

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
1	Antioxidant and Antimicrobial Activity of Crude Catechins from Thai Green Tea (<i>Camellia sinensis</i>) in Mechanical Deboned Chicken Meat	International Workshop on Medicinal and Aromatic Plants	นายนิพัฒน์ ลิ่มสงวน สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป ผศ.ดร.มัทธิด อินทวงศ์ ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร ผศ.ดร.อรุณศรี สิริจำเริญ ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร	ระดับชาติ	15/1/2550
2	EFFICIENCY OF FREEZE-DRIED CROCODILE BLOOD IN IRON DEFICIENCY ANEMIA MALE RATS.	The 33rd Congress on Science and Technology of Thailand (STT 33).	รศ.วิน เขยชมศรี คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา รศ.จินดาวรรณ สิริทวินันต์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา นางสาวดวงจันทร์ เสงส์สวัสดิ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวเยาวดี คุปตะพันธ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ รศ.บุญเกื้อ วัชรเสถียร คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา Y. Temsiripong สมาคมอนุรักษ์และส่งเสริมการเพาะเลี้ยงจระเข้แห่งประเทศไทย	ระดับชาติ	18/10/2550
3	INFLUENCE OF IRON SUPPLEMENTATION FROM DRIED CROCODILE BLOOD ON REPRODUCTIVE PERFORMANCE IN IRON DEFICIENCY ANEMIA FEMALE RATS.	The 33rd Congress on Science and Technology of Thailand (STT 33).	รศ.จินดาวรรณ สิริทวินันต์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา รศ.วิน เขยชมศรี คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา นางสาวดวงจันทร์ เสงส์สวัสดิ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวเยาวดี คุปตะพันธ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ รศ.บุญเกื้อ วัชรเสถียร คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา เอกวิทย์ ตรีเนตร นิสิต ป. เอก วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ระดับชาติ	18/10/2550
4	Nutritional Evaluation of High Nutritious Breakfast products	การประชุมวิชาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 33	นางสาวเยาวดี คุปตะพันธ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวดวงจันทร์ เสงส์สวัสดิ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ ดร.วันเพ็ญ มีสมญา สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ	ระดับชาติ	18/10/2550

**รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ
ประจำปี พ.ศ. 2550 (1 มกราคม 2550 - 31 ธันวาคม 2550)
วิทยาเขตบางเขน สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ทุกภาควิชา**

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
5	Nutritional Research and Development of Food Products Using Thai-Herbs for Value Added of Health	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 33	นางสาวดวงจันทร์ เฮงสวัสดิ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางลัดดา วัฒนศิริธรรม สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายเคมีและกายภาพอาหาร นางมณฑนา ร่วมรักษ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายการศึกษาสาริต นางเย็นใจ ฐิตะฐาน สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวสมจิต อ่อนเหม สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวชมดาว ลิกขะมณฑล สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายเคมีและกายภาพอาหาร นางสาวพิศมัย ศรีชาเขษ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป	ระดับชาติ	18/10/2550
6	Study on Chemical Composition and Shelf-Life of High Calcium and High Fiber of Food Bar Products.	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 33	นางสาวเยาวดี คุปตะพันธ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวดวงจันทร์ เฮงสวัสดิ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ ดร.วันเพ็ญ มีสมญา สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางผ่องศรี จิตตบุษย์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางจันทร์เพ็ญ แสงประกาย สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ จากรุวรรณ ศิริพรรณพร	ระดับชาติ	18/10/2550
7	การแก้ไขปัญหามะเร็งกระเพาะอาหาร ด้วยแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	การประชุมทางวิชาการระดับชาตินักเศรษฐศาสตร์ ครั้งที่ 3 วันที่ 26 ตุลาคม 2550	ดร.วรรณดี สุทธิรากร สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายการตลาด	ระดับชาติ	26/10/2550
8	การคิดหาและจัดจำแนกแล็กติกแอซิดแบคทีเรียจากปลาสมัตตยใช้เทคนิค 16S rDNA	The 2nd International Conference on Fermentation Technology for value Added Agricultural Products	นายวันชัย พันธุ์ทวี สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายจุลชีววิทยาประยุกต์ นายประมวล ทราชทอง สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายจุลชีววิทยาประยุกต์	ระดับชาติ	23/5/2550
9	การด้อยอดเอกสารสิทธิบัตร นานาชาติและการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรไทยกวาวเครือขาว (Pueraria mirifica)	นิทรรศการงานวิจัยเกษตรแฟร์ ปี 2550	นางสมคิด รื่นภาคภูมิ สำนักวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูปผลิตภัณฑ์เกษตร นางสิริพร สธนเสาวภาคย์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายจุลชีววิทยาประยุกต์ น.ส.ปริญชาติ จันทร์โชติ หน่วยสร้างสำนักและพัฒนาประโยชน์จากเอกสารสิทธิบัตรเพื่อการวิจัยและพัฒนา	ระดับชาติ	26/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ
ประจำปี พ.ศ. 2550 (1 มกราคม 2550 - 31 ธันวาคม 2550)
วิทยาเขตบางเขน สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
10	การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยวโดยกระบวนการบรรจุกระป๋อง	การประชุมทางวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 33	นางกุลวดี ครอบพาณิชย์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป ดร.โชคชัย เอกทัศน์วารรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางสาวชอลัดดา เทียงทุก สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป นายสมโภชน์ ใหญ่เอี่ยม สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป	ระดับชาติ	22/8/2550
11	การผสมผสานศาสตร์แห่งแผ่นดิน ชับเคลื่อนเศรษฐกิจพอเพียง	การประชุมทางวิชาการประเพณีครั้งที่ 11 (ม.มหิดล ม.ธรรมศาสตร์ กองทัพเรือ ม.เกษตรศาสตร์	ดร.วรรณดี สุทธิรักษา สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายการตลาด	ระดับชาติ	27/4/2550
12	การพัฒนาการผลิตพริกแดงปนในภาชนะบรรจุเชิงพาณิชย์	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทยและเสนอใน การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 6 โดยสถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรว วันที 29 ก.ค.51 (เสนอเอง/ภาคโปสเตอร์)	นางกุลวดี ครอบพาณิชย์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป นางสาวชอลัดดา เทียงทุก สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป นางสิริพร สธนเสาวภาคย์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายจุลชีววิทยาประยุกต์	ระดับชาติ	18/10/2550
13	การศึกษาความคงตัวของกราดและน้ำดีของ Lactobacillus plantarum และ L. casei ในน้ำส้มแล่นาสำหรับประดหมัก	The 19th Annual Meeting of The Thai society for Biotechnology:TSB2007: Biotechnology for Gross National Happiness	นายวันชัย พันธุ์ทวี สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายจุลชีววิทยาประยุกต์ นางสาววงศ์ทิพา โรจนประภพกรมวิทยาศาสตร์บริการ	ระดับชาติ	9/10/2550
14	การสังเคราะห์องค์ความรู้จากงานวิจัยของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	เจาะประเด็นเศรษฐกิจพอเพียง: องค์ความรู้จากงานวิจัย	ดร.วรรณดี สุทธิรักษา สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายการตลาด	ระดับชาติ	21/6/2550
15	ความก้าวหน้าของการพัฒนาขนมทางเลือกเพื่อสุขภาพที่ดีของเด็กไทย	ประชุมวิชาการโภชนาการแห่งชาติ ครั้งที่ 2	ดร.เนตรนภัส วัฒนสุชาติ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ	ระดับชาติ	5/10/2550
16	คุณสมบัติของโพลีเมอร์ผสมระหว่างกลูเตนโปรตีนและรำข้าว	The 6th Asian Crop science Association Conference	นายวันชัย พันธุ์ทวี สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายจุลชีววิทยาประยุกต์ Seiichiro Isobe National Food Research Institute, JAPAN Hongkang Zhang National Food Research Institute, JAPAN	ระดับชาติ	5/11/2550
17	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผ่านกระบวนการออกแบบและถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีห้องอบผลิตภัณฑ์จักสานเพื่อยกระดับความสามารถในการผลิต	บนเส้นทางงานวิจัย มก.ปี 2550	ดร.วรรณดี สุทธิรักษา สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายการตลาด ผศ.สิงห์ อินทรชูโต คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ บางเขน สาขาวิชาเทคโนโลยีทางอาคาร ผศ.สุวิสา พัฒนเกียรติ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นนทลี พรธาดาวีทย์ คณะครุเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราช มงคล สถาพร ถาวรธวัช คณะเกษตรและชีวภาพ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม ธงชัย สุทธิรักษา สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา	ระดับชาติ	26/1/2550

