

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
1	A Simple Method to Extract Mitochondrial DNA in a Non-invasive Phylogenetic Study of Domestic Native Thai Ducks	Kasetsart Journal (Natural Science)	ปิยานันท์ เล็กแคว นิลิต รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา ผศ.อุคเดช บุญประกอบ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา	ระดับชาติ	01/2551-03/2551
2	Development of Immunological Test Kit for the Detection of Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus (PRRSV) in Swine	Kasetsart Journal (Natural Science)	สุรัสจก จิตวิสุทธิกุล Center for Agricultural Biotechnology, Kasetsart University, Nakhon Pathom 7314, Thailand. รศ.อมรา ทองปาน คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์ นางสาวอรุณรัตน์ บุตรดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ นางวิไลรัตน์ ฉ่ำสิงห์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.วรวิทย์ รัชชวัลลค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับชาติ	01/2551-03/2551
3	Effects of Extenders and Glutamine on the Cooled Storage of Semen of Thai Native Crossbred and Full-Size Purebred Horses	Kasetsart Journal (Natural Science)	อ.ชนิษฐา เพชรอุดมสินสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า รศ.เกษกนก ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา นางสาวปิยวรรณ สุธรรมานันท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ นายกรัชชัย (มังกร) กรแก้วรัตน์ (ต่าย) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Aree Laikul Sudarat Amornsak รศ.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	07/2551-09/2551
4	Evaluation of polyclonal antibodies against recombinant FlaB protein for detection of Leptospira spp.	Journal of KKU Veterinary Medicine	ผศ.ธวัชชัย ศักดิ์ภู่อารัม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน โรงพยาบาลสัตว์ บางเขน รศ.วรวิทย์ รัชชวัลลค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.ปรมมาพร เอเมะวิศิษฐ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	ระดับชาติ	01/2551-04/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
5	Expression and Purification of NS1 Protein of Highly Pathogenic Avian Influenza Virus H5N1 in Escherichia coli	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.พชิตา เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน ผศ.นรินทร์ อุประกรินทร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์	ระดับชาติ	07/2551-09/2551
6	Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessory Organs of Malayan Pangolin (Manis javanica)	วารสารสัตวแพทย์	รศ.มาลีวรรณ เหลี่ยมศิริเจริญ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ ผศ.ธีระศักดิ์ พราวงษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ รศ.ณรงค์ จึงสมานญาติ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ ผศ.คงศักดิ์ เทียงธรรม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง นางสาวผกาดี พงษ์เกษ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ นายพิบูลย์ เรืองสุภาภักดิ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ รศ.อภิรักษ์ สุประเสริฐ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
7	Performance of Periparturient Dairy Cows Fed Alfalfa Hay in TotalMixed Ration : A Field Trial in Thailand	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Sunthorn Rungruang Pakthongchai Dairy Farm, Pakthongchai, Nakhonratchasima 30150, Thailand. รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา Theo Wensing Faculty of Veterinary Medicine, Utrecht University, 3508TD Utrecht, The Netherlands.	ระดับชาติ	01/2551-03/2551
8	Relationship between the Sodium Nitroprusside Test for Ketone Bodies in Urine and Serum -Hydroxybutyrate Concentrations in Dairy Cows	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Jenjira Suksiri Nonthasit Chutiyanawat Nathakorn Kaewsakhorn Sunthorn Rungruang	ระดับชาติ	07/2551-09/2551
9	Seroprevalence of Bovine Leukemia Virus (BLV) Infection in Pregnant Replacement Dairy Heifers in Saraburi Province, Thailand	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Sunthorn Rungruang Pakthongchai Dairy Farm, Pakthongchai, Nakhon Ratchasima 30150, Thailand.	ระดับชาติ	04/2551-06/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
10	การประเมินผลของชุดตรวจสอบที่ทำในเชิงพาณิชย์ 2 ชนิดสำหรับการวินิจฉัยโรคครุฑเซลล์ในสุนัข	วารสารสัตวแพทย์	ผศ.จตุพร หนูสุด คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.เกษกนก ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.ศิริชัย วงษ์นาคเพ็ชร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุข ศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย นางพิมพ์ล วีรสิทธิ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง นายสมพงษ์ บันลือพงศ์พันธุ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า รศ.ธีระพล ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับชาติ	01/2551-05/2551
