

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวชนิษฐา เพชรอุคมสินสุข</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<p>การดำรงตำแหน่งบริหาร</p> <p align="center">-</p>	
<p>การศึกษา สพ.บ. , มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย, ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) , มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย,</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Animal Reproduction</p>	
<p>งานสอน</p> <ul style="list-style-type: none"> AI and ET in horse Applied Clinical Orthopedics Artificial Insemi. & Embryo Transfer in Horse assisting reproductive technology in ruminant Clinical practice in large animals Clinicalpractice in large animal Equine Health Management Equine Lameness Equine Medicine & Surgery equine medicine and surgery large animal theriogenology Practice in Large Animal Medicine & Surgery practice in large animal medicine and surgery Practice in large animal theriogenology practicve in Large animal medicine and surgery Prin.of Veterinary Obstetrics & Andrology Principle of Veterinary Medicine & Surgery Principles of Animal Artificial Insemination Principles of artificial insemination reproduction technologies in animal Reproductive Technologies in Animals reproductive technology in animal Selected Topics in Veterinary Clinical Study Special Clinical Practice in Vet. Medicine Special problems The Hoof and Horse-shoe Theriogenology in Large animal Veterinary Clinical Skill Practice คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางอายุรกรรม คลินิกปฏิบัติทางสัตว์ใหญ่ คลินิกปฏิบัติทางสัตวแพทย์ คลินิกปฏิบัติทางสัตว์ใหญ่ คลินิกปฏิบัติทางสัตว์ใหญ่ คลินิกปฏิบัติทางสัตว์ใหญ่ เทคโนโลยีช่วยระบบสืบพันธุ์ เทคโนโลยีทางการสืบพันธุ์ เรอริโอจีโนโลยีสัตว์ใหญ่ ปฏิบัติการเรอริโอจีโนโลยีสัตว์ใหญ่ ปฏิบัติการอายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์สัตว์ใหญ่ หลักการผสมเทียม หลักการผสมเทียม หลักการผสมเทียมสัตว์ 	
<p>โครงการวิจัย</p> <p>ปี 2550 การประเมินคุณภาพน้ำเชื้อและการแช่แข็งน้ำเชื้อในม้าพื้นเมืองไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551 การศึกษาความชุกของการติดเชื้อไวรัสโลหิตจางติดต่อของม้าในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี กาญจนบุรี และราชบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553 ประสิทธิภาพของ hCG และ GnRH agonist ในการเหนี่ยวนำการตกไข่และอัตราการตั้งท้องหลังการผสมเทียมในม้าสาว (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวชนิษฐา เพชรอุดมสินสุข	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
ปี 2555-2557 การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่าง Blood lactate กับ Recovery score ในม้าที่เข้ารับการผ่าตัดแก้ไขภาวะปวดท้อง (ผู้ร่วมโครงการ) 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	
<ul style="list-style-type: none"> - Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (Damyang), Aree Laikul, สุดารัตน์ อมรศักดิ์, Anuchai Pinyopummin, "Freezability of Thai Native Crossbred Horse Semsn in Differen Extenders", Chulalongkorn Medical Journal 39 (2) (2009) 105-114 - Kanittha Phetudomsinsuk, Waraporn Aumarm, Aree Laikul, สุขุมาลัย พฤษภูมิ, "Impaction in large colon in Thai pony horses", วารสารสัตวแพทย์ผู้ประกอบการบำบัดโรคสัตว์แห่งประเทศไทย 21 (4) (2009) 79-82 - Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, Waraporn Aumarm, Tepyuda Sritrakul, Sukumal Prukudom, "Congenital Colonic Atresia in Horse", วารสารสัตวแพทย์ 20 (1) (2010) 36-40 - ธวัลหทัย 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) 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - 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) - Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Kornchai (Mangkorn) Kornkaewrat (Damyang), Aree Laikul, Sudarat Amornsak, Anuchai Pinyopummin, "Effects of Extenders and Glutamine on the Cooled Storage of Semen of Thai Native Crossbred and Full-Size Purebred Horses", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (3) (2008) 473-484 - 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 - 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 - น.ส.สุพรรณิกา พุทธชาลี, Worakij Cherdchutham, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, METHA CHANDA, น.ส.สุขุมาลัย 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 - RUNGRUEANG YODSHEEWAN, Kanittha Phetudomsinsuk, "Cisplatin Intralesional Chemotherapy of Recurrence Schwannoma in Horse: A Case Report", เวชสารสัตวแพทย์ 46 (1) (2016) 169-174 - SUPORN THONGYUAN, Tanu Pinyopoommintr, Patchima Sithisarn, Chayakit Sinthusing, Kanittha Phetudomsinsuk, Anawat Sangmalee, Manakorn Sukmak, Waraphon Phimpraphai, Apinun Suprasert, "Knowledge and practices regarding rabies in urban and rural communities in Thailand and Cambodia", International Journal of Infectious Diseases 53S (4) (2016) 120-120 - 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 - Kanittha Phetudomsinsuk, "Investigation into the effect of prostaglandin F2a, GnRH analogue and hCG on induction of ovulation in mares", THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE 47 (4) (2017) 493-499 	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - วัชรพล ปฐมสกุลวงศ์, Aree Laikul, SIRIN THEERAWATASIRIKUL, ORAWAN LIMSIVILAI, Chompooneg Yurayart, Kanittha Phetudomsinsuk, "Equine pythiosis in Thailand", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 57 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2019) 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Kanittha Phetudomsinsuk, "Effect of different extenders and glutamine on motion characteristics of cooled Thai native crossbred stallion spermatozoa", The 1st Asian Veterinary Internal Medicine Meeting (AVIMM) (2007) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวชนิษฐา เพชรอุดมสินสุข	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์
<ul style="list-style-type: none">- SUPORN THONGYUAN, Tanu Pinyopoommintr, Patchima Sithisarn, Chayakit Sinthusing, Kanittha Phetudomsinsuk, Anawat Sangmalee, Manakorn Sukmak, Waraphon Phimpraphai, Apinun Suprasert, "Knowledge and practices regarding rabies inurban and rural communities in Thailand andCambodia", International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance 2016 (2016)- Juthamas Leklub, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, "Equine anesthesia in practice", Conference proceeding of Kasetsart University Veterinary international conference (2019)- Watcharapol Pathomsakulwong, Aree Laikul, Kanittha Phetudomsinsuk, Chompooneg Yurayart, "Pythiosis treatment", Kasetsart University Veterinary International Conference 2019 (2019)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2550 - 12 เมษายน 2564