

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายอมรเทพ อาชกุลเทพ</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<p>การดำรงตำแหน่งบริหาร</p> <p align="center">-</p>	
<p>การศึกษา วท.ม. (อายุรศาสตร์เขตร้อน), มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย,</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Veterinary Public Health</p>	
<p>งานสอน</p> <ul style="list-style-type: none"> Clinical Pract.in Meat Hygiene & Inspection Clinical Practice in Meat Hygiene Clinical Practice in Meat Hygiene & Inspection Clinical Practice in meat hygiene and inspection Clinical Practice in Veterinary Public Health and Epid Clinical Practice in Veterinary Public Health and Epidemiology Clinical Practice in Veterinary Public Health and Epidem Clinical Problem Oriented Approach in Large Animal Clinical Problem Oriented Approach in One Health Clinical Problem Oriented in Large Animal Clinical problem oriented in one health Clinical Problem Orientedd Approach in Large Animal Clinical Problem Orientedd Approach in One. Health Environmental Health in Veterinary Medicine Food & Milk Hygiene Food and Milk Hygiene Food Borne Pathogen Food Safety and Hygiene Health for Life Heath for lfe Helth for Life Infectious Disease and Zoonoses Infectious disease. and Zoonoses Infectious Diseases and Zoonoses Laboratory Animal Science Law in Veterinary Medicine & Environ.Protec. Meat Hygiene & Inspection Meat Hygiene and Inspection Meat Inspection and Certification Meat Inspection and Safety Prin Vet Public Health Service Principles of Veterinary Public Health Qualitative Risk Analysis in Veterinary Medicine Reg & Environ Protect in Vet Med Regulations & Envi.Protection in Vet.Medicine Regulations and Environmental Protection in Vet Med Regulations and Environmental Protection in Veterinary Seminar Special Clinical Practice in Vet Public Health Special Clinical Practice in Zoonoses Special Clinical Practice Vet. Public Health Veterinary Hazardous Substance, and Toxic Waste and Ani veterinary public health Veterinary Public Health and Environmental Health Zoonoses 	
<p>โครงการวิจัย</p> <p>ปี 2549 ระบาดวิทยาของโรคไข้หวัดนกระดับหมู่บ้านในพื้นที่ภาคกลาง 5 จังหวัด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายอมรเทพ อาชวกุลเทพ</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<p>ปี 2550 การศึกษาเชิงพรรณนาของการจัดการแกลบเพื่อสร้างรูปแบบการปฏิบัติที่ดีในป้องกันความเสี่ยงในการแพร่กระจายเชื้อไขหวัดนกจากแกลบในวงจรการผลิตไก่ในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากSRU</p> <p>ปี 2550-2551 การศึกษาเชิงพรรณนาของการจัดการแกลบเพื่อสร้างรูปแบบการปฏิบัติที่ดีในป้องกันความเสี่ยงในการแพร่กระจายเชื้อไขหวัดนกจากแกลบในวงจรการผลิตไก่ในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย</p> <p>ปี 2551 การศึกษาทางระบาดวิทยาของโรคไขหวัดนก H5N1 เพื่อช่วยในการวางแผนนโยบาย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย</p> <p>ปี 2553-2554 โครงการศึกษาเกณฑ์ชี้วัดการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าแพะและแกะ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ</p> <p>ปี 2553-2555 การศึกษาการปนเปื้อนของแคดเมียม ตะกั่ว และสารอะฟลาทอกซินบี 1 ในเนื้อเยื่อ ไช และตับของเป็ดไล่ทุ่ง และสภาพแวดล้อมที่เลี้ยง (อยู่ภายใต้ศูนย์วิทยาการสุขภาพเป็ด โครงการความปลอดภัยของอาหารในระบบการผลิตเป็ดไล่ทุ่ง) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย</p> <p>ปี 2554 การพัฒนาคู่มือการรับรองคุณภาพและมาตรฐานโรงพยาบาลสัตว์ KU-AHA (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2555-2556 การศึกษาระดับฮอร์โมนคอร์ติซอลและอนุพันธ์กับโปรตีนบั้งชี้ภาวะเครียดจากความร้อน(Heat shock proteins)ในสัตว์ปีก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2555-2556 ประสิทธิภาพของข้าวกล้องอกในการป้องกันระบบหัวใจและหลอดเลือดในภาวะการเกิดเนื้อตายและภาวะการเกิดความเสียหายของกล้ามเนื้อหัวใจเมื่อทำการแก้ไขภาวะการเกิดกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ</p> <p>ปี 2555-2556 ประสิทธิภาพของข้าวกล้องอกในการป้องกันระบบหัวใจและหลอดเลือดในภาวะการเกิดเนื้อตายและภาวะการเกิดความเสียหายของกล้ามเนื้อหัวใจเมื่อทำการแก้ไขภาวะการเกิดกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2564-2565 ผลของช่วงเวลาการทำให้เป็นหมันด้วยวัคซีนฮอร์โมนโกนาโดโทรปินรีลีสซิงต่อโครงสร้างจุลกายวิภาคของอวัยวะการแสดงออกของตัวรับฮอร์โมนฟอลลิเคิลสติมูเลติงและตัวรับฮอร์โมนลูทีไนซิงในเนื้อเยื่ออัณฑะสุกรขุนเพศผู้ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมอาจารย์และนักวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565)</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p>	
