

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
	ระดับชาติ	จำนวนทั้งหมด = 17 เรื่อง	(จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 14 เรื่อง			ค่าถ่วงน้ำหนัก = 10.60)
1	Molecular cloning and expression of the ferritin gene from midgut and salivary glands of brown dog ticks (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) in Thailand	วารสารอายุรศาสตร์เขตร้อนและปรสิตวิทยา	อ.ศรารรรณ แก้วมงคล(ธนศิลป์) คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ผศ.กัญจน์ แก้วมงคล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	ระดับชาติ	02/2558-02/2558	0.60
2	Therapeutic Applications of Dental Pulp Stem Cells in Veterinary Medicine: A Case Report	Bangkok Medical Journal	อ.สุนทรี เพ็ชรดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า นิติพล ศรีอ่อนรอด นายนิกรบ พัฒนาผล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน สำนักงานเลขานุการ นางสาวรัตติกร บุตรธา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน สำนักงานเลขานุการ ดร. เพชรรินทร์ ศรีวัฒนกุล Lab director, BioMSc	ระดับชาติ	01/2558-03/2558	-
3	การใช้เซลล์ต้นกำเนิดจากเนื้อเยื่อไขมันของลูกสุนัขในการรักษาแผลที่กระเจกตาของสุนัข	KKU Veterinary Journal	อ.สุนทรี เพ็ชรดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า นายนิกรบ พัฒนาผล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน สำนักงานเลขานุการ	ระดับชาติ	01/2558-06/2558	0.60
4	การใช้ผลิตภัณฑ์น้ำมันหอมระเหยชนิดละลายน้ำเพื่อการป้องกันโรคบิดในไก่เนื้อ	แก่นเกษตร	วรรณวิภา วรรณศิริ นิสิตปริญญาโท ศ.ดร. นันทวัน บุญยะประภัศร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ศ.ทวีศักดิ์ สงเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.นवलจันทร์ พารักษา คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	10/2558-12/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
5	การประเมินวิธีวิเคราะห์ High Resolution Melting สำหรับการคัดกรองความผันแปรของยีนมัยโอสแตตินในกระบือปลักของไทย	วารสารสัตวแพทย์	ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ ผศ.ปรีดา เลิศวัชรสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา ถาวรชัย ลิ่มจินดาพร รศ.ศรเทพ ธัมวาสร คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.80
6	การผลิตรีคอมบิแนนท์ไกลโคโปรตีน ซี ของเชื้อไวรัสกาฬโรคเปิดในระบบยีสต์ ทีเชีย พาสทอริส	วารสารสัตวแพทย์	ผศ.เกรียงไกร วิฑูรย์เสถียร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ ศ.ทวีศักดิ์ สงเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา ผศ.ปรีดา เลิศวัชรสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา นางสาวสมสมร เพชรแสง นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.80
7	การศึกษาฮีโมโกลบินของสุนัขพันธุ์ไทยบางแก้วโดยเจลฟิลเดชันคอลัมน์โครมาโตกราฟี	วารสารสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย (Thai Journal of Animal Science)	รศ.จตุพร หนูสุด คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.อมรรัตน์ ศาสตราหา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.วิรัช นิมิตสันตวงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสรีรวิทยา สิทธิรักษ์ รอยดระกุล ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ จ ปทุมธานี สุวิษ บุญโปร่ง อ.อัฉรา ชัยัน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.ชัยวัฒน์ บุญแก้ววรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	-
8	การส่งเสริมสมรรถนะการเจริญเติบโตและสุขภาพในกระต่ายด้วยการจำกัดอาหารหลังหย่านม	วารสารสัตวแพทย์	อรรถวิทย์ โกวิทวที รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
9	การเสริมโคโคโอสโตรเจนในอาหาร I : ผลต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโตและการย่อยได้ของโภชนาในลูกสุกรหย่านม	วารสารสัตวแพทย์	พรชัย หงษ์ขุนทด กษิต์เดช ชีรนิตยธาร บริษัท กรีน อินโนเวทีฟ ไบโอเทคโนโลยี จำกัด ผกากรอง อารีร์ออบ ผศ.สุเจตน์ ชื่นชม คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.80
10	การเสริมโคโคโอสโตรเจนในอาหาร II : ผลต่อค่าโลหิตวิทยาและฟาโกไซโทซิสของเม็ดเลือดขาวในสุกรหลังหย่านม	วารสารสัตวแพทย์	พรชัย หงษ์ขุนทด กษิต์เดช ชีรนิตยธาร ผกากรอง อารีร์ออบ รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.80
11	การเหนี่ยวนำการเป็นสัดและผสมเทียมแบบกำหนดเวลาโดยใช้ Progesterone และ Prostaglandin F2? ร่วมกับ hCG หรือ GnRH ในแม่โคเนื้อลูกผสมอินดูบราซัล	Journal of Kasetsart Veterinarians	ผศ.สมชัย สัจจาพิทักษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า รศ.อดิสร ยะวงศา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า รศ.พิพัฒน์ อรุณวิภาส คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.80
12	ความชุกและปัจจัยเสี่ยงของโรคตายด่วน (Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease) ในกุ้งขาว (Litopenaeus vannamei Boone 1973)	วารสารการประมง	จิราพร เกษรจันทร์ ราชการบริหารส่วนกลาง กรมประมง สมพิศ แยมเกษม ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งระยอง กรม ประมง ผศ.วิศณ บุญญาวิวัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ ธิดาพร จิวักดิ์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งจันทบุรี	ระดับชาติ	09/2558-10/2558	-
13	ความชุกและปัจจัยเสี่ยงที่สัมพันธ์กับจำนวนเซลล์โซมาติกในถึงนมรวมน้ำหนักมากกว่า 500,000 เซลล์ต่อมิลลิลิตร ของฟาร์มโคนมในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	วารสารสัตวแพทย์ (Journal of Kasetsart Veterinarians)	บุญทริกา กระจำวงศ์ สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ กรม ปศุสัตว์ เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 ผศ.สุวิษา เกษมสุวรรณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ อ.วราพร พิมพ์ประไพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
14	ประสิทธิภาพของคอนเดนส์แทนนินในการต้านเชื้อแบคทีเรียก่อโรคของสัตว์น้ำ	วารสารสัตวแพทย์	อ.ณัฐธิน ลีดิชญาพงษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ นางศรีสมัย วิริยารัมภะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ นางภัทรา มุลจิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.80
15	ผลของการบังคับทางกายภาพและทางเคมีต่อค่าโลหิตวิทยาและเคมีโลหิตของปลาดุก (Clarias macrocephalus x Clarias gariepinus)	วารสารสัตวแพทย์	อ.ณัฐธิน ลีดิชญาพงษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ อ.อรรถพล กำลิ่งดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา อ.ธีราภรณ์ พูลพิพัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ นางสาวปิยวรรณ สุธรรมานันท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ นางสาวนันทรา โรจนแพทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา นางภัทรา มุลจิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ นายระวี อยู่สำราญ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ภาควิชา วิศวกรรมชลประทาน นาถนภิส ประทีป ณ ถลาง ศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล อ.ศาลายา จ.นครปฐม 73170 รศ.ธีระ รักความสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
