

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	สพ.บ.(สัตวแพทย์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2528 M.S.(Reproductive Physiology), Iowa State University, สหรัฐอเมริกา, 2538 Ph.D.(Theriogenology), Washington State University, สหรัฐอเมริกา, 2542		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	Reproduction in Dogs and Cats		
โครงการวิจัย	ปี 2550 การประเมินคุณภาพน้ำเชื้อและการแข่งขันน้ำเชื้อในม้าพื้นเมืองไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2550 การศึกษาฟีโนไทป์และคุณสมบัติทางเคมีของฮีโมโกลบินสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2551 ศึกษานาการและการพัฒนาวิธีปฏิกิริยาลูกโซ่โพลีเมอร์เลสเพื่อการตรวจหาเชื้อ Brucella canis ในสุนัข ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2552 การเปรียบเทียบความไวและความจำเพาะระหว่าง 4 คู่ไพรเมอร์อิน ที่แตกต่างกันโดยการใช้ปฏิกิริยาลูกโซ่โพลีเมอร์เลส และ 3 คู่ไพรเมอร์ที่แตกต่างกันโดยการใช้ปฏิกิริยาเรียทวมลูกโซ่โพลีเมอร์เลส สำหรับการตรวจหาเชื้อแบคทีเรีย Brucella canis ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2552 การศึกษาผลของการเก็บoocyte ของสุนัข ภายใต้อุณหภูมิที่ต่ำกว่าจุดเยือกแข็งที่มีต่อลักษณะของโครโมโซม รูปร่างของmicrotubule และ การเกิดnuclear maturation.. ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2552 การศึกษาผลของการใช้ยาปฏิชีวนะในการรักษาโรคแท้งติดต่อนสุนัข ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 การเปรียบเทียบผลข้างเคียงของ Deslorelin และ Finasteride ต่อการรักษาโรคต่อมลูกหมากโตในสุนัข ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 การศึกษาค่าเม็ดเลือดอัดแน่น โปรตีนในเลือด ฮอรโมนเพศ ฮอรโมนไทรอยด์ ขนาดไข่ และคุณภาพน้ำเชื้อในเต่าหญ้า ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2554 การศึกษาโครงสร้างและความหลากหลายทางพันธุกรรมในแมวพันธุ์ไทยเปรียบเทียบกับพันธุ์ต่างประเทศ เพื่อประโยชน์ในงานทางด้านนิติวิทยาศาสตร์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553-2554 การเก็บรักษาน้ำเชื้อและการตรวจสุขภาพในสัตว์ป่าตระกูลแมวของเชียงใหม่ในทซาฟารี ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากเชียงใหม่ในทซาฟารี ปี 2554-2555 Physical-Clinical Examination and Environmental Study on Captive Olive Ridley Turtles (Lepidochelys olivacea) at Phuket Marine Biological Center in Thailand ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ปี 2556-2558 ลักษณะทางพันธุกรรมและสรีรวิทยาของระบบสืบพันธุ์ในเสือปลา ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2557 การศึกษาความหลากหลายทางพันธุกรรมและหาความจำเพาะของรูปแบบดีเอ็นเอในแมวไทยเปรียบเทียบกับแมวพันธุ์ต่างประเทศในการสร้างฐานข้อมูลพันธุกรรมแมวเพื่อประโยชน์ในงานนิติวิทยาศาสตร์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2557-2558 การตรวจสอบโรคคั่งน้ำในไตแมวเปอร์เซีย สายพันธุ์ที่มาจากเปอร์เซียและวิเชียรมาศ โดยการตรวจสอบทางพันธุกรรม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพในการทำวิจัยของนักวิจัยคณะสัตวแพทยศาสตร์ ปี 2557-2559 การศึกษาโมเลกุลที่ทำหน้าที่ในการปฏิสัมพันธ์ระหว่างโอโไฮด์และอสุจิที่ปรากฏบนโอโไฮด์ของสุนัข ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุน 72 ปี มก. ปี 2557-2559 การศึกษาหาขนาดของต่อมลูกหมากปกติโดยใช้อัลตราซาวด์ ร่วมกับการศึกษาหาความสัมพันธ์ของการติดเชื้อในต่อมลูกหมากและในกระเพาะปัสสาวะของสุนัขที่มีปัญหาต่อมลูกหมาก ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนทุนวิจัยสำหรับพัฒนาบัณฑิตศึกษา (ทุน ทวพ) ปี 2558 การตรวจหาค่าพารามิเตอร์อ้างอิงปัสสาวะและการติดเชื้อแบงในน้ำอสุจิและปัสสาวะข้างเอเชียโดยวิธีปฏิกิริยาลูกโซ่ พอลิเมอร์เลสเปรียบเทียบกับการเพาะเชื้อ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2558 การเหนี่ยวนำการตกไข่และการผสมเทียมในเสือปลา ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2559 โครงการวิจัยด้านระบบสืบพันธุ์และอายุกรรมในเสือโคร่ง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
