

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
<b>คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน จำนวน 37 เรื่อง</b>				
1	A Conceptual Framework of the Proposed Project on GMS Green Corridor: Promoting Biodiversity Education Research and Training (The Green BERT Project)	รศ.นิตยศรี แสงเดือน คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์ รศ.ศรปราชญ์ ธโนศวรรยางกูร คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์ ดร.มาลี สุวรรณอัคร์ ที่ปรึกษาคณะกรรมการธรรมชาติและอุตสาหกรรม เกษตร สกลนคร อ.เจษฎา เดชมหาศรานนท์ คณะกรรมการธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร สกลนคร สาขาวิชาทรัพยากรเกษตรชีวภาพ	Workshop on Strategic Research Framework of Natural Resource & Environmental Management Issues in the Greater Mekong Sub-region (GMS)	8/10/2009
2	A Neuro-Fuzzy Approach for Daily Rainfall Prediction over the Central Region of Thailand.	ปราโมทย์ ลีอนาม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ สุภาวดี อิงศรีสว่าง ศูนย์พันธุวิศวกรรม สวทช. ผศ.ลีลี อิงศรีสว่าง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสถิติ Prasert Aungsuratana สำนักฝนหลวง Warawut Khantiyanan สำนักฝนหลวง	IAENG 2010	17/3/2010
3	A Study of Thai Succession Law Ontology on Supreme Court Sentences Retrieval	ธนพล ดันดิศรีปรีชา ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ ผศ.นवलวรรณ สุนทรภักษ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์	The 2010 IAENG International Conference on Artificial Intelligence and Applications	15/3/2010
4	ACCUMULATION OF HEAVY METALS (Zn, Pb, Cd, Mn, Fe, Cr, Mg, Cu) IN PADDY FIELD SOIL AND THEIR ADSORPTION/DESORPTION PROPERTIES	ผศ.สุนทรี ขุนทอง คณะทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ศรีราชา สาขาวิชา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม รศ.พรรณี พักคอง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และ ไอโซโทป อ.เกริก วงศ์สอนธรรม คณะทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ศรีราชา สาขาวิชา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม นางสาวพนอ รวยสูงเนิน คณะทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยกา ตราศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา นางสาวจางงค์ ธัญญสิทธิ์ คณะทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา	International Symposium on Lowland Technology 2010	16/9/2010
5	Applications of Statistical Methods for Rainfall Prediction over the Eastern Thailand.	ผศ.ลีลี อิงศรีสว่าง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสถิติ ปราโมทย์ ลีอนาม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ สุภาวดี อิงศรีสว่าง ศูนย์พันธุวิศวกรรม สวทช. Premjai Trisanuwatana มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Song Klinpratoom สำนักฝนหลวง Prasert Aungsuratana สำนักฝนหลวง Warawut Khantiyanan สำนักฝนหลวง	IAENG 2010	17/3/2010

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
6	Aqueous Chitosan Derivative Performance for Gamma Ray Generated Chitosan-g-PE: An Approach for Absorbent Membrane	อ.วรรณวิมล ปาสาณพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป นางสาวธีรนันท์ แดงทอง ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป คณะวิทยาศาสตร์ มก. ดร.พีรียาธร สุวรรณมาลา สถาบันนิวเคลียร์เทคโนโลยีแห่งชาติ (องค์การมหาชน)	7th Eco-Energy and Materials Science and Engineering Symposium, Chiang Mai, Thailand	19/11/2009
7	Association Rule Mining for Intellectual Capital of Enterprises in Central Region of Thailand	รศ.อนงค์นาฏ ศรีวิหค คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	IAIT 2009 The 3rd International Conference on Advances in Information Technology 2009	1/12/2009
8	Atrazine Residues in Soil Sediment and Surface Water in Cultivated Maize (Zea mays L.) Area in Huay Kapo Watershed, Nam Nao District, Phetchabun Province, Thailand.	ผศ.อรอนงค์ ผิวนิล วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม ศ.ศุภมาศ พนิชศักดิ์พัฒนา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา รศ.นิพนธ์ ตั้งคณานักษ์ วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม รศ.บงกชรัตน์ ปิติยนต์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	The 10th International Symposium for Environmental Issues in Korea and Japan	9/5/2010
9	Bioremediation of PAHs-contaminated Soil using Spent Mushroom Compost	รศ.พัฒนา อนุรักษพงษ์ศธร คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	International Eco-Energy and Material Science and Engineering Symposium	21/11/2009
10	Carbon footprinting of canned pineapple: Findings to inform ISO 14067 development	อ.รัตนาวรรณ มั่งคั่ง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Shabbir H. Gheewala JGSEE ผกาพร ธนปรีสุทธิ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ฐิติกร ชูไฟโรจน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	International Conference on Green and Sustainable Innovation 2009	2/12/2009

