

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (1 ตุลาคม 2552 - 30 กันยายน 2553)

วิทยาเขต วิทยาเขตกำแพงแสน คณะเกษตร กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตีพิมพ์	ว/ด/ป ที่ตีพิมพ์
1	การขยายพันธุ์ฝรั่งด้วยการติดตา ทาบกิ่ง และเสียบกิ่ง	รศ.อนุจรูญ บุญประกอบ อ.เกรียงศักดิ์ ไทยพงษ์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารแก่นเกษตร	ระดับชาติ	12/2552- 12/2552
2	การใช้เทคนิค AFLP ตรวจสอบแถบดีเอ็นเอที่สัมพันธ์กับลักษณะเชิงการต่อสู้ในไก่พื้นเมือง	รศ.วรวินัย วัชชวัลคุ รศ.วรวินัย สิริพลวัฒน์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล	Agricultural Science Journal	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
3	การใช้ลักษณะทางสัณฐานวิทยาและเทคนิค Polymerase Chain Reaction ในการจำแนกเชื้อ Phytophthora capsici	ผศ.ชลิดา เล็กสมบูรณ์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	Agricultural Science Journal	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
4	การตรวจสอบการปลอมปนนมโคในผลิตภัณฑ์นมแพะโดยเทคนิค PCR	ผศ.ศศิธร นาคทอง (โชติศศิธร)	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล	Agricultural Science Journal	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
5	การตรวจสอบความผิดปกติใส่น้ำอย่างไม่ทำลายในผลสาลี่	ผศ.รณฤทธิ์ ฤทธิรณ รศ.อนุจรูญ บุญประกอบ	คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	AGRICULTURAL SCIENCE JOURNAL	ระดับชาติ	01/2553- 04/2553
6	การทดสอบ casein hydrolysis เพื่อจำแนก species ของ Colletotrichum สาเหตุโรคแอนแทรกโนส	ผศ.รัตติยา พงศ์พิสุทธา อ.ชัยณรงค์ รัตนกริฑากุล	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	AGRICULTURAL SCIENCE JOURNAL	ระดับชาติ	01/2553- 04/2553
7	การปนเปื้อนโดย Escherichia coli ในแปลงผลิตที่มีผลต่อคุณภาพของผักกาดหอมหลังการเก็บเกี่ยว	อ.ชัยณรงค์ รัตนกริฑากุล	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	AGRICULTURAL SCIENCE JOURNAL	ระดับชาติ	01/2553- 04/2553
8	การประเมินเชื้อพันธุกรรมพริกต่อการต้านทานโรคแอนแทรกโนส	ผศ.รัตติยา พงศ์พิสุทธา	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	AGRICULTURAL SCIENCE JOURNAL	ระดับชาติ	01/2553- 04/2553
9	การประเมินผลการจัดชั้นคุณภาพของผลลองกอง (Aglaia dookoo Griff.)	รศ.กวีศร์ วานิชกุล	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	10/2552- 12/2552
10	การประเมินลักษณะทนทานต่อไส้เดือนฝอยรากปมในลูกผสมฝรั่ง	อ.เกรียงศักดิ์ ไทยพงษ์ รศ.สมชาย สุขะกุล รศ.อนุจรูญ บุญประกอบ	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารแก่นเกษตร	ระดับชาติ	12/2552- 12/2552
11	การเปรียบเทียบรูปแบบของแถบโปรตีนสะสมในเมล็ดถั่วเขียวและถั่วเหลือง	อ.สุดเขตต์ นาคะเสถียร	คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่	Agricultural Science Journal	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (1 ตุลาคม 2552 - 30 กันยายน 2553)

