

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
ระดับชาติ จำนวนทั้งหมด = 55 เรื่อง (จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 53 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 34.60)						
1	Effect of fertilizer rates on cassava grown on Yasothon soil amended with cassava stem base biochar and wastes from cassava starch manufacturing plant	แก่นเกษตร	Suttinun Sriket Department of Soil Science, Faculty of Agriculture, Kasetsart University. ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	10/2558-12/2558	0.80
2	Effect of Packaging Films on the Quality and Shelf Stability of Cheese Shake Biscuits made from Germinated Hom Nin Brown Rice Flour with Sugar Reduced Pineapple Paste	Journal of Science & Technology, Ubon Ratchatani University	Nattira On-nom Instituted of Nutrition, Mahidol University Sawaminee Nualkaekul Department of Home Economics, Faculty of Sciences, Srinakarinvitrot University Pornrat Sinchaipanit Instituted of Nutrition, Mahidol University Mian Anjum Murtaza Instituted Food Science & Nutrition, University of Sargodha, Pakistan อ.ปาริสฤทธิ์ เจลิมชัยวัฒน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.60
3	Growth inhibition and feeding deterrence from leaf extracts of Embelia ribes Burm. f. on Spodoptera litura (F.) (Lepidoptera: Noctuidae)	แก่นเกษตร (Khon Kaen Agriculture Journal)	อ.ฉัตรราช หนูสีดา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา ศ.อังศุมลย์ จันทราบัตย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับชาติ	10/2558-12/2558	0.80
4	The Integral Effect of Seed Priming Technology and System of Rice Intensification for Sustainability of Rice Production under Acid Sulfate Soil	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.ดำรงวุฒิ อ่อนวิมล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา อ.ปีติพงษ์ โดบั่นสีอภภ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับชาติ	12/2558- /2558	0.60
5	การคัดเลือกสายพันธุ์มันสำปะหลังเพื่อใช้เป็นอาหารสัตว์	วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก	นายธีระ สมหวัง คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยเขาคันทรง ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	ระดับชาติ	07/2558-12/2558	0.80
6	การเจริญเติบโต ผลผลิต และองค์ประกอบผลผลิตของแก่นตะวัน	วิทยาศาสตร์เกษตร	ดร.สุปราณี นามประสิทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายประภาส ข้างเหล็ก คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยเพชรบูรณ์ ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
7	การชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์ในต้นแพงพวยโดยการฉายรังสีแกมมาแบบเฉียบพลัน	Thai Journal of Science and Technology	ผศ.เมธอมาลย์ วงศ์ชาวจันทร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.ธัญญา เตชะศีลพิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ณัฐลา ผดุงศิลป์ ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ณัฐพงศ์ จันทฟ้า ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.60
8	การใช้น้ำหมักชีวภาพ ขุปเปอร์ พด.2 ของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	วิทยาศาสตร์เกษตร	รศ.พีชย์ ทองดีเลิศ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร สิริวัลย์ ราษฎร์อาศัย สถานีพัฒนาที่ดินปทุมธานี	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
9	การชื้อปุ๋ยเคมีของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดอุบลราชธานี	วิทยาศาสตร์เกษตร	วิภา ดวงจินดา บริษัท วายพีพี เฟอร์ติไลเซอร์ จำกัด รศ.พีชย์ ทองดีเลิศ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
10	การตอบสนองของมันสำปะหลังที่ปลูกต่อวัสดุปรับปรุงดินที่มีการกลบลึกในชุดดินยโสธร	แก่นเกษตร	เยาวเรศ กิตติตระกูล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	07/2558-09/2558	0.80
11	การตอบสนองต่อแสงในการสังเคราะห์ด้วยแสงของใบทุเรียนพันธุ์หมอนทอง	เกษตรพระจอมเกล้า	อ.เจษฎา ภัทรเลอพงศ์ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร สกลนคร ภาควิชาเกษตรและทรัพยากร รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ดร.ดวงรัตน์ ศตคุณ สำนักงานอธิการบดี ศูนย์ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ฝรั่งเศส (DORAS-Center) นางสาวดอกแก้ว จุระ สำนักงานอธิการบดี ศูนย์ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ฝรั่งเศส (DORAS-Center) นางสาวอรอุมา ด่วงงาม สำนักงานอธิการบดี ศูนย์ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ฝรั่งเศส (DORAS-Center)	ระดับชาติ	11/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
12	การถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเทคนิคการผสมเกสรปาล์ม น้ำมัน เพื่อเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	วิทยาศาสตร์เกษตร	ผศ.สุพัตรา ศรีสุวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ผศ.เฉลิมพล ภูมิไชย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.60
13	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีของเกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม น้ำมันในอำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	แก่นเกษตร	โสธร เกิดแก้ว กรมส่งเสริมการเกษตร รศ.สุวิสา พัฒนเกียรติ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่าย วิเคราะห์โครงการและหลักสูตรการฝึกอบรม รศ.พัฒนา สุขประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ดร.รุจิพัชร บุญจริง กรมส่งเสริมการเกษตร	ระดับชาติ	07/2558-09/2558	0.80
14	การประเมินคุณภาพมะขามเปรี้ยว 14 พันธุ์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.เบญญา มะโนชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน นายเรืองศักดิ์ กมขุนทด คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาควิชาพืชสวน อ.เจนจิรา ชุ่มภูคำ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน โคกภูริลา ไพฑูรยากุล ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
15	การประเมินผลการฝึกอบรม การผลิตมันสำปะหลังอย่างไรให้ได้ผลตอบแทนสูง และการใช้เชื้อไรโซเบียมร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์เพื่อเพิ่มผลผลิตถั่วเหลือง	วารสารสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลภาคตะวันออก	นายธีระ สมหวัง คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยเขาหินซ้อน ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร อัจฉรา นันทกิจ กลุ่มงานวิจัยจุลินทรีย์ดิน กองปฐพีวิทยา กรมวิชาการเกษตร กรุงเทพฯ 10900 นายถาวรศิลป์ โพธิ์สูง คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายณพศุล สมุทรทอง คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยเขาหินซ้อน ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	ระดับชาติ	01/2558-06/2558	0.60

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
16	การประเมินวิธีวิเคราะห์ High Resolution Melting สำหรับการคัดกรองความผันแปรของยีนมัยโอสแตตินในกระบือปลักของไทย	วารสารสัตวแพทย์	ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ ผศ.ปรีดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา ถาวรชัย ลีมีจินดาพร รศ.ศรเทพ ธัมวาสร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตวใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.80
17	การปรับปรุงพันธุ์มันเทศประดับด้วยการชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์โดยใช้รังสีแกมมา	วิทยาศาสตร์เกษตร	กมลทิพย์ แสนสม ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร รศ.ธัญญา เตชะศีลพิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.พีรณช จอมพุก คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป รศ.สุวิสา พัฒนเกียรติ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายวิเคราะห์โครงการและหลักสูตรการฝึกอบรม	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
18	การพัฒนาแถบสีตรวจวัดคุณภาพของมะม่วงพันธุ์นำดอกไม้สีทอง	วิทยาศาสตร์เกษตร	อ.อัณณ์ชญาน์ มงคลชัยพฤษก์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ภาสพล อุฬารกุล โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์?(องค?การมหาชน) ศุภณัฐ จิ่งประเสริฐศักดิ์ โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์?(องค?การมหาชน) ศักดิ์ศิริเกษ? บุญเจียม โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์?(องค?การมหาชน) ทิพนาก น?อยแก?ว โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์?(องค?การมหาชน)	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
19	การรับรู้ข้อมูลและความพร้อมของนิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนกับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนของประเทศไทย	วารสารสังคมศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	รศ.ศุภพร ไทยภักดี คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร รศ.สาวิตรี รังสิภัทร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร ผศ.พันธ์จิตต์ สีเหนียง คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	01/2558-06/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
