

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
1	Anthelmintic efficacy of Chili (Capsicum annuum) on Ovine Fascioliasis in Ethiopia	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	Endris Feki Ahmed รศ.กัญจนะ มากวิจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.ศรเทพ ธัมวาสร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฤทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.อาร์สสรา ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา รศ.สถาพร จิตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
2	Body weight changes and follicular development of pre-lay pullets on maize-soy diets supplemented with and exogenous microbial enzyme.	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นาวพร ชัยณรงค์ Paul Iji รศ.สุภาพร อธิริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล Mingan Choct Lene Mikkelsen	ระดับชาติ	30/1/2550
3	Effect of amount of concentrte on profit margin in fattening beef cattle to avoid poverty under Thai Village Conditions	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	รศ.ศรเทพ ธัมวาสร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550
4	Effects of adding methionine hydroxy analog free acid to drinking water on growth performance and gastrointestinal functions of broiler chicks during starter period	The KMITL International Conference on Integration of Science & Technology "Biological Diversity, Food and Agricultural Technology"	Poosuwan, K รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล K. Prahkarnkaeo S. Chansawang T. Poeikhampha	ระดับชาติ	20/4/2550
5	Effects of Chronic Gamma Irradiation on Adventitious Plantlet Formation of Saintpaulia ionantha (African Violet) Detached Leaves	International workshop on ornamental plants	ศ.อรุณี วงศ์ปิยะสถิตย์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชา รังสีประยุกต์และไอโซโทป รศ.ธัญญา เดชะศิลป์พิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืช สวน ผศ.พีรณัฐ จอมพุก คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชา รังสีประยุกต์และไอโซโทป อ.คทาร์ตน์ ชุศรีเยี่ยม คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชา รังสีประยุกต์และไอโซโทป	ระดับชาติ	8/1/2550
6	Effects of Sodium Gluconate on Production Performance and Intestinal Microorganisms of Pigs during Starter Period	The KMITL International Conference on Integration of Science & Technology "Biological Diversity, Food and Agricultural Technology"	Poeikhampha, T รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล K. Prahkarnkaeo ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฤทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล K. Poosuwan	ระดับชาติ	2/4/2550
7	Induction of Mutations in African Violet (Saintpaulia ionantha) by Gamma Radiation	International workshop on ornamental plants	ศ.อรุณี วงศ์ปิยะสถิตย์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชา รังสีประยุกต์และไอโซโทป ธนิดา ถิ่นนอก รศ.ธัญญา เดชะศิลป์พิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืช สวน ผศ.พีรณัฐ จอมพุก คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชา รังสีประยุกต์และไอโซโทป ศ.สิรินุช ลามศรีจันทร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชา รังสีประยุกต์และไอโซโทป	ระดับชาติ	8/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
8	Study of the Relationship between Factors that Effect the Conversion of Physic Nut Oil to Bio-diesel Fuel	การประชุมวิชาการสพุดำแห่งชาติ ครั้งที่ 1	รศ.สาวิตรี จันทนารักษ์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ Boonme K. ศ.เบญจมาศ ศิลาย้อย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	29/5/2550
9	การเกิดและสัณฐานวิทยาของดินเค็มโซดิกกรด ในที่ราบสูงภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	33rd Congress on Science and Technology of Thailand	ศ.เอิบ เขียววรินทร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา นภาพร วงษ์โพธิ์หอม นิสิต R.J. Gilkes University of Western Australia	ระดับชาติ	18/10/2550
10	การใช้ดัชนีการเสื่อมสภาพประเมินสถานะความเสื่อมโทรมของดินสีแดงบางชนิดในประเทศไทย	33rd Congress on Science and Technology of Thailand	ศ.เอิบ เขียววรินทร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา วรชาติ วิศว์พัฒน์ นิสิต R.J. Gilkes University of Western Australia	ระดับชาติ	18/10/2550
11	การใช้น้ำยาซีเอ็มทีก่อนริดนมทุกมือเพื่อลดเชื้อลีสโตโมนาดีและจุลินทรีย์ในน้ำนมโค: กรณีศึกษาที่สหกรณ์โคนมกำแพงแสน	การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	นายนาม บัวทอง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.จีระชัย กาญจนพฤตพงศ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	6/12/2550
