

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 (1 ตุลาคม 2550 - 30 กันยายน 2551)

วิทยาเขต บางเขน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานสังกัด	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีตีพิมพ์
1	รศ.มาลีวรรณ เหลี่ยมศิริเจริญ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessory Organs of Malayan Pangolin (<i>Manis javanica</i>)	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
2	ผศ.ธีระศักดิ์ พรพวงษ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessory Organs of Malayan Pangolin (<i>Manis javanica</i>)	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
3	รศ.ณรงค์ จึงสมานญาติ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessory Organs of Malayan Pangolin (<i>Manis javanica</i>)	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
4	นางสาวผกาดี พงษ์เกษ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessory Organs of Malayan Pangolin (<i>Manis javanica</i>)	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
5	นายพิบูลย์ เรืองสุภากิจชาติ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessory Organs of Malayan Pangolin (<i>Manis javanica</i>)	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
6	รศ.อภิรักษ์ สุประเสริฐ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessory Organs of Malayan Pangolin (<i>Manis javanica</i>)	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
7	ผศ.วรวุฒิ ฤกษ์อำวนวยโชค	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	การดื้อยาต้านจุลชีพของเชื้อ <i>Escherichia coli</i> ที่แยกได้จากสุนัขในโรงพยาบาลสัตว์และสุนัขในโรงเรียนเลี้ยงสุนัขโดยวิธีการวางแผนยารักษาอาหารเลี้ยงเชื้อ	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	04/2551-06/2551
8	รศ.ณรงค์ จึงสมานญาติ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	ประสิทธิภาพของโลชั่นเคียวต่อเชื้อมาราสซิเซียแพสซีเดอมาไตติส	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	07/2551-09/2551
9	รศ.ปฐมพร เอมะวิชญ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	Comparison of Immunomagnetic Separation and Multiplex PCR Assay for Detection of <i>Campylobacter jejuni</i> and <i>Campylobacter coli</i> in Chicken Meat	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	10/2550-12/2550
10	รศ.ปฐมพร เอมะวิชญ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	Evaluation of polyclonal antibodies against recombinant FlaB protein for detection of <i>Leptospira</i> spp.	Journal of KKU Veterinary Medicine	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
11	รศ.พรทิพภา เล็กเจริญสุข	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	Expression and Purification of NS1 Protein of Highly Pathogenic Avian Influenza Virus H5N1 in <i>Escherichia coli</i>	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	07/2551-09/2551
12	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Anthelmintic efficacy of Chili (<i>Capsicum annum longum</i>) and nutritional supplementation on Ovine Fascioliasis in Ethiopia	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	10/2550-12/2550
13	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Parasitological and Hematological Study on <i>Fasciola</i> spp. Infections in Local Breeds of Sheep in Middle Awash River Basin, Afar Region, Ethiopia	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	04/2551-06/2551
14	รศ.ธีระพล ศิรินฤมิตร	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน	Comparison of Immunomagnetic Separation and Multiplex PCR Assay for	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	10/2550-12/2550