20	การลดความชื้นข้าวเปลือกในยุ้งฉางขนาดเล็กด้วยลมร้อนจากระบบท่อ	วิทยาศาสตร์เกษตร	นางสาวขวัญหทัย ห่วงแสง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน ผศ.ดลฤดี ใจสุทธิ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นายภฤตภัทร คล้ายรัศมี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน รศ.ดร.สมเกียรติ ปรีชญาวรากร คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ภาควิชาวิศวกรรมเคมี	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
21	การศึกษาความเป็นองค์การแห่งการเรียนรู้ของกรมส่งเสริมการเกษตร	แก่นเกษตร	พงษ์เผ่า ขยายเสียง ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รศ.สุวิสา พัฒนเกียรติ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายวิเคราะห์โครงการและหลักสูตรการฝึกอบรม รศ.พัฒนา สุขประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	07/2558-09/2558	0.80
22	การศึกษาฮีโมโกลบินของสุนัขพันธุ์ไทยบางแก้วโดยเจลาตินอิเล็กโตรโฟรีซิสโครมาโตกราฟี	วารสารสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย (Thai Journal of Animal Science)	รศ.จตุพร หนูสุด คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.อมรรัตน์ ศาสตร์วาทา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.วิรัช นิมิตสันตวงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา สิทธิรักษ์ รอยดระกุล ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ จุฬาลงกรณ์ สุวิชัย บุญโปร่ง อ.อัจฉรา ชัยน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.ชัยวัฒน์ บุญแก้ววรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	-
23	ความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่อโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน อำเภอหนองหงส์ จังหวัดบุรีรัมย์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	เบญจวรรณ นานรัมย์ ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร ผศ.สุพัชรา ศรีสุวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร รศ.ดร.สุรินทร์ นียมมากร ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มก.	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
24	ความต้องการความรู้เกี่ยวกับการวางแผนงานโครงการของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในเขตภาคตะวันออกเฉียง	Agricultural Science Journal	รศ.สาวิตรี รังสิทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร นส.ณัดฐา พลเสน นิสิตปริญญาโทภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.60
25	ความพร้อมของเกษตรกรในการผลิตผักตามระบบเกษตรอินทรีย์ของเกษตรกรในพื้นที่อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา	วิทยาศาสตร์เกษตร	นันทิกา จำพิม สำนักงานเกษตรอำเภอวังน้ำเขียว รศ.พิชัย ทองดีเลิศ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
26	ความพึงพอใจของสมาชิกที่มีต่อการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์การเกษตรบ้านนาสาร จำกัด อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	วนิดา ดาวเรือง คณะเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์ เกษตร ผศ.สุพัชรา ศรีสุวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร รศ.ดร.สรินทร์ นียมบางกูร ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
27	ความพึงพอใจที่มีต่อเครื่องแต่งกายที่ได้รับตามสิทธิกำลังพลของทหารกองประจำการ กองทัพบก ในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล	วารสารคหเศรษฐศาสตร์	อารีรัตน์ ชินศรี กองทัพบก ผศ.ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ผศ.สุธิลักษณ์ ไกรสุวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
28	ความรู้และพฤติกรรมเกี่ยวกับปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของเกษตรกร จังหวัดสุพรรณบุรี	วิทยาศาสตร์เกษตร คณะเกษตร ม. เกษตรศาสตร์	อ.พัชรชาติ ศรีบุญเรือง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.60
29	ความสามารถในการผสมตัวเองและผสมข้ามระหว่างกล้วยไม้ดินใบหมากลูกผสม 'จุฬาลักษณ์' และลูกผสมสี่เหลี่ยม	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ผศ.เมธามาลย์ วงศ์ชาวจันทน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ศิวพร แก้วชุ่มชื่น ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์	ระดับชาติ	04/2558-06/2558	0.60
30	คุณภาพด้านจุลชีววิทยาเพื่อการประเมินจุดควบคุมวิกฤติของการผลิตอาหารปริมาณมากในโรงอาหารมหาวิทยาลัย: กรณีศึกษาয়াไซตัม	วารสารวิทยาศาสตร์ มศว.	อ.อำพร แจ่มผล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ผศ.อัญชนีย์ อุทัยพัฒนาชีพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ผศ.วราภา มหากาญจนกุล คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชาวิทยา ศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร รศ.ทัศนีย์ ลิ่มสุวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	ระดับชาติ	06/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
31	ปริมาณประชากร พัฒนาการ และการทดสอบเบื้องต้นในการใช้เชื้อราสาเหตุโรคแมลงเพื่อควบคุมด้วงเจาะลำต้นกล้วย	วารสารเกษตรพระจอมเกล้า	นางสาวแสงแข น้าวานิช คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ รศ.วิบูลย์ จงรัตน์เมธีกุล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา ผศ. โสภณ อุไรชื่น คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา นางสาววราภรณ์ บุญเกิด คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางกัลยาณี สุวิทวัส คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	11/2558-11/2558	0.80
32	ผลของ GA3 และ CPPU ต่อขนาดและคุณภาพผลสับปะรดพันธุ์ปัตตาเวีย	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.ภาสกร ศารทูลหัต คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน นางสาวพิมพ์นิภา เฟิงซาง คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาควิชาพืชสวน ธนากร บุญกล้า บว. นางกัลยาณี สุวิทวัส คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
33	ผลของการขาดน้ำหลังการเก็บเกี่ยวต่อคุณภาพและอายุการปักแฉกกันของช่อดอกหงส์เหิน	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.อรรถไชยฐานันท์ มงคลชัยพฤกษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.60
34	ผลของการเคลือบใบด้วยดินขาวคาโอลินต่อการแลกเปลี่ยนก๊าซและปริมาณผลผลิตของพริกหวานพันธุ์แคลิฟอร์เนียวันเดอร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.ปริยานุช จุลกะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน นางสาวสุดใจ ล้อเจริญ นิสิตปริญญญาเอก ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
35	ผลของการจัดการธาตุอาหารไนโตรเจนต่อการเติบโตและผลผลิตชีวมวลของหญ้าเนเปียร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	นางสาวสุชมาลย์ เลิศมงคล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ อ.ปิติพงษ์ โดบั่นลือภพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ อ.นพ ดัฒเมชยกุล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ จักรินทร์ ม่วงปิ่น คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ ปิยะนุช คำแวน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ อาทิตย์ พงษ์ทิพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ จฑารัตน์ ช่างแก้วมณี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
36	ผลของการเตรียมพร้อมเมล็ดด้วยวิธี Hydropriming ต่อคุณภาพของเมล็ดพริก 2 พันธุ์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.พิจิตรา แก้วสอน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน กุลธิดา ไชยนากุล อ.ปริยานุช จุลกะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.วันชัย จันทร์ประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
37	ผลของการเตรียมพร้อมเมล็ดพันธุ์ต่อคุณภาพของเมล็ดมะละกอพันธุ์ฮอลแลนด์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.พิจิตรา แก้วสอน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ปาริฉัตร บุญยืน นิติต อ.ปริยานุช จุลกะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.วันชัย จันทร์ประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา อ.เจนจิรา ชุมภูค่า คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
38	ผลของการบำบัดน้ำทิ้งจากเครื่องซักผ้าโดยใช้ไม้มั้ประดับบางชนิดในระบบไฮโดรโปนิกส์แบบแนวตั้ง	Thai Journal of Science and Technology	ผศ.ณัฐ พิษกรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน นายวิเชียร พุทธศรี นิติตบัณฑิตวิทยาลัย โครงการสหวิทยาการ ระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
39	ผลของการพรางแสงและระยะปลูกต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพเมล็ดพริกชี้หูพันธุ์ห้วยสีทัน ภายใต้อากาศอุณหภูมิสูง	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.พิจิตรา แก้วสอน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน สาวิตรี มังกรแก้ว นิติต อ.ปริยานุช จุลกะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน อ.ปิยะณัฐ ผกามาศ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
40	ผลของขนาดเมล็ดต่อการงอกและการเจริญเติบโตของต้นกล่ำพลับพลึงธาร (Crinum thaianum Schluze)	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.พิจิตรา แก้วสอน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ชุตินา บุญเสมา นิติต อ.เบญญา มะโนชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน นายเดชา ดวงนามล คณะประมง บางเขน สถานีวิจัยเพื่อการพัฒนา ชายฝั่งอันดามัน (ฝ่ายสนับสนุนวิชาการ)	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