รายละเอียดข้อมูลการนำเสนอผลงานทางวิชาการภายในและต่างประเทศ

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

วิทยาเขตบางเขน สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อการประชุม	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการประชุม	วัน/เดือน/ปีที่เสนอ
18	ฤทธิ์ต้านสารก่อกลายพันธุ์และฤทธิ์กำจัดอนุมูลอิสระของอาหารไทยที่มีขมิ้นชันเป็นองค์ประกอบ	The 19th Annual Meeting of the Thai Society for Biotechnology TSB 2007: Biotechnology for Gross National Happiness.	นางจันทร์เพ็ญ แสงประกาย สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวอภิญญา จุฑางกูร สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายเคมีและกายภาพอาหาร นางจันทร์สุดา จริยวัฒน์จิตร สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายเคมีและกายภาพอาหาร	ระดับชาติ	9/10/2550
19	สมบัติของผลิตภัณฑ์ก๋วยเตี๋ยวแช่เยือกแข็ง: เส้นที่มีราดหน้า	งานประชุมวิชาการ ครั้งที่ 45 สาขาอุตสาหกรรมเกษตร	นางวิภา สุโรจนเมธากุล สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายเคมีและกายภาพอาหาร นางพัชรี ตั้งตระกูล สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายเคมีและกายภาพอาหาร ดร.วารุณี วารัญญานนท์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายเคมีและกายภาพอาหาร	ระดับชาติ	30/1/2550
20	Application of Mulberry (Morus alba L.) for Supplementing Antioxidant Activity in Extruded Thai Rice Snack	International Workshop on Medicinal and Aromatic Plants	นางจุฬาลักษณ์ จารุณข สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป	ระดับนานาชาติ	15/1/2550
21	Development of functional cereal and bean products by extrusion processing	36th UJNR Cooperative Program in Natural Resources Food and Agriculture Panel	นายนิพนธ์ ลิ้มสงวน สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป Makiko Takenaka National Food Research Institute, Japan Itaru Sotome National Food Research Institute, Japan Kazuko Nanayama National Food Research Institute, Japan Seiichiro Isobe National Food Research Institute, Japan	ระดับนานาชาติ	21/10/2550
22	Effects of Extrusion Conditions on the Properties of Rice-based Expanded Snack with Iron Fortification	The 2th International Conference on Rice for the future	นางจุฬาลักษณ์ จารุณข สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป นางสาวชอลัดดา เทียงทุก สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป นางสาวเสาวลักษณ์ รุ่งแจ้ง สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายผลิตทดลอง นายวายุห์ สนเทศ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโรงงาน	ระดับนานาชาติ	5/11/2550
23	Iron fortification in developing of extruded Thai rice snack	The 10th Asean Food Conference'2007	นางจุฬาลักษณ์ จารุณข สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายกระบวนการผลิตและแปรรูป	ระดับนานาชาติ	20/8/2550