ปี 2561	ระดับฮอร์โมน estradiol, progesterone, testosterone, cortisol และ thyroxine ในกระแสเลือดในเต่าตนุที่ขึ้นมาจากไข่ตามธรรมชาติในพื้นที่เกาะคราม จังหวัดชลบุรี เปรียบเทียบในเต่าตนุที่เลี้ยงที่เกาะมันในแบบกักขัง จังหวัดระยอง. ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b>			
ระดับชาติ			
- Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, Kannika Siripattarapratvat, Theerapol Sirinarumitr, Julapark Chunwongse, "Dog Parentage Testing using microsatellite-based DNA Fingerprint", วารสารสัตวแพทย์ 15 (1) (2005) 37-42			
- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumitr, Sirichai Wongnarkpet, Pimol Veerasit, Sompong Banleupongphan, Theerapol Sirinarumitr, "Evaluation of Two Commercial Rapid Test Kits for Canine Brucellosis Diagnosis", วารสารสัตวแพทย์ 18 (1) (2008) 38-46			
- Apassara Choothesa, Nirut Suwanna, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Ukadej Boonyaprakob, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Prevalence of DEA 1.1 Canine Blood Group System in Thai Ridge Back Dog", วารสารสัตวแพทย์ 18 (2) (2008) 63-68			
- Janjira Phavaphutanon, Rory J. Todhunter, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, Julapark Chunwongse, "Detection of Phenotypic and Genotypic Variation in 9 Dog Families Used for the Study of Canine Hip Dysplasia.", วารสารสัตวแพทย์ 19 (1) (2009) 20			
- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Aree Laikul, สุดารัตน์ อมรศักดิ์, Anuchai Pinyopummin, "Freezability of Thai Native Crossbred Horse Semen in Different Extenders", Chulalongkorn Medical Journal 39 (2) (2009) 105-114			
- Kaitkanoke Sirinarumitr, "Wrap up of breeding management in dog", Journal of Applied Animal Science 9 (supplement) (2016) 28-30			
- มินตราพร คงเตี้ย, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Preliminary study of normal prostatic volume in 2-5 years old intact male dogs measured by ultrasonography", Journal of Applied Animal Science 9 (supplement) (2016) 57-58			
- Kaitkanoke Sirinarumitr, Janjira Phavaphutanon, Narathip Vorawattanatham, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Gavin Nunklang, Sudthisa Laopiem, Anuchai Pinyopummin, "Correlation between serum estradiol and progesterone concentrations and vaginal cytology in fishing cats", Journal of Applied Animal Science 9 (supplement) (2016) 62-63			
- Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, Nattakit Chanmukda, Tipsuda Putson, Piyaaom Taewaboriruk, Panida Poonsin, chunsumon limmanont, "Comparative diagnosis cytology of canine transmissible venereal tumor between pathologist and 6th veterinary student", Journal of Applied Animal Science 9 (supplement) (2016) 54-56			
- ภูมเมศ ชุมชาติ, Jun Noda, Chalutip Junchompoo, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Relationship between serum elements measured by PIXE analytical technique in Captive green turtle (Chelonia mydas) in Thailand", Proceeding of the 10th MUT Veterinary Annual Conference 2017 and the 1st MUT International Conference on Veterinary and Animal Sciences 2017. Feb 2nd, RBuilding. Faculty of Veterinary Medicine, Mahanakorn University of Technology, Bangkok, Thailand pp.8-9. 2017 (1) (2018) 8-9			
ระดับนานาชาติ			
- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Aree Laikul, Sudarat Amomsak, Anuchai Pinyopummin, "Effects of Extenders and Glutamine on the Cooled Storage of Semen of Thai Native Crossbred and Full-Size Purebred Horses", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (3) (2008) 473-484			
- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Aree Laikul, Anuchai Pinyopummin, "Morphology and head morphometric characters of sperm in Thai native crossbred stallions", ACTA VETERINARIA SCANDINAVICA 50 (41) (2008)			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Comparison of a Serological Method, a Bacteriological Method and 16S rRNA Brucella canis PCR for Canine Brucellosis Diagnosis", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 43 (5) (2009) 159-164</p> <p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Suthanmapinunt, P., Komkaewrat, K., Aree Laikul, Amomsak, S., Anuchai Pinyopummin, "Freezability of Thai native crossbred horse Semen in different extenders", Thai Journal of Veterinary Medicine 39 (2) (2009) 105-114</p> <p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Anuchai Pinyopummin, Piyawan Suthunmapinanta, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Aree Laikul, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Birth of the First Thai Native Cross-bred Foal Through Artificial Insemination with Frozen Semen", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 44 (4) (2010) 604-609</p> <p>- Phromnoi, S, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Sequence analysis of VP2 gene of canine parvovirus isolates in Thailand", VIRUS GENES 41 (1) (2010) 23-29</p> <p>- ชื่นสมน ลิ้มมานนท์, Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Effect of Finasteride and Deslorelin on Clinical Benign Prostatic Hypertrophy in Dog and Disease Recurrence After Treatment Cessation. The Thai Journal of Veterinary Medicine Suppl", The Thai Journal of Veterinary Medicine Suppl. 41 (2011) (2011) 166-167</p> <p>- ชื่นสมน ลิ้มมานนท์, Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Effect of Finasteride and Deslorelin Treatment on Clinical Signs, Prostatic Volume and Semen Quality in Dogs with Benign Prostatic Hypertrophy: A Clinical Trial", Kasetsart Journal Natural Science 046 (5) (2012) 724-735</p> <p>- ชลธิชา ศรีรุ่งเรือง, Sirirak Chantakru, Urai Pongchairerk, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Effect of Solid Surface Vitrification on Viability and Morphology of Canine Cumulus-Oocyte Complex", Kasetsart Journal(Natural Science) 46 (4) (2012) 554-564</p> <p>- Janjira Phavaphutanon, สุทธิษา เหล่าเปี่ยม, Gavin Nunklang, Kaitkanoke Sirinarumitr, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Anuchai Pinyopummin, Jitrakorn Viriyarumpa, Piyawan Suthunmapinanta, นราธิป วรวัฒน์ธรรม, "Buccal Swab as a Source of Noninvasive Technique for Genomic DNA Collection in Felidae", The Thai Journal of Veterinary Medicine 43 (3) (2013) 455-460</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, "Benign Prostatic Hypertrophy and Prostatitis in Dogs", Current Veterinary Therapy XV 6 (1) (2014) 1012-1015</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, กรไชย กรแก้วรัตน์, Pomchai Sanyathitiseree, Piyawan Suthunmapinanta, Patcharom Kaewong, Komsin Sahatrakul, Sontaya Manawatthana, "Reproduction in Sea Turtle", The Thai Journal of Veterinary Medicine 44 (1) (2014) 85-88</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, Tanyanant Kaminsosakul, Putinee Samgmanee, Paichitra Choompa, Manaihom Seriputra, "Bilateral Alopecia due to Ovarian Disorders: A Case Report", เวชสารสัตวแพทย์ (The Thai Journal of Veterinary Medicine) 44 (1) (2014) 181-183</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, Chayanid Prasanwong, Piyawan Rasitanon, Piyapom Tangboriboonsuk, Pongthom Modekhao, Pawajita Kriangsiri, ชื่นสมน ลิ้มมานนท์, ณัฐวรรณ นิตย์วัฒน์ชาญชัย, "Chronic Pseudomembranous Cystitis and Prostatitis in Dogs: A Case Report", เวชสารสัตวแพทย์ (The Thai Journal of Veterinary Medicine) 44 (0) (2014) 185-187</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, Manaihom Seriputra, Pawajita Kriangsiri, Marutpong Pumpuang, Akkara Morakote, Anuchai Pinyopummin, Janjira Phavaphutanon, "Effect of Preservation Time on Cat Sperm Quality From Cauda Epididymis", เวชสารสัตวแพทย์ (The Thai Journal of Veterinary Medicine) 44 (1) (2014) 195-196</p> <p>- Suwimon Phundee, Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, SUDTISA LAOPIEM, Theerapol Sirinarumitr, "Evaluation of Amelogenin and Zinc-finger Loci for Sex Identification in Captive Felids", The Thai Journal of Veterinary Medicine 46 (1) (2016) 41-47</p> <p>- Suwimon Phundee, Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, SUDTISA LAOPIEM, Theerapol Sirinarumitr, "Study of Genetic Variation of Captive Asiatic Golden Cat (Pardofelis temminckii) in Thailand Using Domestic Cat (Felis catus) Microsatellite Markers", The Thai Journal of Veterinary Medicine 46 (1) (2016) 127-133</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p><b>ชื่อ</b> ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร</p> <p><b>ตำแหน่ง</b> รองศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน</p>
<p>- Chunsumon Limmanont, Suppawiwat Ponglowhapan, PHANWIMOL TANHAN, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Fetal Head Diameter in Dogs and Cats Measured by Radiography and Ultrasonography", Thai Journal of Veterinary Medicine 49 (2) (2019) 175-182</p> <p>- natnaree inthong, Kaset Sutasha, Sarawan kaewmongkol, รุ่งทิวา สิ้นสิริ, เกียรติศักดิ์ ศรีบัวรอด, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Feline panleukopenia virus as the cause of diarrhea in a banded linsang (Prionodon linsang) in Thailand", The Journal of Veterinary Medical Science 81 (12) (2019) 1763-1768</p> <p>- natnaree inthong, Sarawan kaewmongkol, Nattakan Meekhanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Dynamic evolution of canine parvovirus in Thailand", Veterinary World 13 (2) (2020) 245-255</p>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Janjira Phavaphutanon, Rory J. Todhunter, Raluca G. Mateescu, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, Julapark Chunwongse, "Comparative polymorphic evaluation of microsatellite markers and single nucleotide polymorphism markers for linkage analysis of canine hip dysplasia", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 (2007)</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, Pamchitt Nilkumhang, Theerapol Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaprakob, ธราธร ห่ายเจริญ, วิสรา แสงทรัพย์, วรรณาด โรจนเอกจิตต์, เสลภูมิ ไพเราะ, "ค่าโลหิตวิทยาและซีรัมโปรตีนในสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2007)</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumitr, Sarawan kaewmongkol, Theerapol Sirinarumitr, "Development of the Polymerase Chain Reaction for the detection of Brucella canis using 16S rRNA specific primer", การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2551 และการประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 (2008)</p> <p>- คมศิลป์ สหตระกูล, กมลพร ธนารุณ, ชนิดา สุจริตชัยตระกูล, ปริญญา สาครเจริญ, มานิตา ชนสันติ, สนธยา มานะวัฒนา, Pomchai Sanyathitiseree, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Semen evaluation in olive ridley turtle (Lepidochelys olivacea)", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- วชิร เทติสิโรตม์, ออมใจ แสงแก้ว, พรพยนต์ สถิตยงกูร, มนตรี ภัทรพนพานัน, วิลาสินี ภูมรินทร์, Kaitkanoke Sirinarumitr, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaprakob, "A noninvasive sampling and simple method for canine mitochondrial DNA (mtDNA) extraction and the mtDNA analysis of the Thai ridge-back dog", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, Janjira Phavaphutanon, Chayakit Sinthusang, Thavajchai Sakpuaram, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), "Preliminary study of using antimicrobial drug on canine brucellosis treatment", การประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 (2008)</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, Ukadej Boonyaprakob, "Thai ridge back dog hemoglobin: Purification by gel filtration column chromatography and determination of molecular weight by mass spectrometry and sodium dodecyl sulfate polyacrylamide gel electrophoresis", การประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 ประจำปี 2551 (2008)</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, สนธยา มานะวัฒนา, Theerapol Sirinarumitr, Pomchai Sanyathitiseree, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Piyawan Suthunmapinanta, อุษณี บุญเนื่อง, สิทธิรัตน์ สิริภัทราวรรณ, ยลยง วุ่นวงษ์, วรจรรย์ เพชรสมุทร, ภัทราวรรณ ลิ้มปสันติศิลป์, ยมุนา พัฒน์ทอง, ปรีดาภรณ์ เจียมจตุรงค์, "การศึกษาเบื้องต้นของค่าเม็ดเลือดอัดแน่น โปรตีนในเลือดและระดับฮอร์โมนในเตาทะเล", รายงานการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล 2551 (2008)</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, "Diagnosis and Treatment of Canine Prostatic Diseases", การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2551 และการประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 (2008)</p> <p>- Yonlayong Woonwong, Yamuna Pattong, Preedapom Jaimjaturong, Pattarawan Limpasuntisin, Worajan Petchsamut, Piyawan Suthunmspinanta, Komchai Komkaewrat, Sontaya Manawatthana, Pomchai Sanyathitiseree, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Study on effective sperm staining of olive ridley turtle (Lepidochelys olivacea) and hawksbill turtle semen (Eretmochelys imbricate)", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</p>	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เล็ก คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Comparison of serological method, bacteriological method and polymerase chain reaction technique using 16S rRNA specific primers of Brucella canis for canine brucellosis diagnosis", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</p>			
<p>- ชไมพร โสดาวิชิต, วัลลิกา แก้วบริสุทธิ์, นิธิตา บุญวิทยา, บุรญา สุขะธรรมโม, ชีรภัทร์ รุ่งนรินทร์, ปนัดดา อมรรุ่งโรจน์, ญัฐวรรณ นิตย์วัฒน์ชาญชัย, อนัญญา พงษ์ประดิษฐ์, Theerapol Sirinarumitr, Sunee Kunakomsawat, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Canine Prostate Gland Carcinoma; A case report", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010)</p>			
<p>- natnaree inthong, Sarawan kaewmongkol, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Genetic Diversity of Canine Parvovirus Isolated from Dometic Dogs in the Central Part of Thailand.", The7th AG-BIO/PERDO Graduate Conference on Agricultural Biotechnology and KU-UT Joint Seminar IV (2016) (2016)</p>			
<p>- เสลภูมิ ไพเราะ, ญัฐวรรณ นิตย์วัฒน์ชาญชัย, ปิยทิพย์ ชูเฉลิมพร, กมลชนก ศิลป์มณีพันธ์, พงษ์ศักดิ์ จันทร์ลอยนภา, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Ultrasonic diagnosis of congenital abdominal wall defect in a prenatal Maine coon kitten", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 56 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2018)</p>			
<p>- ชื่นสุนน ลิ้มมานนท์, วัชรระ ดวงจันทร์, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Retained Placenta in a Postpartum Cat", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 56 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2018)</p>			
<p>- ภูมเมศ ชุมชาติ, ชลาทิพ จันทร์ขมภู, พรชัย สัจจิติเสรี, ธีระพล ศิริณฤมิตร, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Serum Estrogen, Progesterone, Testosterone, Cortisol and Thyroxine levels in Captive Green Turtles (Chelonia mydas) in May, June, and July at Mannai Island, in Rayong Province", การประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 56 (2018)</p>			
<p>ระดับนานาชาติ</p>			