41	ผลของน้ำสกัดจากเศษเหลือใช้ของต้นมะเขือเทศเป็นสารละลายธาตุอาหารสำหรับปลูกผักกาดหอมในระบบไฮโดรพอนิกส์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.ปริยานุช จุลกะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน นางสาวชิตชนก มาลาวิสุทธิ์ นิติตปริญญาโท ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
42	ผลของบราสซิโนสเตรอยด์และ NAA ต่อการเติบโตผลสืบประดับพันธุ์ปัดดาเวีย	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.เจนจิรา ชุมภูคำ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ธัญภวิศ อุมเครือ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน อ.อารยา อาจเจริญ เทียนหอม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
43	ผลของเบนทอไนด์ต่อการเพิ่มประสิทธิภาพปุ๋ยโพแทสเซียมและผลผลิตมันสำปะหลังที่ปลูกในดินสodic	แก่นเกษตร	ดารารัตน์ อุ่นเสถียร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	10/2558-12/2558	0.80
44	ผลของวัสดุปลูกที่เหมาะสมต่อการปักชำ ใบดอกหิน [Selaginella pulvinata (Hook. et Grev.) Maxim.]	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.ทัศนีย์ จารุวัฒน์พันธ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ศรัณย์พร ล่องชูผล ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อ.ปริญญช จุลกะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
45	ผลของออกซินและกะปี้ต่อการขยายพันธุ์ชำพุ่มน้ำดอกไม้ด้วยวิธีการตอนกิ่ง	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.เจนจิรา ชุมภูคำ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ณัฐชล วีรทัตประภา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ผศ.ณัฐ พิษกรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
46	รูปแบบการเจริญเติบโตและการพัฒนาของผลหมอนพันธุ์เชียงใหม่ 60	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.เจนจิรา ชุมภูคำ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ธีรวัฒน์ จตุอุทัยศรี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน อ.อารยา อาจเจริญ เทียนหอม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
47	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและปริมาณสารประกอบฟีนอลิกรวมของผลทุเรียนการค้า	วารสารเกษตรพระจอมเกล้า	อ.เบญญา มะโนชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน กษิต์เดช อ่อนศรี หลักสูตรวิทยาศาสตร์เกษตร อ.ชินวัฒน์ ยี่พวัฒน์พันธ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	11/2558-11/2558	0.80
48	ลักษณะของใยไฟที่ไผ่ที่ได้จากการต้มกาบไผ่ดงแห้งในสารละลายโซเดียมไฮดรอกไซด์	วารสารคหเศรษฐศาสตร์	กรรณิการ์ กัญจนกาญจน์ อ.ศศิประภา รัตนดีลก ญ ภูเก็ต คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ผศ.ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
49	วิธีทำลายการพักตัวของเมล็ดพันธุ์ชะมวง (Garcinia cowa Roxb.)	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	อ.พิจิตรา แก้วสอน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน อ.ปริญานช จุลกะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
50	สมบัติทางกายภาพบางประการของเงาะที่มีผลต่อการออกแบบเครื่องควั่นเม็ดเงาะ	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ศกศิชฎ์ สุนทรกิจพาณิชย์ สาขาเทคโนโลยีระบบเกษตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน ผศ.สุดสายสิน แก้วเรือง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน ผศ.ศุภกิตต์ สายสุนทร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
51	สารเคลือบเมล็ดต่อความงอก และความแข็งแรงของเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดระหว่างเก็บรักษาเป็นเวลา 12 เดือน	วิทยาศาสตร์เกษตร	ดร.สุปราณี งามประสิทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าว ฟ่างแห่งชาติ นางยุวดี อินจันทร์(อ่วมสำเนียง) คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าว ฟ่างแห่งชาติ นางวราภรณ์ วงศ์พิลา คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าว ฟ่างแห่งชาติ	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
52	อัตราการเจริญเติบโตของกล้วยน้ำว้า 8 พันธุ์ จากต้นเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	นางกัลยาณี สุวิทวัส คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาค วิชาพืชสวน อ.ภาสันต์ ศารทูลหัต คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน นางสาวพินิจ กรินทร์ธัญญกิจ คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาค วิชาพืชสวน นางสาวพิมพ์นิภา เฟิงช่าง คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาค วิชาพืชสวน นายเรืองศักดิ์ กมขุนทด คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาค วิชาพืชสวน นางสาวขวัญหทัย ทนงจิตร คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาค วิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
53	อัตราการสังเคราะห์ด้วยแสงในรอบวันของทุเรียนพันธุ์หมอนทอง.	เกษตรพระจอมเกล้า	อ.เจษฎา ภัทรเลอพงศ์ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร สกลนคร ภาควิชาเกษตรและทรัพยากร รศ.ศรปราชญ์ ฐในศวรรยางกูร คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษ ศาสตร์ รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ดร.ดวงรัตน์ ศตคุณ สำนักงานอธิการบดี ศูนย์ความร่วมมือทาง วิชาการไทย-ฝรั่งเศส (DORAS-Center) นายเชษฐ สาทรกิจ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน นางสาวอรอุมา ด่วงงาม สำนักงานอธิการบดี ศูนย์ความร่วมมือทาง วิชาการไทย-ฝรั่งเศส (DORAS-Center) นางสาวดอกแก้ว จระ สำนักงานอธิการบดี ศูนย์ความร่วมมือทาง วิชาการไทย-ฝรั่งเศส (DORAS-Center)	ระดับชาติ	11/2558	0.80
54	อิทธิพลของความแก่ของผลและระดับความเข้มข้นของไ โตซานที่มีต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพของผลองุ่น พันธุ์ Canadice Seedless	วารสารสารเกษตรพระจอมเกล้า	นายกิตติพงศ์ กิตติวัฒน์โสภณ คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยและถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตร ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนวงศ์ คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยและถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตร นายหัสศนารถ กระจำวุฒิ โครงการสวนเกษตร พระตำหนักสวนปทุม	ระดับชาติ	11/2558-11/2558	0.80
55	อิทธิพลของออกซินต่อการเกิดรากของหน่อสับปะรดพันธุ์ ปัตตาเวีย	วิทยาศาสตร์เกษตร	ธนากร บุญกล้า สาขาพืชสวน วรรณวิษา ฟองน้อย สาขาพืชสวน นางสาวพิมพ์นิภา เพ็งช่าง คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาค วิชาพืชสวน นางกัลยาณี สุวิทวัส คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาค วิชาพืชสวน อ.ภาสันต์ ศารทูลหัต คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.60
ระดับนานาชาติ จำนวนทั้งหมด = 88 เรื่อง (จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 79 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 79.00)						

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
56	A New Cyclic Hexapeptide and a New Isocoumarin Derivative from the Marine Sponge-Associated Fungus <i>Aspergillus similanensis</i> KUFA 0013	MARINE DRUGS	Prompanya, Chadaporn Fernandes, Carla Cravo, Sara Pinto, Madalena M. M. ผศ.ธิดา เดชสวม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช Silva, Artur M. S. Kijjoo, Anake	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00
57	A new species of <i>Blattisocius</i> (Acari: Mesostigmata: Blattisociidae), with a new characterisation of the genus	ZOOTAXA	Oliveira, Daniel C. ศ.อังศุมลย์ จันทราบัตย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา De Moraes, Gilberto J.	ระดับนานาชาติ	11/2558	1.00
58	A Suitability Comparison among Four Hydroponic Solutions for Growing Lettuce (<i>Lactuca sataiva</i> L.var. green oak)	American Transaction of Engineering & Applied Science	Radika S. Malawwathanthri ผศ.สุดสายสิน แก้วเรือง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา รศ.ธัญญา เตชะศีลพิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	01/2558	-
59	Acaricidal and ovicidal efficacies of <i>leucaena glauca</i> benth. seed crude extracts on <i>tetranychus urticae</i> koch (Acari: Tetranychidae)	Journal of Biopesticides	อ.วนิดา อ่วมเจริญ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา ศ.อังศุมลย์ จันทราบัตย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
60	Anopheles species diversity and distribution of the malaria vectors of Thailand	Trends in Parasitology	กรรณัจฉา ถาวินชุม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา อ.มณฑาทิพย์ คงมี คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา Dr.Sylvie Manguin IRD, France Dr. Michael J. Bangs Public Health and Malaria Control Department, Indonesia ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00
61	Antibacterial Properties of the Extracts from Some Zingiberous Species in Thailand against Bacteria Causing Diarrhea and Food Poisoning in Human	International Transaction Journal of Engineering, Management, & Applied Sciences & Technologies	รศ.สรัญญา วัชรโรทัย คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์ รศ.ยิ่งยง ไพบูลย์สถานดีวัฒนา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน นางสาวกุลนิฏพิศ อุดมธนะเดช	ระดับนานาชาติ	07/2558-07/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
