THE CLASSROOM ACTION RESEARCH ABILITY IN MATHEMATICS AND SCIENCE TEACHERS AT NALUANG SCHOOL, THUNGKHRU DISTRICT OFFICE, BANGKOK", วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา 31 (1) (2020) 118-134 - ดรุณรัตน์ แซ่จิว, Chanisvara Lertamornpong, Tongta Somchaipeng, "THE STUDY OF MATHEMATICAL REASONING ABILITY OF MATHAYOMSUKSA TWO STUDENTS ON PARALLEL LINE USING THE ORGANIZING MATHEMATICAL LEARNING ACTIVITY WITH THE IMPROVE METHOD", วารสารวิจัยทางการศึกษา 15 (1) (2020) 99-113 - ปพิชญา เขียวดี, Chanisvara Lertamornpong, CHANON CHUNTRA, "EFFECTS OF ORGANIZING LEARNING ACTIVITIES IN ENHANCING ANALYTICAL THINKING SKILLS FOR MATHAYOMSUKSA FOUR STUDENTS ON CONIC SECTIONS COMBINE WITH GEOGEBRA", วารสารวิจัยทางการศึกษา 15 (2) (2020) 144-158 - นายศรัณย์ จันทร์แก้ว, Chanisvara Lertamornpong, Songchai Ugsonkid, "The Study of Probabilistic Reasoning Ability of 9th Graders Using Hands-on Activities with Gamification", วารสารครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 17 (3) (2020) 77-87 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางชนนิศร วรา เลิศอมรพงษ์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
<ul style="list-style-type: none"> - CHANON CHUNTRA, สุนธนา ทองร์ภักดิ์, Chanisvara Lertamornpong, "The Study of Mathematics Learning Achievements of Mathayomsuksa III Students on Linear Inequality with One Variable by Using Active Learning", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 35 (3) (2020) 167-175 - สิริณพร หาจัตร์ส, Songchai Ugsonkid, SIRIPORN THIPKONG, Chanisvara Lertamornpong, "The Development of Mathematics Learning Experience Management Model for Lower Secondary Level to Enhance Pedagogical Content Knowledge of Preservice Mathematics Teachers", วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม 16 (1) (2022) 283-296 - นางสาวโสรยา ทองสมัย, CHANON CHUNTRA, Chanisvara Lertamornpong, "The Development of Mathematical Problem Solving and Communication Ability of Mathayomsuksa One Students on One Variable Linear Equation by Using FOPS Strategy", วารสารการบริหารนิเทศบุคคลและนวัตกรรมท้องถิ่น 9 (7) (2023) 411-423 - กาญจน อรอินทร์, Songchai Ugsonkid, Chanisvara Lertamornpong, Sakon Tangkawsakul, "The Development of Mathematical Argumentation Ability on Geometric Sequences and Series of Mathayomsuksa 5 Students through Learning Management based on Open Approach", วารสารการบริหารนิเทศบุคคลและนวัตกรรมท้องถิ่น 9 (7) (2023) 215-231 - พุทธิสิริ พุทธิให้, Wandee Kasemsukpipat, Chanisvara Lertamornpong, "THE STUDY OF EFFECTS OF ACTIVITY-BASED LEARNING ON MATHEMATICALCOMPETENCIES IN MEASURING WEIGHT OF GRADE ONE STUDENTS", วารสารบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง ฉบับเทคโนโลยีการศึกษา 7 (2) (2023) 54-64 - นางสาวอัญญา พลุกซาลี, Tongta Somchaipeng, Chanisvara Lertamornpong, "A Study of Problem-solving and Mathematical Reason Abilities by Using Activity-based Learning with Gamification Technique on Rectangle", สิกขา วารสารศึกษาศาสตร์ 10 (1) (2023) 41-52 - ณัฐริกา สิทธิชัย, Wandee Kasemsukpipat, Chanisvara Lertamornpong, "THE STUDY OF CREATIVE PROBLEM-SOLVING ABILITY AFTER LEARNING THROUGH THE 3CM (COOL-CRITICAL-CREATIVE-MEANINGFUL) BLENDED LEARNING BASED MODEL ON PROBABILITY OF MATHAYOMSUKSA THREE STUDENTS", Journal of Education and Innovation 26 (2) (2024) 118-131 	
