

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวอารีย์ ไหลกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Animal Reproduction	
งานสอน clinical practice in large animal clinical practice in large animals Clinical Practice in Ruminant and Wildlife Equine Lameness Equine Medicine & Surgery Equine medicine and surgery large animal theriogenology Practice in large animal and surgery Practice in Large Animal Medicine & Surgery Practice in large animal theriogenology Principles of artificial insemination Special Clinical Practice in Vet. Medicine Special Problems veterinary radiology and ultrasound คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางอายุรกรรม คลินิกปฏิบัติทางสัตว์ใหญ่ คลินิกปฏิบัติทางสัตว์ใหญ่ จักษุวิทยาทางคลินิก ปฏิบัติการอายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์สัตว์ใหญ่ ปฏิบัติการเออร์โอจีโนโลยีสัตว์ใหญ่ โภชนศาสตร์ทางคลินิกในม้า รังสีวิทยาทางสัตวแพทย์และอัลตราซาวนด์ เวชศาสตร์การกีฬาขี่ม้า สุขภาพสัตว์เบื้องต้น หลักการผสมเทียม ออร์โธปิดิกส์ทางคลินิกเชิงประยุกต์ อายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์ม้า	
โครงการวิจัย ปี 2551 การศึกษาความชุกของการติดเชื้อไวรัสโลหิตจางติดเชื้อของม้าในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี กาญจนบุรี และราชบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 การเปรียบเทียบผลของยาสลบระหว่าง Tiletamine HCl – Zolazepam (Zoletil?) – Xylazine และ Ketamine – Diazepam – Xylazine ในลูกม้าโตภายใต้การปฏิบัติงานภาคสนาม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2553 ประสิทธิภาพของ hCG และ GnRH agonist ในการเหนี่ยวนำการตกไข่และอัตราการตั้งท้องหลังการผสมเทียมในม้าสาว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2555-2556 การผ่าตัดแก้ไขก่อนน้ำในลำไส้ม้า : รายงานสัตว์ป่วย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2555-2556 การศึกษาประสิทธิภาพของ GnRH vaccine ในพอม้า (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2555-2557 การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่าง Blood lactate กับ Recovery score ในม้าที่เข้ารับการผ่าตัดแก้ไขภาวะปวดท้อง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง มก. ปี 2557 การผลิตสื่อการเรียนการสอนสำหรับสัตว์ใหญ่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ส่วนกลาง มก. ปี 2559-2561 The study of genetic diversity of native or indigenous domestic animals in Thailand (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากGifu University fund ปี 2561-2564 การประเมินความหลากหลายทางพันธุกรรมของสัตว์พื้นเมืองหรือสัตว์เลี้ยงที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากGifu University	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวอารีย์ ไหลกุล</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (Damyang), Aree Laikul, สุदारัตน์ อมรศักดิ์, Anuchai Pinyopummin, "Freezability of Thai Native Crossbred Horse Semen in Different Extenders", Chulalongkorn Medical Journal 39 (2) (2009) 105-114</p> <p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Waraporn Aumarm, Aree Laikul, สุขุมาลัย พฤษภูมิ, "Impaction in large colon in Thai pony horses", วารสารสัตวแพทย์ผู้ประกอบกรบำบัดโรคสัตว์แห่งประเทศไทย 21 (4) (2009) 79-82</p> <p>- Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, Waraporn Aumarm, Tepyuda Sritrakul, Sukumal Prukudom, "Congenital Colonic Atresia in Horse", วารสารสัตวแพทย์ 20 (1) (2010) 36-40</p> <p>- อรุณหทัย อภิชัยมงคลกุล, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, "The Different between Blood Lactate Concentration, Vital Signs, Composite Pain Score and Hematology in Medical and Surgical Treatment of Thai Native Crossbred Ponies with Colic", วารสารสัตวแพทย์ 26 (1) (2016)</p> <p>ระดับนานาชาติ</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>- Worakij Cherdchutham, Aree Laikul, "Application of the Polyvinylchloride Pipe as a Splint for Comminuted Fracture of the Proximal Phalanx (P1) in a Pony", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (5) (2008) 106-110</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>- น.ส.สุพรรณิภา พุทธิชาติ, Worakij Cherdchutham, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, METHA CHANDA, น.