62	Antioxidant activities and lutein content of 11 marigold cultivars (Tagetes spp.) grown in Thailand	Food Science and Technology	Pajaree INGKASUPART Department of Smart Foods and Drugs, Faculty of Natural Sciences, Inje University, Gimhae, Republic of Korea อ.เบญญา มะโนชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน Woo Tae SONG 1Department of Smart Foods and Drugs, Faculty of Natural Sciences, Inje University, Gimhae, Republic of Korea Jeong Hwa Hong Department of Smart Foods and Drugs, Faculty of Natural Sciences, Inje University, Gimhae, Republic of Korea	ระดับนานาชาติ	04/2558-06/2558	-
63	Antioxidant activity, free gamma-aminobutyric acid content, selected physical properties and consumer acceptance of germinated brown rice extrudates as affected by extrusion process	LWT- Food Science and Technology	อ.ปาริสุทธิ เฉลิมชัยวัฒน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ รศ.กมลวรรณ แจ่มชัด คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชา พัฒนาผลิตภัณฑ์ รศ.อนุวัตร แจ่มชัด คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชา พัฒนาผลิตภัณฑ์ นางจุฬาลักษณ์ จารุณข สถาบันคั้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป Professos Dr. Witoon Prinyawiwatkul School of Nutrition and Food Sciences,Louisiana State University	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
64	Appropriate Discharge from Diversion Dam to Dilute High Concentrated Community Wastewater of Riverbank Settlements along Phetchaburi River in Phetchaburi Province, Thailand.	Modern Applied Science	Wiboon Mahasinpaisarn Department of Environmental Science, Faculty of Environment, Kasetsart University ศ.เกษม จันทรแก้ว คณะสิ่งแวดล้อม ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ศ.วิทย์ ธารชลาณกิจ คณะประมง บางเขน ภาควิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รศ.ไพบุลย์ ประพฤติธรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา อ.กิตติชัย ดวงมาลัย คณะสิ่งแวดล้อม ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ผศ.อรอนงค์ ผิวนิล คณะสิ่งแวดล้อม ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Chulabuut Chantrasoon The King's Royally Initiated Laem Phak Bia environmental Research and Development Project, The Chaipattana Foundation, Phetchaburi Province Noppawan Semvimol The King's Royally Initiated Laem Phak Bia environmental Research and Development Project, The Chaipattana Foundation, Phetchaburi Province อ.ธนิศร์ ปัทมพิฑูร คณะสิ่งแวดล้อม ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วัชรพงษ์ วาระรัมย์ คณะสิ่งแวดล้อม ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Watcharapong Wararam The King's Royally Initiated Laem Phak Bia environmental Research and Development Project, The Chaipattana Foundation, Phetchaburi Province	ระดับนานาชาติ	10/2558-10/2558	1.00
65	Assessment of genetic diversity of <i>Jatropha curcas</i> L. using AFLP and ISSR markers	Chiang Mai Journal of Science	Soonthornyatara, S. รศ.ประภา ศรีพิจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.รังสฤษดิ์ กาวีตะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.วิภา หงษ์ตระกูล คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
66	Assessment of the genetic variability amongst mandarin (<i>Citrus reticulata</i> Blanco) accessions in Bhutan using AFLP markers	BMC GENETICS	Dorji, Kinley อ.ชินวัฒน์ ยี่พวัฒน์พันธ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
67	Breed-related number and size of muscle fibres and their response to carcass quality in chickens	Italian Journal of Animal Science	Nunyarat Koomkrong Department of Animal Science, Kasetsart University อ.ศรินทร์ ชีระวัฒน์ศิริกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ ผศ.ชัยวัฒน์ บุญแก้ววรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Sanchai Jaturasitha Department of Animal and Aquatic Science, Chiang Mai University อ.อัจฉรา ชัยัน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	09/2558-12/2558	1.00
68	Carbon isotope composition of latex does not reflect temporal variations of photosynthetic carbon isotope discrimination in rubber trees (<i>Hevea brasiliensis</i>)	TREE PHYSIOLOGY	Kanpanon, Nicha รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน Thaler, Philippe Kositsup, Boonthida Gay, Frederic Lacote, Regis Epron, Daniel	ระดับนานาชาติ	11/2558	1.00
69	Carotenoids in durian fruit pulp during growth and postharvest ripening	Food Chemistry	Wisutiamonkul, A. นางสาวสมนึก พรหมแดง คณะเกษตร กำแพงแสน ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง (ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ) ศ.สายชล เกตุษา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน Van Doorn, W.G.	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00
70	Changes in abscisic acid and antioxidant activity in sugar apples under drought conditions	Scientia Horticulturae	Kowitcharoen, L. Wongs-Aree, C. Setha, S. นายเรืองศักดิ์ กมขุนทด คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยปากช่อง ภาควิชาพืชสวน Srilaong, V. Kondo, S.	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
71	Combining delta C-13 measurements and ERT imaging: improving our understanding of competition at the crop-soil-hedge interface	PLANT AND SOIL	Hussain, Khalid อ.เฉลิมชาติ วงศ์แจ้เจริญ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา Hilger, Thomas Vanderborght, Jan Garre, Sarah Onsamrarn, Wattanai Sparke, Marc-Andre Diels, Jan ผศ.ธนชัย กองแก้ว คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา Cadisch, Georg	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00
72	Comparative Studies on Chemical Composition, Phenolic Compounds and Antioxidant Activities of Brown and White Perilla (Perilla frutescens) Seeds	Chiang Mai Journal of Science	นางสาวสิขเรศ คงแก้ว ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อ.ศิริพร เรียบร้อย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ นายมนัส ชัยจันทร์ ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร สำนักวิชา เทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	ระดับนานาชาติ	10/2558-10/2558	1.00
73	Comparison of Field and Laboratory-Based Tests for Behavioral Response of Aedes aegypti (Diptera: Culicidae) to Repellents	Journal of Economic Entomology	SUNAIYANA SATHANTRIPHOP มก. อ.มณฑาทิพย์ คงมี คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา KRAJANA TAINCHUM มก. KORNWIKI SUWANSIRISILP มก. UNCHALEE SANGUANPONG Rajamangala University of Technology Thanyaburi MICHAEL J. BANGS Public Health & Malaria Control Department, Indonesia ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
74	Comparison of genetic evaluations for milk yield and fat yield using a polygenic model and three genomic-polygenic models with different sets of SNP genotypes in Thai multibreed dairy cattle	LIVESTOCK SCIENCE	Jattawa, Danai Elzo, Mauricio A. ผศ.ศกร คุณวุฒิมุทธีรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล อ.ธนาทิพย์ สุวรรณโสภี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	11/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
75	CULTURE FILTRATE OF PLEUROTUS OSTREATUS ISOLATE Poa3 EFFECT ON EGG MASS HATCHING AND JUVENILE 2 OF Meloidogyne incognita AND ITS POTENTIAL FOR BIOLOGICAL CONTROL	J. ISSAAS	อ.อมรศรี ขุนอินทร์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช รศ.สมชาย สุขะกุล คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช รศ.จิระเดช แจ่มสว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช รศ.ประภาพร ตั้งกิจโชติ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน ผศ.อนงค์นุช สาสนรักกิจ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับนานาชาติ	06/2558	1.00
76	Development of di nucleotide microsatellite markers and construction of genetic linkage map in mango (Mangifera indica L.)	Songklanakarin J. Sci. Technol	Chataporn Chunwongse Center of Excellence on Agricultural Biotechnology: (AG-BIO/PERDO-CHE), Bangkok, 10900, Thailand. ผศ.เฉลิมพล ภูมิไชย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา Pumipat Tongyoo Center of Excellence on Agricultural Biotechnology: (AG-BIO/PERDO-CHE), Bangkok, 10900, Thailand. Narisa Juejun Center of Excellence on Agricultural Biotechnology: (AG-BIO/PERDO-CHE), Bangkok, 10900, Thailand. รศ.จุลภาค คั่นวงศ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	03/2558-04/2558	1.00