11	การเปรียบเทียบความดันโลหิตในสุนัขที่บ้านและที่โรงพยาบาล สัตว์ โดยเครื่องมือวัดแรงดันโลหิตทางอ้อม 2 วิธี	วารสารสัตวแพทย์	พีรดา มณีประเสริฐ นิสิตประกาศนียบัตรบัณฑิต โรคสัตว์ เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ มก. รศ.อมรรัตน์ ศาสตร์วาทา คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง วรรณสิทธิ์ จันทร์วงศ์ โรงพยาบาลสัตว์แอนด์ มินบุรี ผศ.นริศ เต็งชัยศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับชาติ	09/2551-12/2551
12	การพัฒนาชุดตรวจหมู่เลือดแมวในประเทศไทย	วารสารสัตวแพทย์	ผศ.นริศ เต็งชัยศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง สุธิดา ทองมี นิสิตชั้นปีที่ 6 คณะสัตวแพทย ศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เบญจมาภรณ์ โขติรัตน์ศิริ นิสิตชั้นปีที่ 6 คณะสัตวแพทย ศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ททัยวรรณ โขคชวีวัฒนาเลิศ นิสิตชั้นปีที่ 6 คณะสัตวแพทย ศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปวีณฯ ภูพวก โรงพยาบาลสัตว์ มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ นางจันทนา นันทาทนาการ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง อ.พินพิชา สัตถาสาธุชนะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
13	ความชุกของระบบกลุ่มเลือดสุนัข DEA 1.1 ในสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน	วารสารสัตวแพทย์	รศ.อาภัสสร ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา อ.นิรุดี สุวรรณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.จตุพร หนูสุด คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.อุคเดช บุญประกอบ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา รศ.ธีระพล ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.เกษกนก ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับชาติ	05/2551-08/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
14	ชันช้อนดูนาสนใจ เรียบง่ายน่า สู้ปฏิบัติ	วารสารสัตวแพทย์	รศ.ปริญพันธ์ อุดมประเสริฐ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ รศ.กัจจา อุไรรงค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์	ระดับชาติ	05/2551-08/2551
15	รายงานสัตว์ป่วย: Cranio-mandibular osteopathy ในสุนัขพันธุ์ อเมริกัน พิทบูล เทอร์เรีย ใน ประเทศไทย	วารสารสัตวแพทย์	วีรศักดิ์ ฟุ้งเฟื่อง โรงพยาบาลสัตว์บ้านหมอรั๊กหมา ไพบูลย์ รุ่งสุริยะศิลป์ โรงพยาบาลสัตว์บ้านหมอรั๊กหมา ศุภร ทองยวน โรงพยาบาลสัตว์บ้านหมอรั๊กหมา นำชัย ชากรเมตตากุล โรงพยาบาลสัตว์บ้านหมอรั๊กหมา รุ่งนภา ตันภมดี โรงพยาบาลสัตว์บ้านหมอรั๊กหมา นันทนา หมื่นแก้วกล้าวิเชียร โรงพยาบาลสัตว์บ้านหมอรั๊กหมา ศักดา สุรินทร์กุล โรงพยาบาลสัตว์บ้านหมอรั๊กหมา อ.สุณี คุณากรสวัสดิ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับชาติ	09/2551-12/2551
16	รายงานสัตว์ป่วย:โรคอินคลูชัน บอดี เฮปาไตติส	สัตวแพทย์สาร	อ.เกรียงไกร วัชรย์เสถียร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์	ระดับชาติ	04/2551-08/2551
17	A Novel Role of CD30L/CD30 Signaling by T-T Cell Interaction in Th1 Response against Mycobacterial Infection	JOURNAL OF IMMUNOLOGY	Tang, Ce Division of Host Defense and Division of Molecular and Clinical Genetics, Medical Institute of Bioregulation, Kyushu University Hisakata Yamada Division of Host Defense and Division of Molecular and Clinical Genetics, Medical Institute of Bioregulation, Kyushu University Kensuke Shibata Division of Host Defense and Division of Molecular and Clinical Genetics, Medical Institute of Bioregulation, Kyushu University Hiromi Muta Division of Molecular and Clinical Genetics, Medical Institute of Bioregulation รศ.วรวิทย์ รัชชวัลลค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Eckhard R. Podack Department of Microbiology and Immunology, University of Miami Yasunobu Yoshikai Division of Host Defense and Division of Molecular and Clinical Genetics, Medical Institute of Bioregulation, Kyushu University	ระดับนานาชาติ	11/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
18	A simple screening assay for receptor switching of avian influenza viruses	JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY	Ornpreya Suptawiwat Faculty of Medicine, Siriraj Hospital, Mahidol University Alita Kongchanagul Faculty of Medicine, Siriraj Hospital, Mahidol University Wisoot Chan-It Faculty of Medicine, Siriraj Hospital, Mahidol University Arunee Thithithanyanont Faculty of Science, Mahidol University Witawat Wiriyarat Faculty of Veterinary Science, Mahidol University Krisada Chaichuen Faculty of Veterinary Science, Mahidol University รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Yasuo Suzuki College of Life and Health Sciences, Chubu University Pilaipan Puthavathana Faculty of Medicine, Siriraj Hospital, Mahidol University Prasert Auewarakul Faculty of Medicine, Siriraj Hospital, Mahidol University	ระดับนานาชาติ	06/2551
