

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2549 (1 มกราคม 2549 - 31 ธันวาคม 2549)

วิทยาเขตบางเขน คณะวนศาสตร์ บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
1	Behavior of Burning Fire in Dry Deciduous Dipterocarp Forest at Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province.	Thai Journal of Forestry	รศ.สันต์ เกตุปราณีโต คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน วัฒนวิทยา	ระดับชาติ	01/2549-12/2549
2	Carbon Stock and Net CO2 Emission in Tropical Upland Soils under Different Land Use	Kasetsart Journal (Natural Science)	อ.จรงค์ วัชรินทร์รัตน์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน วัฒนวิทยา	ระดับชาติ	04/2549-06/2549
3	Relationships Between the Changed Apparent Density of Recycled Handsheets and Their Mechanical and Physical Properties	Kasetsart Journal Nat. Sci.	รศ.สมหวัง ชันดยานวงศ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน ผลิตภัณฑ์	ระดับชาติ	04/2549-06/2549
4	Seasonal Characteristics of Wood Formation in the Elite Genetic – Based Eucalyptus camaldulensis Dehnh.	Kasetsart Journal (Natural Science)	รศ.ธีระ วิถีณ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน ผลิตภัณฑ์ Tadashi Nobuchi Graduate School of Agriculture, Kyoto University, Kyoto 606-8502, Japan. Minoru Fujita Graduate School of Agriculture, Kyoto University, Kyoto 606-8502, Japan. รศ.สมคิด สิริพัฒน์ดีลก คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	01/2549-03/2549
5	Strategic Policy Options for Enhancement of NationalPark and Local Community Linkage in Tourism Management of Thai National Parks	Kasetsart Journal (Social Sciences)	ผศ.ดรรรชนี เอมพันธ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา อนุรักษ์วิทยา อุษาคเนย์ ภูมิพัฒน์ นักวิจัยอิสระ	ระดับชาติ	07/2549-12/2549
6	Structural Characteristics of Natural Evergreen Forests in Eastern Region of Thailand.	Thai Journal of Forestry	รศ.สันต์ เกตุปราณีโต คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน วัฒนวิทยา	ระดับชาติ	01/2549-12/2549
7	ความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาการบริหารงานภายหลังการปฏิรูประบบราชการของข้าราชการกรมป่าไม้	Kasetsart Journal (social sciences)	ช.ยงนทร บี.เสียน สำนักแผนงานและสารนิเทศ กรม อุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์ พืช รศ.อภิชาติ กัทธรรม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาค วิชาการจัดการป่าไม้	ระดับชาติ	07/2549-12/2549
8	Application of genomic in situ hybridization for phylogenetic study between Mangifera indica L. and eight wild species of Mangifera	Scientia Horticulturae	Nishiyama, K. Choi, YA Hosho, C ผศ.วิชาญ เียดทอง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้ Yonemori, K	ระดับนานาชาติ	09/2549
9	Behavior of major insect pollinators of teak (Tectona grandis L. f.): A comparison of clonal seed orchard versus wild trees	Forest Ecology and Management	Tangmitcharoen S. Takaso T. Siripatanadilox S. อ.วัฒน์ชัย ดาเสน คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้ Owens J.N.	ระดับนานาชาติ	02/2549
10	Community forest management in Thailand: current situation and dynamics in the context of sustainable development	NEW FORESTS	Salam, MA Noguchi, T ผศ.รัชณี โพธิ์แทน คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาค วิชาการจัดการป่าไม้	ระดับนานาชาติ	03/2549
11	Community-based Wetland Management in Northern Thailand	International Journal of Environmental, Cultural, Economic and Social Sustainability	รศ.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	11/2549- /2549

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2549 (1 มกราคม 2549 - 31 ธันวาคม 2549)

