

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายทวีวัฒน์ ทัศนวัฒน์	สังกัด	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์		
การศึกษา	สพ.บ., มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2516 Ph.D.(Physiology of Lactation), Nagoya University, JAPAN, 2533		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ			
โครงการวิจัย			
ปี 2549	การศึกษายาต้านจุลชีพในกึ่งกัมกราม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	การศึกษาคูณสมบัติทางเภสัชจลนศาสตร์ การตกค้างและระยะปลอดภัยของยาซัลฟาไตรเมโทพริม และ ซัลฟาออร์เมโทพริม ในกึ่งกัมกราม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับนานาชาติ			
- Jaremsak Salakij, Chaleow Salakij, Chareon Thongma, Thaveewat Tassanawat, "Sporadic Bovine Lymphosarcoma in a Calf", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 23 (1) (1989) 76-85			
- Narong Chungsamamyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Thanasom Thipayarak, Thaveewat Tassanawat, "In Vitro Fungicidal Activity of Herbal Extracted Lotion, KU Natural Miticide on the Dermatophytes of Dogs and Cats", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (5) (2006) 290-297			
- Amnat Poapolathep, Poapolathep, S, Sugita-Konishi, Y, Kanjana Imsilp, Thaveewat Tassanawat, Sinthusing, C, Itoh, Y, Kumagai, S, "Fate of fusarenon-X in broilers and ducks", POULTRY SCIENCE 87 (8) (2008) 1510-1515			
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Narong Chungsamamyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Thanasom Thipayarak, Thaveewat Tassanawat, "In vitro fungicidal activity of herbal extracted lotion, KU Natural Miticide on the dermatophytes of dogs and cats", การประชุมวิชาการ ครั้งที่44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)			
ระดับนานาชาติ			
- Amnat Poapolathep, Kanjana Imsilp, Thaveewat Tassanawat, Chayakit Sinthusing, Naruamol Klangkaew, "Fate and dispositions of oxytetracycline in Thai native chicken following intravenous and intramuscular injection", Proceeding of the 15th Congress of the Federation of Asian Veterinary Associatons (FAVA 2008) (2008)			
รางวัลผลงานวิจัย/สิ่งประดิษฐ์			
- รางวัลชมเชย รางวัลนวัตกรรมมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2550 ประเภทอาจารย์ นักวิจัย และบุคลากรมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์สุขภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์ ประจำปี 2551 เรื่อง "สารสกัดสมุนไพรกำจัดเห็บ เหา ของโค และกำจัดเห็บ หมัด เหา ไรซ์เรื้อน เชื้อราก่อโรคผิวหนัง เชื้อราฉวยโอกาสที่ผิวหนังของสุนัข แมว" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์			
รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ			
- รางวัลผลงานวิจัยดี การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 41 ปี 2546 สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2547 เรื่อง "ประสิทธิภาพของสารสกัดสมุนไพร KU Natural Extocide ต่อเห็บสุนัข " จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์			
- รางวัลชมเชย สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ในการประชุมวิชาการครั้งที่ 43 สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2549 เรื่อง "ประสิทธิภาพของสารสกัดจากพืช เคยูเนเจอร์ลึ เอ็กโตไซด์ ที่เก็บไว้นานต่อเห็บสุนัข" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายทวีวัฒน์ ทศนวัฒน์	สังกัด	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์		
- รางวัลดีเด่น สาขาสัตวแพทยศาสตร์ การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2550 สัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2550 เรื่อง "ฤทธิ์ฆ่าเชื้อราที่ก่อโรคผิวหนังในสุนัข แมว ของโลชันสมุนไพร KU Natural Miticide ในห้องทดลอง" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2532 - 7 สิงหาคม 2563