<p>- น.ส.มานิตา ธนสันติ, นายคมศิลป์ สหตระกูล, น.ส.กมลพร ธนารุณ, น.ส.ชนิตา สุจริตธัญตระกูล, น.ส.ปริญญา สาครเจริญ, นสพ.สนธยา มานะวัฒนา, Pomchai Sanyathitiseeree, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Electroejaculation and semen evaluation in olive ridley turtle (lepidochelys olivacea) ", 4th International Symposium on Southeast Asia Sea Turtle Cooperative Research and Bio-logging Science (2007)</p>			
<p>- Sirirak Chantakru, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Effects of Solid Surface Vitrification on Cumulus Expansion of Canine Oocytes", the 36th International Conference on Veterinary Science (2010)</p>			
<p>- ชื่นสุนน ลิ้มมานนท์, Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, "ADVERSE EFFECTS OF 5ALPHA-REDUCTASE INHIBITOR AND GNRH-AGONIST AND DISEASE RECURRENCE AFTER CESSATION OF TREATMENT IN DOGS WITH BENIGN PROSTATIC HYPERTROPHY: A CLINICAL TRIAL", A Clinical Trial. WSAVA-FASVA World Congress. International Convention Center, Jeju Island, South Korea (2011)</p>			
<p>- นางสาว ชลธิชา ศรีรุ่งเรือง, Urai Pongchairerk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Sirirak Chantakru, "Effect of Solid Surface Vitrification on modification of lectin-binding carbohydrate chains in Zona pellucida of Canine Cumulus-Oocyte-Complex", 37th international conference on veterinary sciences (2012)</p>			
<p>- Janjira Phavaphutanon, Preeda Lertwatcharasarakul, Chayakit Sinthusing, Kaitkanoke Sirinarumitr, Gavin Nunklang, SUDTISA LAOPIEM, "Detection of Polycystic Kidney Disease in Persians, Persian Related Cat and Siamese Cat by Genetic Test", The 14th Asian Association of Veterinary School (AAVS) Congress in conjunction with The 6th South East Asia Veterinary School Association (SEAVSA) Meeting 2015 'Veterinary Education and Veterinary Challenges in One Health/Aging Pets' (2015)</p>			
<p>- Janjira Phavaphutanon, Preeda Lertwatcharasarakul, Amomrate Sastravaha, Kaitkanoke Sirinarumitr, Gavin Nunklang, SUDTISA LAOPIEM, ชื่นสุนน ลิ้มมานนท์, "Hypertrophic Cardiomyopathy Affected Fertility in Maine Coon Cat", The 3rd of the Joint Symposium of Thai and Japanese Societies for Animal Reproduction (2016)</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เล็ก คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
-	Kaitkanoke Sirinarumitr, "Things are not the same between dogs and cats: Guide to breeding management", Proceeding: VRVC The 9th Veterinary Practitioner Association of Thailand (VPAT) Regional Veterinary Congress. (2016)		
-	ปัญญา ศรีบุญญาพิรัตน์, สุปรียา ศรีสัมพันธ์, ณัฐณัฐ อินพิทักษ์, Kaitkanoke Sirinarumitr, Chaiyan Kasomdorkbua, Theerapol Sirinarumitr, "Extradural and intradural/intramedullary spinal cord atypical meningiomas in an 8-year-old male Chihuahua: A case report", Thailand ICVS 2017: Asean Veterinary Profession with Thailand 4.0 (2017)		
-	ภูมเมศ ชุมชาติ, Jun Noda, Chalutip Junchompoo, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, Koichiro Sera, "Relationship between serum elements measured by PIXE analytical technique in Captive green turtle (Chelonia mydas) in Thailand", Proceeding of the 10th MUT Veterinary Annual Conference 2017 and the 1st MUT International Conference on Veterinary and Animal Sciences 2017 (2018)		
-	Supatcha Chusanathas, Jirachaya Toyting, Wuttipom Rerkamnuaychoke, Yanisa Prakobkam, Patiham Vararattanavech, Kaitkanoke Sirinarumitr, "CLINICAL APPROACH TO FREQUENT ESTRUS AND PROLONGED VULVA SWELLING IN DOG", 43RD WORLD SMALL ANIMAL VETERINARY ASSOCIATION CONGRESS (WSAVA18), SINGAPORE (2018)		
-	ชื่นสุมน ถิ่นมานนท์, Suppawiwat Ponglowhapan, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Preliminary study of fetal head diameter measured by radiography compared to ultrasonography in dog and cat", 43RD WORLD SMALL ANIMAL VETERINARY ASSOCIATION CONGRESS (WSAVA18) (2018)		