19	Application of the Polyvinylchloride Pipe as a Splint for Comminuted Fracture of the Proximal Phalanx (P1) in a Pony	Kasetsart Journal (Natural Science)	ผศ.วรกิจ เขิดชูธรรม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า อ.อารีย์ ไหลกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	12/2551-12/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
20	Central lipoprivation-induced suppression of LH pulses is mediated by paraventricular catecholaminergic inputs in female rats	Endocrinology	ผศ.สมชัย ลัจจาพิทักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Kinuyo Iwata Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan Mohammad Shahab Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan Yoshihisa Uenoyama Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan Shunji Yamada Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan Mika Kinoshita Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan Farida Y Bari Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan Helen I'anson Department of Biology, Washington and Lee University, Lexington, VA 24450, USA Hiroko Tsukamura Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan Kei-Ichiro Maeda Graduate School of Bioagricultural Sciences Nagoya University, Nagoya, Japan	ระดับนานาชาติ	02/2551
21	Changes in vasoactive intestinal peptide immunoreactivity in the brain of nest-deprived native Thai hens.	POULTRY SCIENCE	Prakobsaeng, N Sartsoongnoen, N Kosonsiriluk, S รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Rozenboim, I El Halawani, ME Chaiseha, Y	ระดับนานาชาติ	03/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
22	Current Status of Brucellosis in Dairy Cows of Chiang Rai Province, Thailand	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.สถาพร จิตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา อ.เทวินทร์ อินปิ่นแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา รศ.อาคม สิงขัรวรานนท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา อ.จ่านงค์ ผาสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา นางนงนุช ภิญโญภาณุวัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา นายวิษณุวัฒน์ จิมน้อย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา นางสาวชัญญา เก่งระดมกิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา Chainirund Sununta Chiang Rai Provincial Office, Department of Livestock Development, Chiang Rai. ผศ.พิพัฒน์ อรุณวิภาส คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	12/2551-12/2551
23	Detection of avian influenza virus in lung tissues of naturally infected chickens in Thailand by in situ hybridization	Infection, Genetics and Evolution	อ.เกรียงไกร วิทยุรีย์เสถียร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.ธีระพล ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2551
24	Detection of influenza virus types A and B and type A subtypes (H1, H3, and H5) by multiplex polymerase chain reaction	TOHOKU JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE	Boonsuk, P Payungporn, S Chieochansin, T Samransamruajkit, R Amonsin, A รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Chaisingh, A Chamnanpood, P Chutinimitkul, S Theamboonlers, A Poovorawan Y. Chulalongkorn Univ, Fac Med, Dept Pediat	ระดับนานาชาติ	07/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
25	Development of immunological test kit for detection of porcine reproductive and respiratory syndrome in swine	Infection, Genetics and Evolution	Jittavisutthikul, S รศ.อมรา ทองปาน คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์ อ.ปรีดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Booddee, O นางวีไลรัตน์ ฉ่ำสิงห์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ Jala, S รศ.วรวิทย์ รัชชวัลคุ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2551
26	Effecacy of KU Herbal-extract Lotions against Malassezia pachydermatitis	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.ณรงค์ จึงสมานญาติ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ นางศรีสมัย วิริยาภิระ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย นางสุวรรณา ทิพย์รักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย นางสาวจรรย์ ปานกำเหน็ด คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย ผศ.ธเนศร ทิพย์รักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	07/2551-09/2551
