

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวกันทิมา มีเหมยม	<b>สังกัด</b> ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b>	
<b>การศึกษา</b> วศ.บ. คอมพิวเตอร์, มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2553 วศ.ม. คอมพิวเตอร์, มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2555	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> Computation Applied, Simulation Modeling, Artificial Intelligence	
<b>งานสอน</b> การควบคุมด้วยคอมพิวเตอร์ในเวลาจริง การคิดเชิงนวัตกรรมการ การวิเคราะห์และออกแบบขั้นตอนวิธี คณิตศาสตร์เต็มหน่วย คอมพิวเตอร์และการโปรแกรม เทคนิคการแปลงในการประมวลผลสัญญาณ ปฏิบัติการสื่อสารและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ระบบฝังตัว วิศวกรรมซอฟต์แวร์ วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2557-2558 การจัดการรถรับส่งพนักงานเพื่อให้ระยะทางรวมต่ำสุดโดยใช้วิธีการจัดกลุ่ม ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2558 คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b> ระดับชาติ - Wirekha Khamjan, Sakda Khamjan, สุนทร บุญตา, Sirinya Prongjit, Kantima Meeyaem, "การจัดเส้นทางรถรับส่งพนักงานด้วยรูปแบบวิธีการทางคณิตศาสตร์", การประชุมวิชาการด้านการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ครั้งที่ 16 ประจำปี พ.ศ.2559 (2016) - Sakda Khamjan, Wirekha Khamjan, เพ็ญศิริ สมพงษ์, Kantima Meeyaem, Prasertsak Prommanee, "การวางแผนรับจ้างเก็บเกี่ยวอ้อยของรถตัดเพื่อลดเวลาการทำงานให้มีค่าใช้จ่ายต่ำสุด", การประชุมวิชาการด้านการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ครั้งที่ 16 ประจำปี พ.ศ.2559 (2016) ระดับนานาชาติ - Kantima Meeyaem, Pattarawit Polpinit, "Flood Modeling using Gumbel Distribution and Drainage Density for Flood Forecasting in the Chi River: Amphur Muang, Khon Kaen, Thailand Case", The 4th KKU International Engineering Conference 2012 (KKU-IENC 2012) (2012)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2555 - 11 กรกฎาคม 2563