12	การใช้ผลิตภัณฑ์โปรไบโอติกทางการค้าต่อสมรรถภาพการผลิตของลูกโคในในระยะหลังหย่านม	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายนครไชย อันขึ้น สถาบันสุวรรณวจากลสิกงเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ กำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตนม นางสาวศิริรัตน์ บัวผัน สถาบันสุวรรณวจากลสิกงเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ กำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตนม นายสิทธิชัย แก้วสุวรรณ สถาบันสุวรรณวจากลสิกงเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ กำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตนม กัญญา ปัญญาชาติรักษ์ รศ.สมเกียรติ ประสานพานิช คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550
13	การติดตามความต้านทานของหนอนเจาะสมอฝ้าย Helicoverpa armigera (Lepidoptera: Noctuidae) ที่มีต่อสารพิษของบีทีระหว่างปี 2005-2007 ในประเทศไทย	การประชุมวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 8 "อารักขาพืชไทยใต้ร่มพระบารมี"	ผศ.โสภณ อโรชิน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา รศ.วิบูลย์ จงรัตนเมธีกุล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา นางสาวแสงแข น้าวานิช สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	ระดับชาติ	20/11/2550
14	การถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีการผลิตถั่ว และการประกอบ การเกษตรธุรกิจถั่ว	การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 45 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ผศ.พนามาต ตรีวรรณกุล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นายกิตติพงศ์ ตรีธรรมานนท์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
15	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการกำจัดฟางข้าวที่เหมาะสมโดยการฝึกอบรมแม่เกษตรกรผู้ปลูกข้าวหอมมะลิในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 45 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	รศ.สมศรี ภัทรธรรม สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายวิเคราะห์โครงการและหลักสูตร การฝึกอบรม อ.สุภาภรณ์ เลิศศิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	ระดับชาติ	31/1/2550
16	การทดแทนปลายข้าวด้วยกากมันสำปะหลัง และกากตะกอนเบียร์ในสูตรอาหารสุกรรุ่น-ขุน	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	เอกภรินทร์ รอมรรม รศ.อังคณา หาญบรรจง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.จำเริญ เทียงธรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550
17	การทดสอบผลผลิตเบื้องต้นของสายพันธุ์และพันธุ์ข้าวเขียว เพื่อให้เหมาะสมสำหรับพื้นที่ปลูกจังหวัดลพบุรี	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางพจรดา ฉายศรี สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ สถานีวิจัยลพบุรี รศ.รังสฤษดิ์ กาวีดิษฐ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา นายสกล ฉายศรี สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ สถานีวิจัยลพบุรี รศ.ลิลลี่ กาวีดิษฐ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์ จงกล พลายดี โครงการจัดตั้งวิทยาเขตลพบุรี สถานีวิจัยลพบุรี	ระดับชาติ	2/2/2550
18	การเปรียบเทียบวิธีการคัดเลือกสายพันธุ์ผสมตัวเองสองช่วงกับวิธีสายพันธุ์ผสมกับตัวทดสอบในข้าวโพดพันธุ์สุวรรณ 5:3 การพัฒนาสายพันธุ์แท้และลูกผสม Comparison of S2 Progeny and Testcross Performance in Suwan 5 Maize Variety: III Inbred and Hybrid Development	เรื่องเดิมการประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	ดร.โชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายณพพงศ์ จุลจ้อหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ผศ.อำนาจ โยธาศิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.สมบุญ เตชะกัญญาวัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์	ระดับชาติ	30/1/2550
19	การเปรียบเทียบวิธีการคัดเลือกสายพันธุ์ผสมตัวเองสองช่วงกับวิธีสายพันธุ์ผสมกับตัวทดสอบในข้าวโพดพันธุ์สุวรรณ 5:1 การประเมินสายพันธุ์ Comparison S2 Progeny and Testcross Performance in Suwan 5 Maize Variety: I Line Evaluation	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	ดร.โชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ผศ.อำนาจ โยธาศิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา นายณพพงศ์ จุลจ้อหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ รศ.สมบุญ เตชะกัญญาวัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