ส.สุขุมล พฤษภูมิ, "Comparison of the Anesthetic Effects of TiletamineHCl-Zolazepam-Xylazine and Ketamine-Diazepam-Xylazine in Older Foals under Field Conditions", Kasetsart Journal; Natural Science 46 (2) (2012) 190-199</p> <p>- Leklub, J, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, "Clinical evaluation of xylazine, lidocaine and ketamine intravenous infusion to reduce isoflurane requirement in Thai native cross-bred ponies", THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE 47 (3) (2017) 311-319</p> <p>- Korchunjit, W., Aree Laikul, Taylor, J., Watcharat, K., Ritruelai, P., Supokawej, A., Wongtawan, T., "Characterization and Allogeneic Transplantation of Equine Bone Marrow-Derived Multipotent Mesenchymal Stromal Cells Collected From Cadavers", Journal of Equine Veterinary Science 73 (-) (2019) 15-23</p> <p>- Korchunjit, W, Aree Laikul, Taylor, J, Watcharat, K, Ritruelai, P, Supokawej, A, Wongtawan, T, "Characterization and Allogeneic Transplantation of Equine Bone Marrow-Derived Multipotent Mesenchymal Stromal Cells Collected From Cadavers", JOURNAL OF EQUINE VETERINARY SCIENCE 73 (2019) 15-23</p> <p>- Chalisa Jaturapaktrarak, Penpan Payattikul, Tassanee Lohnoo, Yothin Kumsang, Aree Laikul, Watcharapol Pathomsakulwong, Chompoonek Yurayart, Walaiporn Tonpitak, Theerapong Krajaeun, "Protein A/G-based enzyme-linked immunosorbent assay for detection of anti-Pythium insidiosum antibodies in human and animal subjects", BMC Research Notes 13 (1) (2020) 1-6</p> <p>- Zin Mar Htun, Aree Laikul, Watcharapol Pathomsakulwong, Chompoonek Yurayart, Tassanee Lohnoo, Wanta Yingyong, Yothin Kumsang, Penpan Payattikul, Pattarana Sae-Chew, Thidarat Rujirawat, Paisan Jittontam, Chalisa Jaturapaktrarak, Piriyaorn Chongtrakool, Theerapong Krajaeun, "Identification and Biotyping of Pythium insidiosum Isolated from Urban and Rural Areas of Thailand by Multiplex PCR, DNA Barcode, and Proteomic Analyses", Journal of Fungi 7 (4) (2021) 1-22</p> <p>- Htun, ZM, Aree Laikul, Watcharapol Pathomsakulwong, Chompoonek Yurayart, Lohnoo, T, Yingyong, W, Kumsang, Y, Payattikul, P, Sae-Chew, P, Rujirawat, T, Jaturapaktrarak, C, Chongtrakool, P, Krajaeun, T, "An initial survey of 150 horses from Thailand for anti-Pythium insidiosum antibodies", JOURNAL DE MYCOLOGIE MEDICALE 31 (1) (2021) 101085</p> <p>- Tawanhathai Apichaimongkonkun, Aree Laikul, Sarocha Limratchapong, Jutamas Leklub, Worakij Cherdchutham, "Entrapment of a jejunocecostomy anastomosis in the epiploic foramen in a horse", Veterinary Integrative Sciences 21 (1) (2023) 71-79</p> <p>- Phannithi, T., Aree Laikul, Watcharapol Pathomsakulwong, Rungsri, P., Tawanhathai Apichaimongkonkun, Watcharat, K., Worakij Cherdchutham, "External Hoof Measurements of Untrimmed and Unshod Mules in Northern Thailand", Animals 14 (8) (2024)</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Worakij Cherdchutham, Aree Laikul, "Application of the polyvinylchloride pipe as a splint for comminuted fracture of the proximal phalanx (PI) in a pony", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- วิชรพล ปฐมสกุลวงศ์, Aree Laikul, SIRIN THEERAWATANASIRIKUL, ORAWAN LIMSIVILAI, Chompoonek Yurayart, Kanittha Phetudomsinsuk, "Equine pythiosis in Thailand", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 57 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2019)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวอารีย์ ไหลกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์
- Juthamas Leklub, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, "Equine anesthesia in practice", Conference proceeding of Kasetsart University Veterinary international conference (2019)	
- Watchapol Pathomsakulwong, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, Chompoonek Yurayart, "Pythiosis treatment", Kasetsart University Veterinary International Conference 2019 (2019)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 18 ธันวาคม 2567