

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
	<b>ระดับชาติ</b>	<b>จำนวนทั้งหมด = 33 เรื่อง</b>	<b>(จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 29 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 23.00)</b>			
1	A RELATIVE ABUNDANCE OF <i>Quasipaa fasciculispina</i> BETWEEN INTERIOR AND EXTERIOR AREAS OF KHAO SOI DAO WILDLIFE SANCTUARY, CHANTHABURI PROVINCE	Journal of Wildlife in Thailand	ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	12/2558-12/2558	0.80
2	Bird Assemblages in Mae Yom National Park, Phrae Province	วารสารวนศาสตร์	ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ รศ.อุทิศ ภูฏอินทร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.80
3	CALL STRUCTURE AND POPULATION ESTIMATION OF ANURANS (ORDER ANURA) BY AUDITORY SURVEYS IN KHAO ANG RUE NAI WILDLIFE SANCTUARY, CHACHOENSAO PROVINCE	Journal of Wildlife in Thailand	ผศ.วิจักขณ์ ฉิมโฉม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	12/2558-12/2558	0.80
4	Effect of land use on water quality: A case study in Trang Watershed	วารสารวนศาสตร์	รศ.สิทธิชัย ดันธนะสฤษดิ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา ผศ.วันชัย อรุณประภารัตน์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวิศวกรรมป่าไม้ นายตีรณรต ศรีสุนนท์ นิสิตปริญญาเอกคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ระดับชาติ	04/2558-06/2558	0.80
5	GENETIC VARIATION OF MHC CLASS II DRA OF TWO ENDANGERED CERVIDAE SPECIES, <i>Cervus eldii</i> AND <i>Cervus porcinus</i>	วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย	รศ.รองลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นางสาวสุทธาทิพย์ เดชชัยศรี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ระดับชาติ	12/2558	0.80
6	HUMAN AND SAMBAR USE OF RECOVERY FOREST AROUND MAE WONG RIVER, MAE WONG NATIONAL PARK	Journal of Wildlife in Thailand	อ.อนรรฆ พัฒนวิบูลย์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	12/2558-12/2558	0.80
7	Population Density and Morphometry Analysis for Sex Determination in <i>Varanus salvator</i> from Bangkokchao, Samutprakran Province	Thai Journal of Forestry	ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Rujira Mahaprom Faculty of Forestry, Kasetsart University, Chatuchak Yodchaiy Chaynkern Faculty of Science, Khon Kaen University	ระดับชาติ	09/2558-12/2558	0.80
8	PREY SPECIES AND HABITAT USE OF DHOLE ( <i>Cuon alpinus</i> ) IN SALAKPRA WILDLIFE SANCTUARY	Journal of Wildlife in Thailand	รศ.รองลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	12/2558-12/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
9	SONG CHARACTERISTIC OF MALE WHITE-HANDED GIBBON (Hylobates lar) IN HUAI KHA KHAENG WILDLIFE SANCTUARY, UTHAITHANI PROVINCE	Journal of Wildlife in Thailand	ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ ผศ.วิจักขณ์ จิมโถม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	12/2558-12/2558	0.80
10	THE MORPHOMETRIC SIZE OF THE FLYING LIZARDS GENUS Draco LINNAEUS, 1758 (SAURIA: AGAMIDAE) IN THAILAND	Journal of Wildlife in Thailand	ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ รศ.พัฒน์ จันทร์โรทัย คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา ณัฐฉา ตรีไชยรัตน์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา ยอดชาย ช่วยเงิน คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาสัตววิทยา	ระดับชาติ	12/2558-12/2558	0.80
11	Variations in volatile oil quantity and chemical composition of Litsea cubeba (Lour.) Pers. from northern Thailand	วารสารวนศาสตร์	Panida Roongrattanakul กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช รศ.ลดาว์ลย์ พวงจิตร คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา ผศ.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา Suchitra Changtragoon กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	ระดับชาติ	07/2558	0.80
12	การตลาดและการวิเคราะห์ทางการเงินของไม้สักในสวนป่าทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี	วารสารวนศาสตร์	รศ.สันติ สุขสะอาด คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้ อภิชาติ กาพย์มณี	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.80
