

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.อาภัสสร ชูเทศะ	สังกัด	ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	Dr.rer.nat. , Die Universitat Hannover, Germany,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	โปรตีนและเอนไซม์		
โครงการวิจัย			
ปี 2545-2546	การศึกษาซีรัมโปรตีนฮีโมโกลบินพีในไพบีของสุนัข และความสัมพันธ์กับภาวะการเกิดโรค Babesiosis. (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2545-2546	ความสัมพันธ์ระหว่างซีรัมโปรตีนกับสถานะการเกิดโรคของท้องอืดเสียดติดต่อในแมว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2549	การศึกษาค่าเคมีโลหิต เอนไซม์จากตับ ฮอร์โมน Cortisol ในปลาตุ๊ก และปลาตะเพียนในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2549	การศึกษาลักษณะทางจุลกายวิภาคและคุณสมบัติทางเคมีของโลหิต ฮอร์โมนในภาวะเครียด และระบบภูมิคุ้มกันของปลาน้ำจืดในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2549	การศึกษาฮีโมโกลบินพีในไพบีในปลาน้ำจืดของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	การศึกษาพีในไพบีและคุณสมบัติทางเคมีของฮีโมโกลบินสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551	ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อ Pasture Based ต่อ metabolic Homeostasis ในระยะก่อนและหลังคลอดในโคนมของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551	ศึกษาการเสริมกรดอินทรีย์ในน้ำดื่มต่อระบบภูมิคุ้มกัน และสถานะ กระดูกพรุนในสัตว์ปีก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2552	การผลิตโคนมสาวในระบบการจัดการแบบ Pasture Based ในเขตร้อนชื้น (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551-2552	การผลิตโคนมสาวในระบบการจัดการแบบ Pasture Based ในเขตร้อนชื้น (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา		
ปี 2553	การศึกษาเปรียบเทียบรูปแบบโปรตีนในของเหลวร่างกายของสุนัขพันธุ์ไทยหลังอานและสุนัขพันธุ์ไทยบางแก้ว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2554	ความชุกของหมีเลือด โลหิตวิทยา และเคมีโลหิต ในสุนัขพันธุ์บางแก้ว (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2555	ลักษณะของฮีโมโกลบินในสุนัขพันธุ์ไทยบางแก้ว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2555	การวิจัยสถาบันเพื่อสำรวจความคิดเห็นต่อหลักสูตรสัตวแพทยศาสตร์บัณฑิต 2554 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2556	การศึกษาโปรตีนโอมิกในปัสสาวะและซีรัมของสุนัขที่ป่วยด้วยโรคไตเรื้อรัง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Choosri Sribhen, Apassara Choothesa, Thaweesak Songsem, โชษิต ศรีเทัญ, "Age-Related Differences in Levels of Blood Chemistry Parameters and Cardiac Marker Proteins in Commercial Broilers", Kasetsart J (Nat. Sci.) 37 (2003) 46-50			
- Kanchana Markvichitr, Somthep Tumwasom, Skorn Koonawootrittriron, Apassara Choothesa, Sathapom Jittapalaponng, "Prevalence of Fasciola spp. infection of sheep in middle Awash river basin, Ethiopia.", The Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health 38 (Suup 1) (2007)			
- คมสัน นามตะคุ, Choosri Sribhen, Pareeya Udomkusonsri, Apassara Choothesa, "Study of Hemoglobin Phenotypes in Catfish (Clarias batrachus) and Common Silver Barb (Puntius gonionotus) in Thailand", วารสารสัตวแพทย์ 18 (2) (2008) 70-79			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ ดร.อาภัสสร ชูเทศะ</p> <p>ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน</p>
<p>- Apassara Choothesa, Nirut Suwanna, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Ukadej Boonyaprabk, Theerapol Sirinarumitr, Kaitkanoke Sirinarumitr, "Prevalence of DEA 1.1 Canine Blood Group System in Thai Ridge Back Dog", วารสารสัตวแพทย์ 18 (2) (2008) 63-68</p> <p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Aree Laikul, สุภารัตน์ อมรศักดิ์, Anuchai Pinyopummin, "Freezability of Thai Native Crossbred Horse Semsn in Differen Extenders", Chulalongkom Medical Journal 39 (2) (2009) 105-114</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Sittiruk Roytrakul, chaiwat Boonkaewwan, Apassara Choothesa, "Hemoglobins in Thai Ridgeback Dogs: Chromatoraphic, Electrophoretic and Mass Spectrometric Studies", วารสารสัตวแพทยศาสตร์ มช.