		ภาควิชาพยาธิวิทยา	Detection of <i>Campylobacter jejuni</i> and <i>Campylobacter coli</i> in Chicken Meat			
15	ผศ.เกรียงศักดิ์ ไพโรทธิรณกิจ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	Hematology, Cytochemistry and Ultrastructure of Blood Cells in Common Palm Civet (<i>Paradoxurus hermaphroditus</i>)	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	10/2550-12/2550
16	รศ.ธีระพล ศิริ นฤมิตร	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	การประเมินผลของชุดตรวจสอบที่ทำในเชิงพาณิชย์ 2 ชนิด สำหรับการวินิจฉัยโรคบรูเซลโรซิสในสุนัข	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-05/2551
17	ผศ.เกรียงศักดิ์ ไพโรทธิรณกิจ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับปัจจัยยับยั้งการเกิดลิ่มเลือดในสุนัข	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
18	ผศ.จตุพร หนูสุด	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	การประเมินผลของชุดตรวจสอบที่ทำในเชิงพาณิชย์ 2 ชนิด สำหรับการวินิจฉัยโรคบรูเซลโรซิสในสุนัข	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-05/2551
19	อ.พันพิชา สัตถาสาธุชนะ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	การพัฒนาชุดตรวจหามูเลือดแมวในประเทศไทย	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551
20	นางสาวอรรณ บุดรดี	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์	Development of Immunological Test Kit for the Detection of Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus (PRRSV) in Swine	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	01/2551-03/2551
21	รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา	A Simple Method to Extract Mitochondrial DNA in a Non-invasive Phylogenetic Study of Domestic Native Thai Ducks	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	01/2551-03/2551
22	ผศ.อุคเดช บุญประกอบ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา	A Simple Method to Extract Mitochondrial DNA in a Non-invasive Phylogenetic Study of Domestic Native Thai Ducks	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	01/2551-03/2551
23	รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา	Anthelmintic efficacy of Chili (<i>Capsicum annum longum</i>) and nutritional supplementation on Ovine Fascioliasis in Ethiopia	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	10/2550-12/2550
24	รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา	Effects of Extenders and Glutamine on the Cooled Storage of Semen of Thai Native Crossbred and Full-Size Purebred Horses	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	07/2551-09/2551
25	รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา	Parasitological and Hematological Study on Fasciola spp. Infections in Local Breeds of Sheep in Middle Awash River Basin, Afar Region, Ethiopia	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	04/2551-06/2551
26	รศ.อาทิตย์สรา ชูเทศะ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา	Performance of Periparturient Dairy Cows Fed Alfalfa Hay in Total Mixed Ration : A Field Trial in Thailand	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับชาติ	01/2551-03/2551
27	ผศ.ศิริชัย วงษ์ นาคเพ็ชร	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ และการบริการวินิจฉัย	การประเมินผลของชุดตรวจสอบที่ทำในเชิงพาณิชย์ 2 ชนิด สำหรับการวินิจฉัยโรคบรูเซลโรซิสในสุนัข	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-05/2551
28	นายพายุ ศรีศุภกร	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน โรงพยาบาลสัตว์บางเขน	ระดับปัจจัยยับยั้งการเกิดลิ่มเลือดในสุนัข	วารสารสัตวแพทย์	ระดับชาติ	01/2551-04/2551

29	อ.ศิริรักษ์ จันทครุ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Effect of serum starvation and chemical inhibitors on cell cycle synchronization of canine dermal fibroblasts	THERIOGENOLOGY	ระดับนานาชาติ	07/2551
30	ผศ.วราวุฒิ ฤกษ์อำนวนัยโชค	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Molecular diversity and phylogeography of the Asian leopard cat, <i>Felis bengalensis</i> , inferred from mitochondrial and Y-chromosomal DNA sequences	ZOOLOGICAL SCIENCE	ระดับนานาชาติ	02/2551
31	อ.สุนันท์ พิณิดเกียรติสกุล	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์	Quantitative analysis of parasite DNA in the blood of immunized and naïve mice after infection with <i>Neospora caninum</i>	Parasitology	ระดับนานาชาติ	02/2551
32	อ.แสงชัย ยิ่งศักดิ์มงคล	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	Clarithromycin inhibits progeny virus production from human influenza virus-infected host cells	BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN	ระดับนานาชาติ	02/2551
33	อ.แสงชัย ยิ่งศักดิ์มงคล	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	In vitro inhibition of human influenza A virus infection by fruit-juice concentrate of Japanese plum (<i>Prunus mume</i> SIEB. et ZUCC)	BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN	ระดับนานาชาติ	03/2551
34	รศ.สุมาลี บุญมา	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน	The epidemiological relationship between <i>Salmonella enterica</i> serovar typhimurium and <i>Salmonella enterica</i> serovar 4,[5],12:i: - Isolates from humans and swine in Thailand	Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health	ระดับนานาชาติ	03/2551
35	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Molecular characterization of Thai Ehrlichia canis and Anaplasma platys strains isolated from dogs	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551
36	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Molecular cloning and sequencing analysis of Bm91 (angiotensin converting enzymes) cDNA from salivary glands of Thai Cattle ticks, <i>Boophilus microplus</i>	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551
37	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Molecular detection of divergent trypanosomes among rodents of Thailand	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551
38	อ.เทวินทร์ อินปิ่นแก้ว	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Molecular detection of divergent trypanosomes among rodents of Thailand	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551
39	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Molecular detection of feline hemoplasma in stray cats in Bangkok, Thailand	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551
40	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Molecular detection of <i>Trypanosoma lewisii</i> -like infections in rodents of Thailand	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551
41	อ.เทวินทร์ อินปิ่นแก้ว	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	PCR-based coprodiagnostic tools reveal dogs as reservoirs of zoonotic ancylostomiasis caused by <i>Ancylostoma ceylanicum</i> in temple communities in Bangkok	VETERINARY PARASITOLOGY	ระดับนานาชาติ	08/2551
42	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	Rodents biodiversity and associated infections in Southeast Asia	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551
43	รศ.ธีระพล ศิรินถนอมมิตร	คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	Detection of avian influenza virus in lung tissues of naturally infected chickens in Thailand by in situ hybridization	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนานาชาติ	07/2551