13	การเติบโตและมวลชีวภาพเหนือพื้นดินของไม้เสม็ดขาวในสวนป่าท่ากุ่ม โนโบรุ อุเมดะ จังหวัดตราด	วารสารวนศาสตร์	อ.วาทีณี สวนผลกา คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา นันทวุฒิ สุนทรวิทย์ ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์ วระวุฒิ ศรีปัญญา องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ เขตศรีราชา ศรีราชา	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80
14	การประเมินมูลค่าคาร์บอนที่กักเก็บในไม้ยืนต้นของป่าชุมชนเขาวง จังหวัดชัยภูมิ	วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry)	เกษราภรณ์ อุณเกิด นักวิชาการอิสระ ผศ.พสุธา สุนทรห้าว คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้ รศ.ลดาว์ลย์ พวงจิตร คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80
15	การผลิตน้ำมันกฤษณาในพื้นที่ศึกษาจังหวัดจันทบุรี	วารสารวนศาสตร์	นางสาววรลักษณ์ จินดาเวช นิสิตโครงการปริญญาโท สาขาการบริหารทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมภาคพิเศษ คณะวนศาสตร์ บางเขน ผศ.นิคม แหลมสีก คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ อ.พงษ์ศักดิ์ เฮงนิรันดร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
16	การผลิตและการตลาดของไม้ชุดล้อมในตำบลชะอม อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี	วารสารการจัดการป่าไม้	รศ.สันติ สุขสอาด คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้ ณัฐพล กลับสวัสดิ์	ระดับชาติ	01/2558-12/2558	-
17	การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ป่าชายเลนของชุมชนตำบลเขาถ่าน อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	วารสารวนศาสตร์	รศ.สันติ สุขสอาด คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้ รัชดา ศรีศักดิ์บางเดย	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80
18	การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ป่าชายเลนของชุมชนตำบลเขาถ่าน อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	วารสารวนศาสตร์	รศ.สันติ สุขสอาด คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้ รัชดา ศรีศักดิ์บางเดย	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80
19	การลดการปลดปล่อยฟอร์มัลดีไฮด์ในแผ่นซีเมนต์ด้วยการเติมผงถ่านไม้ไฟ	วารสารวนศาสตร์	ผศ.ไตรรัตน์ เนียมสุวรรณ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ ผศ.นิคม แหลมสัก คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ อ.พงษ์ศักดิ์ เสงนิรันดร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80
20	การศึกษาความหลากหลายชนิดและความมากมายของสัตว์ป่าในอุทยานแห่งชาติเฉลิมมรัตนโกสินทร์โดยกล้องดักถ่ายภาพ	วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย	รศ.รองลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นางสาวกิตติวรา ศรีภักทรนกุล สมาคมสัตววิทยาแห่งกรุงลอนดอน นายสุชัย ทรัพย์ อุทยานแห่งชาติเฉลิมรัตนโกสินทร์	ระดับชาติ	12/2558	0.80
21	การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีเบื้องต้นในเปลือกกิ่งของพรรณไม้สกุลมะม่วงบางชนิดในประเทศไทย	วารสารการจัดการป่าไม้	ผศ.วิชาญ เอียดทอง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	01/2558-12/2558	-
22	ความคิดเห็นของราษฎรต่อการท่องเที่ยวเชิงนิเวศในพื้นที่แก่งลำดวน ตำบลโดมประดิษฐ์ อำเภอนำยีน จังหวัดอุบลราชธานี	วารสารการจัดการป่าไม้	อัจฉริ วงศ์พรหม รศ.สันติ สุขสอาด คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้	ระดับชาติ	01/2558-12/2558	-
23	ความชุกชุมและการใช้พื้นที่อาศัยของสมเสร็จ (Tapirus indicus) ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง	วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย	รศ.รองลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นายวิทยา เทือกเถาว์ สมาคมอนุรักษ์สัตว์ป่า	ระดับชาติ	12/2558	0.80
24	ความหลากหลายชนิด ความมากมาย และการใช้ถิ่นที่อาศัยของสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมกินเนื้อ ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี	วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย	รศ.รองลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นางสาวกิตติวรา ศรีภักทรนกุล สมาคมสัตววิทยาแห่งกรุงลอนดอน	ระดับชาติ	12/2558	0.80
25	ชนิดเหี่ยว และการใช้พื้นที่อาศัยของหมาใน (Cuon alpinus) ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ	วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย	รศ.รองลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	12/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