16	ผลของเซลล์ต้นกำเนิดจากพืชน้ำนมลูกสุนัขต่อการฟื้นฟูแผลที่กระจัด	วารสารสัตวแพทย์	นายนักรบ พัฒนผล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน สำนักงาน เลขานุการ ผศ.อารีย์ ทยานานภัทร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง เฉลิมพร อังศวรโสภณ สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล มหาวิทยาลัย มหิดล นางวีไลรัตน์ ฉ่ำสิงห์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ อ.สุนทรี เพ็ชรดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80
17	มะเร็งโพรงจมูกสุนัข: และทางเลือกในการรักษา	เชียงใหม่สัตวแพทย์สาร	อ.วราภรณ์ อ่วมอ่วม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ธิษณา อึ้งศรี	ระดับชาติ	03/2558- /2558	0.60
ระดับนานาชาติ จำนวนทั้งหมด = 80 เรื่อง (จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 76 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 76.00)						

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
18	A framework to promote collective action within the One Health community of practice: Using participatory modelling to enable interdisciplinary, cross-sectoral and multi-level integration	One Health	Aurelie Binot CIRAD-AGIRS, Campus international de Baillarguet, F-34398, France Rapha?l Duboz CIRAD-AGIRS, Campus international de Baillarguet, F-34398, France Panomsak Promburom Chiang Mai University, Faculty of Agriculture, Chiang Mai, Thailand อ.วราพร พิมพ์ประไพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ Julien Cappelle CIRAD-AGIRS, Campus international de Baillarguet, F-34398, France, Pasteur Institute in Cambodia, Phnom Penh, Cambodia Claire Lajaunie INSERM, Urmite Research Unit, Faculty of Medicine, Marseille, France Flavie Luce Goutard CIRAD-AGIRS, Campus international de Baillarguet, F-34398, France Tanu Pinyopummintr คณะสัตวแพทยศาสตร์ ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิก สัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า Muriel Figui? CIRAD-UMR MOISA, Montpellier F-34398, France Fran?ois Louis Roger CIRAD-AGIRS, Campus international de Baillarguet, F-34398, France	ระดับนานาชาติ	12/2558- /2558	-
19	A survey for potentially zoonotic gastrointestinal parasites of dogs and pigs in Cambodia	Acta Parasitologica	อ.เทรินทร์ อินปันแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา Murrell, K.D. นางนงนุช ภิญโญภานูวัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา Chhoun, C. Khov, K. Sem, T. Sorn, S. Muth, S. Dalsgaard, A.	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
20	An Inactivated Vaccine for Prevention and Control of Inclusion Body Hepatitis in Broiler Breeders	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	Junnu, Sucheewa ผศ.ปรีดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา นางสิริลักษณ์ จาละ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน สำนักงานเลขานุการ Phattanakulanan, Sakuna Monkong, Angkasiya อ.สิทธิณี กุลประเสริฐศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ Thivalai, Chotiga Chakritbudsabong, Warunya Chaichoun, Kridsada ศ.ทวีศักดิ์ สงเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00
21	Antioxidant Activity and Antibacterial Effects on Clinical Isolated Streptococcus suis and Staphylococcus intermedius of Extracts from Several Parts of Cladogynos orientalis and Their Phytochemical Screenings	Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	ภญ.ดร.ปองทิพย์ สิทธิสาร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ภญ.ดร.ปียนุช โรจนสังข์สา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล อ.ปัจฉิมา สิทธิสาร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ ดร.สุเมษ ก้องเกียรติไพบุณย์ Drug discovery and development center, Thammasart University	ระดับนานาชาติ	08/2558-08/2558	1.00
22	Are red gourami (Colisa labiosa) low xenobiotic metabolizers? Elucidation of in vivo pharmacokinetics of pyrene as a model substrate	Environmental Toxicology and Pharmacology	Ikenaka, Y. Nakayama, S.M.M. Oguri, M. อ.อักษร แสงเทียนชัย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา Mizukawa, H. Kobayashi, J. Darwish, W.S. Ishizuka, M.	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00
23	Bartonella spp. Infections in Rodents of Cambodia, Lao PDR, and Thailand: Identifying Risky Habitats	VECTOR-BORNE AND ZOONOTIC DISEASES	Jiyipong, Tawisa Morand, Serge รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา Rolain, Jean-Marc	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
24	Breed-related number and size of muscle fibres and their response to carcass quality in chickens	Italian Journal of Animal Science	Nunyarat Koomkrong Department of Animal Science, Kasetsart University อ.ศรินทร์ ธีระวัฒน์ศิริกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ ผศ.ชัยวัฒน์ บุญแก้ววรรณ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Sanchai Jaturasitha Department of Animal and Aquatic Science, Chiang Mai University อ.อัจฉรา ชัยน คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	09/2558-12/2558	1.00
25	Cell penetrable human scFv specific to middle domain of matrix protein-1 protects mice from lethal influenza	Viruses	Dong-Din-On, F. ศ.ทวีศักดิ์ สงเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา Pissawong, T. Srimanote, P. Thanongsaksrikul, J. อ.กัญญารัตน์ ถึงอินทร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน นางภัทรา มุลจิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ ผศ.ปรีดา เลิศวีระสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา Seesuay, W. Chaicumpa, W.	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00
26	Characterization and tissue distribution of conjugated metabolites of pyrene in the rat	JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE	อ.อักษร แสงเทียนชัย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา Ikenaka, Yoshinori Darwish, Wageh Sobhy Nakayama, Shouta M. M. Mizukawa, Hazuki Ishizuka, Mayumi	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
