

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวพัชรพร กรมจันทร์ <b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> -	
<b>การศึกษา</b>	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b>	
<b>งานสอน</b> Advan.Neurom.Exercise Phy.& Endocrinology Advance cellular biochemistry in animal Advance Neuromuscular Exercise Physiology and Endocrinology Animal Behavior & Restraint Animal Behavior and Restraint Bioenergetics & Molecular Biology Bioenergetics and Molecular Biology for Veterinary Canine and feline clinical nutrition clinical practice in laboratory diagnosis of infectious disease in small animal Knowledge of the Land Lab. in Advanced Veterinary Biochemistry Nutritional Balance & Animal Disease Develop. Physiology of Endocrine and Reproductive System Preclinical Integration Primary Praclinical Integration Seminar Structure Biochem.Functions Cell Tissue Vet. Physiology of Gastrointestinal & Renal Systems Veter.Metabolic Endocrine & Related Diseases Veterinary Biochemistry Veterinary Biochemistry I Veterinary Biochemistry II Veterinary Metabolic Endocrine and Related Diseases Veterinary Neuroscience Veterinary Physiology I Veterinary Physiology II Veterinary Physiology III Veterinary Physiology IV Veterinary Physiology of Cardiovascular and Respirator veterinary physiology of cardiovascular and respiratory systems veterinary physiology of Gastrointestinal and renal systems Veterinary Physiology of Neuromuscular System Veterinary Reproductive System Veterinary Respiratory & Urinary Systems ระบบสืบพันธุ์ทางสัตวแพทย์ ระบบสืบพันธุ์ทางสัตวแพทย์	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2556 การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางพันธุกรรมของไก่ป่าในประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ปี 2560-2562 ชีวมโปรตีนของแมวที่มีภาวะหัวใจโตโดยวิธีเซลล์โลสอะซิเตดอีเล็กโตรโฟรีซิส ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนบ่มเพาะนักวิจัยรุ่นใหม่ คณะสัตวแพทยศาสตร์(Smart Start up Research Fund: SRF) ปี 2563-2564 การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างสารก่อภูมิแพ้และการเกิดภาวะภูมิแพ้ต่อสิ่งแวดล้อมในสุนัข ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนบ่มเพาะนักวิจัยรุ่นใหม่ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับชาติ - สุदारัตน์ ประเสริฐสังข์, Pudcharaporn Kromkhun, NATTHANET SRITRAKOON, Burin Nimsuphan, "The Prevalence of Ehrlichia/Anaplasma spp. Infection in Dogs Associated with Uveitis", สัตวแพทย์มหานครสาร 14 (2) (2019) 105-114	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวพัชรพร กรมจันทร์ <b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์
<b>ระดับนานาชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hashimoto, Haruo, Moritani, Naoki, Katou, Masahiro, Nishiya, Takako, Pudcharaporn Kromkhun, Yokosuka, Makoto, Tanaka, Minoru, Saito, Toru R, "Ontogenetic changes of ultrasonic vocalizations emitted from infant rats", EXPERIMENTAL ANIMALS 56 (4) (2007) 315-318</li> <li>- Suzuki, M, Ding, Q, Muranaka, S, Kigure, M, Kojima, M, Terada, M, Kataoka, N, Hagiwara, A, Pudcharaporn Kromkhun, Moritani, N, Hashimoto, H, Yokosuka, M, Sakurai, F, Tanaka, M, Saito, TR, "Correlation between Body Weight (Epididymal Fat) and Permeation Rate of Serum Leptin through the Blood-Brain Barrier (BBB) in Male Rats Aged 8 Months", EXPERIMENTAL ANIMALS 57 (5) (2008) 485-488</li> <li>- Terada, M, Matsumura, A, Pudcharaporn Kromkhun, Taniguchi, K, Sato, F, Sakurai, F, Yokosuka, M, Nagy, G.M, Saito, T.R, "Time-dependent changes in cardiovascular function during copulation in male rats", Reproductive Medicine and Biology 8 (2) (2009) 59-62</li> <li>- Misao Terada</li> <li>, Seiko Wato, Pudcharaporn Kromkhun, Haruo Hashimoto, Kazumi Taniguchi, Fujiro