77	Different cultivation techniques on macronutrient utilization of lowland rice on acid sulfate soil for sustainable production	Asian Journal of Plant Sciences	Phyu Thaw Tun Department of Agronomy, Yezin Agricultural University, Yezin, Myanmar อ.ปีติพงษ์ โดบันลือภพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
78	Discrimination of Two Tetragonula (Apidae: Meliponini) Species in Thailand using Geometric Morphometric Analysis of Wing Venation	Kasetsart Journal (Nat. Sci.)	อ.อัศলেখ รัตนวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาชีววิทยา Orawan Duangpakdee King Mongkut's University of Technology Thonburi (Ratchaburi Campus), Ratchaburi 70150, Thailand Preecha Rod-im Division of Natural Resource Management, School of Bioresources and Technology, University of Technology Thonburi, Bangkok 10140, Thailand Randall Hepburn Department of Zoology and Entomology, Rhodes University, Grahamstown 6140, South Africa	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
79	Dispositions and tissue residue of zearalenone and its metabolites ?-zearalenol and ?-zearalenol in broilers	Toxicology Reports	รศ.อำนาจ พิวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา ผศ.ศรีัญญา พิวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.กาญจนา อิมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา นางสาวนฤมล กลางแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา กวินนาถ บุรณตระกุล นิสิตปริญญาโท	ระดับนานาชาติ	02/2558-12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
80	Dissecting quantitative trait variation in the resequencing era: Complementarity of bi-parental, multi-parental and association panels	Plant Science	อ.เจนจิรา ดวงจิต คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน Laura Pascual Centre for Research in Agricultural Genomics (CRAG), CSIC-IRTA-UAB-UA, Universidad de Barcelona, Barcelona 08193, Spain. Elise Albert NRA, UR1052, Centre de Recherche PACA, 67 All?e des Ch?nes CS60094, 84143 Montfavet Cedex, France Christopher Sauvage NRA, UR1052, Centre de Recherche PACA, 67 All?e des Ch?nes CS60094, 84143 Montfavet Cedex, France Mathilde Causse NRA, UR1052, Centre de Recherche PACA, 67 All?e des Ch?nes CS60094, 84143 Montfavet Cedex, France Jean-Paul Bouchet NRA, UR1052, Centre de Recherche PACA, 67 All?e des Ch?nes CS60094, 84143 Montfavet Cedex, France Fr?d?rique Bitton INRA, UR1052, Centre de Recherche PACA, 67 All?e des Ch?nes CS60094, 84143 Montfavet Cedex, France Nelly Desplata Institut Bergoni?, 229, Cours de l'Argonne, 33000 Bordeaux, France. Dominique Brunel INRA, US1279, Etude du Polymorphisme des G?nomes v?g?taux (EPGV), CEA-IG/CNG, 2 rue Gaston Cr?mieux, 91057 Evry, France Marie-Christine Le Paslier INRA, US1279, Etude du Polymorphisme des G?nomes v?g?taux (EPGV), CEA-IG/CNG, 2 rue Gaston Cr?mieux, 91057 Evry, France Nicolas Ranc Syngenta Seeds 12, 31790 St Sauveur, France. Laure Bruguier Vilmorin S.A. – Groupe Limagrain, Centre	ระดับนานาชาติ	01/2558- /2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			de Recherche de La Costière, Route de Meynes, 30210 Ledenon, France Betty Chauchard Vilmorin S.A. – Groupe Limagrain, Centre de Recherche de La Costière, Route de Meynes, 30210 Ledenon, France Philippe Verschave Vilmorin S.A. – Groupe Limagrain, Centre de Recherche de La Costière, Route de Meynes, 30210 Ledenon, France			
81	Effect of Genotype, Age and Soil Moisture on Cyanogenic Glycosides Content and Root Yield in Cassava (<i>Manihot esculenta</i> Crantz)	Kasetsart Journal Natural Science	นางสาววิมลศรี สีหะวงษ์ ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อ.ภัสวี คงศีล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ดร.กฤตยา เพชรผึ้ง สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน ฝ่ายเครื่องมือและวิจัยทางวิทยาศาสตร์ รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	11/2558-12/2558	1.00
82	Effect of Gout Drug Treatments on Survival Rate and Morphological Change of <i>Lindernia</i> sp. in vitro	the International Transaction Journal of Engineering, Management, & Applied Sciences & Technologies	Kamontip Sungkaew ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผศ.เมธามาลัย วงศ์ชาวจันทร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.ธัญญา เดชะศีลพิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.พัฒนา สุขประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร Shinji Kikuchi Department of Horticulture, Faculty of Horticulture, Chiba University, JAPAN	ระดับนานาชาติ	08/2558-09/2558	-
83	Effect of Low Temperature on Physiological and Biochemical Changes in Java Apple 'Thabthimchan'	Acta Horticulturae	ผศ.วชิรญา อิมสบาย คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน นางสาววิชุดา สมส่วน ศ.สายชล เกตุษา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	04/2558-08/2558	1.00
84	Effect of moisture content and storage time on sweet corn waste silage quality	Walailak Journal of Science and Technology	Panyasak, A. รศ.ศรเทพ ธีมวาส คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
85	Effect of Slaughter Weight on Meat Quality of Nile Tilapia (Oreochromis niloticus)	Agriculture and Agricultural Science Procedia	อ.อัจฉรา ชัยน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Ittipong Boontan Department of Animal and Aquatic Science, Faculty of Agriculture, Chiang Mai University, 50200, Thailand Prof.Dr.Sanchai Jaturssitha Department of Animal and Aquatic Science, Faculty of Agriculture, Chiang Mai University, 50200, Thailand Prof.Dr.Michael Wicke Department of Animal Science, Georg-August University of Göttingen, Albrecht-Thaer-Weg 3, 37075 Göttingen, Germany Prof.Dr.Michael Kreuzer ETH Zurich, Institute of Agricultural Sciences, Universitaetstrasse 2, 8092, Zurich, Switzerland	ระดับนานาชาติ	09/2558-09/2558	1.00
86	Effect of source of methionine in broken rice-soybean diet on production performance, blood chemistry, and fermentation characteristics in weaned pigs	CZECH JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE	Krutthai, N. ศ.ชาญวิทย์ วัชรพุกก์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ศ.กัญจนะ มากวิจิตร คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล รศ.อาทิตย์ สรา ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สรีรวิทยา ผศ.จำเริญ เทียงธรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.สุริยะ สะวานนท์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล อ.ชาญวิทย์ แก้วดาปี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	06/2558	1.00
87	Effect of Supplementing Synthetic Amino Acids in Low-protein Diet and Subsequent Re-feeding on Growth Performance, Serum Lipid Profile and Chemical Body Composition of Broiler Chickens	JOURNAL OF POULTRY SCIENCE	Nukreaw, Rattana รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
88	Effects of acute ozone stress on reproductive traits of tomato, fruit yield and fruit composition	JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE	Thwe, Aye Aye Vercambre, Gilles Gautier, Helene Gay, Frederic อ.เจษฎา ภัทรเลอพงศ์ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร สกลนคร ภาควิชาเกษตรและทรัพยากร รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	02/2558	1.00
89	Effects of Biochars and Other Organic Soil Amendments on PlantNutrient Availability in an Ustoxic Quartzipsamment	Pedoshere	Thippawan Kongthod Department of Soil Science, Faculty of Agriculture, Kasetsart University. ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา Wanpen Wiryakitnateekul Sciences of Land Development, Land Development Department.	ระดับนานาชาติ	10/2558-10/2558	1.00
90	Effects of Cultivation Techniques and Plot Levels on Growth,Yield and Yield Components of Lowland Rice Grown on Acid Sulfate Soil for Sustainable Production	Kasetsart J. (Nat. Sci.)	Phyu Thaw Tun Department of Agronomy, Yezin Agricultural University, Yezin, Nay Pyi Taw, Myanmar อ.ปีติพงษ์ โดบับลือภพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
91	Effects of Varying Levels of Liquid DL-Methionine Hydroxy Analog Free Acid in Drinking Water on Production Performance and Gastrointestinal Tract of Broiler Chickens at 42 Days of Age	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	Poosuwan, Kanokkarn รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Thiengtham, Jumroen ศ.กาญจนะ มากวิจิตร คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล Chansawarng, Somchai Chutesa, Apassara	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