<p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, SIRIPORN KONGSOI, Suwicha Kasemsuwan, "Efficacy assessment of boots cleaning in poultry farm", วารสารสัตวแพทย์ 26 (3) (2016) 168-173 <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - TERKAWI M. A, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, OOKA H. , ABOGE G., JIA H., GOO Y.-K, NELSON B., YAMAGISHI J., NISHIKAWA Y. , IGARASHI I., KAWAZU S.-I. , FUJISAKI K. , XUAN X., "Molecular characterizations of three distinct Babesia gibsoni rhoptry-associated protein-1s (RAP-1s).", Parasitology 136 (10) (2009) 1147-1160 - AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Assoc.Prof.Dr. Rungtip Chuanchuen, Chung Ta Thi Kim, Dethaloun Meunsene, Didik Handijatno, Hasliza Abu Hassim, Hope R. G. Rovira, Khin Sandar Myint, Loinda R. Baldrias, Meas Sothy, Min Aung, Nenny H. Wahyu, Rortana Chea, Sookruetai Boonmasawai, Soulasack Vannamahaxay, Sunpetch Angkititaku, Therese M. A. Collantes, Tho Nguyen Van, Veerasak Punyapornwithaya, Zunita Zakaria, "Perspectives on Antimicrobial Resistance in Livestock and Livestock Products in ASEAN Countries", THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE 44 (1) (2014) 5-13 - Sayamon Srisuwatanasagul, Siriluck Jantautsa, Sukanya Maneein, Kongkiat Srisuwatanasagul, Rungrueang Yodsheewan, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Panuwat Yamsakul, Athaporn Roongsittichai, "Estrogen receptor alpha expression in fattening pig's testes by the timing of the first injection for immunocastration", Veterinary Integrative Sciences 20 (3) (2022) 547-556 - Amnart Poapolathep, Jongkolpath, O., Giorgi, M., Naruamol Klangkaew, Phaochoosak, N., Chomcheun, T., AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Saranya Poapolathep, "Disposition kinetics of meloxicam in green sea turtles (Chelonia mydas) after intravenous and intramuscular administrations", Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics 47 (1) (2024) 54-59 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p>	
<p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prapeuk Tangmunkhong, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Chaithep Poolkhet, Prakorn Jala, สุทธิษา เหล่าเปี่ยม, "Report on The Mycotoxins Analysis in Raw Materials of Animal Feeds from Years 2002-2005", การประชุมวิชาการทางสัตวแพทย์และการเลี้ยงสัตว์ ครั้งที่ 31 ประจำปี 2548 (2005) - Prapeuk Tangmunkhong, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Prakorn Jala, Sudtisa Laopiem, "Survey of contamination of melamine in commercial dry dog and cat foods in Thailand", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009) <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arsooth Sanguankiat, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Phitsanu Tulayakul, Srisamai Viriyarampa, Churee Pankumnoed, Suksun Chumsing, Suwanna Thipayarak, TANYALAK KHUNTAMOON, Suwicha Kasemsuwan, "Monitoring of Microbiological contamination in Beef Cutting process.", The 15th Congress of the Federation of Asian Veterinary Associations FAVA-OIE Joint Symposium on Emerging Diseases. (2008) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายอมรเทพ อาชวกุลเทพ	สังกัด ภาควิชาสัตวแพทยสาธารณสุขศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ
<ul style="list-style-type: none"> - Suwicha Kasemsuwan, TANYALAK KHUNTAMOON, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Patchima Sithisarn, Phitsanu Tulayakul, Chalermkiat Saengthongpinit, Arsooth Sanguankiat, Prapeuk Tangmunkhong, "Veterinary Education: Problem-base Learning in Veterinary Public Health Issue.", The 15th Congress of the Federation of Asian Veterinary Associations FAVA-OIE Joint Symposium on Emerging Diseases. (2008) - Patchima Sithisarn, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, chalalai rueanghiran, Kanjana Imsilp, "Trend and antimicrobial drug susceptibility of Escherichia spp., Pasteurella spp., pseudomonas spp., proteus spp. and Salmonella spp. isolated in Thailand", The 18th Federation of Asian Veterinary Associations Congress (FAVA) 2014 (2014) - SUPORN THONGYUAN, Patchima Sithisarn, Waraphon Phimpraphai, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, TANYALAK KHUNTAMOON, chalalai rueanghiran, Phitsanu Tulayakul, Suwicha Kasemsuwan, "Role of Veterinary School in Flooded Areas of Eastern Thailand in 2013", 13th Meeting of Asian Association of Veterinary Schools and One Health Forum Korea 2014 (2014) - SUPORN THONGYUAN, Patchima Sithisarn, Waraphon Phimpraphai, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, TANYALAK KHUNTAMOON, chalalai rueanghiran, Phitsanu Tulayakul, Suwicha Kasemsuwan, "Impact of Flooding on Water Quality in Flood Affected Areas in Prachinburi Province, Thailand", การประชุมวิชาการนานาชาติทางสัตวแพทย์และการเลี้ยงสัตว์ ครั้งที่ 39 (2014) - RUNGRUEANG YODSHEEWAN, AMORNTHAP ARCHAWAKULATHEP, Benchapol Lorsunyaluck, อ.อดิพร รุ่งสิทธิชัย, "Diagnosis of uterine tumor in Geoffroy's marmoset", The 16th Chulalongkorn University Veterinary Conference (2017) 	
<ul style="list-style-type: none"> - รางวัลชมเชย สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ในการประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 47 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2553 เรื่อง "การสำรวจการปนเปื้อนสารเมลามินในอาหารสัตว์สำเร็จรูปชนิดเม็ดสุนัขและแมวในประเทศไทย" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2548 - 27 พฤศจิกายน 2567