

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวเพ็ญศิริ สมพงษ์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> -	
<b>การศึกษา</b> ปริญญาตรีบัณฑิต (คณิตศาสตร์ประยุกต์), มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2557	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> Applied Mathematics, Operation Research	
<b>งานสอน</b> Applied Mathematics Project Calculus for Business Discrete Mathematics Discrete Mathematics and Linear Algebra Engineering Mathematics II Linear Programming Mathematical Packages Mathematics for Business Numerical Linear Algebra Seminar Special Problem การวิเคราะห์เชิงตัวเลข II กำหนดการเชิงเส้น คณิตศาสตร์เต็มหน่วยและพีชคณิตเชิงเส้น คณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ในชีวิตประจำวัน คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2 คณิตศาสตร์วิศวกรรม I คณิตศาสตร์วิศวกรรม II คณิตศาสตร์วิศวกรรม III คณิตศาสตร์สำหรับธุรกิจ แคลคูลัสสำหรับธุรกิจ โครงการคณิตศาสตร์ประยุกต์ ตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ โปรแกรมสำเร็จรูปทางคณิตศาสตร์ วิทยุคณิตเบื้องต้น สัมมนา	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับนานาชาติ - PENSIRI SOMPONG, "Algorithm for Solving Parallel Machines Scheduling Problem to Minimize Earliness and Tardiness Costs", Current Applied Science and Technology 20 (2) (2020) 186-197 - PENSIRI SOMPONG, Sungkom Srisomporn, "Makespan Minimization for Parallel Machines Environment with Machine Dependent Processing Time by Using PBIL Combined with Local Search", Thai Journal of Mathematics 2020 (Special) (2020) 325-337 - PENSIRI SOMPONG, "FINITE ELEMENT METHOD FOR NATURAL CONVECTION PROBLEM INSIDE PARABOLIC CROSS-SECTION ENCLASURE", Suranaree Journal of Science and Technology 28 (3) (2021)	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b> ระดับชาติ - SOONTORN BOONTA, Sirinya Prongjit, PENSIRI SOMPONG, Watchara Teparos, "Comparison of Minimum Initial Capital with Investment and Non-investment Discrete Time Surplus Processes", The 22nd Annual Meeting in Mathematics (2017)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2560 - 18 สิงหาคม 2565