(KKU. Veterinary Journal) 20 (2) (2010) 133-142</p> <p>- Apassara Choothesa, จตุพร หนูสุด, ราชันย์ อภัยชัย, "Study of Serum Proteins of Captive Elephants in Chonburi Province by Cellulose Acetate Electrophoresis", วารสารสัตวแพทยศาสตร์ มช. 22 (2) (2012) E1-E8</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, สิทธิรักษ์ รอยตระกูล, wirat nimitsuntiwong, Amomrate Sastravaha, Apassara Choothesa, "Serum Protein Patterns in Thai Bangkaew Dogs by Cellulose Acetate Electrophoresis method", วารสารสัตวแพทย์ 22 (3) (2012) 95-102</p> <p>- ราชันย์ อภัยชัย, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, สิทธิรักษ์ รอยตระกูล, Apassara Choothesa, "Hemoglobin Phenotypes of Domesticated Elephants in Chonburi Province", วารสารสัตวแพทย์ 22 (3) (2012) 103-109</p> <p>- สุวิช บุญโปร่ง, วรณสิงห์ หงษ์คำ, ชำนาญ ดงปาลี, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Apassara Choothesa, "Relationships between Haemoglobin Phenotypes and Productivity, Physiological and Blood Biochemical Biochemical Profiles in Thai Swamp Buffaloes", วารสารวิชาการสำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ 2556 (1) (2013) 32-45</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Theera Rukkwamsuk, Rungruang, S, Apassara Choothesa, Wensing, T, "Effect of propylene glycol on fatty liver development and hepatic fructose 1,6 bisphosphatase activity in periparturient dairy cows", LIVESTOCK PRODUCTION SCIENCE 95 (1-2) (2005) 95-102</p> <p>- 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</p> <p>- Kiangkrai Thongsam1, Wanchai Worawattanamateekul, Suriyan Tunkijjanukij, Choosri Sribhen, Apassara Choothesa, "Biochemical Properties of Nile Tilapia (Oreochromis niloticus) Hemoglobin", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (1) (2006) 69-73</p> <p>- 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</p> <p>- Choosri Sribhen, Apassara Choothesa, Thaweesak Songsem, Supapom Isariyodom, Kosit Sribhen, "Sex-based differences in plasma chemistry and cardiac marker test results in Siamese fighting fowl", VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY 35 (3) (2006) 291-294</p> <p>- Boonprong, S, Choosri Sribhen, Apassara Choothesa, Parvizi, N, Chanvit Vajrabukka, "Blood biochemical profiles of Thai indigenous and Simmental X Brahman crossbred cattle in the Central Thailand", JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE SERIES A-PHYSIOLOGY PATHOLOGY CLINICAL MEDICINE 54 (2) (2007) 62-65</p> <p>- Boonprong, S., Apassara Choothesa, Choosri Sribhen, Parvizi, N., Vajrabukka, C., "Relationship between haemoglobin types and productivity of Thai indigenous and Simmental x Brahman crossbred cattle", Livestock Science 111 (3) (2007) 213-217</p> <p>- E. F. Ahmed, Kanchana Markvichitr, Somthep Tumwasom, Skorn Koonawootrittriron, Apassara Choothesa, Sathapom Jittapalapong, "Anthelmintic efficacy of Chili (Capsicum annum longum) and nutritional supplementation on Ovine Fascioliasis in Ethiopia", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 41 (4) (2007) 724-732</p>	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ ตำแหน่ง	ดร.อาภัสสร ชูเทศะ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
<p>- Theera Rukkwamsuk, Sunthorn Rungruang, Apassara Choothesa, Theo Wensing, "Performance of Periparturient Dairy Cows Fed Alfalfa Hay in Total Mixed Ration : A Field Trial in Thailand", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (1) (2008) 11-18</p> <p>- Piyanan Leekaew, Thaweesak Songsem, Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaprakob, "A Simple Method to Extract Mitochondrial DNA in a Non-invasive Phylogenetic Study of Domestic Native Thai Ducks", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (1) (2008) 41-50</p> <p>- Endris Feki Ahmed, Kanchana Markvichitr, Somthep Tumwasom, Skom Koonawootritriron, Apassara Choothesa, Sathapom Jittapalpong, "Parasitological and Hematological Study on Fasciola spp. Infections in Local Breeds of Sheep in