-	ชื่นสุมน ถิ่นมานนท์, Nutawan Niyatiwatchanchai, Piyathip Choochalempom, Chanokchon Setthawongsin, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Multiple Vulvar-Vestibular Abscesses in Dog with Uterine and Ovarian Remnant Syndromes: A case report", VRVC 2018. The 11th VPAT Regional Veterinary Congress 2018 (2018)		
-	Pemika Vipabusabakom, Chanyanuch Intachat, Jeeranant Chottikampom, Kamonwat Duangmontri, Jerapa Ngamcharoen, Karin Vichukit, Suttiwee Chermprapai, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Cryptococcal prostatitis in a dog", VRVC 2018, The 11th VPAT Regional Veterinary Congress 2018 (2018)		
-	Putinee Sangmanee, Nutawan Niyatiwatchanchai, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Male pseudohemaphroditism in a French Bulldog: A case report", การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2562 และการประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เล็ก ครั้งที่ 25 ( THE 12TH VPAT REGIONAL VETERINARY CONGRESS (VRVC 2019)) (2019)		
-	Kaitkanoke Sirinarumitr, "SEA TURTLE CONSERVATION PROJECT: THE MISSION AND CHALLENGES (PART II. LABORATORY STUDIES)", Proceeding Kasetsart University Veterinary International Conference (KUMIC 2019) (2019)		
-	Poommate Chomchat, Kaitkanoke Sirinarumitr, "SEA TURTLE CONSERVATION PROJECT: THE MISSION AND CHALLENGES (PART I. FIELD STUDIES)", Proceeding of Kasetsart University Veterinary International Conference (2019)		
-	Kaitkanoke Sirinarumitr, "THE IMPORTANCE OF PROSTATE GLAND IN DOGS: SHOULD WE CONCERN OR IGNORE?", Proceeding of Kasetsart University Veterinary International Conference (KUMIC 2019) (2019)		
-	Kaitkanoke Sirinarumitr, "Common problems of infertility in the bitch", The 12th VPAT Regional Veterinary Congress 2019 (2019)		
-	Sudjapon Nakdilok, Jirayu Girddee, Natnicha Ponak, Pitsinee Supapol, Chunsumon Limmanont, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Mammary gland enlargement in a tom: A case report", The 12th VPAT Regional Veterinary Congress 2019 (2019)		
-	natnaree inthong, Sarawan kaewmongkol, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "A Retrospective Study Canine Parvovirus in Thailand Found CPV-2c Circulation in 2016", The 20th Khon Kaen Veterinary Annual International Conference (KVAC2019) (2019)		
-	Kaitkanoke Sirinarumitr, "Will my dog change after neutering? An update on health effects?", The 18th Chulalongkorn University Veterinary Conference (2019)		
-	Poommate Chomchat, Jun Noda, Patcharapom Kaewmong, Theerapol Sirinarumitr, Koichiro Sera, Kaitkanoke Sirinarumitr, "SERUM ELEMENTS MEASURED BY PARTICLE-INDUCED X-RAY EMISSION ANALYSIS FROM CAPTIVE GREEN, HAWKS BILL AND OLIVE RIDLEY TURTLES IN ANDAMAN SEA OF THAILAND", Aqua Epi II 2019. The 2nd International Scientific Conference in Aquatic Animal Epidemiology (2019)		

# สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## รายการผลงานวิจัย

<b>ชื่อ</b>	ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	<b>สังกัด</b>	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
<b>ตำแหน่ง</b>	รองศาสตราจารย์		
- LIMMANONT C, PONGLOWHAPAN S, Preeda Lertwatcharasarakul, Kaitkanoke Sirinarumitr, "CLINICAL ASPECTS OF AGLEPRISTONE ON PLANNED CESAREAN SECTION IN FRENCH BULL DOG: A PRELIMINARY STUDY", AMAMS 2019 The 6th Asian Meeting of Animal Medicine Speialties & Asian Small Animal Specialist Veterinary Congress (2019)			
<b>รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย</b>			
- รางวัลประเภทบุคคล-นักวิจัยผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยตีพิมพ์ระดับนานาชาติ ปี 2557 ประจำปี 2559 จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2548 - 1 ธันวาคม 2563