

รายละเอียดการเผยแพร่ผลงานวิจัย ปีงบประมาณ 2559-2560

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	ประเภทการนำเสนอผลงานวิจัย	สถานที่การนำเสนอผลงานวิจัย	ช่วงเวลาที่น่าเสนอผลงานวิจัย
1	การศึกษาและพัฒนาระบบเว็บไซต์แนะนำอาหารสำหรับผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง กรณีศึกษาอาหารพื้นบ้านในอำเภอเมืองเพชรบุรี	อ.กนกรัตน์ จิรสังจานุกุล	บทความวิจัย	การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มรภ.ธนบุรี	31/8/2559
2	การออกแบบระบบการสอนอัจฉริยะด้วยการประมวลผลแบบภาษาธรรมชาติโดยใช้เทคนิคการวิเคราะห์ความหมายแฝง	อ.กนกรัตน์ จิรสังจานุกุล	บทความวิจัย	วารสารวิชาการครุศาสตร์ อดุทธสาทรกรรม พระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่ 8 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560	1/7/2560
3	สารสกัดแทนนินจากเปลือกมังคุดและการศึกษาเบื้องต้นถึงความเป็นไปได้ในการใช้เพื่อชะลอการเน่าเสียของน้ำตาลสดแทนพะยอม	ผศ. ดร.พิชิต สุดตา	Poster	สวนสุนันทางานวิจัยระดับชาติ	26/10/2559
4	น้ำมันหอมระเหยจากเกสรบัวหลวงราชินี	อ. ดร.บุษราคัม สิงห์ชัย	บทความวิจัย	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ปีที่ 25 ฉบับที่ 1 มกราคม-กุมภาพันธ์ 2560	1/1/2560
5	ฤทธิ์ความเป็นพิษต่อเซลล์มะเร็งและฤทธิ์ต้านจุลชีพของสารสกัดในเซอร์รี	ผศ. วัชรภรณ์ ประภาสโนบล	บทความวิจัย	วารสารวิทยาศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ปีที่ 14 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560	1/1/2560
6	การดูดซับโลหะหนักของเซลล์ไลสเฟสจากเปลือกข้าวโพด	อ.สุธิดา ทองคำ	บทความวิจัย	วารสารวิทยาศาสตร์ ม.บูรพา ปีที่ 22 ฉบับที่ 1 มกราคม - เมษายน 2560	1/1/2560
7	Antioxidation and Antimicrobial Activities of Opuntia elatior Fruit	อ. ดร.บุษราคัม สิงห์ชัย	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 55 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	31/1/2560
8	h.YKL-40 cancer biomaker electroanalysis in serum samples and midel cell lysates:eapacitive immunosensing compared eith enzyme label immunosorbent assays (EUSA)	อ. ดร.เวธกา เข้าเจริญ	บทความ	Analyst : Royal Society of chemistry ปีที่ 2017 ฉบับที่ 142 (3)	1/1/2560

