

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
การดำรงตำแหน่งบริหาร ต.ค. 2562 - ต.ค. 2566 หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ ต.ค. 2558 - ต.ค. 2562 หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์	
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	
งานสอน	
Animal Artificial Insemination Lab.Technique Basic Skills in Small Animal Practice Clinic.Problem Orient.Approach Small Animal Clinical Endocrinology Clinical Laboratory in Small Animals Clinical Practice in Small Animal II Clinical Practice in Small Animal III Fundamental Health Management in Dogs Genetic Diseases in Small Animals Microscopy & Diagnostic Technology Primary Praclinical Integration Prin.of Vterinary Obstetrics & Andrology Principles of Animal Artificial Insemination Principles of Pathology Principles of Small Animal Medicine & Surgery Seminar Small Animal Theriogenology Special Clinical Practice in Small Anima Special Problems Veterinary Clinical Skill Practice การจัดการสุขภาพเบื้องต้นในแมว การจัดการสุขภาพเบื้องต้นในสุนัข คลินิกเฉพาะทางสัตว์เล็ก คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางสัตว์เล็ก คลินิกปฏิบัติทางสัตว์เล็ก II คลินิกปฏิบัติทางสัตว์เล็ก III คลินิกปฏิบัติทางสัตว์เล็กIII คลินิกปฏิบัติสัตว์เล็ก III คลินิกระบบสืบพันธุ์ จุลทรรศน์ศาสตร์และเทคนิคการตรวจวินิจฉัย เทคนิคทางห้องปฏิบัติการผสมเทียม เทคนิคทางห้องปฏิบัติการผสมเทียมสัตว์ เทคนิคทางห้องปฏิบัติการผสมเทียมสัตว์ เฮอร์ไอจีโนโลยีสัตว์เล็ก ปฏิบัติการทางคลินิกสัตว์เล็ก ปฏิบัติการพยาธิ ปัญหาพิเศษ ปัญหาพิเศษทางสัตว์เล็ก โรคทางพันธุกรรมในสัตว์เล็ก โรคพันธุกรรมในสัตว์เล็ก สัมนา 1 สัมนา 1 หลักอายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์ทางสัตว์เล็ก	
โครงการวิจัย	
ปี 2550	การประเมินคุณภาพน้ำเชื้อและการแช่แข็งน้ำเชื้อในม้าพื้นเมืองไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2550	การศึกษาฟีโนไทป์และคุณสมบัติทางเคมีของฮีโมโกลบินสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
ปี 2551	<p>วิวัฒนาการและการพัฒนาวิธีปฏิกิริยาลูกโซ่โพลีเมอร์เลสเพื่อการตรวจหาเชื้อ <i>Brucella canis</i> ในสุนัข (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2552 การเปรียบเทียบความไวและความจำเพาะระหว่าง 4 คูโพรเมอร์ยีน ที่แตกต่างกันโดยการใช้ปฏิกิริยาลูกโซ่โพลีเมอร์เลส และ 3 คูโพรเมอร์ที่แตกต่างกันโดยการใช้ปฏิกิริยาเรียวทามลูกโซ่โพลีเมอร์เลส สำหรับการตรวจหาเชื้อแบคทีเรีย <i>Brucella canis</i> (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2552 การศึกษาผลของการเก็บ oocyte ของสุนัข ภายใต้อุณหภูมิที่ต่ำกว่าจุดเยือกแข็งที่มีต่อลักษณะของโครโมโซม รูปร่างของ microtubule และ การเกิด nuclear maturation.. (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2552 การศึกษาผลของการใช้ยาปฏิชีวนะในการรักษาโรคแท้งติดต่อในสุนัข (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553 การเปรียบเทียบผลข้างเคียงของ Deslorelin และ Finasteride ต่อการรักษาโรคต่อมลูกหมากโตในสุนัข (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553 การศึกษาค่าเม็ดเลือดอัดแน่น โปรตีนในเลือด ฮอร์โมนเพศ ฮอร์โมนไทรอยด์ ขนาดไข่ และคุณภาพน้ำเชื้อในเต่าหญ้า (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2554 การศึกษาโครงสร้างและความหลากหลายทางพันธุกรรมในแมวพันธุ์ไทยเปรียบเทียบกับพันธุ์ต่างประเทศ เพื่อประโยชน์ในงานทางด้านนิติวิทยาศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553-2554 การเก็บรักษาเนื้อเยื่อและการตรวจสอบสภาพในสัตว์ป่าตระกูลแมวของเชียงใหม่ในทาชพารี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเชียงใหม่ในทาชพารี</p> <p>ปี 2554-2555 Physical-Clinical Examination and Environmental Study on Captive Olive Ridley Turtles (<i>Lepidochelys olivacea</i>) at Phuket Marine Biological Center in Thailand (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง</p> <p>ปี 2556-2558 ลักษณะทางพันธุกรรมและสรีรวิทยาของระบบสืบพันธุ์ในเสือปลา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2557 การศึกษาความหลากหลายทางพันธุกรรมและหาความจำเพาะของรูปแบบดีเอ็นเอในแมวไทยเปรียบเทียบกับแมวพันธุ์ต่างประเทศในการสร้างฐานข้อมูลพันธุกรรมแมวเพื่อประโยชน์ในงานนิติวิทยาศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2557-2558 การตรวจสอบโรคถุงน้ำในโตแมวเปอร์เซีย สายพันธุ์ที่มาจากเปอร์เซียและวิเชียรมาศ โดยการตรวจสอบทางพันธุกรรม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพในการทำวิจัยของนักวิจัยคณะสัตวแพทยศาสตร์</p> <p>ปี 2557-2559 การศึกษาโมเลกุลที่หาหน้าที่ในการปฏิสัมพันธ์ระหว่างโอโอไซด์และอสุจิที่ปรากฏบนโอโอไซด์ของสุนัข (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุน 72 ปี มก.