

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายเกรียงศักดิ์ โพธิ์รัฐกิจ	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา สพ.บ., ม.เกษตรศาสตร์, ไทย, 2539 วท.ม., ม.มหิดล, ไทย, 2548	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ โลหิตวิทยาทางสัตวแพทย์	
งานสอน Advanced Veterinary Clinical Pathology Advanced Veterinary Oncology Advanced Veterinary Pathology Animal Hematology Animal Hematology & Diagnostic Microscopy clinical oncology Clinical Practice in Necropsy & Diag. Path. I Clinical Practice in Necropsy & Diag.Path. I Diagnostic Pathology General Veterinary Pathology Laboratory Service in Clinical Pathology Laboratory Service in Pathology Microscopy & Diagnostic Technology Preclinical Integration Primary Praclinical Integration Principles of Pathology Spec.Clini.Prac.in Diagnos.Cyto.of Small Ani. Special Clinical Practice in Diagnostic cytology of Small Animals Special Veterinary Pathology Techniques in Veterinary Clinical Pathology Veterinary Clinical Pathology Veterinary General Pathology Veterinary Systemic Pathology คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางเซลล์วิทยาในสัตว์เล็ก คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางเซลล์วิทยาในสัตว์โรคในสัตว์เล็ก คลินิกปฏิบัติทางการผ่าซากและวินิจฉัยโรค 1 คลินิกปฏิบัติทางการผ่าซากและวินิจฉัยโรค I คลินิกปฏิบัติฯ 1 เซลล์วินิจฉัย ปฏิบัติการพยาธิ ปฏิบัติการพยาธิวิทยา พยาธิ พยาธิคลินิก พยาธิวิทยาขั้นสูง พยาธิวิทยาคลินิก พยาธิวิทยาคลินิกขั้นสูง พยาธิวิทยาเฉพาะระบบ พยาธิวิทยาเฉพาะระบบ พยาธิวิทยาทั่วไปทางสัตวแพทย์ พยาธิวิทยาเฉพาะระบบทางสัตวแพทย์ วิทยาเนื้องอกทางคลินิก	
โครงการวิจัย ปี 2548-2553 หน่วยปฏิบัติการวิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะพัฒนานวัตกรรมวัคซีนเลปโตสไปโรซิสในปศุสัตว์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2550 การศึกษาค่าปกติของ Protein C, Protein S และ Antithrombin III ในสุนัขพันธุ์ทาง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2551 Comparison between Manual and Automated Methods For Determination of Canine and Feline Hematocrit and Hemoglobin Concentration (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายเกรียงศักดิ์ ไพโรหิรัญกิจ	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์
ปี 2551	ระดับโปรตีน C โปรตีน S และแอนติธรอมบิน III ในสุนัขที่เป็นโรคไตวาย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2551	โลหิตวิทยา ปฏิกริยาเคมีในเซลล์ และอัลตราสตรักเจอร์ของเซลล์เม็ดเลือดของสัตว์ตระกูลเสือในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2553	พยาธิวิทยาคลินิก และการศึกษาทางไฟโลเจนี ของสัตว์กลุ่มหมี-ตะกวดทั้งห้าชนิดในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2555	ค่าการแข็งตัวของเลือดในสุนัขที่เป็นโรคคลื่นหัวใจห้องซ้ายเสื่อม (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2555	การวิจัยสถาบันเพื่อสำรวจความคิดเห็นต่อหลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต 2554 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ คณะสัตวแพทยศาสตร์ ม เกษตรศาสตร์
ปี 2555-2557	อัลตราสักรักเจอร์และลักษณะความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของเฮปาโตซูนที่พบในงูในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน(ทุนวิจัยจากกองทุนพัฒนา)
ปี 2556-2558	ค่าโลหิตวิทยา และลักษณะเฉพาะทางโมเลกุลของปรสิตในเลือดที่พบในนกกล้าเหยื่อของหนวยพินพูนกล้าเหยื่อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2561-2563	การตรวจรูปแบบการกลายพันธุ์ของยีน ซี-คีต ในสุนัขที่เป็นแมสเซลล์ทุมเมอร์ด้วยเทคนิคปฏิกิริยาลูกโซ่พอลิเมอเรส (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- Kreangsak Prihirunkit, Chaleow Salakij, สุนทร อภิบาล, Nual-Anong Karkkong, "Hematology, morphology, cytochemistry and ultrastructure of blood cells in Fishing cat (*Felis viverrina*)", *Journal of Microscopy Society of Thailand* 8 (2) (2007) 103-104
- Kreangsak Prihirunkit, อาจิตร ตรีกาญจนนา, รัชณี สุวรรณรักษ์, Payu Srisuporn, "Level of Natural Coagulation Inhibitors in Canine Blood.", *วารสารสัตวแพทย์* 18 (1) (2008) 32-36
- Kreangsak Prihirunkit, Kittinart Pholpaibool, "Lupus Erythematosus Cell Phenomenon in a Guinea Pig (*Cavia porcellus*): A Case Report", *วารสารสัตวแพทย์* 19 (3) (2009) 90-95