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	ประเภทการนำเสนอผลงานวิจัย	สถานที่การนำเสนอผลงานวิจัย	ช่วงเวลาที่น่าสนใจ
9	Unexpected synthesis of 3 -imino-2-(pyrrol-2-yl) isatogen derivatives affords facile access to a 2- pyrrolyl isatogen	ผศ. ดร.พิชิต สุดตา	บทความวิจัย	Synthetic Communications 2017,vol.47 No.1	12/6/2560
10	สารพฤษเคมีฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ และความเป็นพิษต่อเซลล์ของงัวซัง	ผศ.วัชรภรณ์ ประภาสะโนบล	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยศิลปวัฒนธรรมระดับชาติราชภัฏเพชรบุรีวิจัย ครั้งที่ 7	15/7/2560
11	ผลของTDZ ร่วมกับ 2,4-D ต่อการเจริญเติบโตของต้นอ่อนเอื้องเงินหลวง(Dendrobium formosum Roxb. ex Lindl.) ในหลอดทดลอง	อ. ดร.บุญสนอง ช่วยแก้ว	บทความวิจัย	วารสารวิทยาศาสตร์ มช ปีที่ 45 ฉบับ 2 (เมษายน-มิถุนายน 2560)	1/4/2560
12	ผลของTDZ ร่วมกับ 2,4-D ต่อการเจริญเติบโตของต้นอ่อนเอื้องเงินหลวง(Dendrobium formosum Roxb. ex Lindl.) ในหลอดทดลอง	อ.วุฒิชัย ฤทธิ	บทความวิจัย	วารสารวิทยาศาสตร์ มช ปีที่ 45 ฉบับ 2 (เมษายน-มิถุนายน 2560)	1/4/2560
13	Characterisation of 5 upstream and coding sequences of myostatin gene (MSTN) in Thai swamp buffalo (Bubalus bubalis)	อ. ดร.ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ	บทความวิจัย	Maejo International Journal of Science and Technology	20/6/2559
14	Changes in Anthocyanin Content and Expression of Anthocyanin Synthesis Genes in Seedlings of Black Glutinous Rice in Response to Salt Stress	อ. ดร.สุมิตานันท์ จันทะบุรี	บทความวิจัย	Asian Journal of Plant Science ปีที่ 15 ฉบับที่ 3-4 สิงหาคม 2559	1/8/2559
15	ผลของโคโทซานต่อการเจริญเติบโตและการพัฒนาการของต้นอ่อนเอื้องรงรอง (Panisea uniflora (Lindl.) ในหลอดทดลอง	อ. ดร.บุญสนอง ช่วยแก้ว	บทความวิจัย	วารสารพืชศาสตร์สงขลานครินทร์ ปีที่ 3 ฉบับที่ 4 ต.ค.-ธ.ค.59	1/10/2559
16	ผลของโคโทซานต่อการเจริญเติบโตและการพัฒนาการของต้นอ่อนเอื้องรงรอง (Panisea uniflora (Lindl.) ในหลอดทดลอง	อ.วุฒิชัย ฤทธิ	บทความวิจัย	วารสารพืชศาสตร์สงขลานครินทร์ ปีที่ 3 ฉบับที่ 4 ต.ค.-ธ.ค.59	1/10/2559
17	ความหลากหลายของยูกลินอยด์ในแม่น้ำเพชรบุรีตอนล่าง จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.ญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	วารสารวิทยาศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ปีที่ 14 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560	1/1/2560
18	การขยายพันธุ์กล้วยไม้เอื้องจำปา (Bromheadia aporoides Rchb.f)ในหลอดทดลอง	อ. ดร.บุญสนอง ช่วยแก้ว	บทความวิจัย	วารสารพฤกษศาสตร์ไทย ปีที่ 9 ฉบับที่ 1 มิถุนายน 2560	1/6/2560
19	การขยายพันธุ์กล้วยไม้เอื้องจำปา (Bromheadia aporoides Rchb.f)ในหลอดทดลอง	อ.วุฒิชัย ฤทธิ	บทความวิจัย	วารสารพฤกษศาสตร์ไทย ปีที่ 9 ฉบับที่ 1 มิถุนายน 2560	1/6/2560

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	ประเภทการนำเสนอผลงานวิจัย	สถานที่การนำเสนอผลงานวิจัย	ช่วงเวลาที่น่าสนใจ
20	การคัดแยกเชื้อราผลิตเอนไซม์เซลลูเลสจากดินบริเวณบ้านกำ ตำบลท่าช้าง อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	อ.จันทนา ก่อนเก่า	บทความวิจัย	การประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ 7 มรภ.เพชรบุรี	15/7/2560
21	ความหลากหลายชนิดของพันธุ์ไม้ในป่าชุมชนหมู่บ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.สุदारัตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 7 จ.พระนครศรีอยุธยา	7/7/2559
22	การกักเก็บคาร์บอนของมวลชีวภาพเหนือพื้นดินของพันธุ์ไม้ในป่าชุมชนหมู่บ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.สุदारัตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 7 จ.พระนครศรีอยุธยา	7/7/2559
23	การกักเก็บคาร์บอนของมวลชีวภาพเหนือพื้นดินของพันธุ์ไม้ในป่าชุมชนหมู่บ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.สุรรัตน์ เทมวรรณ	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 7 จ.พระนครศรีอยุธยา	7/7/2559
24	การศึกษาคุณสมบัติทางเคมีของดินที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของดอกบัวผุด	อ.สุรรัตน์ เทมวรรณ	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติ ราชภัฏกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 7 มรภ.พระนครศรีอยุธยา	7/7/2559
25	คุณสมบัติทางเคมีของดินในพื้นที่วนเกษตร หมู่บ้านถ้ำเสือ ต.แก่งกระจาน อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี	อ. ดร.สุदारัตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย	การประชุมวิชาการระดับชาติ ราชภัฏเพชรบุรีวิจัย ครั้งที่ 6 มรภ.เพชรบุรี	9/7/2559
26	Comparative Study of Al ₂ O ₃ -MO-BaO-P ₂ O ₅ Glasses Doped with Sm ³⁺ (MO = Na ₂ O and ZnO)	ผศ.สุนันท์ศักดิ์ ระวังวงศ์	บทความวิจัย	STEMa 2016 International Conference on Science and Technology of Emerging Materials	27/7/2559
27	Development of Bismuth Borosilicate Drop with Eu ³⁺	อ. ดร.สรวิศิษฐ์ รักพาณิชย์	บทความวิจัย	The 3rd International Conference on Applied Physics จ.ชลบุรี	31/5/2560
28	รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยของประชาชนเพื่อก้าวเข้าสู่สังคมคาร์บอนต่ำ กรณีศึกษาเทศบาลตำบลบ้านลาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.ปัทมาพร ยอดสันติ	บทความวิจัย	วารสารวิจัยราชภัฏพระนคร สาขาวิทยาศาสตร์ ปีที่ 11 ฉบับพิเศษ พฤศจิกายน 2559	1/11/2559
29	รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยของประชาชนเพื่อก้าวเข้าสู่สังคมคาร์บอนต่ำ กรณีศึกษาเทศบาลตำบลบ้านลาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.สุदारัตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย	วารสารวิจัยราชภัฏพระนคร สาขาวิทยาศาสตร์ ปีที่ 11 ฉบับพิเศษ พฤศจิกายน 2559	1/11/2559