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
11	CdS- intercalated bentonite/ Carbon composite as electrode for sulfide ion	รศ.ลัดดา มีศุข คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี รศ.อัจฉนา วงศ์ชัยสุวัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี น.ส.เขมาวดี อุดมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี	2010 International Conference on Optical, Electronic and Electrical Materials" (OEEM 2010)	1/8/2010
12	Chitosan in Cigarette Filter pad to remove Nicotine	รศ.พัฒนา อนุรักษ์พงษ์ศรี คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ผศ.จักรกฤษณ์ นพจักริวงษ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Stephen Moore UNSW G. Chattopadhyay UNSW นิคริน ปยุนเคราะห์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	The 7th International Eco-Energy and Material science and Engineering Symposium	21/11/2009
13	Clustering of Expery in Public University by Two Stage Algorithm and Feature Weighting techniques	นางสาว จารวรรณ กาญจนศุภวรรณ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ รศ.อนงค์นาฏ ศรีวิหค คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	The 7th International Conference on Computer Science and Software Engineering	12/5/2010
14	Computer-aided diagnosis of lumbar stenosis conditions	อ.สุนทรี คัมไพโรจน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ Kathleen Hua Emory Univ. (USA) Kien A. Hua Univ. of Central Florida (USA) Jintavaree Srisomboon BMA General Hospital (Thailand)	Proc. SPIE- Medical Imaging 2010: Computer-Aided Diagnosis	17/2/2010
15	Controlled rotation of lipid tubules with optical tweezers	Charrunchon, S. Sumriddetchkajorn, S. ศ.จารย์ส ลิ้มตระกูล คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี อ.ณัฐพร จัทรถน คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาฟิสิกส์	Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering	12/4/2010

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
16	Cu(II) Ions Stability on Chitosan-g-PE Membrane:Non-destructive Method by XRF Technique	นางสาวกมลวรรณ เหมมา ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป คณะวิทยาศาสตร์ มก. นายธนัญชัย พิรุณพันธ์ ภาควิชานิวเคลียร์เทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อ.วรรณวิมล ปาสานพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป	7th Eco-Energy and Materials Science and Engineering Symposium	19/11/2009
17	Determination of Gross Alpha and Beta Activities in Seawater from The Upper Gulf of Thailand using Coprecipitation technique	รศ.พรพณี พักคง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป น.ส. ศรีญา วังศ์สิน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นาย ยุทธนา ตุ่มน้อย สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นาง สุชิน อุดมสมพร สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	IRPA Regional Congress(AOCR-3)The third Asian and Oceanic Congress on Radiation Protection	24/5/2010
18	Effects of organic rice compared with conventional rice on protein efficiency ratio in rats	ดร.วันเพ็ญ มีสมญา สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ รศ.ภควดี สุทธิไวยกิจ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี นางสาวเยาวดี คุปตะพันธ์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ นางสาวดวงจันทร์ เฮงสวัสดิ์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ฝ่ายโภชนาการและสุขภาพ	International Congress of Nutrition (ICN 2009)	4/10/2009
19	Enhancing efficiency for reducing sugar from cassava bagasse by pretreatment	ผศ.ภัทรา เฟื่องธรรมกิติ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สิริวรรณ แก้วขิงดวง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	World Academy of Science, Engineering and Technology	23/8/2010
20	Enterprise Expert Mining of Public University in Thailand	นางสาว จารุวรรณ กาญจนศุภวรรณ ภ. วิทยาการคอมพิวเตอร์ รศ.อนงค์นาฏ ศรีวิหค คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	The 3rd Mahasarakham International Workshop on AI	10/12/2009

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
21	EPR Dosimeter based Alanine-and Formate Polymer Composite for Gamma Radiation	นายเอกพงศ์ พันธุ์ทนต์ ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป คณะวิทยาศาสตร์ มก. นายอารักษ์ วิฑิตธีรานนท์ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ อ.วรรณวิมล ปาสาณพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป	7th Eco-Energy and Materials Science and Engineering Symposium, Chiang Mai, Thailand	19/11/2009
22	Gamma-ray Generated Chitosan Nanoparticle: Systematic Preparation Study	นางสาวภัคจิรา ริมดิลิต ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป คณะวิทยาศาสตร์ มก. อ.วรรณวิมล ปาสาณพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป	7th Eco-Energy and Materials Science and Engineering Symposium	
23	Invasion of Pterygoplichthys pardalis, Aquatic Invasive Species, in Thailand	อ.รัฐชา ชัยชนะ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม อ.สันติ พวงเจริญ คณะประมง บางเขน ภาควิชาชีววิทยาประมง ผศ.เรืองวิทย์ ยืนพันธ์ คณะประมง บางเขน ภาควิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	Proceedings of the 3rd International Conference on Southeast Asian Natural Resources and Environmental Management (SANREM) 2010	4/8/2010
24	Organism in Artificial Reef at Koh Laan, Chonburi Province, Thailand	Arnupap Kamthong คณะประมง บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล ผศ.ธรณ์ ธารงนาวาสวัสดิ์ คณะประมง บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล รศ.พัฒน์ จันทร์โรทัย คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา	The 2nd Asia Pacific Coral Reef Symposium	20/6/2010
25	Partial oxidation of methane to syngas by LaCoO <sub>3</sub> oxidative catalyst	สัญญา ปรางศรีอรุณ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี อ.พินทุ์สุดา วีร์วัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี รศ.อรรถธีรา วรยิ่งยง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี	239th American Chemical Society National Meeting & Exposition ON-SITE PROGRAM	21/3/2010