Middle Awash River Basin, Afar Region, Ethiopia", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (2) (2008) 271-277</p> <p>- Boonprong, S, Apassara Choothesa, Choosri Sribhen, Parvizi, N, Chanvit Vajrabukka, "Productivity of Thai Brahman and Simmental-Brahman crossbred (Kabinburi) cattle in central Thailand", INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY 52 (5) (2008) 409-415</p> <p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Piyawan Suthunmapinanta, Komchai (Mangkorn) Komkaewrat (Damyang), Aree Laikul, Sudarat Amomsak, 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</p> <p>- Kanittha Phetudomsinsuk, Kaitkanoke Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Suthanmapinunt, P., Komkaewrat, K., Aree Laikul, Amomsak, 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>- Theera Rukkwamsuk, Rungruang, S, Apassara Choothesa, Wensing, T, "Performance of periparturient dairy cows fed either by alfalfa hay or peanut hay in total mixed ration: A field trial in Thailand", AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH 5 (12) (2010) 1430-1438</p> <p>- Kreangsak Prihirunkit, Apassara Choothesa, Chaleow Salakij, น.สพ. อภิวัฒน์ พิเศษไพศาล, "Immune-mediated hemolytic anemia in a dog with acute monoblastic leukemia", Comparative Clinical Pathology 19 (9) (2010) 631-634</p> <p>- Jatupom Rattanasrisomporn (Noosud), Sittiruk Roytrakul, chaiwat Boonkaewwan, Apassara Choothesa, "Identification and Characterization of Hemoglobin in Thai Bangkaew Dogs using Chromatographic, Electrophoretic and Mass Spectrometric Techniques", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 44 (6) (2010) 1144-1152</p> <p>- Nukreaw, R, Chaiyapoom Bunchasak, Kanchana Markvichitr, Apassara Choothesa, Somkiert Prasanpanich, Wiriya Loongyai, "Effects of Methionine Supplementation in Low-Protein Diets and Subsequent Re-feeding on Growth Performance, Liver and Serum Lipid Profile, Body Composition and Carcass Quality of Broiler Chickens at 42 Days of Age", JOURNAL OF POULTRY SCIENCE 48 (4) (2011) 229-238</p> <p>- Srisantisaeng, P., Wunwiboon Gamjanagoonchom, Saipin Thanachasai, Apassara Choothesa, "Proteolytic activity from chicken intestine and pancreas: Extraction, partial characterization and application for hyaluronic acid separation from chicken comb", Journal of the Science of Food and Agriculture 93 (13) (2013) 3390-3394</p> <p>- Krutthai, N., Chanvit Vajrabukka, Kanchana Markvichitr, Apassara Choothesa, Jamroen Thiengtham, Suriya Sawanon, Chanwit Kaewtapee, Chaiyapoom Bunchasak, "Effect of source of methionine in broken rice-soybean diet on production performance, blood chemistry, and fermentation characteristics in weaned pigs", CZECH JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE 60 (3) (2015) 123-131</p>		
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Apassara Choothesa, "Prevalence of Fasciola spp. Infections of sheep in Middle Awash River Basin, Ethiopia. 2006.", The 5th Seminar on Food- and Water-borne Parasitic Zoonoses. Bangkok, Thailand. (Nov 28-30, 2006), (2006)</p>		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ ตำแหน่ง	สังกัด
<p>ดร.อาภัสสร ชูเทศะ รองศาสตราจารย์</p>	<p>ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน</p>
<p>- Endris Feki Ahmed, Apassara Choothesa, "Anthelmintic efficacy of Chili (Capsicum annum) on ovine fascioliasis in Ethiopia. ", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45(30 Jan-2 Feb, 2007). (2007)</p> <p>- จักรี เทศอาเส็น, Kanchana Markvichitr, Apassara Choothesa, Somkiert Prasanpanich, "ความพึงพอใจของโคนมต่อฟืนคอก", การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2007)</p> <p>- โสมรพิทย์ ภูมิภักดีพรธม, Chaiyapoom Bunchasak, Kanchana Markvichitr, Apassara Choothesa, "ผลการเสริมโซเดียมกลูโคเนตเป็นพรีไบโอติกที่มีผลต่อสมรรถภาพ การเจริญเติบโต สรีรวิทยาของระบบทางเดินอาหาร และปริมาณกรดไขมันสายสั้นในไส้ติ่งของไก่อักระทอง", การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2007)</p> <p>- ดนัยศักดิ์ เย็นใจ, Kanchana Markvichitr, Chaiyapoom Bunchasak, Apassara Choothesa, Chanin Tirawattanawanich, "ผลการเติมกรดอินทรีย์ในน้ำดื่มต่อ สมรรถภาพการผลิต และจุลินทรีย์ที่ก่อโรคนในไก่อักระทอง", การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2007)</p> <p>- Endris Feki Ahmed, Kanchana Markvichitr, Somthep Tumwasom, Skom Koonawootritriron, Apassara Choothesa, Sathapom Jittapalpong, "Anthelmintic efficacy of Chili (Capsicum annum) on Ovine Fascioliasis in Ethiopia", การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 45 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2007)</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumitr, Pamchitt Nilkumhang, Theerapol Sirinarumitr, Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaparakob, ธารธร หวายเจริญ, รวิศรา แสงทรัพย์, วรนาถ โรจน์เอกจิตต์, เสลภูมิ ไพเราะ, "ค่าโลหิตวิทยาและซีรัมโปรตีนในสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2007)</p> <p>- วัชร เทิดสิทธิ์ม, ออมใจ แสงแก้ว, พรพยนต์ สถิตยงกูร, มนต์รี ภัทรพานวัน, วิลาสินี ภูมรินทร์, Kaitkanoke Sirinarumitr, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaparakob, "A noninvasive sampling and simple method for canine mitochondrial DNA (mtDNA) extraction and the mtDNA analysis of the Thai ridge-back dog", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- อธิราภรณ์ ปัญญาบุญ, Kanchana Markvichitr, Suriya Sawanon, Sasitom Nakthong, Apassara Choothesa, พิพัฒน์ ชนาเทพพร, "Effect of Fresh Leucaena leucocephala Supplementation on Beef Fattening Performance and Blood Metabolic Profiles", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010)</p> <p>- พิรัชชัย ใจรักกล้า, Nipon Tungkananuruk, Kanita Tungkananuruk, Apassara Choothesa, "Hematology of Nile Tilapia (Oreochromis niloticus) in Oxidation Pond", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 6 วันที่ 9-10 กันยายน 2553 โรงแรมดักสิลา, มหาสารคาม. (2010)</p> <p>- พิพัฒน์ ชนาเทพพร, Kanchana Markvichitr, Somkiert Prasanpanich, Skom Koonawootritriron, Apassara Choothesa, Theera Rukkamsuk, "Leucaena forage supplementation for metabolism adaptation in pre and postpartum dairy cows", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010)</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, wirat nimitsuntiwong, Apassara Choothesa, สิทธิรักษ์, "รูปแบบซีรัมโปรตีนในสุนัขพันธุ์ไทย บางแก้วโดยวิธีเซลลูโลสอะซีเตตอิเล็กโตรโฟรีซิส", การประชุมวิชาการบำบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 18 ของ สมาคมสัตวแพทย์ผู้ประกอบการบำบัดโรคสัตว์แห่งประเทศไทย (2012) ระดับนานาชาติ</p> <p>- Perachai Jairakkla, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Sittirak Roytrakul, Apassara Choothesa, "Antibacterial Properties of Serum from the Crocodile (Crocodylus siamensis)", The 5th AG-BIO/PERDO Graduate Conference on Agricultural Biotechnology and KU-UT Joint Seminar II (2012)</p> <p>- S. Boonprong, W. Hongcome, C. Dongpalee, Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Apassara Choothesa, "Relationships between Haemoglobin Phenotypes and Productivity and Blood Biochemical Profiles in Thai Swamp Buffaloes", The 15th AAAP Animal Science Congress (2012)</p> <p>- Jatupom Rattanasrisompom (Noosud), Pamchitt Nilkumhang, Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaparakob, อธิธิรัตน์, สุปรานี, "Application of PCR for the detection of feline immunodeficiency virus in the Thai domestic cat", APVC 2012 The Asia Pacific Veterinary Conference (2012)</p>	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.อภัสสร ชูเทศะ	สังกัด	ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Pareeya Udomkusonsri, Surapong Arthitwong, Santi Kaewmukul, Chalempol Lekcharoensuk, Amomrate Sastravaha, wirat nimitsuntiwong, Apassara Choothesa, "Prevalence of DEA 1.1 canine blood group of Thai Bangkaew dog in Thailand", APVC 2012 The Asia Pacific Veterinary Conference (2012)			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2545 - 26 พฤศจิกายน 2563