

## ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก	คณะสัตวแพทยศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถาบันวิจัย	ภาควิชาการวิภาคศาสตร์
วิทยาเขต	บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อวารสาร	วัน/เดือน/ปี ที่พิมพ์
1	Endo, H; Kimura, J; Oshida, T; Stafford, BJ; Rerkamnuaychoke, W; Nishida, T; Sasaki, M; Hayashida, A; Hayashi, Y	Geographical and functional-morphological variations of the skull in the bray-bellied squirrel	JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE, 66 (3): 277-282	03/2004
2	Endo, H; Kimura, J; Oshida, T; Stafford, BJ; Rerkamnuaychoke, W; Nishida, T; Sasaki, M; Hayashida, A; Hayashi, Y	Geographical variation of skull size and shape in various populations in the black giant squirrel	JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE, 66 (10): 1213-1218	10/2004

## ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก	คณะสัตวแพทยศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถาบันวิจัย	ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน
วิทยาเขต	บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อวารสาร	วัน/เดือน/ปี ที่พิมพ์
1	Lekcharoensuk, P; Morozov, I; Paul, PS; Thangthumniyom, N; Wajjawalku, W; Meng, XJ	Epitope mapping of the major capsid protein of type 2 porcine circovirus (PCV2) by using chimeric PCV1 and PCV2	JOURNAL OF VIROLOGY, 78 (15): 8135-8145	08/2004
2	Morita, Y; Maruyama, S; Kabeya, H; Boonmar, S; Nimsuphan, B; Nagai, A; Kozawa, K; Nakajima, T; Mikami, T; Kimura, H	Isolation and phylogenetic analysis of Arcobacter spp. in ground chicken meat and environmental water in Japan and Thailand	MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY, 48 (7): 527-533	2004

## ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก	คณะสัตวแพทยศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถาบันวิจัย	ภาควิชาปรสิตวิทยา
วิทยาเขต	บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อวารสาร	วัน/เดือน/ปี ที่พิมพ์
1	Jittapalapong, S., Gingkaew, A., Barriga, O.O., Stich, R.W. and Jansawan, W.	Protection of dairy cows immunized with tick tissues against natural Boophilus microplus infestations in Thailand	Impact of Ecological Changes on Tropical Animal Health and Disease Control, 1026:289-297	2004
2	Stich, R. W., Brayton, G.A., Brown, W. C., Fechheimer, M., Green Church, K., Jittapalapong, S., Kocan, K. M., McGuire T.C., Rurangirwa, F. R., Palmer, G. H. and Olah, G.A.	Identification of a novel Anaplasma marginale appendage-associated protein that localizes with actin filaments during intraerythrocytic infection	Infection and Immunity (72: 7257-7264) Impact factor = 4.039	2004
3	Jittapalapong, S., Jansawan, W., Barriga, O.O. and Stich, R.W.	Reduced incidence of tick-borne disease among cattle immunized against Boophilus microplus.	Impact of Ecological Change on Tropical Animal Health and Disease Control, 1026:312-318	2004

## ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก	คณะสัตวแพทยศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถาบันวิจัย	ภาควิชาพยาธิวิทยา
วิทยาเขต	บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อวารสาร	วัน/เดือน/ปี ที่พิมพ์
1	Kasorndorkbua, C; Guenette, DK; Huang, FF; Thomas, PJ; Meng, XJ; Halbur, PG	Routes of transmission of swine hepatitis E virus in pigs	JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, 42 (11): 5047-5052	11/2004

## ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก	คณะสัตวแพทยศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถาบันวิจัย	ภาควิชาเภสัชวิทยา
วิทยาเขต	บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อวารสาร	วัน/เดือน/ปี ที่พิมพ์
1	Poapolathep, A; Singhasem, S; Noonpugdee, C; Sugita-Konishi, Y; Doi, K; Kumagai, S	The fate and transmission of Fusarenon-X (FX), a trichothecene mycotoxin in mice	TOXICOLOGY AND APPLIED PHARMACOLOGY, 197 (3): 367-367 902	15/06/2004

## ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก	คณะสัตวแพทยศาสตร์
ภาควิชา/ฝ่าย/สถาบันวิจัย	ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง
วิทยาเขต	บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อวารสาร	วัน/เดือน/ปี ที่พิมพ์
1	Thongtip, N; Saikhun, J; Damyang, M; Mahasawangkul, S; Suthunmapinata, N; Yindee, M; Kongsila, A; Angkawanish, T; Jansittiwate, S; Wongkalasin, W; Wajwalkul, W; Kitayananit, Y; Pavasuthipaisit, K; Pinyopummin, A	Evaluation of post-thaw Asian elephant ( <i>Elephas maximus</i> ) spermatozoa using flow cytometry: The effects of extender and cryoprotectant	THERIOGENOLOGY, 62 (3-4): 748-760	08/2004