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
26	Particle Size Lowering of Chitosan Nanosphere by GammaIrradiation and Chemical Modification	นางสาวสุรกานต์ ชูฟอง ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป คณะวิทยาศาสตร์ มก. อ.วรรณวิมล ปาสาณพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป	7th Eco-Energy and Materials Science and Engineering Symposium	19/11/2009
27	Preliminary Study of Comparison of Survival Rate Between Two Techniques of Coral Transplantation	Piyawat Sujirachato Department of Marine Science, Faculty of Fisheries, Kasetsart University ผศ.ธรณ์ ธารงนาวาสวัสดิ์ คณะประมง บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล นลินี ทองแถม สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเล ชายฝั่งทะเล และป่าชายเลน ภูเก็ต รศ.พัฒน์ จันทร์โรทัย คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา	The 2nd Asia Pacific Coral Reef Symposium	20/6/2010
28	Preparation and characterization of supported cobalt catalysts for Fischer - Tropsch synthesis	สัญญา ปรามศรีอรุณ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี อ.พินทุสุดา วีรวัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี รศ.อรรถธีรา วรียงยง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี ดร.วิยงค์ กังวานศุภนงคกุล ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ Prof.Dr.Hans Schulz University of Karlsruhe, Engler-Bunte-Institute, Karlsruhe, 76131, Germany	239th American Chemical Society National Meeting & Exposition ON-SITE PROGRAM	21/3/2010
29	Preparation of Nanocrystalline TiO <sub>2</sub> /Activated Carbon Composite Catalyst for the Removal of Phenol in Aqueous Solution	นายเฉลิมพันธ์ งานโสภาสิริสกุล คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี รศ.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี	International Conference on Process Engineering and advanced Material (ICPEAM 2010)	15/6/2010
30	Risk estimation of Campylobacter jejuni caused by chicken meat consumption for high risk group in Thailand	Pravate Tuitemwong KMUTT รศ.ชรัณี ด้อยเต็มวงศ์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา Sukhunta Osiriphun KMUTT Woranut Koetsinchai KMUTT Larry E.Erickson Kansas State University	Pure and Applied Chemistry International Conference 2010	21/1/2010

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
31	Study of the Relationships between the Chemical Structures of Azo Disperse Dyes and their Dyeing Properties on Polyester	นางสาวธนารักษ์ มั่งมีชัย ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ น. เกษตรศาสตร์ ผศ.จันทร์ทิพย์ ชื้อสัดย คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชาวิทยาการ สิ่งทอ อ.พจนารถ สุวรรณรุจิ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี	International conference on Functionalized and Sensing Materials	7/12/2009
32	Study on chemical vapour sensing property of esterified poly(vinyl alcohol)	Sangngern, S. Sahasithiwat, S. ผศ.นันทรมน คุณแสง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี ผศ.อภิรัตน์ เล่าห์บุตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุ	Advanced Materials Research	
33	Thai Succession and Family Law Ontology Building Using Ant Colony Algorithm	ผศ.นवलวรรณ สุนทรภิชช์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์ วิสิทธิ์ บุญชุม ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	The third International Workshop on Juris-Informatics	19/11/2009
34	The Empirical Distribution of Wald, Score, Likelihood Ratio, Hosmer-Lemeshow (HL), and Deviance for a Small Sample Logistic Regression Model	กฤษฎา เหล็กดี คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสถิติ ผศ.ลีลี อิงศรีสว่าง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสถิติ	IAENG 2010	17/3/2010
35	The Souriau-Hsu-Mobius (SHM) Function	ศ.วิเชียร เล่าห์โกศล คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาคณิตศาสตร์ Nittiya Pabhapote University of the Thai Chamber of Commerce Pattira Ruengsinub Kasetsart University	Franco-Thai Seminar in Pure and Applied Mathematics	29/10/2009

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
36	The Use of Low Grade Diatomite to Recover Repeatingly Used Palm Oil	รศ.ลัดดา มีศุข คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี ผศ.พรสวาท วัฒนกุล คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้น พิภพ นายเชิดศักดิ์ อรรถอารุณ Tongkah Harbour Company	2009 International Conference on Chemical, Biological & Environment Engineering(CBEE2009)	9/10/2009
37	การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างออโตโนมีซิสเต็ม ภายในประเทศไทย	หทัยเทพ ศิริธนะ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์ ผศ.สุขุมล กิตติสิน คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์ อ.เสฏฐวิทย์ เกิดผล คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์	Proceedings of the 7th International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering (JCSSE)	12/5/2010