27	Characterization of Campylobacter jejuni DNA gyrase as the target of quinolones	Journal of Infection and Chemotherapy	Ruchirada Changkwanyeeun Division of Bioresources, Hokkaido University Research Center for Zoonosis Control, Sapporo, Japan Masaru Usui Laboratory of Food Microbiology and Food Safety, Department of Health and Environmental Sciences, School of Veterinary Medicine, Rakuno Gakuen University, Ebetsu, Japan อ.ศิริพร คงสร้อย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสธารณสุขศาสตร์ Kazumasa Yokoyama Central Research Laboratory, Kissei Pharmaceutical Co., Ltd, Azumino, Japan Hyun Kim Laboratory of Tuberculosis Control, Department of Bacteriology II, National Institute of Infectious Diseases, Musashi Murayama, Japan Orasa Suthienkul Faculty of Public Health, Thammasat University, Rangsit, Thailand Kanjana Changkaew Faculty of Public Health, Thammasat University, Rangsit, Thailand Chie Nakajima Division of Bioresources, Hokkaido University Research Center for Zoonosis Control, Sapporo, Japan Yutaka Tamura Laboratory of Food Microbiology and Food Safety, Department of Health and Environmental Sciences, School of Veterinary Medicine, Rakuno Gakuen University, Ebetsu, Japan Yasuhiko Suzuki Division of Bioresources, Hokkaido University Research Center for Zoonosis Control, Sapporo, Japan	ระดับนานาชาติ	08/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
28	Characterization of Salmonella Typhimurium DNA gyrase as a target of quinolones	DRUG TESTING AND ANALYSIS	อ.ศิริพร คงสร้อย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสสารณสุขศาสตร์ Yokoyama, Kazumasa ศ.อภิรักษ์ สุประเสริฐ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากาย วิภาคศาสตร์ Utrarachkij, Fuangfa Nakajima, Chie Suthienkul, Orasa Suzuki, Yasuhiko	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00
29	Chicken Primordial Germ Cell Motility in Response to Stem Cell Factor Sensing	International Journal of Developmental Biology	ฐานิดา ศรีawangศ์ Takashi Kuwana ผศ.กรรณิการ์ ศิริภัทรประวัติ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา ผศ.ชรินทร์ ดิรวัดมนวานิช คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สรีรวิทยา	ระดับนานาชาติ	06/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
30	Collective resistance to HPAI H5N1 surveillance in the Thai cockfighting community: Insights from a social anthropology study	Preventive Veterinary Medicine	Mathilde C. Paul a Universit? de Toulouse, INP, Ecole Nationale V?trinaire de Toulouse, ENVT, INRA, UMR 1225 IHAP Interactions H?tes - Agents Pathog?nes, Toulouse F-31076, France Muriel Figui? d Centre de Coop?ration Internationale en Recherche Agronomique pour le D?veloppement (CIRAD), UMR MOISA, Campus de Lavalette, Montpellier F-34398, France Attawit Kovitvadhi Faculty of Veterinary Medicine, Department of Veterinary Public Health, Kasetsart University, 50 Ngam Wong Wan Road, Chatuchak, Bangkok 10900, Thailand Sophie Valeix Centre de Coop?ration Internationale en Recherche Agronomique pour le D?veloppement (CIRAD), UR AGIRs, UPR22, TA C-22/E, Campus International de Baillarguet, Montpellier F-34398, France ผศ.ศิริชัย วงษ์นาคเพ็ชร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ ผศ.ชัยเทพ พูลเขตต์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ ผศ.สุวิชา เกษมสุวรรณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ Christian Ducrot Institut National de Recherche Agronomique (INRA), UR 346 Epid?miologie Animale, F-63122 Saint-Gen?s-Champanelle, France Francois Roger Centre de Coop?ration Internationale en Recherche Agronomique pour le D?veloppement (CIRAD), UR AGIRs, UPR22, TA C-22/E, Campus International de Baillarguet, Montpellier F-34398,	ระดับนานาชาติ	06/2558-06/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			France Aur?lie Binot Centre de Coop?ration Internationale en Recherche Agronomique pour le D?veloppement (CIRAD), UR AGIRs, UPR22, TA C-22/E, Campus International de Baillarguet, Montpellier F-34398, France			
31	Contamination of nitrate in groundwater and its potential human health: a case study of lower Mae Klong river basin, Thailand	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	อ.จตุรงค์ วงศ์สินิต คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า Teartisup, Piyakarn Kerdsueb, Prapeut Tharnpoophasiam, Prapin Worakhunpiset, Suwalee	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00
32	Cross-sectional study of E-coli, Salmonella and its antibiotic resistant in drinking water, cloacal swab and feces in poultry farm in Thailand	TROPICAL MEDICINE & INTERNATIONAL HEALTH	รศ.พีชณ ตุลยกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ อ.ชลาลัย เรืองศิริณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ อ.ศุภร ทองยวน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ Viriyarumpa, S. Parnkamhoed, C.	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
33	Cytochrome P450-mediated warfarin metabolic ability is not a critical determinant of warfarin sensitivity in avian species: In vitro assays in several birds and in vivo assays in chicken	ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY	Watanabe, Kensuke P. Kawata, Minami Ikenaka, Yoshinori Nakayama, Shouta M. M. Ishii, Chihiro Darwish, Wageh Sobhi อ.อักษร แสงเทียนชัย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา Mizukawa, Hazuki Ishizuka, Mayumi	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
34	Dispositions and tissue residue of zearalenone and its metabolites ?-zearalenol and ?-zearalenol in broilers	Toxicology Reports	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.ศรัญญา พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.กาญจนา อิมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา นางสาวนฤมล กลางแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา กวิณนาถ บุรณเดระกุล นิสิตปริญญาโท	ระดับนานาชาติ	02/2558-12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