27	Effect of Pentoxifylline on the Motility Characteristics and Viability of Spermatozoa in Asian Elephants (Elephas maximus) with Low Semen Quality	Thai Journal of Veterinary Medicine	อ.สิทธิวีร์ (นิกร) ทองทิพย์ศิริเดช (ทองทิพย์) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า จำเนียง สายขุน Institute of Science and Technology for Research and Development, Mahidol University, Salaya, Nakhonpathom 73170, Thailand สิทธิเดช มหาสว่างกุล Thai Elephant Conservation Center, Forest Industry Organization, Lampang, Thailand นายกรไชย (มังกร) กรแก้วรัตน์ (ดา ย้ง) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง นางสาวปิยวรรณ สุธรรมากินันท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.อนุชัย ภิญโญภูมิภัทร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	09/2551-09/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
28	Efficacy of KU Herbal-Extract Lotions Against Malassezia pachydermatitis	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.ณรงค์ จึงสมานญาติ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ นางศรีสมัย วิทยารักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธาณสุข ศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย นางสุวรรณา ทิพย์รักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธาณสุข ศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย นางสาวจรรย์ ปานกำเนิด คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธาณสุข ศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย ผศ.ธเนศร ทิพย์รักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	10/2551-12/2551
29	Efficacy of recombinant bacille Calmette-Guerin vaccine secreting interleukin-15/antigen 85B fusion protein in providing protection against Mycobacterium tuberculosis	JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES	Tang, C Yamada, H Shibata, K Maeda, N Yoshida, S รศ.วรวิทย์ รัชชวัลลภ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Ohara, N Yamada, T Kinoshita, T Yoshikai, Y	ระดับนานาชาติ	05/2551
30	Evaluation and selection of microsatellite markers for an identification and parentage test of Asian elephants (Elephas maximus)	CONSERVATION GENETICS	Thitaram, C อ.สิทธิวีร์ (นิกร) ทองทิพย์ศิริเดช (ทองทิพย์) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Somgird, C Colenbrander, B van Boxtel, DCJ van Steenbeek, F Lenstra, JA	ระดับนานาชาติ	08/2551
31	Experimental infections reveal that common Thai crustaceans are potential carriers for spread of exotic Taura syndrome virus	DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS	Kiatpathomchai, W Jaroenram, W Arunrut, N Gangnonngiw, W ผศ.วิศณุ บุญญาวิวัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ Sithigorngul, P	ระดับนานาชาติ	05/2551
32	Fate of fusarenon-X in broilers and ducks	POULTRY SCIENCE	รศ.อำนาจ พิพฒเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา Poapolathep, S Sugita-Konishi, Y ผศ.กาญจนา อิมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา ผศ.ทวีวัฒน์ ทัศนวิวัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Sinthusing, C Itoh, Y Kumagai, S	ระดับนานาชาติ	08/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
33	Foot-and-mouth disease virus isolated from pig in Thailand in 2005 related to Cathay Topotype in Vietnam	Infection, Genetics and Evolution	Lertwacharasarakul, P อ.อลงกต บุญสูงเนิน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ Booddee, O นางวิไลรัตน์ ฉ่ำสิงห์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ รศ.วริทย์ วัชชวัลคุ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2551
34	Hematologic, cytochemical, ultrastructural, and molecular findings of Hepatozoon-infected flat-headed cats (Prionailurus planiceps)	VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY	รศ.เจสียา ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.เจริญศักดิ์ ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Narkkon, NA รศ.ธีระพล ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา Pattanarangsana, R	ระดับนานาชาติ	03/2551
35	Hematology, Cytochemistry and Ultrastructure of Blood Cells in Clouded Leopard (Neofelis nebulosa)	Journal of Animal and Veterinary Advances	รศ.เจสียา ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา ผศ.เกรียงศักดิ์ ไพรพิริญกิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา N.A. Narkkong มหาวิทยาลัยมหิดล S. Apibal มหาวิทยาลัยมหิดล D. Trogthainun สวนสัตว์เปิดเขาเขียว	ระดับนานาชาติ	06/2551-07/2551
36	Human monoclonal single chain antibodies (HuScFv) that bind to the polymerase proteins of influenza A virus	ASIAN PACIFIC JOURNAL OF ALLERGY AND IMMUNOLOGY	Thathaisong, U ManeeWATCH, S Kulkeaw, K Thueng-In, K Poungpair, O Srimanote, P รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Tongtawe, P Tapchaisri, P Chaicumpa, W	ระดับนานาชาติ	03/2551