92	Endogenous ethylene regulates accumulation of α - and β -carotene in the pulp of harvested durian fruit	Postharvest Biology and Technology	Wisutiamonkul, A. ศ.สายชล เกตุษา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน van Doorn, W.G.	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
93	Enhancement of ๔-aminobutyric acid in germinated paddy by soaking in combination with anaerobic and fluidized bed heat treatment	Food and Bioproducts Processing	ผศ.รติยา ธูพานิชยานันท์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน Yoosabai, U. ผศ.ดลฤดี ใจสุทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน Soponronnarit, S. Prachayawarakorn, S.	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
94	ESTABLISHMENT OF DIAGNOSTIC DOSES OF FIVE PYRETHROIDS FOR MONITORING PHYSIOLOGICAL RESISTANCE IN AEDES ALBOPICTUS IN THAILAND	JOURNAL OF THE AMERICAN MOSQUITO CONTROL ASSOCIATION	Thanispong, Kanutcharee Sathantriphop, Sunaiyana Malaithong, Naritsara Bangs, Michael J. ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
95	Ethylene-induced water soaking in Dendrobium floral buds, accompanied by increased lipoxygenase and phospholipase D (PLD) activity and expression of a PLD gene	Postharvest Biology and Technology	Sirikesorn, L. ผศ.วชิรญา อิ่มสบาย คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน ศ.สายชล เกตุษา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน van Doorn, W.G.	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00
96	Evaluating agro-industrial by-products as dietary roughage source on growth performance of fattening steers	SAUDI JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES	Maneerat, W. รศ.สมเกียรติ ประสานพานิช คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ศรเทพ ธีมวาสร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Laudadio, V. Tufarelli, V.	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
97	Evaluation of Rice Genotypes for Resistance to Brown Planthopper (Nilaparvata lugens St?) Populations from the Central Region of Thailand	Kasetsart Journal Natural Science	ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา Fisseha Worede Amhara Regional Agricultural Research Institute, Sirinka Research Center, Woldia, Ethiopia. ผศ.เฉลิมพล ภูมิไชยย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.ประภา ศรีพิจิตรต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	07/2558-08/2558	1.00
98	Expression of expansin genes in the pulp and the dehiscence zone of ripening durian (Durio zibethinus) fruit	Journal of Plant Physiology	Palapol, Y. Kunyamee, S. Thongkhum, M. ศ.สายชล เกตุษา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน Ferguson, I.B. van Doorn, W.G.	ระดับนานาชาติ	06/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
99	Fate and tissue disposition of deoxynivalenol and zearalenone in broilers	JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา Buranatragool, K. Pralatnet, S. ผศ.ศรัญญา พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.อุสุมา เจริมมาค คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.กาญจนา อิมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา อ.พรณวิมล ตันหัน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา นางสาวณมล กลางแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
100	Genetic evaluation using random regression models with different covariance functions for test-day milk yield in an admixture population of Thailand goats	ANIMAL SCIENCE JOURNAL	Thepparat, Mongkol Boonkum, Wuttigrai Duangjinda, Monchai รศ.ศรเทพ ธีมวาส คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Nakavisut, Sansak Thongchumroon, Thumrong	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
101	Genetic mapping of leaf blast resistance gene in landrace rice cultivar 'GS19769'	MAEJO INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	Parinthawong, Nonglak Tansian, Pennapar ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00
102	Genome-wide linkage disequilibrium in a Thai multibreed dairy cattle population	LIVESTOCK SCIENCE	Laodim, Thawee ผศ.ศกร คุณวุฒิฤทธิธ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Elzo, Mauricio A. อ.ธนาทิพย์ สุวรรณโสภี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
103	How do rubber (<i>Hevea brasiliensis</i>) plantations behave under seasonal water stress in northeastern Thailand and central Cambodia?	AGRICULTURAL AND FOREST METEOROLOGY	Kumagai, Tomo'omi Mudd, Ryan G. Giambelluca, Thomas W. Kobayashi, Nakako Miyazawa, Yoshiyuki Lim, Tiva Khan Liu, Wen Huang, Maoyi Fox, Jefferson M. Ziegler, Alan D. Yin, Song Mak, Sophea Veasna รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	11/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
104	Identifying genomic changes associated with insecticide resistance in the dengue mosquito <i>Aedes aegypti</i> by deep targeted sequencing	Genome Research	Frederic Faucon Environmental and Systems Biology (BEeSy), Universit? Grenoble–Alpes, 38041 Grenoble Cedex Isabelle Dusfour Unit? d’Entomologie M?dicale, Institut Pasteur de la Guyane, 97306 Cayenne Cedex, France Thierry Gaude Environmental and Systems Biology (BEeSy), Universit? Grenoble–Alpes, 38041 Grenoble Cedex Vincent Navratil P?le Rh?ne Alpes de Bioinformatique, Universit? Lyon 1, 69100 Villeurbanne, France Frederic Boyer Environmental and Systems Biology (BEeSy), Universit? Grenoble–Alpes, 38041 Grenoble Cedex Fabrice Chandre Institut de Recherche pour le D?veloppement (IRD), Maladies Infectieuses et Vecteurs, Ecologie, G?n?tique, Evolution et Contr?le (IRD 224-CNRS 5290 UM1-UM2), 34394 Montpellier Cedex 5, France Patcharawan Sirisopa 7Department of Entomology, Faculty of Agriculture, Kasetsart University, Lat Yao Chatuchak Bangkok 10900, Thailand Kanutcharee Thanispong Bureau of Vector Borne Diseases, Department of Disease Control, Ministry of Public Health, Mueang, Nonthaburi 11000, Thailand ผศ.วราภรณ์ จันทระจางค์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา Rodolphe Poupardin Vector Biology Group, Liverpool School of Tropical Medicine, L35QA Liverpool, United Kingdom ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา Romain Girod	ระดับนานาชาติ	09/2558-09/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			Unit? d'Entomologie M?dicale, Institut Pasteur de la Guyane, 97306 Cayenne Cedex, France Vincent Corbel Institut de Recherche pour le D?veloppement (IRD), Maladies Infectieuses et Vecteurs, Ecologie, G?n?tique, Evolution et Contr?le (IRD 224-CNRS 5290 UM1-UM2), 34394 Montpellier Cedex 5, France Stephane Reynaud Environmental and Systems Biology (BEeSy), Universit? Grenoble-Alpes, 38041 Grenoble Cedex Jean-Philippe David Environmental and Systems Biology (BEeSy), Universit? Grenoble-Alpes, 38041 Grenoble Cedex			
105	Influence of leaf litter composition on ant assemblages in a lowland tropical rainforest in Thailand	ASIAN MYRMECOLOGY	Sakchoowong, Watana Hasin, Sasitorn Pachey, Nongphanga ผศ.วีรวรรณ อมรศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา Bunyavejchewin, Sarayudh Kongnoo, Pitoon Basset, Yves	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00
106	Influences of Green Manures and N-fertilizer Management on Nutrient Uptakes and Yield of Cassava on a Degraded Sandy Soil	Kasetsart Journal (Natural Science)	Pimprapa Sinkumkoon Department of Soil Science, Faculty of Agriculture, Kasetsart University. ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา Preecha Petprapai Tapioca Development Institute (TDI), at Huaybong, Dankhuntod district, Nakhon Ratchasima 30210, Thailand Roongnapa Bowichean Department of Agricultural Extension, Phaholyothin r.d. Chatuchak, Bangkok, 10900, Thailand	ระดับนานาชาติ	05/2558-06/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
107	Insect Pest Abundance on Sweet Basil, Ocimum basilicum L. (Labiatae) Under Different Production Systems.	Kasetsart Journal Natural Science	Utchalee Namvong ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รศ.วิบูลย์ จงรัตน์เมธีกุล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับนานาชาติ	01/2558-02/2558	1.00