</p> <p>ปี 2557-2559 การศึกษาขนาดของต่อมลูกหมากปกติโดยใช้อัลตราซาวด์ ร่วมกับการศึกษาความสัมพันธ์ของการติดเชื้อในต่อมลูกหมากและในกระเพาะปัสสาวะของสุนัขที่มีปัญหาต่อมลูกหมาก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนทุนวิจัยสำหรับพัฒนาระบบบัณฑิตศึกษา (ทุน ทวพ)</p> <p>ปี 2558 การตรวจหาค่าพารามิเตอร์อ้างอิงปัสสาวะและการติดเชื้อแฝงในน้ำอสุจิและปัสสาวะช่วงเอเชียโดยวิธีปฏิกิริยาลูกโซ่ โพลีเมอร์เลสเปรียบเทียบกับภาวะเชื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2558 การเหนี่ยวนำการตกไข่และการผสมเทียมในเสือปลา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2559 โครงการวิจัยด้านระบบสืบพันธุ์และอายุรกรรมในเสือโคร่ง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสวนสัตว์</p> <p>ปี 2561 ระดับฮอร์โมน estradiol, progesterone, testosterone, cortisol และ thyroxine ในกระแสเลือดในเต่าตนุที่ขึ้นมาวางไข่ตามธรรมชาติในพื้นที่เกาะคราม จังหวัดชลบุรี เปรียบเทียบในเต่าตนุที่เลี้ยงที่เกาะมันในแบบกักขัง จังหวัดระยอง. (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2564 การศึกษาการเจริญและการตายของเนื้อเยื่อมดลูกสุนัขท้องพันธุ์เฟรนช์บูลด็อกหลังการให้ยาอะกลีฟริสโตนเพื่อกำหนดผ่าคลอด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2565-2566 เครือข่ายธนาคารเซลล์สัตว์แห่งชาติเพื่อการอนุรักษ์อย่างยั่งยืนและการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพเชิงเศรษฐกิจ (ระยะที่ 2) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช).</p>
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, Kannika Siripattaraprat, Theerapol Sirinarumitr, Julapark Chunwongse, "Dog Parentage Testing using microsatellite-based DNA Fingerprint", วารสารสัตวแพทย์ 15 (1) (2005) 37-42 - Jatuporn Rattanasrisomporn (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, Jatuporn Rattanasrisomporn (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, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (Damyang), Aree Laikul, สุดารัตน์ อมรศักดิ์, Anuchai Pinyopummin, "Freezability of Thai Native Crossbred Horse Semsn in Differen 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 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
<p>- 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</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, Janjira Phavaphutanon, Narathip Vorawattanatham, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (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</p> <p>- Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, Nattakit Chanmukda, Tipsuda Putson, Piyaaorn 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</p> <p>- ภูมิศ ชุมชาติ, Jun Noda, Chalati 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</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (Damyang), Aree Laikul, Sudarat Amornsak, 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</p> <p>- 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)</p> <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., Kornkaewrat, K., Aree Laikul, Amornsak, 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, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (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 ล้อมานนท์, 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 ล้อมานนท์, 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, สุดธิษา เหล่าเปี่ยม, Gavin Nunklang, Kaitkanoke Sirinarumitr, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (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, Pornchai Sanyathitisee, Piyawan Suthunmapinanta, Patcharpon 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 Sangmanee, Paichitra Choompa, Manaithorn 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, Piyaporn Tangboriboonsuk, Pongthorn Modekhao, Pawajita Kriangsiri, ชื่นสมน ล้อมานนท์, ณัฐวรรณ นิตย์วัฒน์ชาญชัย, "Chronic Pseudomonas Cystitis and Prostatitis in Dogs: A Case Report", เวชสารสัตวแพทย์ (The Thai Journal of Veterinary Medicine) 44 (0) (2014) 185-187</p> <p>- Kaitkanoke Sirinarumitr, Manaithorn 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>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Suwimon