วิทยาเขต วิทยาเขตกำแพงแสน คณะเกษตร กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตีพิมพ์	ว/ด/ป ที่ตีพิมพ์
11	การเปรียบเทียบรูปแบบของแถบโปรตีนสะสมในเมล็ดถั่วเขียวและถั่วเหลือง	ศ.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	Agricultural Science Journal	ระดับชาติ	05/2553-08/2553
12	การผลิตโมโนโคลนอลแอนติบอดีต่อ Cymbidium Mosaic Virus และการพัฒนาวิธีการตรวจสอบทางซีรัมวิทยา	ผศ.รัชนี้ สงประยูร ผศ.พิศสุวรรณ เจียมสมบัติ ดร.ศิริวรรณ บุรีคำ	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช สถาบันวิจัยและพัฒนา แห่งมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ บางเขน ฝ่ายเครื่องมือและวิจัยทาง วิทยาศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	01/2553-04/2553
13	การวิเคราะห์แพทโคเฟนฟิเซียนท์ของพันธุ์ถั่วในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	รศ.เรวัต เลิศฤทัย โยธิน	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	วิทยาสารกำแพงแสน	ระดับชาติ	05/2553-08/2553
14	การศึกษาความรุนแรงของเชื้อ Brome mosaic virus บนข้าวโพด	ผศ.คณินนิตย์ เหนียววารากร	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	Agricultural Science Journal	ระดับชาติ	05/2553-08/2553
15	การศึกษาสารออกฤทธิ์ของใบพลูในการยับยั้งการเจริญของเชื้อ Ralstonia solanacearum สาเหตุโรคเหี่ยวของขิง	อ.ชัยณรงค์ รัตนกริฑากุล รศ.ศศิธร วุฒิมณีชัย	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	01/2553-04/2553
16	การสกัดโปรตีนที่สะสมในเมล็ดเพื่อนำมาใช้แยกความแตกต่างของสายพันธุ์ข้าวโพดหวานด้วยเทคนิค Ultrathin-layer Isoelectric Focusing	ผศ.ธรรมศักดิ์ ทองเกตุ รศ.สนธิชัย จันทร์เปรม ผศ.เสริมศิริ จันทร์เปรม	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	01/2553-04/2553
17	การสร้างและตรวจสอบสายพันธุ์แท้จากพริกลูกผสมชั่วที่ 1 ระหว่างพริกพันธุ์ '83-168' และ 'PEPAC25' โดยการเพาะเลี้ยงอับละอองเกสร	รศ.จุลภาค คุ่นวงศ์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	04/2553-06/2553
18	กิจกรรม องค์ประกอบภูมิทัศน์ และสัดส่วนการใช้พื้นที่ของสถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	อ.ไพศาล เทพวงศ์ศิริรัตน์ รศ.ศศิยา ศิริพานิช	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ บางเขน สาขาวิชา ภูมิสถาปัตยกรรม คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	01/2553-04/2553

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (1 ตุลาคม 2552 - 30 กันยายน 2553)

วิทยาเขต วิทยาเขตกำแพงแสน คณะเกษตร กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตีพิมพ์	ว/ค/ป ที่ตีพิมพ์
19	ความคาดหวังของเกษตรกรในการพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน: กรณีศึกษากลุ่มวิสาหกิจชุมชนเขตพื้นที่ตำบลหนองกุ่ม อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี	รศ.เอมอร อังสุรัตน์ ผศ.จุมภรณ์ วัฒนะ ผศ.ปราโมทย์ สถุณรัตน์รันตร์ รศ.วัชร เลิศมงคล	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร คณะศึกษาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอาชีวศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	วิทยาสารกำแพงแสน	ระดับชาติ	01/2553- 04/2553
20	ความต้องการในการใช้พื้นที่สวนของผู้พิการทางสายตา	รศ.ศศิญา ศิริพานิช รศ.เอมอร อังสุรัตน์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร	Agricultural Science Journal	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
21	ความผันแปรทางสัณฐานวิทยาของเชื้อรา Colletotrichum spp. สาเหตุโรคแอนแทรคโนสพริก	ผศ.รัตติยา พงศ์พิสุ ทธา	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	AGRICULTURAL SCIENCE JOURNAL	ระดับชาติ	01/2553- 04/2553
22	ความพึงพอใจของผู้ใช้ระบบสารสนเทศสำหรับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรบนเว็บไซต์	รศ.ศุภพร ไทยภักดี รศ.สกาวรัตน์ จง พัฒนากร	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์	วิทยาสารกำแพงแสน	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
23	ความพึงพอใจของผู้ใช้เว็บไซต์ฐานข้อมูลแปรรูปผลไม้ไทย	รศ.ศุภพร ไทยภักดี รศ.สกาวรัตน์ จง พัฒนากร	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์	วิทยาสารกำแพงแสน	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
24	ความหลากหลายทางพันธุกรรมของทานตะวัน (Helianthus annuus L.) พันธุ์แท้ โดยใช้ลักษณะสันฐานวิทยาร่วมกับเครื่องหมายโมเลกุล AFLP	รศ.สนธิชัย จันทร์ เปรม อ.บุบผา คงสมัย	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	วิทยาศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
25	โครงสร้างระบบสิ่งแวดล้อมการเกษตรของมันสำปะหลังในพื้นที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขานินช้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	อ.โสภณ ธนะมัย	คณะศึกษาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอาชีวศึกษา	Kasetsart Journal (social sciences)	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (1 ตุลาคม 2552 - 30 กันยายน 2553)

