

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นางสาวอารีย์ ไหลกุล</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<p><b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b></p> <p align="center">-</p>	
<p><b>การศึกษา</b></p>	
<p><b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b>      Animal Reproduction</p>	
<p><b>งานสอน</b></p> <p>clinical practice in large animal  clinical practice in large animals  Clinical Practice in Ruminant and Wildlife  Equine Lameness  Equine Medicine &amp; Surgery  Equine medicine and surgery  large animal theriogenology  Practice in large animal and surgery  Practice in Large Animal Medicine &amp; 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  เวชศาสตร์การกีฬาในม้า  สุขภาพสัตว์เบื้องต้น  หลักการผสมเทียม  ออร์โทปิดิกส์ทางคลินิกเชิงประยุกต์  อายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์ม้า</p>	
<p><b>โครงการวิจัย</b></p> <p>ปี 2551      การศึกษาความชุกของการติดเชื้อไวรัสโลหิตจางติดเชื้องอกในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี กาญจนบุรี และราชบุรี ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553      การเปรียบเทียบผลของยาสลับระหว่าง Tiletamine HCl – Zolazepam (Zoletil?) – Xylazine และ Ketamine – Diazepam – Xylazine ในลูกม้าโตภายใต้การปฏิบัติงานภาคสนาม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553      ประสิทธิภาพของ hCG และ GnRH agonist ในการเหนี่ยวนำการตกไข่และอัตราการตั้งท้องหลังการผสมเทียมในม้าสาว ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2555-2556      การผ่าตัดแก้ไขก่อนนิ้วในลาไส้ม้า : รายงานสัตว์ป่วย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2555-2556      การศึกษาประสิทธิภาพของ GnRH vaccine ในพอม้า ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2555-2557      การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่าง Blood lactate กับ Recovery score ในม้าที่เข้ารับการผ่าตัดแก้ไขภาวะปวดท้อง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง มก.</p> <p>ปี 2557      การผลิตสื่อการเรียนการสอนสำหรับสัตว์ใหญ่ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ส่วนกลาง มก.</p> <p>ปี 2559-2561      The study of genetic diversity of native or indigenous domestic animals in Thailand ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากGifu University fund</p> <p>ปี 2561-2564      การประเมินความหลากหลายทางพันธุกรรมของสัตว์พื้นเมืองหรือสัตว์เลี้ยงที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากGifu University</p>	
<p><b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นางสาวอารีย์ ไหลกุล	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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</li> <li>- Kanittha Phetudomsinsuk, Waraporn Aumarm, Aree Laikul, สุขุมาลัย พฤกษ์อุดม, "Impaction in large colon in Thai pony horses", วารสารสัตวแพทย์ผู้ประกอบการม้าสัตว์แห่งประเทศไทย 21 (4) (2009) 79-82</li> <li>- Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, Waraporn Aumarm, Tepyuda Sritrakul, Sukumal Prukudom, "Congenital Colonic Atresia in Horse", วารสารสัตวแพทย์ 20 (1) (2010) 36-40</li> <li>- ธวัชหทัย 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)</li> </ul>	
<b>ระดับนานาชาติ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- 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</li> <li>- 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</li> <li>- 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</li> <li>- น.ส.สุพรรณิกา พุทธชาติ, Worakij Cherdchutham, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, METHA CHANDA, น.ส.สุขุมาลัย พฤกษ์อุดม, "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</li> <li>- 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</li> <li>- Korchunjit, W., Aree Laikul, Taylor, J., Watcharat, K., Ritruetchai, 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</li> <li>- Korchunjit, W, Aree Laikul, Taylor, J, Watcharat, K, Ritruetchai, 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</li> </ul>	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>	
<b>ระดับชาติ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- วัชรพล ปฐมสกุลวงศ์, Aree Laikul, SIRIN THEERAWATASIRIKUL, ORAWAN LIMSIVILAI, Chompooneg Yurayart, Kanittha Phetudomsinsuk, "Equine pythiosis in Thailand", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 57 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2019)</li> </ul>	
<b>ระดับนานาชาติ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Juthamas Leklub, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, "Equine anesthesia in practice", Conference proceeding of Kasetsart University Veterinary international conference (2019)</li> <li>- Watcharapol Pathomsakulwong, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, Chompooneg Yurayart, "Pythiosis treatment", Kasetsart University Veterinary International Conference 2019 (2019)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 23 กันยายน 2563