Phundee, Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, SUDTISA LAOPIEM, Theerapol Sirinarumitr, "Study of Genetic Variation of Captive Asiatic Golden Cat (<i>Pardofelis temminckii</i>) in Thailand Using Domestic Cat (<i>Felis catus</i>) Microsatellite Markers", <i>The Thai Journal of Veterinary Medicine</i> 46 (1) (2016) 127-133 - Chunsumon Limmanont, Suppawiwat Ponglowhapan, PHANWIMOL TANHAN, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Fetal Head Diameter in Dogs and Cats Measured by Radiography and Ultrasonography", <i>Thai Journal of Veterinary Medicine</i> 49 (2) (2019) 175-182 - natnaree inthong, Kaset Sutasha, Sarawan kaewmongkol, รุ่งทิวา ลินสิริ, เกียรติศักดิ์ ศรีบัวรอด, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Feline panleukopenia virus as the cause of diarrhea in a banded linsang (<i>Prionodon linsang</i>) in Thailand", <i>The Journal of Veterinary Medical Science</i> 81 (12) (2019) 1763-1768 - natnaree inthong, Sarawan kaewmongkol, Nattakan Meekhanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Dynamic evolution of canine parvovirus in Thailand", <i>Veterinary World</i> 13 (2) (2020) 245-255 - Jiraporn Sritun, natnaree inthong, Siriluk Jala, SAKUNA PHATTHANAKUNANAN, Kaitkanoke Sirinarumitr, Preeda Lertwatcharasarakul, Theerapol Sirinarumitr, "Expression of recombinant S2 domain of Spike protein of Porcine epidemic diarrhea virus", <i>Thai Journal of Veterinary Medicine</i> 51 (2) (2021) 221-230 - natnaree inthong, Sarawan kaewmongkol, Nattakan Meekhanon, Eukote Suwan, WANAT SRICHARERN, Khomson Satchasataporn, รุ่งทิวา ลินสิริ, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Expression of recombinant 35 kDa fragment of VP2 protein of canine parvovirus using <i>Escherichia coli</i> expression system", <i>Veterinary World</i> 14 (6) (2021) 1682-1688 - Wallaya Phongphaew, Mintraporn Kongtia, Kiyeon Kim, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, "Association of bacterial isolates and antimicrobial susceptibility between prostatic fluid and urine samples in canine prostatitis with concurrent cystitis", <i>Theriogenology</i> 173 (-) (2021) 202-210 - Chunsumon Limmanont, Preeda Lertwatcharasarakul, Suppawiwat Ponglowhapan, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Molecular studies on oestrogen alpha and progesterone receptors and histomorphometric analysis of canine uteri following aglepristone treatment", <i>Reproduction in Domestic Animals</i> 56 (7) (2021) 1015-1023 - Jiraporn Sritun, natnaree inthong, Siriluk Jala, SAKUNA PHATTHANAKUNANAN, Khomson Satchasataporn, Kaitkanoke Sirinarumitr, Preeda Lertwatcharasarakul, Theerapol Sirinarumitr, "Expression of the recombinant C-terminal of the S1 domain and N-terminal of the S2 domain of the spike protein of porcine epidemic diarrhea virus", <i>Veterinary World</i> 14 (11) (2021) 2913-2918 - Niyada Lansubsakul, Kaitkanoke Sirinarumitr, Theerapol Sirinarumitr, Kanjana Imsilp, อ.ดร.พจนนา วรธนะนิตย์, ศศิ สุพรรณรัง, Chunsumon Limmanont, "First report on clinical aspects, blood profiles, bacterial isolation, antimicrobial susceptibility, and histopathology in canine pyometra in Thailand", <i>Veterinary World</i> 15 (7) (2022) 1804-1813 - Poommate Chomchat, Patcharaporn Kaewmong, Kaitkanoke Sirinarumitr, Koichiro Sera, Jun Noda, Theerapol Sirinarumitr, "Study of trace elements in stranded green turtles (<i>Chelonia mydas</i>), hawksbill turtles (<i>Eretmochelys imbricata</i>), and olive ridley turtles (<i>Lepidochelys olivacea</i>) in Gulf of Thailand and Andaman Sea", <i>Journal of Veterinary Medical Science</i> 85 (5) (2023) 557-564 - Chomchat, P., Klinsawat, W., Kaitkanoke Sirinarumitr, natnaree inthong, Theerapol Sirinarumitr, "Genetic structure and diversity of green turtle (<i>Chelonia mydas</i>) in the Gulf of Thailand", <i>Veterinary World</i> 17 (1) (2024) 37-49 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p>	