37	Identification of Babesia canis vogeli from domestic dogs in Nakhon Phathom, Thailand in 2005	Infection, Genetics and Evolution	อ.ปรีดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.เจสียา ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Singthusingha, C ผศ.พิพัฒน์ อรุณวิภาส คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Nunklang, G Rattanakunuprakarn, J Ounsiri, S Phatthanakunanan, S Jala, S รศ.วริทย์ วัชชวัลคุ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
38	Identification of quantitative trait loci for osteoarthritis of hip joints in dogs	American Journal of Veterinary Research	Mateescu, R.G Department of Animal Science, College of Agricultural Sciences and Natural Resources, Oklahoma University, Stillwater, OK 74078, United States Burton-Wurster, N.I Baker Institute for Animal Health, Cornell University, Ithaca, NY 14853, United States Tsai, K Department of Veterinary Pathobiology, College of Veterinary Medicine, Texas A and M University, College Stateion, TX 77843, United States อ.จันทร์จิรา ภวภูตานนท์ (พึงเจริญ สกุล) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Zhang, Z College of Veterinary Medicine, Institute for Genomic Diversity, Cornel University, Ithaca, NY 14853, United States Murphy, K.E Department of Veterinary Pathobiology, College of Veterinary Medicine, Texas A and M University, College Stateion, TX 77843, United States Lust, G Baker Institute for Animal Health, Cornell University, Ithaca, NY 14853, United States Todhunter, R.J Department of CLinical Sciences, Cornell University, Ithaca, NY 14853, United States	ระดับนานาชาติ	10/2551
39	Identification of Theileria in endangered serow and endangered eld's deer in Thailand	Infection, Genetics and Evolution	Sanyathitiseree, P อ.ปรีดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Thoughtip, N Phatthanakunanan, S Jala, S Tanwattana, W Thaewnern, J รศ.วรวิทย์ รัชชวัลคุ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
40	Longitudinal study of Plasmodium falciparum and Plasmodium vivax in a Karen population in Thailand	Malaria Journal	อ.วราพร พิมพ์ประไพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุข ศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย Richard E Paul Institut Pasteur สุรพล ยิ้มสำราญ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล ศุภลาภ พวงสะอาด คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล นิพนธ์ ธัญวานิชย์ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล วันชัย มณีบุญยัง คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล สุทธิพร พรหมมงคล คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล สมาน สอนกล่อม คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล วุฒิชัย ชัยมงคล คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล Irwin F Chavez คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล Herve Blanc Institut Pasteur ศรัชัย หล่ออารีย์สุวรรณ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล อนวัช ศกุนตาภัย Institut Pasteur ประดาป สิงห์หวานนท์ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ม.มหิดล	ระดับนานาชาติ	06/2551- /2551
41	Molecular Cloning, Sequence Analysis, and Immune Recognition of Bm95 from Thai Strains of Rhipicephalus (boophilus) microplus	Animal Biodiversity and Emerging Diseases: Ann. N.Y. Acad. Sci.	รศ.สถาพร จิตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา อ.ศรารรรณ แก้วมงคล(ธนศิลป์) คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ นางสาวชญญา เก่งระดมกิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา รศ.ธีระพล ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา อ.กัญจน์ แก้วมงคล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Roger W. Stich Department of Veterinary Pathobiology, University of Missouri, Columbia, Missouri, USA	ระดับนานาชาติ	12/2551
42	Morphology and head morphometric characters of sperm in Thai native crossbred stallions	ACTA VETERINARIA SCANDINAVICA	อ.ชนิษฐา เพชรอุดมสินสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า รศ.เกษกนก ศิริณฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง อ.อารีย์ ไหลกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า รศ.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	10/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
43	Nuclear maturation and development of IVM/IVF canine embryos in synthetic oviductal fluid or in co-culture with buffalo rat liver cells	THERIOGENOLOGY	Saikhun, J Sriussadaporn, S อ.สิทธิวีร์ (นิกร) ทองทิพย์ศิริเดช (ทองทิพย์) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า รศ.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Kitiyant, Y	ระดับนานาชาติ	06/2551