26	ชีววิทยาการผสมเกสรของแคสตันดิสุช	วารสารวนศาสตร์	วราภรณ์ จันทบูรณ์ นิสิตบัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผศ. วัฒนชัย ตาเสน คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ ผศ. สุธีร์ ดวงใจ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ ยุทธนา ทองบุญเฮื้อ วนอุทยานถ้ำเพชร ถ้ำทอง กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช	ระดับชาติ	10/2558-08/2559	0.80
27	เทคนิคบางประการในการใช้ RS, GPS และ GIS ในงานสำรวจทรัพยากรป่าไม้	วารสารการจัดการป่าไม้	ผศ. กาญจน์เขจร ชูชีพ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้	ระดับชาติ	10/2558-03/2559	-
28	นิเวศวิทยาของกวางป่า (Cervus unicolor Kerr, 1792) ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี	วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย	รศ. รุ่งลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นางสาวณัฐธิดา สิทธิรัตน์ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	ระดับชาติ	12/2558	0.80
29	ประชากร และการใช้พื้นที่อาศัยของควายป่า (Bubalus bubalis Linnaeus, 1758) ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี	วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย	รศ. รุ่งลาภ สุขมาสรวง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นายนเรศเรษฐ เขียวศรี กรมป่าไม้	ระดับชาติ	12/2558	0.80
30	ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณตำบลไทยสามัคคีต่อถิ่นที่อาศัยของกระตังในกลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ๋	วารสารสมาคมสำรวจข้อมูลระยะไกลและสารสนเทศภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย	นาย ยุทธภูมิ หยุดย้อย ผศ. นันทชัย พงศ์พัฒนานุรักษ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ ผศ. วิจักขณ์ จิมโฉม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.60
31	ผลผลิตและปริมาณสารอาหารของยูคาลิปตัสสายต้นต่างๆ อายุ 5 ปี ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน	วารสารวนศาสตร์	มานะ หนูแก้ว ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์ บางเขน ผศ. รุ่งเรือง พูลศิริ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา ดร. มะลิวัลย์ หฤทัยธนาสันต์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลผลิตทางการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร ฝ่ายเทคโนโลยีชีวมวล และพลังงานชีวภาพ พัฒนา ชมภูวิเศษ บริษัท ฟีนิกซ์ พัลพ แอนด์ เพเพอร์ จำกัด (มหาชน)	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.80
32	มวลชีวภาพเหนือพื้นดินในสวนไม้ 4 ชนิดที่มีอายุลำต้นต่างกัน ณ สถานีเกษตรหลวงอ่างขาง จังหวัดเชียงใหม่	วารสารวนศาสตร์	อิทธิพงศ์ วรรณลังกา คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผศ. รุ่งเรือง พูลศิริ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา รศ. ลดาวัลย์ พวงจิตร คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา	ระดับชาติ	01/2558-04/2558	0.80

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
33	อิทธิพลของอุณหภูมิในการเผาถ่านต่อค่าความถ่วงจำเพาะในไม้ใบกว้าง 10 ชนิด	วารสารวนศาสตร์	ศิริลักษณ์ สุขเจริญ ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ คณะวนศาสตร์ ม.เกษตร รศ.ธีระ วีณิน คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ รศ.สมคิด สิริพัฒน์ดีลก คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับชาติ	05/2558-08/2558	0.80
<b>ระดับนานาชาติ จำนวนทั้งหมด = 31 เรื่อง (จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 23 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 23.00)</b>						
34	A new variety of <i>Cryptocoryne crispata</i> Engl. (Araceae) from Thailand	Thai Forest Bulletin	NIELS JACOBSEN Department of Plant- and Environmental Sciences, Faculty of Science, University of Copenhagen, Thorvaldsensvej 40, 1871 Frederiksberg C, Denmark JAN D. BASTMEIJER Oude Roswinkelerweg 72, NL 7822 AG Emmen, The Netherlands. BHANUBONG BONGCHEEWIN Dept. of Pharmaceutical Botany, Faculty of Pharmacy, Mahidol University, 447 Sri-Ayudhaya Road, Rajathevi, Bangkok 10400, Thailand. TAKASHIGE IDEI 23-14, 1 Chome Amanogahara, Katano City, Osaka 576-0034, Japan รศ.ดวงใจ ศุขเฉลิม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ MARIAN ?GAARD Department of Plant- and Environmental Sciences, Faculty of Science, University of Copenhagen, Thorvaldsensvej 40, 1871 Frederiksberg C, Denmark	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