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	ประเภทการนำเสนอผลงานวิจัย	สถานที่การนำเสนอผลงานวิจัย	ช่วงเวลาที่น่าสนใจ
30	Sorption Isotherm and Isosteric Heat of Sorption of Splendid squid (Logigo Formosana Sasaki)	อ. ดร.นิรุจ ล้าเลิศ	บทความวิจัย	International Science,Social Science, Engineering and Energy Conference (I-SEEC) ครั้งที่ 8	15/3/2560
31	Sorption Isotherm and Isosteric Heat of Sorption of Splendid squid (Logigo Formosana Sasaki)	อ.วริษา ปานเจริญ	บทความวิจัย	International Science,Social Science, Engineering and Energy Conference (I-SEEC) ครั้งที่ 8	15/3/2560
32	การศึกษาคุณภาพทางเคมีของดินในพื้นที่วนเกษตรหมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.สุดาร์ตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย	โครงการนำเสนอผลงานวิชาการฯ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	30/3/2560
33	การศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพของดินในพื้นที่วนเกษตรหมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน อำเภอแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.สุดาร์ตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย	คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.เพชรบุรี	30/3/2560
34	การศึกษาปริมาณคาร์บอนในดินของพื้นที่วนเกษตรและป่าชุมชน หมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน อำเภอแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.สุดาร์ตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย	การประชุมวิชาการ โครงการนำเสนอผลงานทางวิชาการฯ ครั้งที่ 4 มรภ.เพชรบุรี	30/3/2560
35	การศึกษาปริมาณคาร์บอนในดินของพื้นที่วนเกษตรและป่าชุมชน หมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน อำเภอแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ. ดร.สุดาร์ตน์ ไชยเฉลิม	บทความวิจัย	การประชุมวิชาการ โครงการนำเสนอผลงานทางวิชาการฯ ครั้งที่ 4 มรภ.เพชรบุรี	30/3/2560
36	แห่งเชื้อเพลิงชีวมวลจากก้านสับประรด (พันธุ์ปัตตาเวีย)	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์	บทความวิจัย	โครงการนำเสนอผลงานทางวิชาการฯ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.เพชรบุรี	30/3/2560
37	การศึกษาเชื้อเพลิงอัดแท่งจากถ่านไม้เทศโดยใช้แป้งเปียกเป็นตัวประสานในอัตราส่วนที่แตกต่างกัน	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	30/3/2560
38	การศึกษาคุณภาพทางเคมีของดินในพื้นที่วนเกษตรหมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	ผศ.สุภาดา ขุนณรงค์	บทความวิจัย	โครงการนำเสนอผลงานวิชาการฯ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	30/3/2560
39	การศึกษาปริมาณคาร์บอนในดินของพื้นที่วนเกษตรและป่าชุมชน หมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน อำเภอแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	ผศ.สุภาดา ขุนณรงค์	บทความวิจัย	การประชุมวิชาการ โครงการนำเสนอผลงานทางวิชาการฯ ครั้งที่ 4 มรภ.เพชรบุรี	30/3/2560

