

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 (1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552)

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
คณะเทคนิคการสัตวแพทย์					2
1	Characterization of spermidine transport system in a cyanobacterium <i>Synechocystis</i> sp. PCC 6803	อ.วุฒินันท์ รักษาจิตร คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ศ. ดร. อรัญ อินเจริญศักดิ์ ภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย น.ส. ปณิตดา ยอดแสง ภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย Pirkko M? Department of Biology, Laboratory of Plant Physiology and Molecular Biology, University of Turku, FIN-20014 Turku, Finland	เชิงวิชาการ : - ใช้ในการต่อยอดโครงการวิจัย ชื่อโครงการวิจัยที่ต่อยอด :Characterization of the putative substrate-binding PotD subunit in <i>Synechocystis</i> sp. PCC 6803 จากแหล่งทุน :University of Turku, Finland (2008-2009) and The 90th Anniversary of Chulalongkorn University Fund (Ratchadaphiseksomphot Endowment Fund) (2008)	1/1/52 - 31/12/52	เอกสารโครงการวิจัย
2	Dispositions and residue depletion of enrofloxacin and its metabolite ciprofloxacin in muscle tissue of giant freshwater prawns (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>)	รศ.อำนาจ พัวพลเทพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา อ.อุสุมา เจริญนาถ คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา อ.อักษร แสงเทียนชัย คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา อ.ชัยณรงค์ สกกุลแถว คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ นางสาวนฤมล กลางแก้ว คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเภสัชวิทยา เทวีรัตน์ สุขเกษม สถานีประมงน้ำจืด จังหวัดชัยภูมิ Kumagai Susumu Department of Veterinary Public Health, Graduate School of Agricultural and Life Sciences, University of Tokyo, Japan	เชิงวิชาการ : - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษุติวิชา 01505311 ชื่อวิชา General Pharmacology - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษุติวิชา 505312 ชื่อวิชา Veterinary Pharmacology	8/6/52 - 25/9/52 10/11/51 - 21/9/52	เอกสารคำสอนวิชา General Pharmacology เอกสารคำสอนวิชา Veterinary Pharmacology