วิทยาเขตบางเขน คณะวนศาสตร์ บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
12	Contrasting seasonal leaf habits of canopy trees between tropical dry-deciduous and evergreen forests in Thailand	TREE PHYSIOLOGY	Ishida, A อ.สาทิศ ดิลกสัมพันธ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน วัฒนวิทยา Ladpala, P Staporn, D Panuthai, S Gamo, M Yazaki, K Ishizuka, M ผศ.ลดาวลัย พวงจิตร คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน วัฒนวิทยา	ระดับนานาชาติ	05/2549
13	Estimation of Crop Coefficients and Evapotranspiration by Meteorological Parameters in a Rain-fed Paddy Rice Field, Cassava and Teak Plantations in Thailand	Journal of Agricultural Meteorology	Pedram Attarod University of Agriculture and Technology, Japan Masatoshi Aoki University of Agriculture and Technology, Japan Daisuke Komori University of Tokyo, Japan Tomoyasu Ishida Utsunomiya University, Japan Kazunari Fukumura Utsunomiya University, Japan รศ.สามัคคี บุญยะวัฒน์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา อนุรักษ์วิทยา Piyapong Tongdeenok Faculty of Forestry, Kasetsart University, Thailand Masana Yokoya University of Agriculture and Technology, Japan Somnimitr Punkngum Faculty of Forestry, Kasetsart University, Thailand Tiwa Pakoktom University of Agriculture and Technology, Japan	ระดับนานาชาติ	09/2549
14	Fibrillation of mechanical pulp fibers	Paperi Ja Puu	Kang, T. Helsinki University of Technology อ.พีชิต สมบูรณ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน ผลิตภัณฑ์ Paulapuro, H. Helsinki University of Technology	ระดับนานาชาติ	07/2549
15	Generic Delimitation and Relationships in Ebenaceae Sensu Lato: Evidence from Six Plastid DNA Regions	American Journal of Botany	อ.สุธีร์ ดวงใจ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้ Wallnoefer, B. Natural History Museum, Burgring 7, A-1010, Vienna, Austria Samuel, R. Department of Systematic and Evolutionary Botany, Faculty of Life Sciences, University of Vienna, Rennweg 14, A-1030, Vienna, Austria Munzinger, J. Laboratoire de Botanique, Centre IRD de Noumea, BP. A5 Noumea Cedex, New Caledonia Chase MW Jodrell Laboratory, Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, Surrey TW9 3DS, UK	ระดับนานาชาติ	12/2549

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2549 (1 มกราคม 2549 - 31 ธันวาคม 2549)

วิทยาเขตบางเขน คณะวนศาสตร์ บางเขน ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับนานาชาติ	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
16	Insect biodiversity in flowering teak (<i>Tectona grandis</i> L.f.) canopies: Comparison of wild and plantation stands	Forest ecology and management	S. Tangmitcharoena T. Takaso รศ.สมคิด สิริพัฒน์ดิลก คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้ อ.วัฒน์ชัย ดาเสนา คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้ J.N. Owens	ระดับนานาชาติ	02/2549-02/2549
17	Inter-annual variation in growing season length of a tropical seasonal forest in northern Thailand	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	Yoshifuji, N Kumagai, T Tanaka, K Tanaka, N Komatsu, H Suzuki, M ผศ.ชัชชัย ดันดลสินทร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา อนุรักษ์วิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2549
18	Nitrogen fixation by termites in tropical forests, Thailand	ECOSYSTEMS	Yamada, A Inoue, T รศ.เดชา วิวัฒน์วิทยา คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้ Ohkuma, M Kudo, T Sugimoto, A	ระดับนานาชาติ	02/2549
19	Potential of Acacia species as pulpwood in Thailand	APPITA JOURNAL	Malinen, RO ผศ.สาวิตรี พิสุทธิพิเชฏฐ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน ผลิตภัณฑ์ Kolehmainen, H Kusuma, FN	ระดับนานาชาติ	05/2549
20	Rapid whole genome amplification of DNA from felids: Applications for conservation genetics	WILDLIFE SOCIETY BULLETIN	Janecka, JE Grassman, LI Derr, JN Honeycutt, RL ผศ.วิชาญ เขียวทอง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้ Tewes, ME	ระดับนานาชาติ	11/2549
21	Reproducibility of refiner performance	Pulp and Paper Canada	Koskenhely, K. Helsinki University of Technology อ.พีชิต สมบูรณ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน ผลิตภัณฑ์ Paulapuro, H. Helsinki University of Technology	ระดับนานาชาติ	08/2549
22	Return-flow prediction and buffer designation in two rainforest headwaters	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	Chappell, NA Vongtanaboon, S Jiang, Y ศ.นิพนธ์ ตั้งธรรม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา อนุรักษ์วิทยา	ระดับนานาชาติ	03/2549
23	Transboundary biodiversity conservation of the Pha Taem Protected Forest Complex: A bioregional approach	APPLIED GEOGRAPHY	รศ.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชา ชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	10/2549
24	Weaver ants increase premature loss of leaves used for nest construction in rhizophora trees	BIOTROPICA	Offenberg, J Nielsen, MG Macintosh, DJ ศ.สนิท อักษรแก้ว คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวน วัฒนวิทยา Havanon, S	ระดับนานาชาติ	11/2549