44	Occurrence of swine influenza virus in swine with respiratory disease complex	The Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health	Chatsirin Nakhathai Department of Microbiology and Immunology, faculty of Veterinary Medicine, Kasetsart University อ.อลงกต บุญสูงเนิน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ ผสม.ปวีรบรรด พูลเพิ่ม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ รศ.วรวิทย์ วัชชวัลคุ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.กัจจา อุไรรงค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ นางวิไลรัตน์ ฉ่ำสิงห์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ อ.ปรีดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.พรทิพภา เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	ระดับนานาชาติ	11/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
45	Oestrogen-Dependent Stimulation of Luteinising Hormone Release by Galanin-Like Peptide in Female Rats	Journal of Neuroendocrinology	Yoshihisa Uenoyama Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan Hiroko Tsukamura Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan Mika Kinoshita Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan Shunji Yamada Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan Kinuyo Iwata Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan Vutha Pheng Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan ผศ.สมชัย สัจจาพิทักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า M Sakakibara Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan T. Ohtaki Frontier Research Laboratories, Pharmaceutical Research Division, Takeda Pharmaceutical Co., Ltd, Ibaraki, Japan H. Matsumoto Frontier Research Laboratories, Pharmaceutical Research Division, Takeda Pharmaceutical Co., Ltd, Ibaraki, Japan Kei-ichiro Maeda Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Nagoya, Japan	ระดับนานาชาติ	05/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
46	Paraventricular α 1- and α 2-Adrenergic Receptors Mediate Hindbrain Lipoprivation-induced Suppression of Luteinizing Hormone Pulses in Female Rats	Journal of Reproduction and Development	ผศ.สมชัย สัจจาพิทักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Yoshihisa Uenoyama Laboratory of Animal Reproduction, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University Shunji Yamada Laboratory of Animal Reproduction, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University Mika Kinoshita Laboratory of Animal Reproduction, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University Kinuyo Iwata Laboratory of Animal Reproduction, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University Farida Bari Laboratory of Animal Reproduction, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University Helen T'anson Department of Biology, Washington and Lee University Hiroko Tsukamura Laboratory of Animal Reproduction, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University Kei-Ichiro Maeda Laboratory of Animal Reproduction, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University	ระดับนานาชาติ	06/2551
47	Potential factors affecting semen quality in the Asian elephant (<i>Elephas maximus</i>)	REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY	อ.สิทธิวีร์ (นิกร) ทองทิพย์ศิริเดช (ทองทิพย์) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Saikhun, J Mahasawangkul, S นายกรไชย (มังกร) กรแก้วรัตน์ (ดำ ย้ง) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Pongsopavijitr, P Songsasen, N รศ.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	03/2551
48	Production of monoclonal antibodies against 3AB nonstructural protein of foot and mouth disease virus	Infection, Genetics and Evolution	อ.ปริดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Booddee, O นางวิไลรัตน์ น่ำสิงห์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากร การผลิตสัตว์ รศ.วรวิทย์ วัชชวัลคุ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
49	Qualitative detection of avian influenza A (H5N1) viruses : A comparative evaluation of four real-time nucleic acid amplification methods	Mol Cell Probes	Chantratita W Sukasem C Kaewpongsri S Srichunrusami C Pairoj W Thitithyanont A Chaichoune K Ratanakron P รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Damrongwatanapokin S Landt O	ระดับนานาชาติ	07/2551-07/2551