ระดับนานาชาติ <ul style="list-style-type: none"> - นางสาวอลงกรณ์ ตั้งสงวนธรรม, SIRIPORN THIPKONG, CHANON CHUNTRA, Chanisvara Lertamornpong, "Using Van Hiele model to develop instruction in geometric proof for mathayomsuksa three students", Kasetsart Journal of Social Sciences 39 (1) (2018) 634-644 	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ <ul style="list-style-type: none"> - Chanisvara Lertamornpong, SIRIPORN THIPKONG, "Developing Graduate Students' Contemplation Learning by Using Contemplative Education Concept for Research Studies in Mathematics Education Course", การสัมมนาเชิงปฏิบัติการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ เรื่องการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนากระบวนการคิด. (2010) - Chanisvara Lertamornpong, "Development of Activities by Using Social Media and Problem-Based Learning to Enhance The Geometer's Sketchpad Program Learning Ability of Teaching Mathematics Students", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอิเล็กทรอนิกส์ Integrating ASEAN Online learning: Policy and Process บูรณาการการเรียนรู้ออนไลน์ประชาคมอาเซียน (2012) - Chanisvara Lertamornpong, Pongprapan Pongsophon, "Pre-Service Mathematics and Science Teachers' ICT Competency, Use of ICT for Personal and Professional Purposes and Challenge", การประชุมวิชาการประจำปี สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศึกษาศาสตร์ หัวข้อ อาเซียน มหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติกับอนาคตประเทศไทย (2012) - Chanisvara Lertamornpong, "The Development of Self-Directed Learning Characteristics by using Social Media Activities for Graduate Students in Innovation in Mathematics Instruction Course", การประชุมวิชาการประจำปีสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศึกษาศาสตร์ (2014) - Naruemon Yutakom, SIRIPORN THIPKONG, Shiepsumon Rungsayatorn, Pongprapan Pongsophon, Chanisvara Lertamornpong, Pattarawat Jeerapattatorn, อาจารย์ณัฐประภา เศรษฐกุลสิวิทย์, "The Development of Program to Enhance Student Teachers' Competency in Pedagogical Content Knowledge", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 (2014) - Chanisvara Lertamornpong, Pikun Ekwarangkoon, Tongta Somchaipeng, สมศรี กิตติศรีวรพันธ์, พงศ์ประพันธ์ พงษ์โสภณ, จิตตมาศ ชันไชยตรี, ปิรัญญา บุนนาค, อีรเดช ชันประภาณสรณ์, "Evaluation of the Research Project for Development of Teachers, School Administrators, and Supervisors of Pathumthani Primary Educational Service Area Office 1, Using the Process of Creating a Coaching and Mentoring System", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 53 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2015) - นางสาวฐิติรินทร์ นิลสกุลวัฒน์, Chanisvara Lertamornpong, Songchai Ugsonkid, "Effects of Organizing Mathematics Activities by Using Cooperative Learning Technique TAI and KWDL on Set of Mathayomsuksa Four Students at Bangkok Christian College", การประชุมวิชาการด้านคณิตศาสตร์ศึกษา ครั้งที่ 4 "นวัตกรรมการสอนคณิตศาสตร์เพื่อยกระดับคุณภาพชั้นเรียน" (2018) - ทศรัตน์ สุวรรณรัตน์, Chanisvara Lertamornpong, Wandee Kasemsukpipat, "The Effects of Organizing Learning Activities with Inquiry Method on Vector in Three-Dimensional Space by Using Geogebra Program", การประชุมวิชาการระดับชาติสวนดุสิต 2018 ครั้งที่ 3 "งานวิจัยสร้างมูลค่า บูรณาการสหสาขา พัฒนาชาติก้าวไกล Thailand 4.0" (2018) - นางสาวอารีรัตน์ สายสิงห์, Chanisvara Lertamornpong, CHANON CHUNTRA, "Effects of Organizing Mathematics Learning Activities by Using the Inductive Teaching Methods on Achievement and Learning Retention on Set of Mathayomsuksa Four Students at Bangkok Christian College", การประชุมวิชาการด้านคณิตศาสตร์ศึกษา ครั้งที่ 4 "นวัตกรรมการสอนคณิตศาสตร์เพื่อยกระดับคุณภาพชั้นเรียน" (2018) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางชนิศวรา เลิศอมรพงษ์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - ศิริรัตน์ ผดุงสมบัติ, Wandee Kasemsukpipat, Chanisvara Lertamornpong, "Using algebra tiles and questioning to develop mathematical understanding of Grade 9th students on Polynomial", การประชุมวิชาการศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 1 (The 1st CMU Annual Conference in Education [CMU ACE 2018]) (2018) - นางวรรณ แก้วอุปการ, Tongta Somchaipeng, Chanisvara Lertamornpong, "The Study of Learning Activities on Probability by Using Problem-based ofMatthayomsuksa 5 Students", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ๒๕๖๑: การวิจัยรับใช้ชุมชน สร้างสังคมฐานความรู้ สาขากลุ่มการศึกษา (2018) - เกษสุดา บูรณพันธ์ศักดิ์, CHANON CHUNTRA, SIRIPORN THIPKONG, Chanisvara Lertamornpong, "Cognitively Guided Instruction, Collaborative Learning, and the Lesh Translation Model to Learning Management Guideline for Develop Mathematical Knowledge of Preservice Teachers in Modern Age", การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 2 พ.