<p>ระดับชาติ</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - 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) - Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, Parnchitt Nilkumhang, Theerapol Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaparakob, ธราธร หร่ายเจริญ, รวิสร่า แสงทรัพย์, วรนาถ โรจน์เอกจิตต์, เสลภูมิ โพธิ์ระ, "ค่าโลหิตวิทยาและซีรัมโปรตีนในสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2007) - Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumitr, Sarawan kaewmongkol, Theerapol Sirinarumitr, "Development of the Polymerase Chain Reaction for the detection of <i>Brucella canis</i> using 16S rRNA specific primer", การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2551 และการประชุมวิชาการบำบัดโรค สัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 (2008) - คมศิลป์ สหตระกูล, กมลพร อนุารณ, ชนิตา สุจริตธัญตระกูล, ปรีญาญา สาครเจริญ, มานิตา ธนสันติ, สนธยา มานะวัฒนา, Pornchai Sanyathitisee, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Semen evaluation in olive ridley turtle (<i>Lepidochelys olivacea</i>)", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008) - วัชรีย์ เท็ดลิโรตม์, ออมใจ แสงแก้ว, พรพยนต์ สถิตยงกูร, มนต์รี ภัทรพานวัน, วิลาสินี ภูรินทร์, Kaitkanoke Sirinarumitr, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaparakob, "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) - Kaitkanoke Sirinarumitr, Janjira Phavaphutanon, Chayakit Sinthusing, Thavajchai Sakpuaram, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (Damyang), "Preliminary study of using antimicrobial drug on canine brucellosis treatment", การประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 (2008) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.เกษกนก ศิรินฤมิตร	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - Jatuporn Rattanasrisomporn (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) - Kaitkanoke Sirinarumitr, สนธยา มานะวัฒนา, Theerapol Sirinarumitr, Pornchai Sanyathitisee, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (Damyang), Piyawan Suthunmapinanta, อุษณี บุญเนื่อง, สิริรัตน์ สิริภัทรารวรรณ, ยลยง วุ่นวงษ์, วรจรรย์ เพชรสมุทร, ภัทรารวรรณ ลิมปสันติศิลป์, ยมุนา พัฒน์ทอง, ปรีดา ภรณ์ เจียมจตุรงค์., "การศึกษาเบื้องต้นของค่าเม็ดเลือดอัดแน่น โปรตีนในเลือดและระดับฮอร์โมนในเต่าทะเล ", รายงานการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล 2551 (2008) - Kaitkanoke Sirinarumitr, "Diagnosis and Treatment of Canine Prostatic Diseases", การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2551 และการประชุมวิชาการบำบัดโรค สัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 (2008) - Yonlayong Woonwong, Yamuna Pattong, Preedaporn Jaimjaturong, Pattarawan Limpasuntisin, Worajan Petchsamut, Piyawan Suthunmpannanta, Kornchai Kornkaewrat, Sontaya Manawatthana, Pornchai Sanyathitisee, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Study on effective sperm staining of olive ridley turtle (Lepidochelys olivacea) and hawksbill turtle semen (Eretmochelys imbricate)", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - Jatuporn Rattanasrisomporn (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", การประชุมทางวิชาการ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - ชไมพร โสดาวชิต, ฌลลิกา แก้วบริสุทธิ, นิธิตา บุญวิทยา, บุรญา สุขะธรรมโม, ธีรภัทร์ รุ่งนิรันดร, ปนัดดา อมรรุ่งโรจน์, ณ์ัฐวรรณ นียติวัฒน์ชาญชัย, อนัญญา พงษ์ประดิษฐ์, Theerapol Sirinarumitr, Sunee Kunakornsawat, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Canine Prostate Gland Carcinoma: A case report", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010) - 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) - เสลภูมิ ไพเราะ, ณ์ัฐวรรณ นียติวัฒน์ชาญชัย, ปิยทิพย์ ชูเฉลิมพร, กมลชนก ศิลปมณีพันธ์, พงษ์ศักดิ์ จันทร์ลอยนภา, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Ultrasonic diagnosis of congenital abdominal wall defect in a prenatal Maine coon kitten", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 56 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2018) - ชื่นสมน ล้อมานนท์, วัชระ ดวงจันทร์, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Retained Placenta in a Postpartum Cat", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 56 มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ (2018) - กุเมศ ชุมชาติ, ชลาทิพ จันทรชมภู, พรชัย สัจฉริตเสวี, ธีระพล ศิรินฤมิตร, 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", การประชุม วิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 56 (2018) - Chunsumon Limmanont, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Aglepristone treatment in feline mammary gland hyperplasia: A case report", การประชุมวิชาการ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 60 (2022) 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - น.