35	A re-examination of the life and work of A.F.G. Kerr and of his colleagues and friends	Thai Forest Bulletin (Botany)	J.A.N. PARNELL Herbarium, Department of Botany & Trinity Centre for Biodiversity, School of Natural Sciences, Trinity College Dublin, Dublin 2, Ireland: F. PILLA Department of Civil, Structural and Environmental Engineering, School of Engineering, Trinity College Dublin, Dublin 2, Ireland THE THAI BIOGEOGRAPHY GROUP Including 30 persons with different address ผศ.วิชาญ เขี้ยวทอง คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	12/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
36	A re-examination of the life and work of A.F.G. Kerr and of his colleagues and friends	Thai Forest Bulletin (Botany)	J.A.N. PARNELL Herbarium, Department of Botany & Trinity Centre for Biodiversity, School of Natural Sciences, Trinity College Dublin, Dublin F. PILLA Department of Civil, Structural and Environmental Engineering, School of Engineering, Trinity College Dublin, Dublin D.A. SIMPSON 3Herbarium, Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, Surrey TW9 3AE, UK P.C. VAN WELZEN 4Naturalis Biodiversity Center, P.O. Box K. CHAYAMARIT 5Office of the Forest Herbarium, Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation, P. CHANTARANOTHAI 6Department of Biology, Khon Kaen University, Khon Kaen 40002, P.C. BOYCE Institute of Biodiversity and Environmental Conservation, Universiti Malaysia Sarawak, 94300 Kota Samarahan, P. BYGRAVE 3Herbarium, Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, Surrey TW9 3AE, UK C. BYRNE Herbarium, Department of Botany & Trinity Centre for Biodiversity, School of Natural Sciences, Trinity College Dublin, Dublin S. CHEN 8Chinese Academy of Sciences, Kuming Division of Xishuangbanna Tropical Botanical Garden, Yunnan C. COUCH 3Herbarium, Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, Surrey TW9 3AE, UK T. CURTIS Herbarium, Department of Botany & Trinity Centre for Biodiversity, School of Natural Sciences, Trinity College Dublin,	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			Dublin Dransfield, S Herbarium, Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, Surrey, United Kingdom Duyfjes, B.E.E Naturalis Biodiversity Center, P.O. Box 9517, Leiden, Netherlands Eianthong, W Department of Forest Biology, Faculty of Forestry, Kasetsart University, Bangkok, Thailand Esser, H.J. Herbarium, Botanische Staatssammlung M?nchen, Menzinger Stra?e 67, M?nchen, Germany Grote, P.J School of Biology, Institute of Science, Suranaree University of Technology, University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima, Thailand Hua, Z. Chinese Academy of Sciences, Kuming Division of Xishuangbanna Tropical Botanical Garden, Yunnan, China Jebb, M.H.P National Botanic Gardens, Glasnevin, Dublin 9, Ireland Kirkup, D.W Herbarium, Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, Surrey, United Kingdom Loc, P.K. Larsen, S.S. Herbarium, Science and Technology Museums, Aarhus University, Ole Worms Alle 1., Build. 1137, Aarhus C, Denmark Macklin, J. Herbarium, Department of Botany, Trinity Centre for Biodiversity, School of Natural Sciences, Trinity College Dublin, Dublin, 2, Ireland Madern, Anneke A A Universitat Aut?noma de Barcelona, Barcelona, Spain Meade, Conor V. Maynooth University, Department of			

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			Biology, Maynooth, Ireland Merklinger, F. Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, United Kingdom Middleton, David J. Singapore Botanic Gardens, National Parks Board, Singapore City, Singapore Moat, Justin F. Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, United Kingdom Muasya, Abraham Muthama Uthama University of Cape Town, Department of Biological Sciences, Cape Town, South Africa Nakmuenwai, Pisut Geo-Informatics and Space Technology Development Agency (Public Organization), 120 the Government Complex Commemorating, Bangkok, Thailand Pederson, H. Kobenhavns Universitet, Natural History Museum of Denmark, Copenhagen, Denmark Pendry, Colin Alistair Royal Botanic Garden Edinburgh, Edinburgh, United Kingdom Prajaksood, A. Khon Kaen University, Department of Biology, Khon Kaen, Thailand Pooma, Rachun The Forest Herbarium, Thailand Ministry of Natural Resources and Environment, Wildlife and Plant Conservation Department, Bangkok, Preusapan, K. Plant Variety Protection Division, Department of Agriculture, Bangkok, Thailand Puglisi, C. Herbarium, Edinburgh, United Kingdom Sathapattayanon, A. Srinakharinwirot University, Bangkok, Thailand Sukkharak, Phiangphak			



รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			Burapha University, Department of Biology, Chonburi, Thailand Staples, G. W. Strijk, Joeri S. Guangxi University, Plant Ecophysiology and Evolution Group, Nanning, China Suddee, Somran The Forest Herbarium, Thailand Ministry of Natural Resources and Environment, Wildlife and Plant Conservation Department, Bangkok, Thailand ผศ.สราวุธ สังข์แก้ว คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Tangjitman, Kornkanok Chiang Mai University, Department of Biology, Chiang Mai, Thailand Teerwatananon, A. The Forest Herbarium, Thailand Ministry of Natural Resources and Environment, Royal Forest Department, Bangkok, Thailand Tovanonont, Jantrararuk Ecoinformatics and Biodiversity Group, Department of Biosciences, Aarhus, Denmark Ung, T. CNRS Centre National de la Recherche Scientifique, D?partement Histoire de la Terre, Paris, France Blasi, A. Trias Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, United Kingdom De Wilde, W. J J O Naturalis Biodiversity Center, Leiden, Netherlands Wilkin, Paul Royal Botanic Gardens, Kew, Richmond, United Kingdom Yahara, Tetsukazu Kyushu University, Department of Biology, Fukuoka, Japan			

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
37	A revision of Garnotia (Gramineae) in Malesia and Thailand	Blumea	J.F. Veldkamp Naturalis Biodiversity Center, section Botany, P.O. Box 9517, 2300 RA Leiden, The Netherlands A. Teerawatananon Natural History Museum Thailand, National Science Museum, Technopolis, Pathum Thani 12120, Thailand ผศ.สราวุธ สังข์แก้ว คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00
38	Assessing potential effects of land use and climate change on mammal distribution in northern Thailand	Wildlife Research	ศ.ยงยุทธ ไตรสรณ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Budsabong Kanchanasaka Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation Holger Kreft University of G?ttingen, Germany	ระดับนานาชาติ	03/2558-05/2558	1.00
39	Biological activities of lipophilic extract from Lasia spinosa (L.) Thwaites (Araceae): effect on seed germination and seedling growth of invasive plant (Mimosa diplotricha C. Wright ex Sauvalle) in Thailand.	Aroideana	รศ.ดวงใจ ศุขเฉลิม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Tiwawat Napiroon คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Srunya Vajrodaya Department of Botany, Faculty of Sciences, Kasetsart University	ระดับนานาชาติ	05/2558	-
40	Calibration of Hydrological Streamflow Modeling Using MODIS	Journal of Geological Resource and Engineering	ศ.ยงยุทธ ไตรสรณ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Manithaphone Mahaxay Wanchai Arunpraparut Faculty of Forestry, Kasetsart University Nipon Tangtham	ระดับนานาชาติ	01/2558-02/2558	-
41	Development of laboratory wet creping method to evaluate and control pulp quality for tissue	TAPPI JOURNAL	Anukul, Preeyanuch รศ.สมหวัง ชันตยานวงศ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ ผศ.พีชิต สมบูรณ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์	ระดับนานาชาติ	05/2558	1.00
42	Distribution and ecology of Araceae on limestone mountains of Lop Buri and Saraburi provinces, Thailand	Aroideana	รศ.ดวงใจ ศุขเฉลิม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Sutida Maneeanakekul a คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	05/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