Sakurai, Makoto Yokosuka, Gyorgy G. Nagy, Toru R. Saito, "Age-Related Changes in Heart Rate during Copulatory Behavior of Male Rats", EXPERIMENTAL ANIMALS 58 (4) (2009) 427-430</li> <li>- Terada, M., Olrikh, M., Nagy, G.M., Taniguchi, K., Sato, F., Muranaka, S., Fungfuang, W., Pudcharaporn Kromkhun, Nakada, T., Yokosuka, M., Saito, T.R., "Plasma prolactin concentrations and copulatory behavior after salsolinol injection in male rats", Reproductive Medicine and Biology 9 (4) (2010) 205-209</li> <li>- Thitima Jarupan, Choawit Rakangthong, Chaiyapoom Bunchasak, Theerawit Poeikhampha, Pudcharaporn Kromkhun, "Effect of Colistin and Liquid Methionine with Capsaicin Supplementation in Diets on Growth Performance and Intestinal Morphology of Nursery Pigs", International Journal of Pharma Medicine and Biological Sciences 7 (2) (2018) 46-51</li> <li>- Witchanun Juntanapum, Theerawit Poeikhampha, Kanokporn Pongpong, Choawit Rakangthong, Pudcharaporn Kromkhun, Chaiyapoom Bunchasak, "The Effects of Supplementing Lysophosphatidylcholine in Diet on Production Performance, Egg Quality and Intestinal Morphology of Laying Hens", International Journal of Poultry Science 18 (5) (2019) 238-243</li> <li>- T. Jarupan, Choawit Rakangthong, Chaiyapoom Bunchasak, Theerawit Poeikhampha, Wiriya Loongyai, Pudcharaporn Kromkhun, "Supplemental Cap-Met in diet to promote growth performance and immune response of nursery pigs", Indian Journal Of Animal Research - (-) (2019) 1-6</li> <li>- Burin Nimsuphan, สุดารัตน์ ประเสริฐสังข์, Chanya Kengradomkij, Aree Thayananuphat, Pudcharaporn Kromkhun, "Characterization of serum protein fractions of dogs naturally infected with Ehrlichia canis or Anaplasma platys associated with uveitis", Tropical Biomedicine 37 (3) (2020) 551-559</li> <li>- Suttiwee Chermprapai, Pojnicha Chuayjuljit Anukkul, Teerawat Kritsadasima, Pudcharaporn Kromkhun, Naris Thengchaisri, "Comparing the results of intradermal skin tests for four dust mite allergens in dogs with atopic dermatitis in Thailand", Veterinary World 13 (11) (2020) 2381-2387</li> </ul>	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b> <b>ระดับชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Burin Nimsuphan, วิชชุดา จันทร์ศิริ, Pudcharaporn Kromkhun, Aree Thayananuphat, "The first report of cutaneous leishmaniasis in a dog imported to Thailand", การประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 21 (VPAT Annual Meeting 2015) (2015)</li> </ul> <b>ระดับนานาชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Witchanun Juntanapum, Chaiyapoom Bunchasak, Choawit Rakangthong, Theerawit Poeikhampha, Kanokporn Pongpong, Pudcharaporn Kromkhun, "The Effects of Lysophosphatidylcholine in Diet on Egg Production, Blood Lipids, Intestinal Morphology and Nutrients Transport Related to Gene Expression in Small Intestine of Laying Hen", the 11th Asia Pacific Poultry Conference or APPC2018. 25-27 March 2561, Thailand (2018)</li> <li>- Thitima Jarupan, Choawit Rakangthong, Chaiyapoom Bunchasak, Theerawit Poeikhampha, Pudcharaporn Kromkhun, "Effect of Colistin and Liquid Methionine with Capsaicin Supplementation in Diets on Growth Performance and Intestinal Morphology of Nursery Pigs", 2018 9th International Conference on Food Engineering and Biotechnology (ICFEB 2018) (2018)</li> <li>- Pojnicha Chuayjuljit (Anukkul), Pun Sriboonyapirat, Suttiwee Chermprapai, ORAWAN LIMSIVILAI, Chompoonek Yurayart, Pudcharaporn Kromkhun, Chaiyan Kasorndorkbua, "HIGHER DOSE OF ITRACONAZOLE FOR THE TREATMENT OF ATYPICAL CUTANEOUS CRYPTOCOCCOSIS IN A CAT", Kasetsart University International Conference 2019 (2019)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2550 - 17 มิถุนายน 2567