35	Diversity of coronavirus in bats from Eastern Thailand	Virology Journal	Supaporn Wacharapluesadee Faculty of Medicine,Chulalongkorn University ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Apaporn Rodpan Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Thongchai Kaewpom Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Patarapol Maneeorn Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation Budsabong Kanchanasaka Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation อ.แสงชัย ยิ่งศักดิ์มงคล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Nuntaporn Sittidetboripat Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Chaiyaporn Chareesaen Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation นายณัฐวัฒน์ คลังทรัพย์ คณะวนศาสตร์ บางเขน สถานีวิจัยและฝึกอบรมวนเกษตรตราด Apisit Pidthong Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation Kumron Leadprathom Royal Forest Department Siriporn Ghai Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Jonathan H Epstein EcoHealth Alliance, New York, USA. Peter Daszak EcoHealth Alliance, New York, USA Kevin J Olival EcoHealth Alliance, New York, USA Patrick J Blair Naval Medical Research Center-Asia,	ระดับนานาชาติ	04/2558-04/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			Singapore, Singapore Michael V Callahan Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA. Thiravat Hemachudha Faculty of Medicine, Chulalongkorn University			
36	Diversity of coronavirus in bats from Eastern Thailand Emerging viruses	Virology Journal	Wacharapluesadee, S. ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Rodpan, A. Kaewpom, T. Maneeorn, P. Kanchanasaka, B. อ.แสงชัย ยิ่งศักดิ์มงคล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุล ชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Sittidetboripat, N. Chareesaen, C. นายณัฐวัฒน์ คลังทรัพย์ คณะวนศาสตร์ บางเขน สถานีวิจัยและฝึกอบรม วนเกษตรตราด Pidthong, A. Leadprathom, K. Ghai, S. Epstein, J.H. Daszak, P. Olival, K.J. Blair, P.J. Callahan, M.V. Hemachudha, T.	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
37	Dose-dependent effects of tamsulosin on the ejaculation and semen quality in bucks	TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES	Kimsakulvech, Sakkichod Suttiyotin, Peerasak รศ.อนชัช ภิญโญภูมิมนตรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
38	Effect of source of methionine in broken rice-soybean diet on production performance, blood chemistry, and fermentation characteristics in weaned pigs	CZECH JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE	Krutthai, N. ศ.ชาญวิทย์ วัชรพุกก์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ศ.กัญจนะ มากวิจิตร คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล รศ.อาภัสสรฯ ชูเทศะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา สรีรวิทยา ผศ.จำเริญ เทียงธรรม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.สุริยะ สะวานนท์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล อ.ชาญวิทย์ แก้วตาปี คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล รศ.ชัยภูมิ บัญชาศักดิ์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล	ระดับนานาชาติ	06/2558	1.00
39	Effects of alpha1-adrenoceptor antagonist (tamsulosin) on incident of ejaculation and semen quality in the goat	ANDROLOGIA	Kimsakulvech, S. Suttiyotin, P. รศ.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
40	Effects of continuous intravenous infusion of morphine and morphine-tramadol on the minimum alveolar concentration of sevoflurane and electroencephalographic entropy indices in dogs	Veterinary Anaesthesia and Analgesia	Mahidol, C. Department of Companion Animal Clinical Sciences, Faculty of Veterinary Medicine, Kasetsart University, Kamphaeng Saen Campus อ.สิริรัตน์ นิยม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง อ.ชัยกร ลีดิญาณพร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ศ.อภิรัตน์ สุประเสริฐ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากาย วิภาคศาสตร์ รศ.นริศ เต็งชัยศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับนานาชาติ	03/2558-06/2558	1.00
41	Effects of immunization against gonadotropin releasing hormone on reproductive functions in male rusa deer (Rusa timorensis)	Thai Journal of Veterinary Medicine	รศ.นิกร ทองทิพย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	01/2558-03/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
42	Efficacy of Scalp Electroencephalography (EEG) as a Supportive Diagnostic Tool in Canine Epilepsy using Dexmedetomidine	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	Soison, Pichayaporn อ.วราภรณ์ อ่วมอำม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง นายบดินทร์ ตีระพัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ ผศ.เฉลิมพล เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Lusawat, Apasri Unnwongse, Kanjana Wangphonphatthanasiri, Khwanrat Paramee, Ubol	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
43	Endothelin-1 impairs coronary arteriolar dilation: Role of p38 kinase-mediated superoxide production from NADPH oxidase	Journal of Molecular and Cellular Cardiology	รศ.นริศ เต็งชัยศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Travis W. Hein Department of Surgery, College of Medicine, Texas A&M Health Science Center, Temple, TX76504, USA Yi Ren Department of Surgery, College of Medicine, Texas A&M Health Science Center, Temple, TX76504, USA Lih Kuo Department of Medical Physiology, College of Medicine, Texas A&M Health Science Center, Temple, TX76504, USA	ระดับนานาชาติ	09/2558-09/2558	1.00
44	Environmental contamination and effect on domestic animals in relation to rubber plantation activities in Eastern Thailand	TROPICAL MEDICINE & INTERNATIONAL HEALTH	อ.ศุภร ทองยวน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ รศ.พีชณ ตุลยกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ Kittayapong, P.	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
45	Evaluation of an Indirect-ELISA Test for Trypanosoma evansi Infection (Surra) in Buffaloes and Its Application to a Serological Survey in Thailand	BioMed Research International	Arthur Kocher Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD), UMR InterTryp, 34398 Montpellier, France Marc Desquesnes Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD), UMR InterTryp, 34398 Montpellier, France อ.เกษริน ชำยยิ่งเกิด คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา Sarawut Yangtara Faculty of Veterinary Medicine, Kasetsart University, Chatuchak, Bangkok 10900, Thailand Emilye Leboucher Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD), UMR InterTryp, 34398 Montpellier, France Pranee Rodtian The Fifth Regional Livestock Office, Department of Livestock Development (DLD), Chiang Mai 50300, Thailand Alan Dargantes Central Mindanao University, 8710 Mindanao, Philippines รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00
46	Exercise increases brain-derived neurotrophic factor level in serum of horses	LIVESTOCK SCIENCE	Kongoun, Sasithorn อ.เมธา จันตา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า Piyachaturawat, Pawinee Saengsawang, Witchuda	ระดับนานาชาติ	10/2558	1.00