วิทยาเขต วิทยาเขตกำแพงแสน คณะเกษตร กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตีพิมพ์	ว/ค/ป ที่ตีพิมพ์
25	โครงสร้างระบบสิ่งแวดล้อมการเกษตรของมันเป็นสำปะหลังในพื้นที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ศ.นิพนธ์ ตั้งธรรม ศ.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	Kasetsart Journal (social sciences)	ระดับชาติ	05/2553-08/2553
26	ประสิทธิภาพในการกำจัดหนอนใยผักของสารสกัดจากเหง้าค้ำควาดำที่สกัดด้วยตัวทำละลายต่างๆ	รศ.ศิริพรรณ ตันตาคม ผศ.ธรรมศักดิ์ ทองเกตุ	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วิทยาสารกำแพงแสน	ระดับชาติ	01/2553-04/2553
27	ผลการทรงตัวในผู้สูงอายุที่ออกกำลังกายและไม่ออกกำลังกายโดยใช้แบบทดสอบลุกขึ้นและออกเดิน	ผศ.มยุรี ถนอมสุข นางสุปราณี สระทองฮ่วม	คณะศึกษาศาสตร์และ พัฒนศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพลศึกษาและ กีฬา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วิทยาสารกำแพงแสน	ระดับชาติ	10/2552-12/2552
28	ผลของ 1-methylcyclopropene ร่วมกับการใช้สารละลายต่ออายุการปักแจกันของดอกกุหลาบพันธุ์ไวท์คริสมาสต์	อ.วชิรญา อิ่มสบาย	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	AGRICULTURAL SCIENCE JOURNAL	ระดับชาติ	01/2553-04/2553
29	ผลของการขาดน้ำต่อการเจริญเติบโต ผลผลิต และปริมาณน้ำมันในเมล็ดทานตะวัน	รศ.นวิรัตน์ อุดมประเสริฐ	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	วารสารวิชาการเกษตร	ระดับชาติ	01/2553-04/2553
30	ผลของการเสริมกรดฟอร์มิกในน้ำดื่มต่อสมรรถภาพการผลิต และนิเวศวิทยาของจุลินทรีย์ ในไส้ตั้งของไก่กระพง	อ.ธีรวิทย์ เปี้ยคำภา รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ ผศ.ยูวเรศ เรืองพานิช	คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล	วารสารเกษตร	ระดับชาติ	11/2552-11/2552
31	ผลของการเสริมไบโอมันสำปะหลังแห้งต่อพฤติกรรมและผลผลิตของกระบือปลักที่เลี้ยงแบบปล่อยแทะเล็ม	ผศ.สุริยะ สะวานนท์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล	วารสารเกษตร	ระดับชาติ	10/2552- /2552
32	ผลของระยะปลูกต่อปริมาณแสงที่ได้รับ การเจริญเติบโต และผลผลิตของทานตะวัน	รศ.นวิรัตน์ อุดมประเสริฐ	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	วารสารวิชาการเกษตร	ระดับชาติ	05/2553-08/2553
33	ผลไม้ไร้เมล็ด เปี่ยมด้วยคุณค่า	อ.เกรียงศักดิ์ ไทยพงษ์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารแก่นเกษตร	ระดับชาติ	01/2553-03/2553
34	รูปแบบของเจลอิเล็กโทรโฟรีซิสแบบสองระนาบของมะละกอพันธุ์แขกนวล	รศ.วิชัย โมลีศรีตคน	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช	วารสารวิทยาศาสตร์ มศว.	ระดับชาติ	01/2553-01/2553

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (1 ตุลาคม 2552 - 30 กันยายน 2553)

วิทยาเขต วิทยาเขตกำแพงแสน คณะเกษตร กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตีพิมพ์	ว/ด/ป ที่ตีพิมพ์
35	สหสัมพันธ์ระหว่างผลผลิตอ้อย องค์ประกอบผลผลิตอ้อย องค์ประกอบคลอโรฟิลล์ และปริมาณแป้งในน้ำอ้อย ของอ้อยปลูกในพื้นที่ปลูกอ้อยภาคตะวันออกเฉียงกลาง	รศ.เรวัต เลิศฤทัย โยธิน	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	วิทยาสารกำแพงแสน	ระดับชาติ	05/2553- 08/2553
36	อัตราซ้ำและสหสัมพันธ์ระหว่างองค์ประกอบผลผลิตของปาล์มน้ำมันแบบคูราสายพันธุ์บางเบ็ด	อ.พัชรินทร์ ตัญญา ศ.พีระศักดิ์ ศรี นิเวศน์	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร (ฉบับพิเศษ)	ระดับชาติ	12/2552
37	ฮอร์ท-ดีวัน (HORT-D1) ฝรั่งเพื่อรับประทานผลสดพันธุ์ใหม่ และฮอร์ท-อาร์วัน (HORT-R1) ฝรั่งต้นต่อทนทานได้เดือนฝอยรากปม	อ.เกรียงศักดิ์ ไทย พงษ์ รศ.สมชาย สุชะกุล รศ.อนุจรูญ บุญ ประกอบ	คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	วารสารแก่นเกษตร	ระดับชาติ	12/2552- 12/2552