20	การเปรียบเทียบวิธีการคัดเลือกสายพันธุ์ผสมตัวเองสองชั่วกับวิธีสายพันธุ์ผสมกับตัวทดสอบในข้าวโพดพันธุ์สุวรรณ 5:2 การปรับปรุงประชากร Comparison S2 Progeny and Testcross Performance in Suwan 5 Maize Variety:II Population Improvement	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	ดร.โชคชัย เอกทัศน์วารรรถ สถาบันอินทรีจันทรสถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายณพพงศ์ จุลจ้อหอ สถาบันอินทรีจันทรสถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ผศ.อำนาจ โยธาศิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ นา รศ.สมบุญ เตชะภิญญาวัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์	ระดับชาติ	30/1/2550
21	การเพิ่มประสิทธิภาพสุตรสำเร็จแบบที่เรียกควบคุมโรคด้วยผลิตภัณฑ์ธรรมชาติเพื่อปรับใช้ในระบบการปลูกถั่วเหลืองฝักสด	การประชุมวิชาการอารักขาพืช ครั้งที่ 8	อ.สุพจน์ กาเข็ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับชาติ	30/11/2550
22	การแยกเชื้อและศึกษาลักษณะของเชื้อแบคทีเรียที่สามารถย่อยสลายสารอาหารจากพืช	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วทท.) ครั้งที่ 33	พิมพ์ศักดิ์ ทิพย์เงิน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.กรรณิการ์ สัจจาพันธ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	18/10/2550
23	การวินิจฉัยโรคกรีนนิ่งของพืชตระกูลส้มในประเทศไทย	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 (สาขาพืช) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	อารมย์ จันทร์สอน นิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รศ.อำไพพรรณ ภราดรนิววัฒน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช อ.ศรีเมฆ ขาวโงงพาง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช รศ.จุลภาค คูนวงศ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชสวน รศ.นิพนธ์ ทวีชัย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับชาติ	3/2/2550
24	การศึกษาระบบการผลิตเพื่อปรับปรุงคุณภาพปลาน้ำจืดและประหยัดพลังงาน	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	เอกเกรินทร์ รอดราม รศ.อังคณา หาญบรรจง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ดวงสมร สิมเจิมสิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550
25	การศึกษากาการใช้เครื่องให้อากาศแบบใบพัดตีน้ำชนิดมอเตอร์ และเครื่องย่นดในบ่อเลี้ยงกุ้งขาวแบบหนาแน่น	การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 วันที่ 30 ม.ค. 2550- 2 ก.พ. 2550	เมธีส เบญจประเสริฐศรี รศ.ดร.วราห์ เทพาหุดี ภาควิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รศ.บัญญัติ เศรษฐรัฐิติ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	ระดับชาติ	30/1/2550
26	การศึกษาความต้านทานของข้าวโพดสายพันธุ์แท้ต่อหนอนเจาะลำต้นข้าวโพด Ostrinia furnacalis Guenee	ประชุมวิชาการข้าวโพดข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 33 The Thirty-Third National Corn and Sorghum Research Conference	นางสาวแสงแข น้าวนิช สถาบันอินทรีจันทรสถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางพิทยาภรณ์ สุภรณ์พัฒน์ สถาบันอินทรีจันทรสถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ สถาบันวิจัยพืชไร่สุวรรณวจากกลกิจ อ.สุรเชษฐ จามรมา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	22/8/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
27	การศึกษานิเวศวิทยาของปลวกและปลวกที่สร้างส่วนเห็ดราในประเภทป่าผสมผลัดใบระดับต่ำภายในพื้นที่ป่า ณ สถานีวิจัยกาญจนบุรี	ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	อ.สุจินดา สงวนทรัพย์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชา กีฏวิทยา นายจรัส เห็นพิทักษ์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศ เกษตร สถานีวิจัยกาญจนบุรี ผศ.ณิศา กิรีดิบุตร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา กีฏวิทยา รศ.อวบ สารถ้อย คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา กีฏวิทยา ผศ.วีรวรรณ อมรศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา กีฏวิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
28	การสลายตัวของวัตถุแห้งในหญ้าสดและไขเลขชนิดต่าง ๆ ในกระเพาะรูเมนของโคนม	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	รศ.อังคณา ญาญบรรจง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.เพ็ญแข วันไชยธนวงศ์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ รศ.สุนีย์ นิธิสินประเสริฐ คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สมจิตร์ ถนอมวงศ์วัฒนะ	ระดับชาติ	30/1/2550
29	กิจกรรมการด้านเชื้อราสาเหตุโรคพืชของเครื่องเทศ 8 ชนิด	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยพืชเขตร้อนและกึ่งร้อนครั้งที่ 1	อ.เนตรนภัส เขียวขำ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรค พืช	ระดับชาติ	19/7/2550
30	ความพึงพอใจของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมต่องานบริการของหน่วยบริการเคลื่อนที่โรงพยาบาลสัตว์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หนองโป	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	ณัฏดินา มะนะโฮ คณะเกษตร ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รศ.สาวิตรี รังสิภัทร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร ผศ.รัตนา อังกสิทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร รศ.สมเกียรติ ประสานพานิช คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550