43	Diversity of coronavirus in bats from Eastern Thailand	Virology Journal	Supaporn Wacharapluesadee Faculty of Medicine,Chulalongkorn University ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Apaporn Rodpan Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Thongchai Kaewpom Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Patarapol Maneeorn Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation Budsabong Kanchanasaka Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation อ.แสงชัย ยิ่งศักดิ์มงคล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Nuntaporn Sittidetboripat Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Chaiyaporn Chareesaen Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation นายณัฐวัฒน์ คลังทรัพย์ คณะวนศาสตร์ บางเขน สถานีวิจัยและฝึกอบรมวนเกษตรตราด Apisit Pidthong Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation Kumron Leadprathom Royal Forest Department Siriporn Ghai Faculty of Medicine,Chulalongkorn University Jonathan H Epstein EcoHealth Alliance, New York, USA. Peter Daszak EcoHealth Alliance, New York, USA Kevin J Olival EcoHealth Alliance, New York, USA Patrick J Blair Naval Medical Research Center-Asia,	ระดับนานาชาติ	04/2558-04/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
			Singapore, Singapore Michael V Callahan Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA. Thiravat Hemachudha Faculty of Medicine, Chulalongkorn University			
44	Diversity of coronavirus in bats from Eastern Thailand Emerging viruses	Virology Journal	Wacharapluesadee, S. ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Rodpan, A. Kaewpom, T. Maneeorn, P. Kanchanasaka, B. อ.แสงชัย ยิ่งศักดิ์มงคล คณะสัตวแพทยศาสตร์ บางเขน ภาควิชาจุล ชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน Sittidetboripat, N. Chareesaen, C. นายณัฐวัฒน์ คลังทรัพย์ คณะวนศาสตร์ บางเขน สถานีวิจัยและฝึกอบรม วนเกษตรตราด Pidthong, A. Leadprathom, K. Ghai, S. Epstein, J.H. Daszak, P. Olival, K.J. Blair, P.J. Callahan, M.V. Hemachudha, T.	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
45	Earlier Leaf Flush Associated with Increased Teak Defoliation	FOREST SCIENCE	Tanaka, Katsunori ผศ.ชัชชัย ดันดสีรินทร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษวิทยา Wiwatwittaya, Decha Tanaka, Nobuaki Takahashi, Hiroshi G. Yoshifuji, Natsuko Igarashi, Yasunori Sato, Takanori Suzuki, Masakazu	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
46	Effective use of high CO2 efflux at the soil surface in a tropical understory plant	Scientific Reports	Atsushi Ishida Kyoto University Takashi Nakano Mt Fuji Research Institute Minaco Adachi University of Tokyo Kenichi Yoshimura Kansai Research Center Nariyuki Osada Hokkaido University Phanumard Ladpala Department of National Park, Wildlife and Plant Conservation ผศ.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา รศ.ลดาวัลย์ พวงจิตร คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนวัฒนวิทยา Jin Yoshimura Chiba University	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00
47	Effects of Climate Variability on Monthly Growth of <i>Aglaia odoratissima</i> and <i>Hydnocarpus ilicifolia</i> at the Sakaerat Environmental Research Station (SERS), Northeastern Thailand	Environment and Natural Resources	Kritsadapan Palakit Faculty of Environment and Natural Resource Studies, Mahidol University ผศ.ขวัญชัย ดวงสถาพร คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้ รศ.สมคิด สิริพัฒน์ดิกล คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ อ.พีชิต ลำไย คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาการจัดการป่าไม้	ระดับนานาชาติ	01/2558-06/2558	-
48	Environmental Awareness of Visitors to Erawan National Park	วิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์	ผศ.แสงสรรค์ ภูมิสถาน คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา นางสาวตรีชฎา เล่าแก้วหนู	ระดับนานาชาติ	01/2558-04/2558	1.00
49	Environmental control of canopy stomatal conductance in a tropical deciduous forest in northern Thailand	Agricultural and Forest Meteorology	Igarashi, Y. Kumagai, T. Yoshifujji, N. Sato, T. Tanaka, N. Tanaka, K. Suzuki, M. ผศ. ชัชชัย ดันดสีรินทร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