- Sirikul Soontarak, panpicha sattasathuchana, Amornrate Sastravaha, Pimjai Temwichitr, สพ.ญ.ชัญญภรณ์ ประสาทพรชัย, Kreangsak Prihirunkit, ปิยะนุช ปิ่นแห่ง, Naris Thengchaisri, "Management of Esophageal Achalasia in a Dog", *วารสารสัตวแพทย์ผู้ประกอบการบำบัดโรคสัตว์แห่งประเทศไทย* 23 (1-2) (2011) 53-66

ระดับนานาชาติ

- Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, นวลอนงค์ นาคคง, ดารกา ทองไทยนนท์, Kreangsak Prihirunkit, สมมาตร อิทธิรัตน์, "Hematology, cytochemistry and ultrastructure of blood cells in common palm civets (*Paradoxurus hermaphroditus*)", *Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์)* 41 (4) (2007) 705-716
- Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, นวลอนงค์ นาคคง, ดารกา ทองไทยนนท์, Kreangsak Prihirunkit, สมมาตร อิทธิรัตน์, "Hematology, Cytochemistry and Ultrastructure of Blood Cells in Common Palm Civet (*Paradoxurus hermaphroditus*)", *Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์)* 41 (4) (2007) 705-716
- Kreangsak Prihirunkit, นวลอนงค์ นาคคง, Apibal, Suntaree, "Acute monoblastic leukemia in a FeLV-positive cat", *JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE* 9 (1) (2008) 109-110
- Kreangsak Prihirunkit, Chalermpol Lekcharoensuk, Kounkrit Pisetpaisan, "Comparison between Manual and Automated Methods for Determination of Canine and Feline Hematocrit and Hemoglobin Concentration", *Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์)* 42 (4) (2008) 655-659
- Chaleow Salakij, Kreangsak Prihirunkit, N.A. Narkkong, S. Apibal, D. Trogthainun, "Hematology, Cytochemistry and Ultrastructure of Blood Cells in Clouded Leopard (*Neofelis nebulosa*)", *Journal of Animal and Veterinary Advances* 7 (7) (2008) 847-853
- Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, นวลอนงค์ นาคคง, Kreangsak Prihirunkit, สมเชษฐ กมลนรนาถ, สุนทร อภิบาล, "Haematology, cytochemical and ultrastructural characteristics of blood cells in leopard (*Panthera pardus*)", *Comparative Clinical Pathology* 18 (2) (2009) 153-161
- Chaleow Salakij, Kreangsak Prihirunkit, Jarernsak Salakij, นวลอนงค์ นาคคง, ดารกา ทองไทยนนท์, "Characterisation of blood cells in jungle cat, *Felis chaus* (Carnivora, Felidae)", *comparative clinical pathology* 39 (2) (2010) 193-198
- Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, Kreangsak Prihirunkit, Narkkong NA, Pitakkingthong D, "Characterization of blood cells in the Leopard Cat (*Prionailurus bengalensis*)", *VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY* 39 (2) (2010) 193-198
- Kreangsak Prihirunkit, Apassara Choothesa, Chaleow Salakij, น.สพ. อภิวัฒน์ พิเศษไพศาล, "Immune-mediated hemolytic anemia in a dog with acute monoblastic leukemia", *Comparative Clinical Pathology* 19 (9) (2010) 631-634
- Chaleow Salakij, Kreangsak Prihirunkit, Jarernsak Salakij, นวลอนงค์ นาคคง, ดารกา ทองไทยนนท์, "Characterization of blood cells in Jungle cat, *Felis chaus* (Carnivora, Felidae)", *Comparative Clinical Pathology* 20 (4) (2011) 319-326

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายเกรียงศักดิ์ ไพโรหิรัญกิจ</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Kreangsak Prihirunkit, ผศ.ดร.เฉลิมพล เล็กเจริญสุข, สพ.ญ.สุณีย์ ภูริพันธุ์พิพัฒน์, น.ส.เสาวนิตย์ ทิพเสวก, "Alteration of some natural anticoagulants in dogs with chronic renal failure", <i>Comparative clinical pathology</i> 20 (3) (2011) 217-221 - Kreangsak Prihirunkit, น.