31	ความพึงพอใจของโคนมต่อพื้นคอก	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	จักรี เทตอาเสน รศ.กัญญา นากวีจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.อาภัสสร ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา รศ.สมเกียรติ ประสานพานิช คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550
32	ความพึงพอใจของนิสิตระดับปริญญาตรี คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต่อหลักสูตร กระบวนการเรียนการสอนและการบริหารการศึกษา กิจกรรมนิสิต และสภาพแวดล้อมในการเรียนรู้	การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	อ.สุจิตตา เรืองรัมย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา คหกรรมศาสตร์ รศ.สมนึก วงศ์ทอง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา กีฏวิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
33	ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	อ.สุจิตตา เรืองรัมย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา คหกรรมศาสตร์ รศ.สมนึก วงศ์ทอง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา กีฏวิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
34	ความสัมพันธ์ระหว่างปริมาณธาตุ ในดินน่าน้ำซึ่งบางชนิดกับต้น กำเนิดดินในภาคตะวันออกเฉียง เหนือของประเทศไทย	การประชุมทางวิชาการ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	ศ.เอิบ เขียวรัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา อ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา R.J. Gilkes	ระดับชาติ	30/1/2550
35	ความหลากหลายและลักษณะ ของจุลินทรีย์ที่ด้านทาน อาร์ซีโนต์และอาร์ซินด์ในดิน ประเทศไทย	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วทท.) ครั้งที่ 33	เพชรดา เจริญมิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐ พีวิทยา ผศ.กรรณิการ์ สัจจาพันธ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา Michael J Sadowsky Department of Soil, Water and Climate; and BioTechnology Institute, University of Minnesota, St. Paul, Minnesota, USA. 55108	ระดับชาติ	18/10/2550
36	โครงการจัดทำตำรามาตรฐาน อาหารกลางวัน สำหรับเด็กวัย ก่อนเรียน	การประชุมวิชาการของรพมหา วิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	อ.สุจิตดา เรืองรัมย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา คหกรรมศาสตร์ อ.อำพร แจ่มผล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา คหกรรมศาสตร์ รศ.อมเชย วงศ์ทอง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา คหกรรมศาสตร์ ผศ.ทิพวรรณ ดวงปัญญา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา คหกรรมศาสตร์	ระดับชาติ	30/1/2550
37	โครงการใช้ประโยชน์จากขยะ และน้ำเสียชุมชนเพื่อการปลูกพืช เกษตร	การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2550	ศ.เกษม จันทร์แก้ว วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม วิทยาลัยสัง แวดล้อม จุลบุตร จันทร์สุรย์ วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วัชรพันธ์ ศิริพันธ์ วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ กุลลดา เอกบุญชู วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ อ.นฤชิต ตำปิ่น วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม วิทยาลัยสัง แวดล้อม ผศ.อรอนงค์ ผิวนิล วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม วิทยาลัยสัง แวดล้อม รศ.ไพบุลย์ ประพฤติธรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา ธนิศร์ ปัทมพิฑูร วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์	ระดับชาติ	7/9/2550
38	เทคโนโลยีการผลิตของ เกษตรกร อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา	การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 45 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ผศ.พนามาศ ดริวรรณกุล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัง เสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นายกิตติพงษ์ ตริตรยานนท์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาาระบบนิเวศ เกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
39	แนวทางการจัดการดินหลังถูกน้ำท่วมในบริเวณพื้นที่ราบภาคกลางของประเทศไทย	33rd Congress on Science and Technology of Thailand	อ.ศุภิมา ธนะจิตต์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา ศ.เอิบ เขียววรินทร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	18/10/2550
40	ปัจจัยที่มีอิทธิพลและความสัมพันธ์ระหว่างรากรับข้อ ไชมันนม ระดับการปนเปื้อน แบคทีเรีย และจำนวนโซมาติคเซลล์ในน้ำนมดิบที่ผลิตโดยสมาชิกของสหกรณ์โคนมแห่งหนึ่งในเขตภาคกลางของประเทศไทย	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	อามิณา แสงจันทร์ ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฤทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550