ศ.2561 "มหาวิทยาลัยประกอบการในศตวรรษที่ 21 : การพัฒนาการศึกษาด้านผู้ประกอบการและวิจัยเพื่อสังคมที่ยั่งยืน" (2018) - สามารถ พยอหมอม, Chanisvara Lertamornpong, "A study of needs to developing knowledge and competence in usingtechnology for teaching mathematics of primary and secondary mathematicsteachers in Lop buri and Sing buri provinces.", การประชุมวิชาการระดับชาติวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 5 (2021) - นางสาวจงจิต รื่นภาคทรัพย์, Chanisvara Lertamornpong, Wandee Kasemsukpipat, "The Effects of Mathematics Activity Management on "Inequalities" of Mathayomsuksa Three students by Online Learning Assessment", การประชุมวิชาการศึกษาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ 9 และนานาชาติ ครั้งที่ 5 นวัตกรรมเพื่อการศึกษาแบบองค์รวม: การเปลี่ยนผ่านจากภาวะปกติใหม่สู่ความปกติที่เปลี่ยนไป (2022) 	
ระดับนานาชาติ <ul style="list-style-type: none"> - Chanisvara Lertamornpong, "Mathematics Student Teachers' Competencies, Practice, Personalities, and Attitude towards Teaching Teaching Profession in the context of a Five-Year Teacher Education Program", the International Conference on Teacher Professional Development (ICTPD), Bangkok, Thailand (2009) - Chanisvara Lertamornpong, Tongta Somchaipeng, Ekgapoom Jantarakantee, "The Development of Curriculum for Enhancing Preservice Mathematics and Science Teachers' Technological Pedagogical Content Knowledge (TPACK)", The 2nd Asian Conference on Management and Sustainability (2016) - Chanisvara Lertamornpong, "Research Synthesis of the Mathematics Teacher Development Models of Nine Primary Educational Service Area Offices by Using the Process of Creating a Coaching and Mentoring System with Faculty of Education, Kasetsart University", The 6th International Symposium on Education for Rural Transformation (ERT) 2016 "Teacher Professional Development-Needs and Challenges of Education for Rural Transformation" (2016) - ชวิญหทัย พิกุลทอง, Chanisvara Lertamornpong, SIRIPORN THIPKONG, CHANON CHUNTRA, "Instructional Process for Enhancing Mathematical Problem Solving by Using Mathematical Modeling, MODEL-ELICITING Activities and Mathematical Connections.", The 3rd AsTEN Conference: Teaching Competency Development: Issues, Innovations, & Initiatives 2017 (2017) - ชัชวาลย์ ชัยสว่าง, Chanisvara Lertamornpong, Songchai Ugsonkid, "ONLINE-LEARNING MANAGEMENT FOR MATHEMATICAL COMMUNICATION DEVELOPMENT BY USING DISCORD APPLICATION IN COVID-19 PANDEMIC SITUATION", The 1st International Teacher Education Network Conference (ITEN 2022) (2022) - Veeris Kittivarakul, Chanisvara Lertamornpong, "The Investigation of the Effect of Mathematics TPACK-Based Course on Pre-service Mathematics Teachers' TPACK", The 5th AsTEN Conference (2023) 	
รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ <ul style="list-style-type: none"> - รางวัลงานวิจัยระดับดี การศึกษา ประจำปี 2558 เรื่อง "การพัฒนาโปรแกรมเพื่อส่งเสริมสมรรถนะด้านความรู้ความสามารถในการสอนเนื้อหาวิชาเฉพาะของนิสิตนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - รางวัลระดับ ชมเชย การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 53 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ ประจำปี 2559 เรื่อง "การวิจัยประเมินโครงการ การพัฒนาครู ผู้บริหารสถานศึกษา และศึกษานิเทศก์ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 1 โดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2547 - 27 มีนาคม 2568