

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายพีระ อารีศรีสม	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.ม.(อายุรเวช), มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย, 2547 วท.บ.(เทคนิคการสัตวแพทย์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2542	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ การเลี้ยงเซลล์, สัตว์ทดลอง, พยาธิคลินิก	
งานสอน	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายพีระ อารีศรีสม</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์</p>
<p>Anatomy & Histology of Animal I anatomy and histology of animal Anatomy and Histology of Animal II Animal Artificial Insemination Lab. Technique Animal behavior and solving problems Animal Behaviors & Solving Problems Animal Behaviors and Solving Problems Animal Blood Bank Animal Clinical Chemistry Animal Hematology Animal Hematology & Diagnostic Microscopy Animal Hematology and Diagnostic Microscopy Animal Hematology and Diagnostic Microscopy I Animal Hematology and Diagnostic Microscopy II Aquatic Animal Nursing Basic Research Methods in Veterinary Tech. Clinical Parasitology in Veterinary Tech. Concept & Theory for Veterinary Nursing Diagnostic Techniques in Parasitology Elementary Animal Physiology General Animal Physiology General Animal Physiology Histopathological Technics Histopathological Technique Immunology in Veterinary Technology Important Disease in Animal Important Disease in Animals Knowledge of the Land Laboratory Animal Management Laboratory Service in Clinical Pathology Laboratory Service in Pathology Management of Wildlife Animal and Exotic pets Meat Inspection Medical Photography Prin.of Determ.of Residues in Meat&Meat Prod. Principle of Pathology Principles of Pathology Recording System & Report Presentation recording system and presentation Seminar Special Problem Zoo & Wildlife Management Zoonoses กายวิภาคศาสตร์และมิถุนวิทยาของสัตว์ กายวิภาคศาสตร์และมิถุนวิทยาของสัตว์ 2 การจัดการดูแลสัตว์ทดลอง เทคนิคการเตรียมชิ้นเนื้อ เทคนิคการวินิจฉัยทางปรสิตวิทยา บูรณาการ ปฏิบัติการพยาธิคลินิก พฤติกรรมสัตว์และแก้ไขปัญหา ระบบภูมิคุ้มกันของร่างกาย โรคที่สำคัญในสัตว์ โรคสำคัญในสัตว์ วิทยาภูมิคุ้มกันทางเทคนิคการสัตวแพทย์ สรีรวิทยาของสัตว์ สรีรวิทยาทั่วไปของสัตว์</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายพีระ อารีศรีสม	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์
สหกิจศึกษา สารพิษจากเชื้อราที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพสัตว์ หลักพยาธิวิทยา	
โครงการวิจัย	
ปี 2551 ความชุกของแอนติบอดีต่อการติดเชื้อ <i>Toxoplasma gondii</i> ในสุกรจากโรงฆ่า ทางภาคเหนือของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 การลดแอนติเจนของเซลล์เม็ดเลือดแดงสุนัขเพื่อการถ่ายโลหิต (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 การวิเคราะห์ลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน 5S rDNA และความชุกของพยาธิ <i>Trichinella</i> ที่แยกได้จากหมูในจังหวัดน่าน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 การวิเคราะห์ลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน VP2 ของเชื้อ canine parvovirus ที่แยกได้จากสุนัขในประเทศไทยในปี 2010 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 ความชุกของแอนติบอดีต่อการติดเชื้อ <i>Neospora caninum</i> ในสุนัขทางภาคกลางของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2554 การใช้ปะการังเทียมเพื่อช่วยลดของเสียไนโตรเจนในตู้เลี้ยงปลา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2554 จลนศาสตร์และการตกค้างของดีออกซีนิวาลินอล และซีราลีโนนในไก่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2560 การทดสอบการถ่ายเลือดในสุนัขด้วยเม็ดเลือดแดงที่ลดแอนติเจน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2564-2565 โครงการพัฒนามาตรฐานวัสดุและอุปกรณ์สำหรับการเลี้ยงสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับนานาชาติ - Saranya Poapolathep, Naruamol Klangkaew, Peera Arreesrisom, Supaporn Isariyodom, Sugita-Konishi, Y., Kumagai, S., Amnart Poapolathep, "Toxicokinetics and absolute oral bioavailability of melamine in broiler chickens", JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS 38 (1) (2015) 101-104 - Peera Arreesrisom, Thanmaporn Phichitrasilp, NATTAKARN NAIMON, Charoensil, S., Rerkamnuaychoke, W., Panpiansil, J., Thitichai Jarudecha, "Using bioelectrical impedance analysis for modeling regression and predicting body fat accumulation in dogs in East Thailand", Veterinary World 15 (6) (2022) 1566-1574	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ - Samak Sutjarit, natnaree inthong, Peera Arreesrisom, Jongrak Mongkut, Worawut Rerkamnuaychoke, Nongnuch Pinyopanuwat, ชัญญา เก่งระดมกิจ, Sathaporn Jittapalpong, "Seroprevalence of antibodies against <i>Toxoplasma gondii</i> infection among slaughtered pigs in the northern part of Thailand", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) - Peera Arreesrisom, Noppadol Prasertsincharoen, Oumaporn Rungsuriyawiboon, "Association between monocyte count and hepatic disease in dogs", การประชุมวิชาการทางสัตวแพทย์และการเลี้ยงสัตว์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร ครั้งที่ 11 ประจำปี 2562 (2019) - Peera Arreesrisom, PORNPHIMON METHEENUKUL, Noppadol Prasertsincharoen, Oumaporn Rungsuriyawiboon, "Toxicity of bacterial toxins on solid tumor growth", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 59 (2021)	
ระดับนานาชาติ - Noppadol Prasertsincharoen, Peera Arreesrisom, "A Novel Iterative Method for Automatic Avian Red Blood Cell Counting", 12th Biomedical Engineering International Conference (BMEICON) (2020) - Noppadol Prasertsincharoen, Peera Arreesrisom, "Automatic Counting for Canine Red Blood Cell based on Two-stage Circular Hough Transform", 12th Biomedical Engineering International Conference (BMEICON) (2020)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 3 ตุลาคม 2566