41	ผลการเติมกรดอินทรีย์ในน้ำดื่มต่อสมรรถภาพการผลิต และจุลินทรีย์ที่ก่อโรคในไก่กระทรง	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	दनัยศักดิ์ เอ็นใจ รศ.กัญจนะ มากวิจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.อาร์สสรา ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา ผศ.ชินนทร์ ดิรวินนวนานิช คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
42	ผลการเสริมโซเดียมกลูโคไซด์เป็นพรีไบโอติกที่มีผลต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโต สรีรวิทยาของระบบทางเดินอาหาร และปริมาณกรดไขมันสายสั้นในไส้ติ่งของไก่กระทรง	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	โสภณีย์ ภูมิภักดีพรรณ รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.กัญจนะ มากวิจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล รศ.อาร์สสรา ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
43	ผลของ DL- Methionine Hydroxy Analogue ต่อสมรรถภาพการผลิต คุณภาพไข่ในไก่ไข่ และการสร้างแบบจำลองมวลไข่โดยใช้เทคนิคโครงข่ายประสาทเทียม	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ญาณิศา รัชดาภรณ์วานิช รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล ผศ.จำเริญ เทียงธรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฤทธิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล อ.ชาญ เขตจัตุรัส คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชา คณิตศาสตร์	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
44	ผลของ ยิปซัม ปุ๋ยมูลไก่ และปุ๋ยเคมี ที่มีต่อผลผลิตหัวสดและปริมาณแป้งของมันสำปะหลังพันธุ์เกษตรศาสตร์ 50 และพันธุ์หัวยบง 60 ที่ปลูกในช่วงปลายฤดูฝน	ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	นายประภาส ข่างเหล็ก สถาบันค้นคว้าและพัฒนากระบวนการเกษตร สถาบันวิจัยพืชพรรณ รศ.วิจารณ์ วิชชุกิจ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา นายสุดประสงค์ สุวรรณเลิศ สถาบันค้นคว้าและพัฒนากระบวนการเกษตร สถาบันวิจัยพืชพรรณเกษตรการ ปรีชา เพชรประไพ มูลนิธิมันสำปะหลังแห่งประเทศไทย นายสุเมศ ทับเงิน สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ สถาบันวิจัย เขาคินซอน	ระดับชาติ	30/1/2550
45	ผลของการใช้ใบมันสำปะหลังและกากมันสำปะหลังในอาหารขี้หมูและการเจริญเติบโตและสภาพแวดล้อมในกระเพาะหมักของแกะ	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	จากรวัลย์ แสนมิ่ง รศ.ดวงสมร สันแจ่มสิริ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล นางสุกัญญา จัดุดพรพงษ์ สถาบันสุวรรณวาทกสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และ ผลิตภัณฑ์สัตว์ กำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาวิชาการอาหารสัตว์	ระดับชาติ	30/1/2550
46	ผลของการใช้ปุ๋ยมูลไก่ร่วมกับปุ๋ยเคมีอัตราต่ำ ที่มีต่อผลผลิตหัวสดและปริมาณแป้งของมันสำปะหลังพันธุ์หัวยบง 60	ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	นายประภาส ข่างเหล็ก สถาบันค้นคว้าและพัฒนากระบวนการเกษตร สถาบันวิจัยพืชพรรณ รศ.วิจารณ์ วิชชุกิจ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ศ.เจริญศักดิ์ วัฒนฤทธิ์พิเชษฐ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.จำลอง เขียมจันรรจา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับชาติ	30/1/2550
47	ผลของการเสริมโปรไบโอติกส์ต่อคุณลักษณะทางการเจริญเติบโต ส่วนประกอบของซาก ระดับโคเลสเตอรอล และไขมันรวมในไก่กระທ	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	วรการ ขีดานนท์ รศ.สุภาพร อิศริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล อ.ปราโมทย์ ศิริโรจน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ผศ.ปทุมพร ฉิมเอนก คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ผศ.วรรณมา มาลาพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ศ.บุษบา ยงสมิทธิ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ผศ.ชนิษฐ์ ดิวิวัฒน์วานิช คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา วราภรณ์ ธีร์ญวงษ์	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
48	ผลของการเสริมโปรไบโอติกส์ต่อจำนวนประชากรเชื้อ E.Coli ในลำไส้เล็กและการสร้างภูมิคุ้มกันต่อโรคซันโรคนิวคาสเซลในไก่กระทง	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	วรากร ชิดานนท์ คณะเกษตร รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล อ.ปราโมทย์ ศิริโรจน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ผศ.ปทุมพร ฉิมเอนก คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ผศ.วรรณมา มาลาพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ศ.บุษบา ยงสมิทธิ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา ผศ.ชรินทร์ ดิรวัฒนวานิช คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา วราภรณ์ ทิรัญวงษ์ ปรกรณ์ ตาลสุข	ระดับชาติ	30/1/2550