108	Introduction of Astaxanthin Biosynthesis Gene crtW into Petunia and Calibrachoa Using Agrobacterium-mediated Transformation	the International Transaction Journal of Engineering, Management, & Applied Sciences & Technologies	รศ.ธัญญา เตชะศีลพิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน ผศ.เมธามาลัย วงศ์ชาวจันทน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน Sakae Suzuki Horticultural Science Laboratory, Department of Biological Production, Faculty of Agriculture, Tokyo University of Agriculture and Technology, Fuchu, Tokyo, JAPAN Bodin Phadungsawat ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ระดับนานาชาติ	07/2558-08/2558	-
109	Knowledge, Attitudes and Practices regarding Cervical Cancer Screening Among Village Health Volunteers	Asian Pacific Journal of Cancer Prevention	Siriwan Srisuwan Srinakharinwirot University Pawin Puapornpong Srinakharinwirot University ผศ.สุพัตรา ศรีสุวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร Kornkarn Bhamarapratana Thammasat University Komsun Suwannarurk Thammasat University	ระดับนานาชาติ	07/2558-07/2558	1.00
110	Macroautophagy and microautophagy in relation to vacuole formation in mesophyll cells of Dendrobium tepals	Journal of Plant Physiology	van Doorn, W.G. Kirasak, K. ศ.สายชล เกตุษา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
111	Mapping of Blast Disease Resistance Genes in BC2F6 Population of the Cross KDML105 ? IR64	Kasetsart J. (Nat. Sci.)	Aussanee Waiyalert Department of Agronomy, Faculty of Agriculture, Kasetsart University, Bangkok 10900, Thailand. ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ อ.ธนพล ไชยแสน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ รศ.ประภา ศรีพิจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่	ระดับนานาชาติ	05/2558-06/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
112	Molecular data support Pseudoparmelia as a distinct lineage related to Relicina and Relicinopsis (Ascomycota, Lecanorales)	LICHENOLOGIST	Buaruang, Kawinnat Scharnagl, Klara Divakar, Pradeep Leavitt, Steven D. Crespo, Ana Nash, Thomas H. รศ.เลขา มาโนช คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช Luecking, Robert Lumbsch, H. Thorsten	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00
113	New Record of Pteroptyx tener Olivier (Coleoptera: Lampyridae: Luciolinae) in Thailand	The Coleopterists Bulletin	อ.จักรพรร ศรีบุญเลิศ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์ อ.ภััสสร วรรณพินิจ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์ อ.อัครพงษ์ สวัสดิพงษ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์ อ.ธีรศักดิ์ เอโกมล คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์ ผศ.อัญชญา ทานเจริญ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับนานาชาติ	06/2558	1.00
114	Novel Chloroplast Microsatellite (cpSSR) Markers for Genetic Diversity Assessment of Cultivated and Wild Hevea Rubber	PLANT MOLECULAR BIOLOGY REPORTER	ผศ.เฉลิมพล ภูมิไชย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา Phumichai, Thitaporn Wongkaew, Arunee	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00
115	Obtaining a black pericarp and improved aroma using genetic resources from Leum Pua rice	SCIENCEASIA	Kerdphol, Rattikarn ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.ประภา ศรีพิจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา Uckarach, Saovaluck Worede, Fisseha	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
116	Phosphorus-Sorption Characteristics and Phosphorus Buffer Coefficients of Some Important Soils in Lao PDR	COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS	Souliyavongsa, Xaysathid Yampracha, Sukunya ศ.ทัศนีย์ อัดตะนันท์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา Yost, Russell Kanghae, Piboon	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
117	Plant Growth-Promoting Ability and N-acyl-homoserine Lactones Production by Siderophore-Producing Rhizobacteria	Kasetsart Journal (Narural Science)	Hatairat Dangjarean อ.ภาคภูมิ ตันเตชสาธิต คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร สกลนคร ภาควิชาเกษตรและทรัพยากร Siriluck Jitaksorn Soil Science Research Group, Agriculture Production Science Research and Development Office, Department of Agriculture Michael J. Sadowsky Department of Soil, Water & Climate, and BioTechnology Institute, University of Minnesota รศ.กรรณิการ์ สัจจาพันธ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับนานาชาติ	09/2558-12/2558	1.00
118	Potential Control of Two-Spotted Spider Mite, Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae) by Crude Extracts of Duabanga grandiflora (Lythraceae) and Diospyros cauliflora (Ebenaceae)	PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY	อ.วนิดา อ่วมเจริญ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาชีววิทยา ศ.อังศุมลย์ จันทราบัตย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาชีววิทยา	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00
119	Potential of four marine-derived fungi extracts as anti-proliferative and cell death-inducing agents in seven human cancer cell lines	ASIAN PACIFIC JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE	Ramos, Alice Abreu Prata-Sena, Maria Castro-Carvalho, Bruno ผศ.ธิดา เดชฮวบ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช Buttachon, Suradet Kijjoa, Anake Rocha, Eduardo	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00
120	Potential of Paddy Soils for Jasmine Rice Production in Si Sa Ket Province, Northeast Thailand	Asian Journal of Crop Science	นางสาวจิรัชญา แสนยะ ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับนานาชาติ	01/2558-03/2558	1.00
121	Preference mapping of commercial Khao-Tan rice cracker	International Food Research Journal	อ.ปาริสุทธิ เจลิมชัยวัฒน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ Nattira On-nom Instituted of Nutrition, Mahidol University Prawta Chantaro 3Food Science and Technology Program, Faculty of Science and Technology, Suratthani Rajabhat University	ระดับนานาชาติ	08/2558- /2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
122	Protein glycation inhibitory activity and antioxidant capacity of clove extract	JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE	Suantawee, Tanyawan Wesarachanon, Krittaporn Anantsuphasak, Kanokphat Daenphetploy, Tanuch Thien-Ngern, Sroshin Thilavech, Thavaree อ.พรทิพย์ พสุกมลเศรษฐ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ Ngamukote, Sathaporn Adisakwattana, Sirichai	ระดับนานาชาติ	06/2558	1.00
123	Radio frequency heating on lipid peroxidation, decreasing oxidative stress and aflatoxin B1 reduction in Perilla frutescens L. highland oil seed	Agriculture and Agricultural Science Procedia	Suchada Vearasilp Postharvest Technology Research Institute, Chiang Mai University, Chiang Mai 50200, Thailand อ.ปีติพงษ์ โดมันลือภพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ Sa-nguansak Thanapornpoonpong Faculty of Agriculture, Department of Plant Science and Natural Resource, Chiang Mai University, Chiang Mai 50200, Thailand Elke Pawelzik Quality of Plant Products, Department of Crop Science, Faculty of Agricultural Science, Georg – August University Göttingen, 37075 Göttingen, Germany Dieter von Herten Julius Kühn-Institute, Federal Research Centre for Cultivated Plants, Messeweg 11-12, Braunschweig 38140, Germany	ระดับนานาชาติ	11/2558	1.00
124	Rapid determination of trace substance, 2-acetyl-1-pyrroline content in Hom Mali rice using near infrared spectroscopy	Journal of Near Infrared Spectroscopy	Thararat Maneenuam Department of Agronomy, Faculty of Agriculture, Kasetsart University รศ.วันชัย จันทน์ประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ ผศ.รณฤทธิ์ ฤทธิธรณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร Anchalee Prasertsak Bureau of Rice Research and Development, Rice Department Sunanta Wongpiyachon Pathum Thani Rice Research Center, Rice Department	ระดับนานาชาติ	11/2558-12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
125	Relationship between Soil Properties and the Aggregation of Tropical Forest Soils in Thailand	Kasetsart J. (Nat.Sci.)	Wanrapee Suwanprapa Department of Soil Science, Faculty of Agriculture, Kasetsart University. ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับนานาชาติ	05/2558-06/2558	1.00
126	Situation and adoption of soilless culture technology for vegetable production in Thailand	Khon Kaen Agriculture Journal	รศ.พัฒนา สุขประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร Ekasit Wattanapreechanon Royal Development Projects, Bureau of The Royal Household, Chitralada Palace, Bangkok 10303, Thailand	ระดับนานาชาติ	01/2558-03/2558	-