50	Genetic differentiation and phylogeography of partially sympatric species complex <i>Rhizophora mucronata</i> Lam. and <i>R-stylosa</i> Griff. using SSR markers	BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY	Wee, Alison K. S. Takayama, Koji Chua, Jasher L. Asakawa, Takeshi Meenakshisundaram, Sankararamasubramanian H. Onrizal Adjie, Bayu Ardli, Erwin Riyanto ผศ.สรารุช สังข์แก้ว คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Malekal, Norhaslinda Binti Tung, Nguyen Xuan Salmo, Severino G., III Yllano, Orlex Baylen Saleh, M. Nazre Soe, Khin Khin Tateishi, Yoichi Watano, Yasuyuki Baba, Shigeyuki Webb, Edward L. Kajita, Tadashi	ระดับนานาชาติ	03/2558	1.00
51	High-Resolution GPS Tracking of Lyle's Flying Fox Between Temples and Orchards in Central Thailand	The Journal of Wildlife Management	ผศ.ประทีป ด้วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	08/2558-10/2558	1.00
52	<i>Isopachys borealis</i> Lang & Böhme, 1990 (Squamata: Scincidae): New distribution record and map	Check List	ยอดชาย ช่วยเงิน ม.ขอนแก่น ผศ.ประทีป ด้วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	01/2558-01/2558	1.00
53	Karyotype homology between <i>Calotes versicolor</i> and <i>C. mystaceus</i> (Squamata, Agamidae) from northeastern Thailand	Nucleus	ผศ.ประทีป ด้วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Patawang, I Department of Biology, Khon Kaen University, Muang, Khon Kaen Tanomtong, A. Department of Biology, Khon Kaen University, Muang, Khon Kaen Chuaynkern, Y. Department of Biology, Khon Kaen University, Muang, Khon Kaen Chuaynkern, C. Department of Biology, Khon Kaen University, Muang, Khon Kaen	ระดับนานาชาติ	08/2558-08/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
54	One new species of the genus Savarna Huber, 2005 (Araneae, Pholcidae) from southern Thailand	ZOOKEYS	Wongprom, Prasit รศ.เดชา วิวัฒน์วิทยา คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	04/2558	1.00
55	Pholidota longibulba Holttum (Orchidaceae), a new record for Thailand	Thai Forest Bulletin (Botany)	NOPPARUT TOOLMAL Thai Traditional Medicine Research Institute, Department for Development of Thai Traditional and Complementary Medicine, Somran Suddee Forest Herbarium, Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation, Chatuchak, Bangkok 10900, Thailand ผศ.สรารุช สังข์แก้ว คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	12/2558	1.00
56	Separating physical and biological controls on long-term evapotranspiration fluctuations in a tropical deciduous forest subjected to monsoonal rainfall	JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH-BIOGEOSCIENCES	Igarashi, Yasunori Katul, Gabriel G. Kumagai, Tomo'omi Yoshifujii, Natsuko Sato, Takanori Tanaka, Nobuaki Tanaka, Katsunori Fujinami, Hatsuki Suzuki, Masakazu ผศ.ชัชชัย ดันตสิรินทร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา	ระดับนานาชาติ	07/2558	1.00
57	Species Composition of Understory Vegetation and Large Herbivore Abundance in Burnt and an Unburnt Deciduous Dipterocarp Forest at Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Thailan	International Research Journal of Biological Sciences _	รศ.ดวงใจ ศุขเฉลิม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Thulani Sihle Methula Department of Forest Biology, Faculty of Forestry, Kasetsart University Naris Bhumpakphan Department of Forest Biology, Faculty of Forestry, Kasetsart Universi Sompoch Maneerat Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation	ระดับนานาชาติ	05/2558-05/2558	-

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
