

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวอัญชลี คงประดิษฐ์</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
<p>การดำรงตำแหน่งบริหาร</p> <p>-</p>	
<p>การศึกษา ปริญญาตรีบัณฑิต (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2565</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ โภชนศาสตร์อาหารสัตว์, จุลินทรีย์ในกระเพาะรูเมน, การผลิตโคเนื้อ, การผลิตโคเนื้ออินทรีย์</p>	
<p>งานสอน</p> <ul style="list-style-type: none"> Advanced in Ruminant Production Animal Behavior and Restraint Beef Cattle and Buffalo Production and Management Journal Club in Animal Nutrition and Feed Technology Livestock and Thai Way of Life Livestock Business Nutritional Evaluation for Feed and Feedstuff Organic Livestock Production Qualitative Evaluation of Feed and Feedstuffs Quality Meat Production and Management Research Methods in Animal Science Seminar Special Problems 	
<p>โครงการวิจัย</p> <p>ปี 2566 ผลของการเสริมเปลือกเมล็ดมะขามและแทนนินต่อกระบวนการหมักในกระเพาะรูเมน ผลผลิตแก๊สมีเทน และสมรรถภาพการผลิตของโคลูกผสมไฮลัสตันพีรีเซียน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2565-2566 ผลกระทบจากเนื้อโคอินทรีย์ ใส่กรอกสดผสมโปรจากเนื้อโคอินทรีย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ สำนักงานบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ปี 2567-2569 ผลของแหล่งอาหารยับยั้งการปลดปล่อยแก๊สมีเทนและสมรรถภาพการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สุภิญญา ชูใจ, Poompong BOONSAEN, Anchalee Khongpradit, Suriya Sawanon, "Chemical Composition, In vitro Gas Production and In Sacco Degradation of Oil Palm Tree Pith Silages", วารสารเกษตรพระจอมเกล้า 41 (3) (2023) 1-8 - Anchalee Khongpradit, Poompong BOONSAEN, ปรมาศพิชญ์ เจริญศรี, Piny Tong, คมกฤษ เอกฉัตร, พีระยุทธ อินกล้า, ภาณุวัฒน์ กาลจักร, Suriya Sawanon, "Comparison of Feedlot Performance, Carcass Characteristics and Feedlot Return of Kamphaeng Saen Steers vs. Crossbred Dairy Steers", วารสารเกษตรนครสวรรค์ 20 (2) (2023) 1-14 - Anchalee Khongpradit, นายพดล ชัยวิสูตร, Poompong BOONSAEN, Tassanan Hongsapak, NAPHANUT USUNGNOEN, Suriya Sawanon, "Growth performance, End products from rumen fermentation, and production cost of crossbred sheep fed ensiled whole crop rice as a roughage source", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรและการจัดการ 7 (3) (2024) 93-102 <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Shinagawa, K., Poompong BOONSAEN, Anchalee Khongpradit, Suriya Sawanon, Suzuki, Y., Koike, S., Kobayashi, Y., "Potency of Indian gooseberry peel supplementation for suppressing rumen methane production via alteration of rumen microbiota: Batch culture evaluations", Agriculture and Natural Resources 57 (6) (2023) 1043-1052 - Prester C. John Okafor, Nattaniit Jimongkolkul , Anchalee Khongpradit, Wunwinee Ahiwichai, Nitipong Homwong, "Enhancement of selectivity, 25-hydroxyvitamin D3 level, alkaline phosphatase activity and reproductive performance in gilts and primiparous sows using 14-epimer of 25-hydroxyvitamin D3", Veterinary and Animal Science 24 (-) (2024) 1-13 - Piny Tong, Poompong BOONSAEN, PRAYAD THIRAWONG, Anchalee Khongpradit, Suriya Sawanon, Sirirat Buaphan, "Effect of Rumen-Protected Glucose Supplementation on Feedlot Performance, Carcass Characteristics, and Meat Quality of Kamphaeng Saen Steers", Tropical Animal Science Journal 47 (2) (2024) 197-205 - Satsook, P., Surapan Jitviriyanon, Anchalee Khongpradit, Sirinapa Chungopast, Chanwit Kaewtapee, Nitipong Homwong, "Effects of dietary protease supplementation on in vitro soybean meal protein, dry matter digestibility, and productive performance in starter-to-finisher pigs", Veterinary World 17 (9) (2024) 2185-2192 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวอัญชลี คงประดิษฐ์	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
ระดับชาติ - Anchalee Khongpradit, Poompong BOONSAEN, ปรมาศิษฏ์ เจริญศรี, Piny Tong, คมกฤษ เอกฉัตร, พีระยุทธ อินกล้า, ภาณุวัฒน์กาลจักร, Suriya Sawanon, "Comparison of feedlot performance, carcass characteristics and feedlot return of KamphaengSaen steers vs. crossbred dairy steers", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 11 (2023) - นารีรัตน์ นวลฤกษ์, Suriya Sawanon, Anchalee Khongpradit, Sirirat Buaphan, วัชรภรณ์ บุญแสน, Poompong BOONSAEN, "Effect of different levels of ground corn and cassava chip in concentrate diet on feedlot performance and economic return of crossbred Wagyu and Kamphaeng Saen steers", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2023)	
รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ - การนำเสนอผลงานภาคบรรยายระดับยอดเยี่ยม ประจำปี 2566 เรื่อง "การเปรียบเทียบสมรรถภาพการขุน ลักษณะซาก และผลตอบแทนจากการขุนโคเนื้อพันธุ์กำแพงแสนและโคนมเพศผู้ตอน" จาก มหาวิทยาลัยนเรศวร ร่วมกับภาคีเครือข่ายสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทยและสมาคมสัตวบาลแห่งประเทศไทยในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2566 - 2 พฤศจิกายน 2567