50	Relationships among milk urea-nitrogen, dietary parameters, and fecal nitrogen in commercial dairy herds	CANADIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH-REVUE CANADIENNE DE RECHERCHE VETERINAIRE	ผศ.พิพัฒน์ อรุณวิภาส คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า VanLeeuwen, John A. Univ Prince Edward Isl, Atlantic Vet Coll, Dept Hlth Management, Charlottetown, PE C1A 4P3, Canada. Dohoo, Ian R Univ Prince Edward Isl, Atlantic Vet Coll, Dept Hlth Management, Charlottetown, PE C1A 4P3, Canada. Keefe, Greg P. Univ Prince Edward Isl, Atlantic Vet Coll, Dept Hlth Management, Charlottetown, PE C1A 4P3, Canada. Burton, Shelley A. Univ Prince Edward Isl, Atlantic Vet Coll, Dept Hlth Management, Charlottetown, PE C1A 4P3, Canada. Lissemore, Kerry D. Univ Guelph, Ontario Vet Coll, Dept Populat Med, Guelph, ON N1G 2W1, Canada.	ระดับนานาชาติ	10/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
51	Seroprevalence of Neospora caninum Infections of Dairy Cows in the North-east of Thailand	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา รศ.อาคม สังข์ขรรณนท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา อ.เทวินทร์ อินปิ่นแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา อ.จ่านงจิต ผาสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา นางนงนุช ภิญโญภาณุวัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา นายวิษณุวัฒน์ จิมน้อย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา นางสาวชัญญา เก่งระดมกิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา ลินสมุทรร แซ่โจ้ว นิสิต Pornparn Pumhom Department of Parasitology, Faculty of Veterinary Medicine, Kasetsart University, Bangkok 10900, Thailand. ผศ.พิพัฒน์ อรุณวิภาส คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า Tanit Anakewit Director of Regional Bureau of Animal Health and Sanitary, Region 4, Khonkaen 40000, Thailand. Ian D. Robertson School of Veterinary and Biomedical Sciences, Murdoch University, Murdoch, Western Australia 6150. Australia.	ระดับนานาชาติ	12/2551-12/2551
52	Single nucleotide polymorphisms refine QTL intervals for hip joint laxity in dogs	ANIMAL GENETICS	Zhu, L Zhang, Z Feng, F Schweitzer, P อ.จันทร์จิรา ภวภูตานนท์ (พึงเจริญสกุล) คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Vernier-Singer, M Corey, E Friedenberg, S Mateescu, R Williams, A Lust, G Acland, G Todhunter, R	ระดับนานาชาติ	04/2551
53	Sustainable agriculture in the "Land of Smiles" - LSU in Thailand Study Abroad	HortScience	Motsenbocker, C ผศ.ธนู ภิญโญภูมิมนตรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่ และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	07/2551

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2551 (1 มกราคม 2551 - 31 ธันวาคม 2551)

วิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
54	The dopaminergic system in the brain of the native Thai chicken, Gallusdomesticus : Localization and differential expression across the reproductive cycle	Gen Comp Endocrinal	Sartsoongnoen N Kosonsiriluk S Prakobsaeng N รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Rozenboim I Halavani ME Chaiseha Y Suranaree Univ Technol, Inst Sci, Sch Biol, 111 Univ Ave, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand.	ระดับนานาชาติ	08/2551-08/2551
55	The effects of subcutaneous administration of T-2 toxin on liver drug metabolizing enzymes in piglets.	Toxicological Environ. Chem.	KeSu Dong University of Tokyo Yoshiko Sugita-Konichi Division of Microbiology, National institute of health science Jing Yu University of Tokyo อ.พิษณุ ดุลยกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุข ศาสตร์ และการบริหารวินิจฉัย Susumu Kumagai University of Tokyo	ระดับนานาชาติ	05/2551
56	Typing (A/B) and subtyping (H1/H3/H5) of influenza A viruses by multiplex real-time RT-PCR assays	JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS	Suwanakarn, K Payungporn, S Chieochansin, T Samransamruajkit, R Amonsin, A รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Chaisingh, A Chamnanpood, P Chutinimitkul, S Theamboonlers, A Poovorawan, Y Chulalongkorn University	ระดับนานาชาติ	09/2551
57	Vasoactive intestinal peptide and its role in continuous and seasonal reproduction in birds	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY	Kosonsiriluk, S Suranaree Univ Technol, Inst Sci, Sch Biol, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand Sartsoongnoen, N Suranaree Univ Technol, Inst Sci, Sch Biol, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand Chaiyachet, OA Suranaree Univ Technol, Inst Sci, Sch Biol, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand Prakobsaeng, N Suranaree Univ Technol, Inst Sci, Sch Biol, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand รศ.ทวีศักดิ์ ส่งเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชาพยาธิวิทยา Rozenboim, I Hebrew Univ Jerusalem, Dept Anim Sci, IL-76100 Rehovot, Israel El Halawani, M Univ Minnesota, Dept Anim Sci, St Paul, MN 55108 USA Chaiseha, Y Suranaree Univ Technol, Inst Sci, Sch Biol, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand	ระดับนานาชาติ	10/2551