

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2550 (1 มกราคม 2550 - 31 ธันวาคม 2550)

วิทยาเขตบางเขน สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
1	Species Diversity of Agricultural Plants of the Orchards Along the Bank of Chao Phraya River and Ko Kret areas in Nonthaburi Province	Kasetsart Journal (Natural Science)	นายกิตติพงศ์ ตริตรยานนท์ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นายวัลลภ โพธิ์สังข์ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร	ระดับชาติ	04/2550-06/2550
2	การออกแบบบรรจุภัณฑ์ขนส่งพลับสด	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	นายโอฬาร ดัดเทวีรุฬห์ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร ศิริวรรณ ตั้งแสงประทีป ศูนย์การบรรจุหีบห่อไทย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย บุษกร ประดิษฐ์นิยมกุล ศูนย์การบรรจุหีบห่อไทย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย สุพจน์ ประทีปถิ่นทอง ศูนย์การบรรจุหีบห่อไทย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ลักขี แสนสุภา ศูนย์การบรรจุหีบห่อไทย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย นางวีระศรี เมฆตรง สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร	ระดับชาติ	11/2550-12/2550
3	ผลของแสง วัสดุเพาะชำ และขนาดของผลที่มีต่อการออกและการเจริญเติบโตของต้นกล้วยน้ำห่มมะพร้าวน้ำหอม	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	นายกิตติพงศ์ ตริตรยานนท์ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นายสุดประสงศ์ สุวรรณเลิศ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร นางสาวนิภา เขื่อนควน สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร	ระดับชาติ	11/2550-12/2550
4	อิทธิพลของ ระยะปลูก ชนิดของวัสดุเพาะชำและความแก่ของผลที่มีต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพของต้นกล้วยน้ำห่มมะพร้าว	ว.วิทย.กษ. 38(4) : 212-220.	นายกิตติพงศ์ ตริตรยานนท์ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นายวัลลภ โพธิ์สังข์ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นางสาวนิภา เขื่อนควน สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร นายสุดประสงศ์ สุวรรณเลิศ สถาบันค่นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศเกษตร สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร	ระดับชาติ	01/2550-12/2550