

ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในงานประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถานีวิจัย ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร
วิทยาเขต กำแพงแสน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่องานประชุมวิชาการ	วัน/เดือน/ปี ที่เสนอ
1	Sirisak Chertkiattipol, Tanya Niyamapa	Characteristics of Torque Related to the Cutting Processes in Sandy Loam Soil of the Rotary C-Shape Blade	The Third Thailand Materials Science and Technology Conference	10/08/2547 - 11/08/2547

ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในงานประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก คณะวิศวกรรมศาสตร์
 ภาควิชา/ฝ่าย/สถานีวิจัย ภาควิชาวิศวกรรมชลประทาน
 วิทยาเขต กำแพงแสน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่องานประชุมวิชาการ	วัน/เดือน/ปี ที่เสนอ
1	ภาณุวัฒน์ ปิ่นทอง, เอกสิทธิ์ โขสิต สกุลชัย	การพัฒนาแบบจำลองสำหรับการจัดการอ่าง เก็บน้ำโดยเกณฑ์แบบพีชซี: กรณีศึกษาเขื่อน ป่าสักชลสิทธิ์	การประชุมทางวิชาการของ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 42	3/02/2547 - 6/02/2547
2	อารียา ฤทธิมา, วราวุธ วุฒิวิณิชย์	การพัฒนาแบบจำลองในการทำนายช่วงวิกฤติ ของอ่างเก็บน้ำมูลบน	การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 42	3/02/2547 - 6/02/2547
3	วิชญ์ ศรีวงษา, วราวุธ วุฒิวิณิชย์	พัฒนาระบบวัดระดับน้ำในคลองระยะไกล	การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 42	3/02/2547 - 6/02/2547
4	Sudarat Compliew, Bancha Kwuanuuen	Effect of radar range on radar rainfall estimation	การประชุมวิชาการวิศวกรรม โยธาแห่งชาติครั้งที่ 9	19/05/2547 - 21/05/2547

ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในงานประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถานีวิจัย	ภาควิชาวิศวกรรมชลประทาน
วิทยาเขต	กำแพงแสน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่องานประชุมวิชาการ	วัน/เดือน/ปี ที่เสนอ
5	ยุทธนา พันธุ์กมลศิลป์, เอกสิทธิ์ โขสิตสกุลชัย	การพัฒนาแบบจำลองความต้องการน้ำชลประทานใช้พีชซีลอจิก	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติครั้งที่ 9	19/05/2547 - 21/05/2547
6	ภาณุวัฒน์ ปิ่นทอง, เอกสิทธิ์ โขสิตสกุลชัย	การพัฒนาแบบจำลองการตัดสินใจแบบพีชซีสำหรับการจัดการอ่างเก็บน้ำ: กรณีศึกษาเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติครั้งที่ 9	19/05/2547 - 21/05/2547
7	วรารุช วุฒิวณิชย์, สันติ ทองพำนัก, นิมิตร เฉิดฉันทพิพัฒน์, อาริยา ฤทธิมา, นัทพันธุ์ เกษมพันธุ์	การพยากรณ์ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำโดยระบบโครงข่ายประสาทประดิษฐ์	การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 42	3/02/2547 - 6/02/2547