

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (1 ตุลาคม 2552 - 30 กันยายน 2553)

วิทยาเขต วิทยาเขตกำแพงแสน คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตี	วันเดือนปีที่ตีพิมพ์
1	AZO/Ag/AZO multilayer films prepared by DC magnetron sputtering for dye-sensitized solar cell application	อ.สุทธิพนธ์ สุทธนะ	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน โครงการจัดตั้งสายวิชาฟิสิกส์	CURRENT APPLIED PHYSICS	ระดับนานาชาติ	05/2553
2	Convergence theorems of iterative scheme for a countable family of nonexpansive mapping in Banach space	อ.วินตกร แสนหาญ อ.สุจิตรา แสนหาญ	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์	Applied Mathematical Sciences	ระดับนานาชาติ	01/2553- 12/2553
3	Factors Affecting Language Learning Strategy Reported Usage by Thai and Vietnamese EFL Learners	อ.อรรถพล คำเขียน	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาศิลปศาสตร์	Electronic Journal of Foreign Language Teaching	ระดับนานาชาติ	06/2553- 06/2553
4	Geographic Distribution of Stomoxine Flies (Diptera: Muscidae) and Diurnal Activity of Stomoxys calcitrans in Thailand	รศ.อัจฉริยา ปราบอริพ่าย ศ.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY	ระดับนานาชาติ	09/2553
5	Growth and starch content evaluation on newly released cassava cultivars, Rayong9, Rayong7 and Rayong80 at different harvest times	รศ.สิริภัทร์ พราหมณีย์ รศ.กล้าณรงค์ ศรีรอด	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาวิทยาศาสตร์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร บางเขน ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	วารสารเกษตรศาสตร์ Kasetart J. (Nat. Sci.)	ระดับนานาชาติ	07/2553- 08/2553
6	H-1 NMR chemical shifts of some DMSO-solvated amines using MD-ONION2	อ.วีรมลล์ ไวลิชิต รศ.สุภา ทารหนองบัว	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE-THEOCHEM	ระดับนานาชาติ	03/2553
7	Inheritance of seed phytate in mungbean (Vigna radiata (L.) Wilczek)	รศ.จรงค์ แก้วประสิทธิ์ อ.สุดเขตต์ นาคะเสถียร ศ.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาวิทยาศาสตร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่	EUPHYTICA	ระดับนานาชาติ	02/2553

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (1 ตุลาคม 2552 - 30 กันยายน 2553)

วิทยาเขต วิทยาเขตกำแพงแสน คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตี	วันเดือนปีที่ตีพิมพ์
8	Investigation of Excited-State Properties of Fluorene-Thiophene Oligomers by the SAC-CI Theoretical Approach	อ.พจนาลัย พูลมี รศ.สุภา ทารหนองบัว	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาเคมี	JOURNAL OF COMPUTATIONAL CHEMISTRY	ระดับนานาชาติ	07/2553
9	Irritancy and Repellency Behavioral Responses of Three Strains of Aedes aegypti Exposed to DDT and alpha-Cypermethrin	รศ.อัจฉริยา ปราบ อริพ่าย ศ.ธีรภาพ เจริญ วิริยะภาพ	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY	ระดับนานาชาติ	11/2552
10	QUALITY OF FRESH-CUT 'KHAKE DAM' AND 'RED MARADOL' PAPAYAS AS AFFECTED BY LOW TEMPERATURES STORAGE	อ.จุฑาทิพย์ โพธิ์ อุบล	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาวิทยาศาสตร์	Acta Horticulturae	ระดับนานาชาติ	03/2553- 03/2553
11	SEASONAL ABUNDANCE AND BLOODFEEDING ACTIVITY OF ANOPHELES DIRUS SENSU LATO IN WESTERN THAILAND	รศ.อัจฉริยา ปราบ อริพ่าย รศ.ศิริพรรณ ตันตา คม ศ.ธีรภาพ เจริญ วิริยะภาพ	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาคณิตศาสตร์ สถิติ และคอมพิวเตอร์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชากีฏวิทยา	JOURNAL OF THE AMERICAN MOSQUITO CONTROL ASSOCIATION	ระดับนานาชาติ	12/2552
12	Synthesis of 1,6,7,8-tetrahydro-naphtho[2,3-d]-azepino[4,5-b]indole-9,14-dione and their inhibitory effects on pro-inflammatory cytokines	รศ.วีรชัย พุทธวงศ์	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาวิทยาศาสตร์	Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters	ระดับนานาชาติ	10/2552- 10/2552
13	Teaching English Speaking and English Speaking Tests in the Thai Context: A Reflection from Thai Perspective	อ.อรุณพล คำ เขียน	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาศิลปศาสตร์	English Language Teaching	ระดับนานาชาติ	03/2553- 03/2553
14	แมลงหนอนปลอกน้ำบริเวณพื้นที่อนุรักษ์เขาคอหงส์ ภาคใต้ของประเทศไทย	อ.แดงอ่อน พรหมมี	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ กำแพงแสน สายวิชาวิทยาศาสตร์	Denisia	ระดับนานาชาติ	07/2553- 07/2553