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	ประเภทการนำเสนอผลงานวิจัย	สถานที่การนำเสนอผลงานวิจัย	ช่วงเวลาที่น่าสนใจ
40	การศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพของดินในพื้นที่วนเกษตรหมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน อำเภอแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	ผศ.สุภาดา ชุนณรงค์	บทความวิจัย	คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.เพชรบุรี	30/3/2560
41	การศึกษาคุณภาพทางเคมีของดินในพื้นที่วนเกษตรหมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.สุรียรัตน์ เทมวรรณ	บทความวิจัย	โครงการนำเสนอผลงานวิชาการฯ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	30/3/2560
42	การศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพของดินในพื้นที่วนเกษตรหมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน อำเภอแก่งกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.สุรียรัตน์ เทมวรรณ	บทความวิจัย	คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.เพชรบุรี	30/3/2560
43	การใช้วัสดุเหลือใช้จากตาลโตนดเป็นเชื้อเพลิงในระบบ แก๊สซิไฟเออร์เบดนิ่งแบบไหลลง	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์	บทความวิจัย	วารสารวิจัยและพัฒนา วไลยอลงกรณ์ ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 พ.ค.-ส.ค.2559	1/5/2560
44	การสร้างเครื่องกำเนิดพลังงานไฟฟ้าเชิงโครนัสชนิดแม่เหล็กถาวรอัตราเร็วรอบต่ำโดยใช้แพลนเนตารีเกียร์	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์	Oral presentation	การประชุมวิชาการเครือข่ายพลังงานแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 13 จ.เชียงใหม่	31/5/2560
45	ประสิทธิภาพเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเชิงโครนัสความเร็วรอบต่ำจากมอเตอร์เหลือใช้	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์	Oral presentation	การประชุมวิชาการเครือข่ายพลังงานแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 13 จ.เชียงใหม่	31/5/2560
46	คุณสมบัติของแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลจากก้านสับประรด (พันธุ์ปัตตาเวีย)	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์	Oral presentation	การประชุมวิชาการเครือข่ายพลังงานแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 13 จ.เชียงใหม่	31/5/2560
47	การใช้วัสดุเหลือใช้จากตาลโตนดเป็นเชื้อเพลิงในระบบแก๊สซิไฟเออร์เบดนิ่งแบบไหลลง	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์	บทความวิจัย	วารสารวิจัยและพัฒนา วไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์	31/8/2559
48	การศึกษาและพัฒนาระบบเว็บไซต์แนะนำอาหารสำหรับผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง กรณีศึกษาอาหารพื้นบ้านในอำเภอเมืองเพชรบุรี	อ.อารี น้อยสำราญ	บทความวิจัย	การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มรภ.ธนบุรี	31/8/2559
49	การพัฒนาขนมหม้อแกงเสริมข้าวไรซ์เบอร์รี่ออกสูตลาดน้ำตาล	อ. ดร.สุคนธา สุคนธ์ธำรา	บทความวิจัย	วารสารวิทยาศาสตร์ มศว. ปีที่ 32 ฉบับที่ 2 ธันวาคม 2559	11/6/2560
50	การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวพื้นเมืองของชุมชนกระเหรี่ยงปกากะญอในจังหวัดราชบุรี เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์	อ.อารี น้อยสำราญ	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติเครือข่ายวิจัยสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ ครั้งที่ 11 ม.เทคโนโลยีสุรนารี	19/12/2559

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่อนักวิจัย	ประเภทการนำเสนอผลงานวิจัย	สถานที่การนำเสนอผลงานวิจัย	ช่วงเวลาที่น่าสนใจ
51	Using Brown Rice Flour and Alternative Sweetener to Reduce Glyemic Index in Toddy Palm Cake	อ. ดร.สุคนธา สุคนธ์ธारा	บทความวิจัย	วารสารมหาวิทยาลัยศิลปากร ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2560	16/5/2560
52	ผลของการทดแทนกระทือด้วยน้ำมันธัญพืชต่อคุณภาพด้านประสาทสัมผัสของขนมบัวลอย	อ. ดร.สุคนธา สุคนธ์ธारा	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 5	25/5/2560
53	ผลของการทดแทนแป้งข้าวชั๊นนาทด้วยแป้งข้าวไรซ์เบอร์รี่ต่อคุณภาพด้านประสาทสัมผัสของก๋วยเตี๋ยวเส้นเล็ก	อ. ดร.สุคนธา สุคนธ์ธारा	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 5	25/5/2560
54	ผลของการทดแทนแป้งข้าวชั๊นนาทด้วยแป้งข้าวไรซ์เบอร์รี่ต่อคุณภาพประสาทสัมผัสของเส้นขนมจีน	อ. ดร.สุคนธา สุคนธ์ธारा	บทความวิจัย (โปสเตอร์)	การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 5	25/5/2560