49	ผลของความหนาแน่นของรังพืชต่อผลผลิตของข้าวโพดฝักสด	การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ครั้งที่ 45 สาขาพืช	รศ.ทศพล พรพรม คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา อ.นรุณ วรามิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ศ.รังสิต สุวรรณมรรคา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา นายสมชัย ลิมอรุณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	ระดับชาติ	30/1/2550
50	ผลของพันธุ์และอัตราปุ๋ยเคมีที่มีต่อการเจริญเติบโตผลผลิตหัวสดและปริมาณแป้งในหัวมันสำปะหลัง	ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	รศ.วิจารณ์ วิษุกิจ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ศ.เจริญศักดิ์ โรจนฤทธิ์พิเชษฐ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ผศ.จำลอง เขียมจันรจจา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับชาติ	30/1/2550
51	ผลของวิธีการปลูกด้วยเมล็ดและท่อนพันธุ์ต่อการเติบโตและพัฒนาการของสับดาสายพันธุ์คัดเลือก	การประชุมสพุดำแห่งชาติครั้งที่ 1	อรรถพล รุกขพันธ์ ภาควิชาพฤกษศาสตร์ รศ.ลีลลี่ กาวีตะ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์ รศ.รังสฤษดิ์ กาวีตะ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับชาติ	29/5/2550
52	ผลของสารแทนนินจากกระถินสดต่อการลดจำนวนไข่พยาธิกลุ่มสตรองไจลิดในอุจจาระและอัตราการเจริญเติบโตของแพะ	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	เดชภาพท วงศ์เดชขจร รศ.อาคม สังข์ขรรณนท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา นายลักษณ์ เพ็ญชัย สถาบันสุวรรณจากกลีกรังเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ กำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดเล็ก รศ.สมเกียรติ ประสานพานิช คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
53	ผลของสารสกัด Stemona sp. ต่อการยับยั้งการงอกของสปอร์เชื้อราสาเหตุโรคพืช	วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว/หลังการผลิตแห่งชาติครั้งที่ 5 (5th National Seminar on Postharvest/Post Production Technology)	อ.เนตรนภิส เขียวขำ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับชาติ	28/6/2550
54	ผลของสารสกัดหยาบจากสมุนไพรขึ้นชันและฟ้าทะลายโจรต่อความเครียดจากภาวะออกซิเดชันในโกโก้	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ฐานิดา ศรีหาวงศ์ ผศ.สุนทรานี ทองใหญ่ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา รศ.สุภาพร อิศริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.งามผ่อง คงคาทิพย์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี ผศ.ชรินทร์ ดิรวัดนวนานิช คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
55	ผลของอัตราการใช้ปุ๋ยมูลวัวร่วมกับปุ๋ยไนโตรเจนต่อผลผลิตและการสะสมธาตุอาหารของผักคะน้าที่ปลูกในชุดดินบางเขน	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45: สาขาพืช	รศ.วิโรจ อิมพิทักษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา สกล ศรีวิไล ศ.เอิบ เขียวรัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ผศ.สุเทวี ศุขปรการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับชาติ	30/1/2550
56	แร่เคโอลินต์ในดินนาประเทศไทย	33rd Congress on Science and Technology of Thailand	รศ.อัษฎลั สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ศ.เอิบ เขียวรัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ณัฐพร ประคองเก็บ นิลิต R.J. Gilkes University of Western Australia	ระดับชาติ	18/10/2550
57	ลักษณะของดินที่ง่ายต่อการเกิดแผ่นดินถล่มในพื้นที่อ่างขวาง	The 33rd Congress on Science and Technology of Thailand	ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา นางสาววิไลชญาน์ ดงศิริ นิลิตปริญญาโท ภาควิชาปฐพีวิทยา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศ.เอิบ เขียวรัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	18/10/2550
58	ลักษณะรอยพิมพ์ประจุของดินออกซิโซลส์ที่มีสีแดงในประเทศไทย	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45: สาขาพืช	รศ.อัษฎลั สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา นายรณนที เจริญศาสตร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ศ.เอิบ เขียวรัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
59	ศักยภาพภูมิปัญญาไทยด้านอาหารพื้นบ้านภาคเหนือ	การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ครั้งที่ 45	อ.สุจิตดา เรืองรัมย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ รศ.อมชวย วงศ์ทอง คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
60	สภาพแวดล้อมการแพร่กระจายและสมบัติของดินที่ได้รับอิทธิพลของเกลือในแอ่งโคราชภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา อ.นภาพร พันธุ์กลมศิลป์ (วงศ์โพธิ์หอม) คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาปฐพีวิทยา รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับชาติ	30/1/2550
61	สมบัติ และศักยภาพทางการเกษตรของดินที่สูง ในบริเวณเขาค้อ จังหวัดเพชรบูรณ์	33rd Congress on Science and Technology of Thailand	ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา บรรณเพ็ชญา สัมฤทธิ์นิลิต	ระดับชาติ	18/10/2550