47	Extended proximal trochleoplasty for the correction of bidirectional patellar luxation in seven Pomeranian dogs	JOURNAL OF SMALL ANIMAL PRACTICE	Wangdee, C. Hazewinkel, H. A. W. อ.เจตีย์ เต็มวิจิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Theyse, L. F. H.	ระดับนานาชาติ	02/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
48	Extended Spectrum Beta-lactamase Producing Escherichia coli Isolated from Infected Canines	The Thai Journal of Veterinary Medicine	รศ.ปฐมาพร เอมะวิศิษฎ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน อ.ปรมา หันหาบุญ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน รัชเวช กิมประสิทธิ์ นิสิตบัณฑิตศึกษา รศ.วรวิทย์ วัชชวัลค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	06/2558- /2558	1.00
49	Fate and tissue disposition of deoxynivalenol and zearalenone in broilers	JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา Buranatragool, K. Pralatnet, S. ผศ.ศรัญญา พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเภสัชกร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล ผศ.อุสุมา เจริมมา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา ผศ.กาญจนา อัมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา อ.พรรณวิมล ดันหัน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา นางสาวนฤมล กลางแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
50	Flash Evoke Potentials in Normal and Canine Cognitive Dysfunction in Pomerian Dogs	The Thai Journal of Veterinary Medicine	ผศ.อารีย์ ทยานานนท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.เฉลิมพล เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ธนวุฒิ เหมนิลรัตน์ ปิยทิพย์ ชูเฉลิมพล	ระดับนานาชาติ	09/2558-12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
51	Flash Visual Evoked Potentials in Normal Pomeranian Dogs and Those with Canine Cognitive Dysfunction	Thai Journal of Veterinary Medicine	Thanawut Hamnilrat Center of Agriculture Biotechnology, Kasetsart University, Nakhon Pathom ผศ.เจลิมพล เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Piyathip Choochalernporn 3Kasetsart Veterinary Teaching Hospital, Faculty of Veterinary Medicine, Kasetsart University ผศ.อารีย์ ทยานานุกัณฑ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับนานาชาติ	09/2558-12/2558	1.00
52	Flupirtine: intravenous and oral pharmacokinetics in the donkey	JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS	Giorgi, M. Laus, F. De Vito, V. Owen, H. รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา Vullo, C.	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
53	Flupirtine: pharmacokinetics and disposition in the horse	JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS	Giorgi, M. De Vito, V. รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา Rychshanova, R. Sgorbini, M. Owen, H.	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
54	Flupirtine: Preliminary pharmacokinetics in the donkey	Journal of Equine Veterinary Science	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา Giorgi, M University of Pisa, Italy Laus, F University of Camerino, Italy De Vitro, V University of Sassavi, Italy Owen, H University of Queensland, Australia Paggi, E University of Camerino, Italy Vullo, C University of Camerino, Italy	ระดับนานาชาติ	04/2558-04/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
55	General Anesthesia, Utilizing Etorphine Hydrochloride and Azaperone with Supplementary Isoflurane Inhalation Anesthesia, for Gastro-esophageal Endoscopy in a Domesticated Asian Elephant (<i>Elephas maximus</i>): A case report	The Thai Journal of Veterinary Medicine	รศ.นิกร ทองทิพย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า Maikaew, Aumaporn Khaokeaw Open Zoo, Sriracha, Choburi, Thailand Tipkantha, Wanlaya Zool Pk Org, Bur Conservat Res & Educ, Bangkok 10300, Thailand Thongthainan, Daraka Rajamangala Univ Technol Tawan Ok, Fac Vet Med, Sriracha, Choburi, Thailand Income, Nicharee Mahidol Univ, Fac Vet Sci, Livestock & Wildlife Hosp, Saiyok, Kanjanaburi, Thailand Lorsunyaluck, Benjapol Kasetsart Univ, Vet Teaching Hosp, Wildlife Unit, Kamphaengsaen, Nakorn Pathom, Thailand Sunyathitiseree, Pornchai) Kasetsart Univ, Vet Teaching Hosp, Wildlife Unit, Kamphaengsaen, Nakorn Pathom, Thailand Siriaroonrat, Boripat Zool Pk Org, Bur Conservat Res & Educ, Bangkok 10300, Thailand Kamolnoranarth, Sumate Zool Pk Org, Bur Conservat Res & Educ, Bangkok 10300, Thailand	ระดับนานาชาติ	12/2558-12/2558	1.00
56	Genetic diversity and population structure in native chicken populations from Myanmar, Thailand and Laos by using 102 indels markers	Asian-Australasian Journal of Animal Sciences	Maw, A.A. Kawabe, K. Shimogiri, T. รศ.วรวุฒิ ฤกษ์อำนาจโชค คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากาย วิภาคศาสตร์ Kawamoto, Y. Masuda, S. Okamoto, S.	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
57	Genetic Variant of Elephant Endotheliotropic Herpesvirus Detected from Captive Asian Elephants (Elephas maximus) in Thailand from 2007 to 2013	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	ผศ.ปรีดา เลิศวัชรสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา อ.พรชัย สัญญิตติเสรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า รศ.นิกร ทองทิพย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า Charoenphan, Patara Boonyasart, Benjamas Maneewan, Nattha ศ.ทวีศักดิ์ สงเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00
58	Genomic Characterization of a New Tembusu flavivirus from Domestic Ducks in Thailand	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	Chakritbudsabong, Warunya Taowan, Jarupha ผศ.ปรีดา เลิศวัชรสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา Phattanakunanan, Sakuna Munkhong, Angkasiya ศ.ทวีศักดิ์ สงเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา Chaichoun, Kridsada	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
59	Histopathological changes in snail, Pomacea canaliculata, exposed to sub-lethal copper sulfate concentrations	Ecotoxicology and Environmental Safety	Dummee, V. อ.พรรณวิมล ดันหัน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา Kruatrachue, M. Damrongphol, P. Pokethitiyook, P.	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
