

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.ประวีร์ วิชชุตา	สังกัด	ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา			
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ			
โครงการวิจัย			
ปี 2551-2552	การศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งโรงงานแปรรูปนํ้านมดิบ จังหวัดสระบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Kanokporn Pongpong, Thanapoom Maneeboon, Pravee Vijchulata, "The study of Aflatoxin M1 contamination in raw milk of Kasetsart University dairy center", วารสารสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย 1 (2) (2014) 195-198			
ระดับนานาชาติ			
- Pravee Vijchulata, "The Potential of Urea Treated Maize Stover for Growth Performance of Weaned Crossbred Calves", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 39 (4) (2005) 638-646			
- Phongchai Klinhom, Kanchana Markvichitr, Pravee Vijchulata, Somthep Tumwasom, Chaiyapoom Bunchasak, Apassara Choothesa, "Effect of Refeeding on Lipid Metabolism in Kamphaengsaen Beef Heifers", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (2) (2006) 426-0			
- Klinhom P., Kanchana Markvichitr, Pravee Vijchulata, Somthep Tumwasom, Chaiyapoom Bunchasak, Apassara Choothesa, "Effect of restricted feeding on metabolic adaptations of Kamphaengsaen and crossbred Brahman heifers", Animal Science Journal 77 (4) (2006) 399-406			
- Mr.Nega Tolla, Pravee Vijchulata, Pomsri Chairatanayuth, Suwapong Sawadihpanich, "Comparative Performance of Holstein-Friesian Cows under Smallholder and Large Scale Farmer' Management in Central Rift Valley, Ethiopia.", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (1) (2006) 58-68			
- Jigme Wangdi, Pravee Vijchulata, Pomsri Chairatanayuth, Suwapong Sawadihpanich, "Comparative Efficiency of KU and ISO Plungers in Mixing Composite Bulk Raw Milk", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (1) (2006) 215-222			
- Pomsri Chairatanayuth, Pravee Vijchulata, Sayan Tudsri, Tesfaye Alemu, "Production and Utilization of Crop Residues in Three Agro Ecological Zones of Eastern Shoa Zone, Ethiopia", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (3) (2006) 643-651			
- Pravee Vijchulata, Pomsri Chairatanayuth, Suwapong Sawadihpanich, Nega Tolla, "Milk Yield and Milk Compositions of Lactating Cows Fed Hay and Concentrate Supplement with/without Cottonseed Cake and/or Bole (Lake Soil)", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (3) (2006) 657-667			
- Tesfaye Alemu, Pomsri Chairatanayuth, Pravee Vijchulata, "Effects of Urea Levels and Treatment Durations on Chemical Composition and In Vitro Dry Matter Digestibility of Maize Stover", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (4) (2006) 971-977			
- Aschalew Tsegahun, Pomsri Chairatanayuth, Pravee Vijchulata, Sayan Tudsri, "The Effect of Dry Season Supplementation of Lotus comiculatus Hay on Body and Fleece Weights of Three Sheep Breeds Grazing Natural Pasture under Ethiopian Conditions", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (4) (2006) 978-986			
- tolla N., Pravee Vijchulata, "Milk yield and reproductive performances of lactating cows as affected by intakes of certain dietary macro minerals in Ethiopia", Livestock Research for Rural Development 18 (9) (2006)			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ ดร.ประวีร์ วิชชุตา</p> <p>ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร บางเขน</p>
<p>- Sisay Tilahun, Pravee Vijchulata, Pomsri Chairatanayuth, Suwapong Sawadhpanich, "Effects of Natural Mineral Soils on Body Weight and Liver Minerals of Black Head Somali Sheep in Ethiopia", Kasetart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 41 (2) (2007) 288-299</p> <p>- Pravee Vijchulata, "Comparative Evaluation of Total Solids, Freezing Point and Specific Gravity of Raw Milk Using an Ultrasonic Milk Analyzer Versus Standard Methods", Kasetart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (4) (2008) 732-738</p> <p>- Sureewan Punthanara, Pomsri Chairatanayuth, Pravee Vijchulata, SOMJIT SURAPAT, Uthai Kantho, Wonganan Narongwanichakam, "Effects of Cassava Hay Supplementation on Antibacterial Activity of the Lactoperoxidase System in Raw Milk of Dairy Cows", Kasetart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 43 (3) (2009) 486-496</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- สุรีย์วรรณ พันธุ์รา, Pomsri Chairatanayuth, Pravee Vijchulata, SOMJIT SURAPAT, Uthai Kantho, วงศ์อนันต์ ณรงค์วานิชการ, "Effects of cassava hay as dairy cow feed on total plate and coliform count in raw milk", การประชุมวิชาการ ครั้งที่44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)</p> <p>- Kanokpoom Pounpong, Thanapoom Maneeboon, Pravee Vijchulata, "The study of Aflatoxin M1 contamination in raw milk for KU dairy center, Kasetsart University", การประชุมสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย (2014)</p>	
<p>รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย</p> <p>- รางวัลโนเบล สาขาสันติภาพ จากประเทศสวีเดน ปี 2550 ประจำปี 2550 จาก : IPCC (Inter-governmental Panel on Climate Change)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2548 - 30 พฤศจิกายน 2563