44	รศ.ธีระพล ศิริ นฤมิตร	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	Hematologic, cytochemical, ultrastructural, and molecular findings of Hepatozoon- infected flat-headed cats (<i>Prionailurus planiceps</i>)	VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY	ระดับนา ชาติ	03/2551
45	ผศ.เกรียงศักดิ์ ไพรรุ่งกิจ	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	Hematology, Cytochemistry and Ultrastructure of Blood Cells in Clouded Leopard (<i>Neofelis nebulosa</i>)	Journal of Animal and Veterinary Advances	ระดับนา ชาติ	06/2551- 07/2551
46	รศ.ธีระพล ศิริ นฤมิตร	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	Molecular cloning and sequencing analysis of Bm91 (angiotensin converting enzymes) cDNA from salivary glands of Thai Cattle ticks, <i>Boophilus microplus</i>	Infection, Genetics and Evolution	ระดับนา ชาติ	07/2551
47	ผศ.ไชยยันต์ เกษรดอกบัว	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	Nesting records of Eastern Grass Owl <i>Tyto (capensis) longimembris</i> in Chiang Rai, northern Thailand	BirdingASIA	ระดับนา ชาติ	01/2551- 06/2551
48	ผศ.ไชยยันต์ เกษรดอกบัว	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	The Status of the Himalayan Griffon Gyps <i>himalayensis</i> in South-East Asia	Forktail	ระดับนา ชาติ	01/2551- 10/2551
49	รศ.อำนาจ พัว พลเทพ	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	Detection of deoxynivalenol contamination in wheat products in Thailand	JOURNAL OF FOOD PROTECTION	ระดับนา ชาติ	09/2551
50	รศ.อำนาจ พัว พลเทพ	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	Distribution and residue depletion of oxytetracycline in giant freshwater prawn (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>)	JOURNAL OF FOOD PROTECTION	ระดับนา ชาติ	04/2551
51	ผศ.กาญจนา อิมศิลป์	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	Distribution and residue depletion of oxytetracycline in giant freshwater prawn (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>)	JOURNAL OF FOOD PROTECTION	ระดับนา ชาติ	04/2551
52	นางสาวนฤมล กลางแก้ว	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	Distribution and residue depletion of oxytetracycline in giant freshwater prawn (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>)	JOURNAL OF FOOD PROTECTION	ระดับนา ชาติ	04/2551
53	รศ.อำนาจ พัว พลเทพ	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	Fate of fusarenon-X in broilers and ducks	POULTRY SCIENCE	ระดับนา ชาติ	08/2551
54	ผศ.กาญจนา อิมศิลป์	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	Fate of fusarenon-X in broilers and ducks	POULTRY SCIENCE	ระดับนา ชาติ	08/2551
55	รศ.อาทิตย์ ชูเทศะ	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา	Productivity of Thai Brahman and Simmental-Brahman crossbred (Kabinburi) cattle in central Thailand	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY	ระดับนา ชาติ	05/2551
56	ผศ.ชูศรี ศรี เพ็ญ	คณะสัตวแพทย ศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สัตววิทยา	Productivity of Thai Brahman and Simmental-Brahman crossbred (Kabinburi) cattle in central Thailand	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY	ระดับนา ชาติ	05/2551