60	Humanized-V<inf>H</inf> transbodies that inhibit HCV protease and replication	Viruses	Jittavisutthikul, S. Thanongsaksrikul, J. อ.กัญญารัตน์ ถึงอินทร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Chulanetra, M. Srimanote, P. Seesuay, W. Malik, A.A. Chaicumpa, W.	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
61	Humanized-VHH Transbodies that Inhibit HCV Protease and Replication	VIRUSES-BASEL	Jittavisutthikul, Surasak Thanongsaksrikul, Jeeraphong อ.กัญญารัตน์ ถึงอินทร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Chulanetra, Monrat Srimanote, Potjanee Seesuay, Watee Malik, Aijaz Ahmad Chaicumpa, Wanpen	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
62	Inactivation of Foot-and-Mouth Disease Virus by Commercially Available Disinfectants and Cleaners	BIOCONTROL SCIENCE	Harada, Yu รศ.พรทิพภา เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Furuta, Taro Taniguchi, Tooru	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
63	Influence of Chitosan-Alginate Microcapsules Containing Anti-Vibrio Harveyi IgY in the Gastrointestinal Tract Simulation	Modern Applied Science	กวัน ปญโญกุล ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร ผศ.รัชณี สงประยูร คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาโรคพืช อ.ประพันธ์ศักดิ์ ศิริชะกุนี คณะประมง บางเขน ภาควิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รศ.ธีระพล ศรินฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา	ระดับนานาชาติ	12/2558-12/2558	1.00
64	Influence of two catching methods on the occurrence of lesions in broilers	Poultry Sciences	Langkabel, N. Free University of Berlin Baumann, M.P.O. Free University of Berlin Feiler, A. Free University of Berlin อ.อาสุตร สงวนเกียรติ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ Fries, R. Free University of Berlin	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
65	Intra-Articular Injections with Allogeneic Dental Pulp Stem Cells for Chronic Osteoarthritis	Thai Journal of Veterinary Medicine	นางสาวรัตติกกร บุตรชา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน สำนักงานเลขานุการ อ.เจตีย์ เต็มวีจิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง อ.สุนทรี เพ็ชรดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	03/2558-05/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
66	INTRAVENOUS ADMINISTRATION OF PUPPY DECIDUOUS TEETH STEM CELLS IN DEGENERATIVE VALVE DISEASE	HEART	อ.สุนทรี เพ็ชรดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า See-Ngam, Sajika Srivatanakul, Petcharin	ระดับนานาชาติ	11/2558	1.00
67	Is the Oriental House Rat (Rattus tanezumi) a Potential Reservoir for Trypanosoma evansi in Thailand?	JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES	Kocher, Arthur Desquesnes, Marc Yangtara, Sarawut Morand, Serge รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
68	MOLECULAR CHARACTERIZATION OF FLAB FOR LEPTOSPIRA IDENTIFICATION	SOUTHEAST ASIAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH	รศ.วรวิทย์ วัชชวัลลค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา อ.มานะกร สุขมาก คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.ปฐมาพร เอมะวิศิษฐ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุล ชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Sukpuaram, Thavajchai La-ard, Anchalee	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
69	Molecular detection and characterization of Babesia bovis, Babesia bigemina, Theileria species and Anaplasma marginale isolated from cattle in Kenya	Parasites & Vectors	Paul Franck Adjou Moumouni National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan. Gabriel Oluga Aboje Department of Public Health, Pharmacology and Toxicology, Faculty of Veterinary Medicine, University of Nairobi, Kangemi, Nairobi 00625, Kenya. Mohamad Alaa Terkawi National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan. Tatsunori Masatani National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan. Shinuo Cao National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Charoonluk Jirapattharasate National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan อ.เกษริน ชำยยิ่งเกิด คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา Mo Zhou National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan. Guanbo Wang National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Mingming Liu National Research Center for Protozoan	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			<p>Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Aiko Iguchi National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Patrick Vudriko National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Adrian Patalinghug Ybanez National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Hisashi Inokuma National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Rika Shirafuji-Umemiya National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Hiroshi Suzuki National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan Xuenan Xuan National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Obihiro, Hokkaido 080-8555, Japan</p>			

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
70	Normal Clinical Electroretinography Parameters for Poodle, Labrador Retriever, Thai Ridgeback, and Thai Bangkaew	Journal of Veterinary Science	เมทิตา สัสดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มเกษตรศาสตร์ บางเขน ผศ.จันทร์จิรา ภวภูตานนท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง นายกรไชย (มังกร) กรแก้วรัตน์ (ต่ายยง) คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.อารีย์ ทยานานนท์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับนานาชาติ	03/2558-05/2558	1.00
71	NS gene of influenza virus A/swine/IA/15/30 increases the replication rate of A/Puerto Rico/8/34 in MDCK and Vero cells	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	รศ.พรทิพภา เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุล ชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน ผศ.เฉลิมพล เล็กเจริญสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ผศ.ประติษฐ์ แสงทอง คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพันธุศาสตร์	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