62	สมบัติทางจุลลมูลฐานวิทยาของดินนาในประเทศไทย	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา ณัฐพร ประคองเก็บ รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา R.J. Gilkes	ระดับชาติ	30/1/2550
63	สมบัติและศักยภาพของดินที่ปลูกลำไยในภาคเหนือของประเทศไทย	33rd Congress on Science and Technology of Thailand	ศ.เอิบ เขียวรื่นรมณ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา รศ.อัญชลี สุทธิประการ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา สิทธินันต์ ชมภูแก้ว นิลิต	ระดับชาติ	18/10/2550
64	สารยับยั้งการเจริญของเชื้อราในเปลือกผลพริกสีเขียว ที่เกี่ยวข้องกับการเข้าทำลายแบบแฝงของเชื้อรา Colletotrichum capsici	การประชุมวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 8 (The 8th National Plant Protection Conference)	อ.เนตรภัส เขียวขำ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับชาติ	20/5/2550
65	เสถียรภาพการให้ผลผลิตของมันสำปะหลังสายพันธุ์ดีเด่นของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45	รศ.วิจารณ์ วิษุกิจ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา ศ.เจริญศักดิ์ โจนฤทธิ์ที่เชษฐ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.วีรวิ เลิศมงคล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา รศ.เอ็จ สโรบล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับชาติ	30/1/2550
66	อิทธิพลของพื้นที่คอกต่อการแสดงพฤติกรรมการเป็นสัตว์โดยการกระตุนในโคนม	การประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 7. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ชลลดา ปะบุตร ผศ.จำเริญ เทียงธรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	4/4/2550
67	เขตเทอโรซิสสำหรับระยะกลับสัตว์หลังหย่านมในประชากรสุกรทางการค้าแห่งหนึ่งในประเทศไทย	การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	อ.ธนาทิพย์ สุวรรณโสภี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.ศกร คุณวุฒิฤทธิธน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล John W. mabry ผศ.พรรณวดี โสพรรณรัตน์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.กัญจนะ มากวิจิตร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ศรเทพ อัมวาสร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	30/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
68	Anti-inflammatory and immuno-modulatory activity of stevioside and steviol	European Stevia Association Symposium 2008	อ.ชัยวัฒน์ บุญแก้ววรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล ศ.น.สพ.ดร. ชัยวัฒน์ ตอสกุลแก้ว ภาควิชาสัตววิทยา มหาวิทยาลัย มหิดล	ระดับนานาชาติ	27/6/2550
69	Changes in cadmium and zinc concentrations of paddy soils and rice plant tissues (leaves, stem and grain) with distances from the road	the 9 th International Conference on the Biogeochemistry of Trace Elements in Beijing (July 1 5 -19, 200 7)	ผศ.ศพร ศุภผล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา ปฐพีวิทยา N. Churthong Department of Soil Science, Faculty of Agriculture, Kasetsart University, Bangkok, Thailand R. Kasetuwan Department of Soil Science, Faculty of Agriculture, Kasetsart University, Bangkok, Thailand A.H. Khoshgoftar Department of Soil Science, Isfahan University of Technology, Isfahan, Iran	ระดับนานาชาติ	17/7/2550
70	Characterization of a nageative halothane gene commercial multibreed swine population for growth and conformation traits in tropical western	The ADSA, PSA, AMPA and ASAS 2007 Joint Annual Meeting, San Antonio	ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฑิธรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล M.A. Elzo อ.ธนาทิพย์ สุวรรณโสภี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล	ระดับนานาชาติ	1/6/2550
71	CO2 and water fluxes over a rubber tree ecosystem	AsiaFlux Workshop	รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืช สวน	ระดับนานาชาติ	19/10/2550
72	Effect of temperature constraints on photosynthesis of rubber (Hevea brasiliensis)	IRRDB International Natural Rubber Conference	รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืช สวน	ระดับนานาชาติ	12/11/2550
73	Factors affecting bacterial score and bulk tank somatic cell count of dairy farms in the central region of Thailand	The ADSA, PSA, AMPA, and ASAS 2007 Joint Annual Meeting, San Antonio, July 8-12, 2007, TX	Jeffrey Andrew Rhone University of Florida, Gainesville, Florida, USA ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฑิธรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล Mauricio A. Elzo University of Florida, Gainesville, Florida, USA	ระดับนานาชาติ	8/7/2550
