

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

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

วิทยาเขต วิทยาเขตบางเขน คณะวนศาสตร์ บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตี	วันเดือนปีที่ตีพิมพ์
1	A revision of species in the subgenus <i>Nidirana</i> Dubois, 1992, with special attention to the identity of specimens allocated to <i>Rana adenopleura</i> Boulenger, 1909, and <i>Rana chapaensis</i> (Bourret, 1937) (Amphibia: Anura: Ranidae) from Thailand and Laos	อ.ประทีป ค้างคอง	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	Raffles Bulletin of Zoology	ระดับนานาชาติ	08/2553- /2553
2	An Analysis of the Phylogenetic Relationship of Thai Cervids Inferred from Nucleotide Sequences of Protein Kinase C Iota (PRKCI) Intron	รศ.นริศ ภูมิภาคพันธ์ ผศ.สาวิตร ตระกูลนำเลื่อมใส	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยา	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับนานาชาติ	10/2552- 12/2552
3	Anatomical and Mechanical Properties of the Bur-Flower Tree (<i>Anthocephalus chinensis</i>)	อ.ไตรรัตน์ เนียมสุวรรณ ผศ.นิคม แผลมลัก	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับนานาชาติ	05/2553- 06/2553
4	Antibiotic resistance profiles of soil bacterial communities over a land degradation gradient	ศ.พงษ์ศักดิ์ สุนหาบุ ผศ.ศคาร ทีจันทิก	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา	COMMUNITY ECOLOGY	ระดับนานาชาติ	12/2552
5	Bees of natural forests, teak plantations and agricultural fields in Thailand.	อ.วัฒน์ชัย ตาเสน	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ESAKIA	ระดับนานาชาติ	12/2552
6	Effect of harvesting age on the amount and composition of wood extractives from <i>Eucalyptus camaldulensis</i>	ผศ.สาวิตรี พิสุทธิพงษ์เชษฐ	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	PAPERI JA PUU-PAPER AND TIMBER	ระดับนานาชาติ	06/2553
7	Estimation of Solar Radiation Use Efficiency in Paddy and Cassava Fields	รศ.สามัคคี บุญยะวัฒน์ รศ.เอ็จ สโรบล	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษวิทยา คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับนานาชาติ	10/2552- 12/2552
8	Flat-Pressed Wood Plastic Composite as an Alternative to Conventional Wood-Based Panels	รศ.ทรงกลด จารุสมบัติ	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	Journal of Composite Materials	ระดับนานาชาติ	06/2553
9	Geographic distribution: <i>Ophisaurus gracilis</i> (Burmese glass lizard).	อ.ประทีป ค้างคอง	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	Herpetological Review	ระดับนานาชาติ	01/2553- 02/2553

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

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

วิทยาเขต วิทยาเขตบางเขน คณะวนศาสตร์ บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตี	วันเดือนปีที่ตีพิมพ์
10	Hydrologic evaluation and effect of climate change on the At Samat watershed, Northeastern Region, Thailand	รศ.กอบเกียรติ ผ่องพุฒิ ศ.นิพนธ์ ตั้งธรรม	คณะวิศวกรรมศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิศวกรรม ทรัพยากรน้ำ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา	International Agricultural Engineering Journal	ระดับนานาชาติ	09/2553- 12/2553
11	Improving the viability of large-mammal populations by using habitat and landscape models to focus conservation planning	รศ.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	WILDLIFE RESEARCH	ระดับนานาชาติ	09/2553
12	Insect pollination of Aquilaria crassna (Thymelaeaceae): Effect of moths for the fruit setting in Thailand Insect pollination of Aquilaria crassna (Thymelaeaceae): Effect of moths for the fruit setting in Thailand Insect pollination of Aquilaria crassna (Thymelaeaceae): Effect of moths for the fruit setting in Thailand	อ.วัฒน์ชัย ตาเสน	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	Journal of the Faculty of Agriculture, Kyushu University	ระดับนานาชาติ	10/2552
13	Intercolony transplantation of Oecophylla smaragdina (Hymenoptera: Formicidae) larvae	รศ.เดชา วิวัฒน์วิทยา	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	Journal of Asia-Pacific Entomology	ระดับนานาชาติ	06/2553
14	Land Use and Forested Landscape Changes in Sakaerat Environmental Research Station in Nakhon Ratchasima Province, Thailand	รศ.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	Ekologia (Bratislava)	ระดับนานาชาติ	09/2553
15	Phylogenetic analyses of plastid and nuclear DNA sequences indicate a rapid late Miocene radiation of the temperate bamboo tribe Arundinarieae (Poaceae, Bambusoideae)	อ.สราวุธ สังข์แก้ว	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	Plant Ecology and Diversity	ระดับนานาชาติ	09/2553
16	Projecting Land-Use Change and Its Consequences for Biodiversity in Northern Thailand	รศ.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	ระดับนานาชาติ	03/2553
17	Properties of Sandwich-Type Panels Made from Bamboo and Rice Straw	รศ.ทรงกลด จารุสมบัติ	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	Forest Products Journal	ระดับนานาชาติ	10/2552

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

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

วิทยาเขต วิทยาเขตบางเขน คณะวนศาสตร์ บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อคณะผู้วิจัย	หน่วยงานที่สังกัด	ชื่อวารสารวิชาการ	ระดับการตี	วันเดือนปีที่ตีพิมพ์
18	Seasonal variations of gas exchange and water relations in deciduous and evergreen trees in monsoonal dry forests of Thailand	อ.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา	TREE PHYSIOLOGY	ระดับนานาชาติ	08/2553
19	Soil Respiration in Different Ages of Teak Plantations in Thailand	รศ.อรสา สุกสว่าง ผศ.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม รศ.ดอกกรั๊ก มารอด	คณะสังคมศาสตร์ บางเขน ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	JARQ - Japan Agricultural Research Quarterly	ระดับนานาชาติ	10/2552- 10/2552
20	Surface characteristics and overlaying properties of flat-pressed wood plastic composites	รศ.ทรงกลด จารุสมบัติ	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	European Journal of Wood and Wood Products	ระดับนานาชาติ	05/2553
21	Surface characteristics and overlaying properties of MDF panels made from thermally treated rubberwood fibers	รศ.ทรงกลด จารุสมบัติ	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	BioResources	ระดับนานาชาติ	05/2553
22	TENSILE AND IMPACT PROPERTIES OF STEAM-EXPLODED WOOD-POLYPROPYLENE COMPOSITES	อ.ไตรรัตน์ เนียมสุวรรณ	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	WOOD AND FIBER SCIENCE	ระดับนานาชาติ	04/2553
23	The Role of Wild Banana (Musa acuminata Colla) on Wildlife Diversity in Mixed Deciduous Forest, Kanchanaburi Province, Western Thailand	รศ.ดอกกรั๊ก มารอด อ.ประทีป ด้วงแด	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับนานาชาติ	01/2553- 03/2553
24	Water Absorptiveness of Handsheets Produced with Various pH Levels of Pulp Suspension, AKD Dosages and Mixing Times	รศ.สมหวัง ชันตยานวงศ์	คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	Kasetsart Journal (Natural Science)	ระดับนานาชาติ	09/2553- 10/2553