

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
<b>คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน จำนวน 11 เรื่อง</b>				
1	Antibacterial activity of water extract of Centella asiatic against Staphylococcus aureus in bovine mastitis	รศ.ธีระ รัชความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า ผศ.ธวัชชัย ศักดิ์ภู่อราม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน โรงพยาบาลสัตว์ บางเขน อ.ดวงกมล แด่มช่วย สถาบันเทคโนโลยีเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง รศ.นงลักษณ์ เรืองวิเศษ มหาวิทยาลัยมหิดล	13th Association of Institutions for Tropical Veterinary Medical Conference	23/8/2010
2	Comparative cytochemistry of blood cells in Black Jungle Monitor (Varanus salvator komaini) with the other four Monitors in Thailand.	รศ.เจลิยว ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิ วิทยา รศ.เจริญศักดิ์ ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า รศ.เกรียงศักดิ์ ไพรศิริกิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา นางสาวนิรชรา โรจนแพทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิ วิทยา อ.พรชัย สัญญิตเสรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า สุนัช กมลนรรารถ องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย	Proceeding International Microscopy Conference-17 (IMC17). Rio Brazil, 19-24 September 2010.	21/9/2010
3	Control of PRRS outbreak in a naive herd using killed local US-strain PRRSV vaccine : A case report	ผศ.ปวีรรต พูลเพิ่ม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.กัจจา อุไรรงค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.ปรียพันธ์ อุดมประเสริฐ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์ และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.วรวิทย์ วัชชวัลคุ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	Proceedings of the 21st IPVS Congress	18/7/2010
4	Detection of viral antigen in mummified fetuses and its association with sow reproductive performance	อ.อลงกต บุญสูงเนิน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ ผศ.ปวีรรต พูลเพิ่ม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.ปรียพันธ์ อุดมประเสริฐ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์ และทรัพยากรการผลิตสัตว์ อ.นรุตม์ ทยานานทอง คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ อ.ปรีดา เลิศวิษระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิ วิทยา รศ.กัจจา อุไรรงค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์	Proceedings of the 21st IPVS Congress Vancouver	

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
5	Development of porous calcium sulfate bead for use as a bone substitute material	อ.ชัยกร ฐิติญาณพร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.นริศ เต็งชัยศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.ปาริยา อุตมกุศลศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา	VPAT Regional Veterinary Congress 2010	25/4/2010
6	Diabetes condition inhibits uNK cell apoptosis in Mice	รศ.วรุณี ฤกษ์อำนวยโชค คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์	3rd congress of Asian Association of Veterinary Anatomists (AAVA III 2009)	5/11/2009
7	Effect of Plant Volatile Oil against Malassezia pachydermatitis, In Vitro	รศ.ณรงค์ จึงสนามญาติ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์ นางศรีสมัย วิริยารักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย นางสุวรรณา ทิพย์รักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย นางสาวจรรย์ ปานกำเหนิด คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย ผศ.ธนศร ทิพย์รักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า ผศ.ธวัชชัย ศักดิ์ภู่อราม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน โรงพยาบาลสัตว์ บางเขน	The 2nd Federation of Asian Small Animal Veterinary Associations Congress 2009	3/11/2009
8	Effects of losing body condition scores during lactating period on blood concentrations of glucose, urea nitrogen and non-esterified fatty acid in sows	ผศ.ปวีรรต พูลเพิ่ม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า รศ.ปริญพันธ์ อุตมประเสริฐ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์ และทรัพยากรการผลิตสัตว์	Proceedings of the 21st IPVS Congress, Vancouver, Canda - July 18-21 2010	18/7/2010

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

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่นำเสนอ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ชื่อการประชุม	วันเดือนปีที่เสนอ
9	FARMING PRACTICES AND THE RISK OF HIGHLY PATHOGENIC AVIAN INFLUENZA H5N1 IN BACKYARD POULTRY: A CASE-CONTROL STUDY IN THAILAND	อ.สุกัญญา ทองรัตน์สกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย M. PAUL INRA, France ผศ.ศิริชัย วงษ์นาคเพ็ชร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทย สาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย อ.ชัยเทพ พูลเขตต์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย S. BORD INRA, France P.GASQUI INRA, France F. ROGER CIRAD, France C. DUCROT INRA, France	Society for Veterinary Epidemiology and Preventive Medicine 2010 Annual Conference	24/3/2010
10	FARMING PRACTICES AND THE RISK OF HPAI H5N1 IN BACKYARD POULTRY: A CASE-CONTROL STUDY IN THAILAND	ผศ.ศิริชัย วงษ์นาคเพ็ชร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทย สาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย Mathilde Paul INRA, CIRAD Francois Roger CIRAD Christian Ducrot INRA	Society for Veterinary Epidemiology and Preventive Medicine Conference, March 2010	
11	Using of genome database and bioinformatics tools for vaccine development.	ผศ.ศิริวรรณ พราพงษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา นายศุภชัย นิตพันธ์ สาขาพันธุวิศวกรรม บัณฑิตวิทยาลัย เทพยุดา ศรีตระกูล สาขาพันธุวิศวกรรม บัณฑิตวิทยาลัย อันธิมา คุณจันทร์โชติ สาขาพันธุวิศวกรรม บัณฑิตวิทยาลัย	The 2nd Federation of Asian Small Animal Veterinary Associations Congress 2009 and the 35th Veterinary Medicine & Livestock Development Annual Conference 2009.	3/11/2009