74	Factors affecting milk yield and milk fat of dairy farms located in the central region of Thailand	American Society of Animal Science (ASAS). In conjunction with the 104th Annual Convention of the Southern Association of Agricultural Scientists, Southern Section, February 3-6, 2007 Mobile, Alabama	Jeffrey Andrew Rhone University of Florida, Gainesville, Florida, USA ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฑิธรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล Mauricio A. Elzo University of Florida, Gainesville, Florida, USA	ระดับนานาชาติ	3/2/2550
75	Feed Efficiency and Follicular Development of Pre-lay Pullets on Maize-Soy Diets Supplemented with an Exogenous Microbial Enzyme.	The 8th Asian Pacific Poultry Conference 2007 "Science to Solution". Held at Swissotel Le Concorde Hotel, Bangkok, Thailand. March 5-6, 2007. pp. 93-95.	Chauynarong N. P.Iji รศ.สุภาพร อิศริโยตม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล M. Choct L. Mikkelsen	ระดับนานาชาติ	5/3/2550
76	Formulation development of Pseudomonas fluorescens SP007S to control chinese Kale diseases in farming production.	the ISSAAS International Congress, Agriculture is a Business.	รศ.สุดฤดี ประเทืองวงค์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรค พืช	ระดับนานาชาติ	12/12/2550
77	Genetic trends for dairy traits in the Holstein x other breeds multibreed dairy cattle population in tropical central Thailand	The ADSA, PSA, AMPA and ASAS 2007 Joint Annual Meeting, San Antonio	ผศ.ศกร คุณวุฒิจูฑิธรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชา สัตวบาล M.A. Elzo T.Tongprapi	ระดับนานาชาติ	1/6/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน คณะเกษตร บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
78	Integrating bacterial antagonist and plant extract for managing disease and insect of Chinese kale.	the ISSAAS International Congress, Agriculture is a Business.	รศ.สุดฤดี ประเทืองวงศ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับนานาชาติ	12/12/2550
79	Iron Accumulation in the Rice Plants Tissue in Different Cultivars of Economic Rice Varieties in Thailand	The 2nd International Conference on Rice for the Future	ผศ.ศพร ศกผล คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับนานาชาติ	5/11/2550
80	Potential of Thai Wisdom in Native Textiles: Northern Thailand.	14th Bienial International Congress of Asian Regional Association for Home Economics-Reorienting Human Capital in Home Economics: Meeting Current and Future Challenges.	ผศ.สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ อ.รุ่งทิพย์ ลอยเลา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ รศ.กุลชนิษฐ์ ราชนบุญวัฒน์ คณะศึกษาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอาชีวศึกษา	ระดับนานาชาติ	5/8/2550
81	Rubber flux. CO ₂ , water and energy budget of rubber plantations in Thailand	IRRDB International Natural Rubber Conference	รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.ศรปราชญ์ ธีโนศวรรยางกูร คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์ รศ.กมุท สังขศิลา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับนานาชาติ	12/11/2550
82	Sap flow and water status in adult rubber trees	IRRDB International Natural Rubber Conference	รศ.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน รศ.กมุท สังขศิลา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาปฐพีวิทยา	ระดับนานาชาติ	12/11/2550
83	Seed storage coated with PGPR for seedling vigor and downy mildew reduction of sweet corn.	the ISSAAS International Congress, Agriculture is a Business.	รศ.สุดฤดี ประเทืองวงศ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช อ.สุพจน์ กาเข็ม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาโรคพืช	ระดับนานาชาติ	12/12/2550
84	Tropical Fruit Crops at Royal Project Foundation	South Subtropical Crops Research Institute Chinese Academy of Tropical Agricultural Science	รศ.ฉลองชัย แบบประเสริฐ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชสวน	ระดับนานาชาติ	1/11/2550
85	Truck Allocation Planning for Cost Reduction of Mechanical Sugarcane Harvesting in Thailand: An Application of Multi-objective Optimization.	Operations Research Proceedings 2007	ผศ.เกรียงไกร แก้วตระกูลพงษ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาเกษตรกลวิธาน Prof. Tomohiro Takigawa University of Tsukuba, Japan Prof. Masayuki Koike University of Tsukuba, Japan	ระดับนานาชาติ	5/9/2550