72	Optimal cutoff points of entropy indices for use in predicting responses elicited during determination of minimum alveolar concentration of sevoflurane in dogs.	American Journal of Veterinary Research	Chulabhorn Mahidol คณะสัตวแพทยศาสตร์? บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.นริศ เต็งชัยศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง	ระดับนานาชาติ	06/2558-06/2558	1.00
73	Optimization of Cell Permeabilization for Rapid Detection of Salmonella in Pork by FISH	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	Arlai, Damrongsak Chuanchom, Sujate รศ.ธีระพล ศรินฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00
74	Oral exposure of fusarenon-X induced apoptosis in Peyer's patches, thymus, and spleen of mice	Research in Veterinary Science	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.ศรัญญา พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.กาญจนา อัมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.ธีระศักดิ์ พราพงษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากาย วิภาคศาสตร์ นางสาวสาววิณี อุปนันท์ ภ.เภสัชวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ ม. เกษตรศาสตร์	ระดับนานาชาติ	10/2558-10/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
75	Phylogeographic analysis of African swine fever virus based on the p72 gene sequence	Genetics and Molecular Research	Muangkram, Y. อ.มานะกร สุขมาก คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ รศ.วรวิทย์ วัชชวัลค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00
76	Phytochemical Analysis and Antibacterial Activity of Ethanolic Leaf Extract of Solanum torvum Sw. Against Pathogenic Bacteria	Kasetsart J. (Nat. Sci.)	นางสาวณัฐกาญจน์ นายมอญ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี มหานคร ผศ.อุไร พงศ์ชัยฤกษ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชากาย วิภาคศาสตร์ ผศ.อารยา สืบชาเพชร คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี มหานคร	ระดับนานาชาติ	10/2558-12/2558	1.00
77	Potential digestibility of tropical grasses for swamp buffalo (Bubalus bubalis) in Thailand)	Asian Journal of Plant Science & Research	Norita Tokita Department of Animal Science, Nippon Veterinary and Life Science Univesity Akinori Shirasaka Department of Animal Science, Nippon Veterinary and Life Science Univesity ผศ.วันดี เทียงธรรม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า อ.นิอร รัตนภพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า Yasuhiro Kawamoto Faculty of Agriculture, University of the Ryukyus Teruaki Tokita Department of Animal Science, Teikyo university of science	ระดับนานาชาติ	11/2558-11/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
78	Prevalence and antimicrobial resistance of Salmonella and Campylobacter species isolated from laying duck flocks in confinement and free-grazing systems	The Thai Journal of Veterinary Medicine	ผศ.เฉลิมเกียรติ แสงทองพินิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ อ.ศิริพร คงสร้อย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ นางศรีสมัย วิริยรัมย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ ศ.ทวีศักดิ์ สงเสริม คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิ วิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2558-09/2558	1.00
79	Prevalence and genotype of Giardia duodenalis in dairy cattle from Northern and Northeastern part of Thailand	ACTA PARASITOLOGICA	อ.เทวินทร์ อินปั้นแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา Jiyipong, Tawisa Thadtapong, Nalumon นางสาวชัญญา เก่งระดมกิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา นางนงนุช ภิญโญภาณุวัฒน์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา นายวิษณุวัฒน์ จิมน้อย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
80	Protective roles of N-benzylcinnamide on cortex and hippocampus of aged rat brains	ARCHIVES OF PHARMACAL RESEARCH	Thangnipon, Wipawan อ.นิรุทธิ์ สุวรรณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Jantrachotechatchawan, Chanati Ngampramuan, Sukonthar Tuchinda, Patoomratana Nobsathian, Saksit	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
81	Quantitative and qualitative morphologic, cytochemical and ultrastructureal characteristics of blood cells in the Crested Serpent eagle and Shikra	Japanes J Veterinary Research.	ศ.เจลีเยว ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา ผศ.ไชยยันต์ เกษตรดอกบัว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.เจริญศักดิ์ ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า น.ส.พิมพ์สุดา สุวรรณแสง ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นายภัทรพงศ์ จักรทอง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน โรงพยาบาลสัตว์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน	ระดับนานาชาติ	07/2558-09/2558	1.00
82	Rodents as Hosts of Infectious Diseases: Biological and Ecological Characteristics INTRODUCTION	VECTOR-BORNE AND ZOOONOTIC DISEASES	Morand, S. รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา Kosoy, Michael	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
83	Search for aflatoxin and trichothecene production inhibitors and analysis of their modes of action	Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry	ผศ.อุสุมา เจิมนาค คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา Shohei Sakuda Department of Applied Biological Chemistry, The University of Tokyo, Tokyo, Japan Tomoya Yoshinari Division of Microbiology, National Institute of Health Sciences, Tokyo, Japan Tomohiro Furukawa Department of Applied Biological Chemistry, The University of Tokyo, Tokyo, Japan Keiko Takagi Department of Applied Biological Chemistry, The University of Tokyo, Tokyo, Japan Kurin Iimura Department of Applied Biological Chemistry, The University of Tokyo, Tokyo, Japan Toshiyoshi Yamamoto Department of Applied Biological Chemistry, The University of Tokyo, Tokyo, Japan Michio Suzuki Department of Applied Biological Chemistry, The University of Tokyo, Tokyo, Japan Hiromichi Nagasawa Department of Applied Biological Chemistry, The University of Tokyo, Tokyo, Japan	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
84	Seroprevalence and risk factors associated with exposure of water buffalo (Bubalus bubalis) to Neospora caninum in northeast Thailand	Vet. Parasitol.	รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา	ระดับนานาชาติ	01/2558	1.00
