

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายทรงชัย อักษรคิด	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร ส.ค. 2559 - ก.ค. 2563 รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะศึกษาศาสตร์	
การศึกษา กศ.ด. (คณิตศาสตร์ศึกษา), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ไทย, 2553 กศ.ม. (คณิตศาสตร์), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ไทย, 2546 กศ.บ. (คณิตศาสตร์), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ไทย, 2543	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ คณิตศาสตร์ศึกษา, การสอนคณิตศาสตร์	
งานสอน Assessment in Teaching Mathematics Evaluation in Teaching Mathematics Field Exp: Stud.Teach.& Class.Action Research Field Experiences Student Teaching in Math. Field Experiences: Student Teaching Geometry & Application for Teachers Geometry for Teacher Geometry for Teachers History & Development of Mathematics Independent Study Integrate Knowledge for Teacher Profession I Integrate Knowledge for Teacher ProfessionII Math.Concepts in Elemen.& Secon.Levels Math.Concepts in Element.& Scodary Levels Mathematical Problem Solving Mathematical Problem Solving & Problem Posing Mathematical Skills & Processes Mathematics in Everyday Life Measurement & Geometry for Teachers Practic in Teaching Profession I Selected Topics in Mathematics Instruction Seminar Skills for Math.Learning 21 st Century Special Problems Teaching Mathematics at the Secondary Level	
โครงการวิจัย ปี 2551 การประเมินโครงการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนคณิตศาสตร์เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 1 จังหวัดกาญจนบุรี (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 1 จังหวัดพิษณุโลก (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 1 จังหวัดระยอง (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 1 จังหวัดอุบลราชธานี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 2 จังหวัดกาญจนบุรี (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 2 จังหวัดระยอง (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ปี 2551-2552 การติดตามผลการอบรมครูคณิตศาสตร์ โดยหลักสูตรกลางหลักสูตรที่ 2 จังหวัดอุบลราชธานี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ปี 2554 การประเมินโครงการพัฒนาคู่มือระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูแนะแนว) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายทรงชัย อักษรคิด	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	

ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครุบรรณารักษ์) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูปฐมวัยระดับกลาง) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูปฐมวัยระดับสูง) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูภาษาไทยระดับมัธยมศึกษาตอนต้น) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูภาษาไทยและบูรณาการระดับประถมศึกษา) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูภาษาอังกฤษระดับมัธยมศึกษาตอนต้น) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูภาษาอังกฤษระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2554	การประเมินโครงการพัฒนาครูทั้งระบบภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปีงบประมาณ 2554 (ครูสังคมศึกษาระดับมัธยมศึกษา) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ปี 2556	การพัฒนาครู ผู้บริหารสถานศึกษา และศึกษานิเทศก์ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสมุทรปราการ เขต 1 โดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง Coaching and Mentoring (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสมุทรปราการ เขต 1
ปี 2556	การวิจัยประเมินโครงการพัฒนาครูโดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง Coaching and Mentoring สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสมุทรปราการ เขต 2 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) กระทรวงศึกษาธิการ
ปี 2556-2557	การพัฒนาครู ผู้บริหารสถานศึกษา และศึกษานิเทศก์ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสิงห์บุรี โดยใช้กระบวนการสร้างระบบพี่เลี้ยง Coaching and Mentoring (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา สิงห์บุรี
ปี 2559	การประเมินโครงการคูปองพัฒนาครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ 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 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- Songchai Ugsonkid, "The Follow-up Study of Mathematics Teacher Training Program (Core Curriculum 1):Rayong Province", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 25 (1) (2010) 1-10
- จัญดา อุดมเลิศปรีชา, Songchai Ugsonkid, "The Study of Problem Solving Ability and Learning Achievement of Mathayomsuksa Two Students on "Pythagoras' Theorem" by Using Open-Ended Problems at Sarawittaya School, Bangkok", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 30 (2) (2015) 124-133
- 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
- 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
- นางสาวเกษศิริจันทร์ ชันธศุก, CHANON CHUNTRA, Songchai Ugsonkid, "The Study of the Mathematics Learning Achievement of Mathayomsuksa Five Students on Probability by Using SSCS Model and Questioning", วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ฉบับสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ 8 (3) (2018) 219-231
- เจนจิรา สรสวัสดิ์, Wandee Kasemsukpipat, Songchai Ugsonkid, "The Study of Mathayomsuksa Three Students' Mathematical Problem Solving Ability on Probability after Learning through SSCS Model", วารสารคณิตศาสตร์ 63 (696) (2018) 36-51
- น.ส. พัชรภรณ์ สังข์ทอง, Songchai Ugsonkid, CHANON CHUNTRA, "THE STUDY OF MATHEMATICAL PROBLEM SOLVING AND COMMUNICATION ABILITIES ON APPLICATION BY USING HEURISTICS OF PROBLEM SOLVING OF MATHAYOMSUKSA ONE STUDENTS", วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ 21 (3) (2019) 196-211

บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ

ระดับชาติ

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายทรงชัย อักษรคิด	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
<p>- นางสาวฐิตรินทร์ 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)</p> <p>- นางสาวปาริฉัตร อยู่สวัสดิ์, Tongta Somchaipeng, Songchai Ugsonkid, "The Effect of Using Brain Based Learning on Linear Equation with One Variable", การประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ เครือข่ายบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ ครั้งที่ 18 และล่าปงวิจัย ครั้งที่ 4 กลุ่มการศึกษาบูรณาการงานวิจัยสู่การพัฒนาท้องถิ่นที่ยั่งยืน (2018)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Udomluk Koolsriroj, Songchai Ugsonkid, Pattamavadi Lehmongkol, "Teacher education system in Thailand and Kasetsart University", Teacher Education Curriculum: A Comparative Study across Asia and ASEAN (2019)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 30 ตุลาคม 2563