58	Surveillance for Ebola Virus in Wildlife, Thailand	Emerging Infectious Diseases	Supaporn Wacharapluesadee King Chulalongkorn Memorial Hospital and Faculty of Medicine, Chulalongkorn University Kevin J. Olival EcoHealth Alliance, New York, New York, USA Budsabong Kanchanasaka Department of National Parks, Bangkok ผศ.ประทีป ด่วงแค คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Supakarn Kaewchot Department of National Parks, Bangkok Phimchanok Srongmongkol Department of National Parks, Bangkok Gittiyaporn Teamsaard Department of National Parks, Bangkok Patarapol Maneeorn Department of National Parks, Bangkok Nuntaporn Sittidetboripat King Chulalongkorn Memorial Hospital and Faculty of Medicine, Chulalongkorn University Thongchai Kaewpom King Chulalongkorn Memorial Hospital and Faculty of Medicine, Chulalongkorn University Sininat Petcharat King Chulalongkorn Memorial Hospital and Faculty of Medicine, Chulalongkorn University Sangchai Yingsakmongkon King Chulalongkorn Memorial Hospital and Faculty of Medicine, Chulalongkorn University Pierre E. Rollin Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta, Georgia, USA Jonathan S. Towner Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta, Georgia, USA Thiravat Hemachudha King Chulalongkorn Memorial Hospital and Faculty of Medicine, Chulalongkorn University	ระดับนานาชาติ	12/2558-12/2558	1.00



รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
59	The species of the ant genus <i>Recurvidris</i> Bolton, 1992 (Hymenoptera:Formicidae: Myrmicinae) in Thailand	HALTERES	รศ.เดชา วิวัฒน์วิทยา คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้	ระดับนานาชาติ	01/2558	-
60	The use of AFLP markers to elucidate relationships within <i>Cryptocoryne</i> (Araceae).	Aroideana	รศ.ดวงใจ สุขเฉลิม คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ Niels Jacobsen Dept. of Plant- and Environmental Sciences, Univ. of Copenhagen Jan Bastmeijer The Netherlands. Claus Christensen AquaDiscover, Denmark Takashige Idei Japan Conny Asmussen Lange Dept. of Plant- and Environmental Sciences, Univ. of Copenhagen Jihad Orabi Dept. of Plant- and Environmental Sciences, Univ. of Copenhagen Duangchai Sookchaloem Department of Forest Biology, Faculty of Forestry, Kasetsart University Fiorello Toneato Dept. of Plant- and Environmental Sciences, Univ. of Copenhagen Marian Oergaard Dept. of Plant- and Environmental Sciences, Univ. of Copenhagen	ระดับนานาชาติ	05/2558	-
61	Throughfall under a teak plantation in Thailand: a multifactorial analysis on the effects of canopy phenology and meteorological conditions	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY	Tanaka, Nobuaki Levia, Delphis Igarashi, Yasunori Nanko, Kazuki Yoshifuji, Natsuko Tanaka, Katsunori ผศ. ชัชชัย ดันดสีรินทร์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษวิทยา Suzuki, Masakazu Kumagai, Tomo'omi	ระดับนานาชาติ	09/2558	1.00

รายละเอียดงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ปี พ.ศ. 2558 ( 1 มกราคม 2558 - 31 ธันวาคม 2558 )

คณะวนศาสตร์ บางเขน วิทยาเขตบางเขน

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์	ค่าถ่วงน้ำหนัก
62	Variability in chemical and mechanical properties of Para rubber ( <i>Hevea brasiliensis</i> ) trees	SCIENCEASIA	Riyaphan, Jirawat Phumichai, Thitaporn ผศ.ไตรรัตน์ เนียมสุวรรณ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ ดร.สุธีรา วิทยากาญจน์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตผลทางการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร ฝ่ายเทคโนโลยีชีวมวล และพลังงานชีวภาพ Sungsing, Krissada Kaveeta, Rangсарid ผศ.เฉลิมพล ภูมิไชยย์ คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร่นา	ระดับนานาชาติ	08/2558	1.00
63	Visitors' Perceptions of Tourism Impacts: Thai-Samakki Subdistrict, Wang Nam Keaw District. Nakorn Ratchasima Province	วิทยาสารเกษตรศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์	ผศ.แสงสรรค์ ภูมิสถาน คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา ผศ.นันทชัย พงศ์พัฒนานุรักษ์ คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ นางสาววรินทร์ โพธิ์	ระดับนานาชาติ	01/2558-04/2558	1.00
64	Wood anatomical survey and wood specific gravity of 13 species of Aglaia ( <i>Meliaceae</i> ) from Thailand	Thai Forest Bulletin	นางสาวสุทธิรัตน์ ชาวปากรอม รศ.สร้อยญา วัชรโรทัย คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์ รศ.สมคิด สิริพัฒน์ดิกล คณะวนศาสตร์ บางเขน ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ รศ.ประศาสตร์ เกื้อมณี คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน ภาควิชาพฤกษศาสตร์	ระดับนานาชาติ	12/2558-12/2558	1.00
รวม จำนวนทั้งหมด = 64 เรื่อง (จำนวนเฉพาะวารสารที่มีค่าน้ำหนัก = 52 เรื่อง ค่าถ่วงน้ำหนัก = 46.00)						