85	Social Network Analysis of Cattle Movement in Sukhothai Province, Thailand: A Study to Improve Control Measurements	Veterinary Medicine International	สพจณ หนูบัตยา กรมปศุสัตว์ ผศ.สุกัญญา ทองรัตน์สกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์ ผศ.ชัยเทพ พูลเขตต์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตว แพทยสาธารณสุขศาสตร์	ระดับนานาชาติ	12/2558-12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
86	SPECIES DIVERSITY AND SEASONALITY OF PHLEBOTOMINE SAND FLIES (DIPTERA: PSYCHODIDAE) IN SATUN PROVINCE, THAILAND	SOUTHEAST ASIAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH	Panthawong, Amonrat ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา อ.จำนงจิต ผาสข คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
87	Stability of 3-bromotyrosine in serum and serum 3-bromotyrosine concentrations in dogs with gastrointestinal diseases	BMC Veterinary Research	อ.พันพิชา สัตถาสารุชนะ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Niels Gr?tzner Texas A&M University Rosana Lopes Texas A&M university Blake C Guard Texas A&M University Jan S Suchodolski Texas A&M University J?rg M Steiner Texas A&M University	ระดับนานาชาติ	01/2558-01/2558	1.00
88	Study on Triclosan/Cyclodextrin Inclusion Complex for Natural Rubber Antibacterial Agent	Macromolecular Symposia	ศนิवार ศรีทองคำ ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิภาวี โสขมา ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รศ.ปาริยา อุดมกุศลศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.อมรรัดน์ เลิศวรสิริกุล คณะวิศวกรรมศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิศวกรรม วัสดุ	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00
89	The Effects of Curcumin on Aflatoxin B1-Induced Toxicity in Rats	BIOCONTROL SCIENCE	ผศ.ศรัญญา พิวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.กาญจนา อัมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา Machii, Kenji Kumagai, Susumu รศ.อำนาจ พิวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
90	The fate and tissue disposition of deoxynivalenol in broiler chickens	Journal of Veterinary Medical Science	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.ศรัญญา พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา ผศ.กาญจนา อัมศิลป์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา อ.พรรณวิมล ต้นหัน คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Prof. Dr.Kumagai Susumu University of Tokyo, Japan นางสาวศศิธร ประหลาดเนตร ภ.เภสัชวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ ม. เกษตรศาสตร์	ระดับนานาชาติ	09/2558-09/2558	1.00
91	The Use of Omega-3 Concentrate to Relieve Coxofemoral Osteoarthritic Pain in Dobs	THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE	รศ.อมรรัตน์ ศาสตราหา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง อ.นิรุตดี สุวรรณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง อ.ชยกฤต สินธุสิงห์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง รศ.จตุพร หนูสุด คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง Em-on Olanratmenee สถาบันเทคโนโลยี ราชมนังคละตะวันออก Atthaporn Roongsitthichai มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	ระดับนานาชาติ	10/2558-12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
92	Toward the formation of a Companion Animal Parasite Council for the Tropics (CAPCT)	PARASITES & VECTORS	Traub, Rebecca J. Irwin, Peter Dantas-Torres, Filipe Tort, Gabriela Perez Labarthe, Norma Vollmer อ.เทวินทร์ อินันแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา Gatne, Mukulesh Bui Khanh Linh Schwan, Volker Watanabe, Malaika Siebert, Susanne Mencke, Norbert Schaper, Roland	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00
93	Toxicokinetics and absolute oral bioavailability of melamine in broiler chickens	JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS	ผศ.ศรัญญา พิวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา นางสาวนฤมล กลางแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา อ.พีระ อารีศรีสม คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการ สัตวแพทย์ รศ.สุภาพร อีสริโยดม คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาสัตวบาล Sugita-Konishi, Y. Kumagai, S. รศ.อำนาจ พิวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา เภสัชวิทยา	ระดับนานาชาติ	02/2558	1.00
94	Trypanosoma from rodents as potential source of infection in human-shaped landscapes of South-East Asia	VETERINARY PARASITOLOGY	Pumhom, Pornpan Morand, Serge Tran, Annelise รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ปรสิตวิทยา Desquesnes, Marc	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 (1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558)

คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
95	Ultra-structure of blood cells and molecular characteristics of Haemoproteus sp. in Blythia hawk eagle	Comparative Clinical Pathology	ศ.เจลิยว ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา ผศ.ไชยยันต์ เกษตรดอกบัว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา ผศ.ปรีดา เลิศวัชรสารกุล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.เจริญศักดิ์ ศาลากิจ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
96	Variation among Bm86 sequences in Rhipicephalus(Boophilus) microplus ticks collected from cattle across Thailand	Experimental and Applied Acarology	อ.ศรารรณ แก้วมงคล(ธนศิลป์) คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ผศ.กัญจน์ แก้วมงคล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง อ.ณัฐนรี อินทอง คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ อ.ณัฐกานต์ มีชนอน คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ รศ.ธีระพล ศรินฤมิตร คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพยาธิวิทยา รศ.สถาพร จิตตपालพงศ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาปรสิตวิทยา	ระดับนานาชาติ	03/2558-03/2558	1.00
97	Zero-inflated models for identifying disease risk factors when case detection is imperfect: Application to highly pathogenic avian influenza H5N1 in Thailand (vol 114, pg 28, 2014)	PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE	Vergne, Timothee Paul, Mathilde C. Chaengprachak, Wanida Durand, Benoit Gilbert, Marius Dufour, Barbara Roger, Francois ผศ.สุวิษา เกษมสุวรรณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ Grosbois, Vladimir	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00
รวม จำนวนทั้งหมด = 97 เรื่อง (จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 90 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 86.60)						