สพ. วิจิตร สุทธิประภา, "Spontaneous hepatic haematoma in a cat", <i>Comparative clinical pathology</i> 21 (3) (2012) 353-355 - Kreangsak Prihirunkit, Amornrate Sastravaha, Chalermopol Lekcharoensuk, นาย พงษ์ศักดิ์ จันทร์ลอยนภา, "Hemostatic Markers in Congestive Heart Failure Dogs with Mitral Valve Disease", <i>Journal of Veterinary Medicine</i> 2014 (1) (2014) 1-6 - Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, Kreangsak Prihirunkit, Narkkong, Naul-Anong, Pornchai Sanyathitiseeree, Kranjanapitukkul, Kwanjai, "Quantitative and qualitative morphologic, cytochemical, and ultrastructural characteristics of blood cells in captive Asian water monitors", <i>VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY</i> 43 (4) (2014) 538-546 - Kreangsak Prihirunkit, Chootesa, A., "Immune-mediated hemolytic anemia in a hypereosinophilic dog with intestinal T-cell lymphoma", <i>Comparative Clinical Pathology</i> 25 (5) (2016) 1091-1095 - Janjira Phavaphutanon, Sunee Kunakornsawat, Kreangsak Prihirunkit, อณัศญา ใจดี, SUDTISA LAOPIEM, Nithida Boonwittaya, Nutawan Niyatiwatchanchai, วิจิตร สุทธิประภา, "Detection of c-kit Mutations in Canine Mast Cell Tumors Using The Polymerase Chain Reaction (PCR) Technique", <i>Veterinary Integrative Sciences</i> 18 (1) (2020) 1-11 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p>	
<p>ระดับชาติ</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Kreangsak Prihirunkit, Chaleow Salakij, สุนทร อภิบาล, Nual-Anong Karkkong, "Hematology, morphology, cytochemistry and ultrastructure of blood cells in Fishing cat (<i>Felis viverrina</i>)", 24th Annual Conference The Microscopy Society of Thailand (2007) - ณัฐเนตร ศรีตระกูล, วิญญู การทิพย์, นกสินธุ์ จินดาวัฒนะ, Phudit Maneesaay, Chareon Thongma, Chaiyan Kasorndorkbua, Kreangsak Prihirunkit, Wachiraphan Supsavhad, Theerapol Sirinarumit, นักรบ พัฒนผล, Aree Thayananuphat, "A Retrospective Study of 90 Canine Ocular Tumors Diagnosed by Histopathology or Cytology", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010) - นางสาวธันยกร ชลาลัย, Chaleow Salakij, Preeda Lertwatcharasarakul, Kreangsak Prihirunkit, นายทักษะ เวสารัชชพงศ์, "Comparative morphometry and ultrastructure of Hepatozoon species infected in Mangrove snake (<i>Boiga dendrophila melanota</i>) and King cobra (<i>Ophiophagus hannah</i>)", International Conference on Veterinary Science, IICAB, APHIS, FAO Joint Sumphosiums "ASIA WEB FOR WORLD FOOD SECURITY" (2012) 	
<p>ระดับนานาชาติ</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, Kreangsak Prihirunkit, น.สงตารา ทงไทยนนท์, Nirachara Rochanapat, "Hematology, Cytochemistry and Morphology of Blood Cells in Leopard Cats (<i>Prionailurus bengalensis</i>)", the 9th Asia-Pacific Microscopy Conference (APMC9) in conjunction with the 39th Annual Meeting of the Korean Society of Microscopy (2008) - Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, Kreangsak Prihirunkit, Nirachara Rochanapat, Pornchai Sanyathitiseeree, สุขุม กมลนรนาถ, "Comparative cytochemistry of blood cells in Black Jungle Monitor (<i>Varanus salvator komaini</i>) with the other four Monitors in Thailand.", <i>Proceeding International Microscopy Conference-17 (IMC17)</i>. Rio Brazil, 19-24 September 2010. (2010) 	
<p>รางวัลผลงานวิจัย/สิ่งประดิษฐ์</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - รางวัลผลงานวิจัยตีพิมพ์นานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2551 (รางวัลประเภทบุคคล-ผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยตีพิมพ์กลุ่ม 1) ประจำปี 2551 เรื่อง "Salakij C, Prihirunkit K, Narkkong NA Apibal S, Tongthainun D. 2008. Hematology, cytochemistry and ultrastructure of blood cells in clouded leopard (<i>Neofelis nebulosa</i>). <i>J. Anim. Vet. Adv.</i> 7(7):847-853." จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - รางวัลผลงานวิจัยตีพิมพ์ระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2552(รางวัลประเภทบุคคล-ผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยตีพิมพ์ กลุ่ม 2) สาขาวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2553 เรื่อง "Haematology, cytochemical and ultrastructural characteristics of blood cells in leopard (<i>Panthera pardus</i>)" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - รางวัลผลงานวิจัยตีพิมพ์ระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2553 (รางวัลประเภทบุคคล-ผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยตีพิมพ์ กลุ่ม 2) ประจำปี 2554 เรื่อง "Characterization of blood cells in the Leopard Cat (<i>Prionailurus bengalensis</i>)" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2548 - 23 ตุลาคม 2563