127	Six new generic names for eriophyoid mites described from Thailand, with supplement descriptions and illustrations (Acari, Eriophyoidea)	SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLGY	ศ.อังศุมลย์ จันทราบัตย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา Konvipasruang, Ploychompoo Amrine, J. W., Jr.	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
128	SPECIES DIVERSITY AND SEASONALITY OF PHLEBOTOMINE SAND FLIES (DIPTERA: PSYCHODIDAE) IN SATUN PROVINCE, THAILAND	SOUTHEAST ASIAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH	Panthawong, Amonrat ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา อ.จางจิด ผาสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
129	Strawberry Production and the Royal Project Foundation, Thailand	Journal of Developments in Sustainable Agriculture 10: 15-18 (2015)	ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนวนศ์ คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร นางสาวเบ็ญจารัตน์ ทองยี่น คณะเกษตร บางเขน ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร นายเวช เตจ๊ะ คณะเกษตร บางเขน สถานีวิจัยดอยปุย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร นางสาวศิวาภรณ์ หยองเอ่น มูลนิธิโครงการหลวง นายสรวิศ ศรีวรรณ มูลนิธิโครงการหลวง	ระดับนานาชาติ	11/2558-11/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
130	Synonymization of key pest species within the <i>Bactrocera dorsalis</i> species complex (Diptera: Tephritidae): taxonomic changes based on a review of 20 years of integrative morphological, molecular, cytogenetic, behavioural and chemoecological data	SYSTEMATIC ENTOMOLOGY	Schutze, Mark K. Aketarawong, Nidchaya ผศ.วีรวรรณ อมรศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา Armstrong, Karen F. Augustinos, Antonis A. Barr, Norman Bo, Wang Bourtzis, Kostas Boykin, Laura M. Caceres, Carlos Cameron, Stephen L. Chapman, Toni A. Chinvinijkul, Suksom Chomic, Anastasija De Meyer, Marc Drosopoulou, Ellena Englezou, Anna Ekesi, Sunday Gariou-Papalexiou, Angeliki Geib, Scott M. Hailstones, Deborah Hasanuzzaman, Mohammed Haymer, David Hee, Alvin K. W. Hendrichs, Jorge Jessup, Andrew Ji, Qinge Khamis, Fathiya M. Krosch, Matthew N. Leblanc, Luc Mahmood, Khalid Malacrida, Anna R. Mavragani-Tsipidou, Pinelopi Mwatawala, Maulid Nishida, Ritsuo Ono, Hajime Reyes, Jesus Rubinoff, Daniel San Jose, Michael Shelly, Todd E. Srikachar, Sunyanee Tan, Keng H. Thanaphum, Sujinda Haq, Ihsan	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			Vijaysegaran, Shanmugam Wee, Suk L. Yesmin, Farzana Zacharopoulou, Antigone Clarke, Anthony R.			
131	Targeting educational campaigns for prevention of malaria and dengue fever: an assessment in Thailand	PARASITES & VECTORS	Brusich, Macy Grieco, John Penney, Naomi Tisgratog, Rungarun Ritthison, Wanapa ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาชีววิทยา Achee, Nicole	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00
132	Testing the potential of four marine-derived fungi extracts as anti-proliferative and cell death-inducing agents in seven human cancer cell lines	Asian Pacific Journal of Tropical Medicine	ผศ.ธิดา เดชสวม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับนานาชาติ	07/2558-07/2558	1.00
133	The bacterial alarmone (p)ppGpp is required for virulence and controls cell size and survival of Pseudomonas syringae on plants	Environmental Microbiology	อ.ดิยากร ฉัตรนภรัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช Zhong Li Metabolomics Center, Roy J. Carver Biotechnology Center Schuyler S. Korban Department of Natural Resources and Environmental Sciences, University of Illinois at Urbana-Champaign, Urbana, IL 61801, USA. Youfu Zhao Department of Biology, University of Massachusetts Boston, Boston, MA 02125, USA.	ระดับนานาชาติ	11/2558	1.00
134	The effects of plant essential oils on escape response and mortality rate of Aedes aegypti and Anopheles minimus	JOURNAL OF VECTOR ECOLOGY	Sathantriphop, Sunaiyana Achee, Nicole L. Sanguanpong, Unchalee ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาชีววิทยา	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
135	The fate and tissue disposition of deoxynivalenol in broiler chickens	Journal of Veterinary Medical Science	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.ศรัญญา พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.กาญจนา อัมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา อ.พรรณวิมล ตันหัน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Prof. Dr.Kumagai Susumu University of Tokyo, Japan นางสาวศศิธร ประหลาดเนตร ภ.เภสัชวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ ม. เกษตรศาสตร์	ระดับนานาชาติ	09/2558-09/2558	1.00
136	The Integral Effect of Seed Enhancement Technique and the Production System on Growth and Yield Productivity under Acid Soils for Sustainability of Organic Rice Production	Rajabhat Agriculture Journal	อ.ดำรงวุฒิ อ่อนวิมล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา อ.ปีติพงษ์ โดบันลือภพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.ธานี ศรีวงศ์ชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	12/2558-12/2558	-
137	The Stringent Response Mediated by (p)ppGpp Is Required for Virulence of Pseudomonas syringae pv. tomato and Its Survival on Tomato	Molecular Plant Microbe Interaction	อ.ติยากร ฉัตรนภารัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช Li, Zhong Korban, Schuyler S Zhao, Youfu	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
138	The Use of Seed Priming Treatments to Improve the Quality of Barley (Hordeum vulgare L.) for Malting	Journal of Developments in Sustainable Agriculture	Pinpinatt Junhaeng Department of Agronomy, Faculty of Agriculture, Kasetsart University อ.ปีติพงษ์ โดบันลือภพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.วันชัย จันทร์ประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.สุดเขตต์ นาคะเสถียร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	07/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
139	Toxicokinetics and absolute oral bioavailability of melamine in broiler chickens	JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS	ผศ.ศรัญญา พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา นางสาวนฤมล กลางแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา อ.พีระ อารีศรีสม คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการ สัตวแพทย์ รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Sugita-Konishi, Y. Kumagai, S. รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	ระดับนานาชาติ	02/2558	1.00
140	Transport of barrel and spherical shaped colloids in unsaturated porous media	Journal of Contaminant Hydrology	Thorsten Knappenberger Department of Crop, Soil & Environmental Sciences, Auburn University, Auburn, AL 36849, United States อ.สุรเชษฐ์ อร่ามรักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา Markus Flury Department of Crop & Soil Sciences, Washington State University, Pullman, WA 99164 and Puyallup, WA 98371, United States	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
141	Two new genera and four new species of Diptilomiopidae from Thailand	SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLGY	Konvipasruang, Ploychompoo ศ.อังศุมลย์ จันทราบัตย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
142	Variability in chemical and mechanical properties of Para rubber (Hevea brasiliensis) trees	SCIENCEASIA	Riyaphan, Jirawat Phumichai, Thitaporn ผศ.ไตรรัตน์ เนียมสุวรรณ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ ดร.สุธีรา วิทยากาญจน์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตผลทางการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร ฝ่ายเทคโนโลยีชีวมวล และพลังงานชีวภาพ Sungsing, Krissada Kaveeta, Rangsarid ผศ.เฉลิมพล ภูมิไชย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะเกษตร บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
143	Vesicles between plasma membrane and cell wall prior to visible senescence of Iris and Dendrobium flowers	JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY	Kamdee, Channatika Kirasak, Kanjana ศ.สายชล เกตุษา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน van Doorn, Wouter G.	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
รวม จำนวนทั้งหมด = 143 เรื่อง (จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 132 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 113.60)						