ส.มานิดา ธนสันติ, นายคมศิลป์ สหตระกูล, น.ส.กมลพร ธนารุณ, น.ส.ชนิตา สุจริตัญญูตระกูล, น.ส.ปริญญา สาครเจริญ, นสพ.สนธยา มานะวัฒนา, Pornchai Sanyathitisee, 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) - Sirirak Chantakru, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Effects of Solid Surface Vitrification on Cumulus Expansion of Canine Oocytes", the 36th International Conference on Veterinary Science (2010) - ชื่นสมน ล้อมานนท์, 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) - 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) - Janjira Phavaphutanon, Preeda Lertwatcharasarakul, Chayakit Sinthusang, 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) - Janjira Phavaphutanon, Preeda Lertwatcharasarakul, Amornrate Sastravaha, Kaitkanoke Sirinarumitr, Gavin Nunklang, SUDTISA LAOPIEM, ชื่นสมน ล้อมานนท์, "Hypertrophic Cardiomyopathy Affected Fertility in Maine Coon Cat", The 3rd of the Joint Symposium of Thai and Japanese Societies for Animal Reproduction (2016) - 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) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.เกษกนก ศิริณฤมิตร	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - ปัญญา ศรีบุญญาพิรัตน์, สุปรียา ศรีสัมพันธ์, ณัฐณัฐ อินพิทักษ์, Kaitkanoke Sirinarumitr, Chaian Kasorndorkbua, Theerapol Sirinarumitr, "Extradural and intradural?intramedullary spinal cord atypical meningiomas in an 8?years old male Chihuahua: A case report", Thailand ICVS 2017: Asean Veterinary Profession with Thailand 4.0 (2017) - ภูมิศ ฆุมชาติ, Jun Noda, Chalati 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, Wuttiporn Rerkamnuaychoke, Yanisa Prakobkarn, Patiharn Vararattanavech, Kaitkanoke Sirinarumitr, "CLINICAL APPROACH TO FREQUENT ESTRUS AND PROLONGED VULVA SWELLING IN DOG", 43RD WORLD SMALL ANIMAL VETERINARY ASSOCIATION CONGRESS (WSAVA18), SINGAPORE (2018) - ชื่นสมน ล้อมมานนท์, 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) - ชื่นสมน ล้อมมานนท์, Nutawan Niyatiwatchanchai, Piyathip Choochalermporn1, 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 Vipabusabakorn, Chanyanuch Intachat, Jeeranant Chottikamporn, 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 pseudohermaphroditism in a French Bulldog: A case report", การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2562 และการประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง 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 (KUVIC 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 (KUVIC 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, Patcharaporn 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) - 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 Spealties & Asian Small Animal Specialist Veterinary Congress (2019) - Chunsumon Limmanont, Suppawiwat Ponglowhapan, Techarungchaikul S, Pakdeesaneha T, Preeda Lertwatcharasarakul, ATTAPON KAMLANGDEE, Sirirak Chantakru, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Expressions of estrogen-apha and progesterone receptors in canine uteri of aaglepristone-treated pregnant bitches for planned caesarean section", The 23rd EVSSAR CONGRESS "EVSSAR still e-live" (2021) - Chunsumon Limmanont, ผศ.น.สพ.ดร.ศุภวิวัฒน์ พงษ์เลหาพันธ์, ศ.น.สพ.ดร.ไพศาล เทียนไทย, Preeda Lertwatcharasarakul, Thareerat Sathaphonkunlathat, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Proliferation and apoptosis study on uterine tissues in dog with aaglepristone treatment for planned cesarean section", 5th World Congress of Reproductive Biology (WCRB) (2023) 	
รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย	
<ul style="list-style-type: none"> - รางวัลประเภทบุคคล-นักวิจัยผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยตีพิมพ์ระดับนานาชาติ ปี 2557 ประจำปี 2559 จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2548 - 25 เมษายน 2567