



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร กองบริหารงานบริการวิชาการ งานสารสนเทศฯ โทร. ๓๔๑๐

ที่ อว ๖๙.๑๙.๑.๑/๑๒๓๕

วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์บุคลากร

เรียน คณบดีคณะพัฒนาการท่องเที่ยว

ตามที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้มอบหมายให้สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร เป็นหน่วยงานหลักในการจัดประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ ๑๑ ระหว่างวันที่ ๕-๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อให้เยาวชน ประชาชน นักวิชาการภาคเอกชน และผู้กำหนดนโยบายได้เห็นความหลากหลายแห่งศักยภาพของทรัพยากรไทยได้เข้ามาเรียนรู้ธรรมชาติแห่งชีวิต สรรพสิ่งล้วนพันเกี่ยวการอนุรักษ์ พัฒนา และใช้ประโยชน์ ทรัพยากรอย่างยั่งยืนอันเป็นผลประโยชน์แท้แก่มหาชนชาวไทยนำไปสู่การผัน สู่วิถีใหม่ในฐานไทย เพื่อก้าวสู่โลกกว้างอย่างมั่นใจจนสามารถนำสิ่งดีงามสู่สายตาโลก และให้หน่วยงานได้กลับมาทบทวนศักยภาพความสามารถ ฐานข้อมูลต่าง ๆ ในชื่อว่า หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน เพื่อนำฐานข้อมูลต่าง ๆ ทั้งทางด้านกายภาพ ชีวภาพ วัฒนธรรม และภูมิปัญญาไปใช้ประโยชน์ต่อไป นั้น

ในการนี้ สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร จึงขอความอนุเคราะห์ อาจารย์ ดร.กวินรัตน์ อัฐวงศ์ชยากร บุคลากรสังกัดส่วนงานของท่านเป็นกรรมการประเมินผลงานทางวิชาการ ในวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ เวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ตามกำหนดการที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย และแจ้งให้บุคลากรตามรายชื่อดังกล่าวทราบ จะขอบคุณยิ่ง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพล เล่าห์รอดพันธุ์)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร



กำหนดการนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 16.00 น.				
ลำดับโปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิษณุภาส สังพาลี		
P1	ABP268003	ความหลากหลายและการใช้ประโยชน์ของเห็ดป่า ในพื้นที่ปกปักทรัพยากร อพ.สธ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จังหวัดนครราชสีมา	นายธีระวุฒิ มูลอาษา	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
P2	ABP268005	ความหลากหลายชนิดและการใช้ประโยชน์ของพรรณไม้ ในพื้นที่ปกปักทรัพยากร อพ.สธ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จังหวัดนครราชสีมา	นายธีระวุฒิ มูลอาษา	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
P3	ABR168030	การสำรวจกลุ่มพืชที่ไม่มีท่อลำเลียง (Bryophyte) บริเวณพื้นที่สถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริ บ้านห้วยห้วยกป่าโซ จังหวัดเชียงราย	นายโสภณัฐ ฝัดอุป	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 16.00 น.				
ลำดับโปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อุดมลักษณ์ สมพงษ์		
P4	ABP268015	ความหลากหลายทางชีวภาพของปลาในโครงการแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง ตำบลบ้านกล้วย อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนวัช ภาลี	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
P5	ABP268010	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันเพื่อการจัดการฐานข้อมูลทรัพยากรชีวภาพชายฝั่งทะเลบริเวณแนวปะการังน้ำตื้น (หินละแม) และภูมิปัญญาท้องถิ่น อำเภอละแม จังหวัดชุมพร	อาจารย์อุทัยวรรณ ศรีวิชัย	คณะสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีกาญจนา คล้ายเรือง		
P6	ABP268016	การควบคุมเชื้อราแป้งเงาะ (<i>Oidium nephelii</i>) ด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรภรณ์ ภาลี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
P7	ABP268042	การศึกษาศักยภาพของแบคทีเรียในการเจริญเติบโตและย่อยสลายสีย้อม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัศมี แสงศิริมงคลยิ่ง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
P8	ABP268013	การเจริญเติบโตของต้นสัคมเทศ์-สักสยามินทร์ที่ปลูกในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชญา มีโชค	คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เยาวนิตย์ ธาราฉาย		
P9	ABP268044	ความหลากหลายผักพื้นบ้านในตลาดสดเทศบาล 1 นครเชียงราย จังหวัดเชียงราย	นางสาวเกตุณา กีกอง	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
P10	ABP268047	การรวบรวมไม้ดอกหอมเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์	นางสาววสา วงศ์สุขแสง	คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์
P11	ABR168037	สวนวิวัฒนาการ: แหล่งเรียนรู้ทางพฤกษศาสตร์และพื้นที่สร้างสรรค์เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning)	นายอภิชาติ ส่องแสงจันทร์	สวนพฤกษศาสตร์มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 16.00 น.				
ลำดับ โปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		รองศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ หวังเจริญ		
P12	ABP268021	การเปรียบเทียบปริมาณฟีนอลิกทั้งหมด และฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระของใบและยอดอินูน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิรายุส วรรณโกคา	คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา
P13	ABP268051	ผลของปริมาณและสายพันธุ์ผงฟักทองที่ทดแทนแป้งสาลี ต่อคุณภาพของผลิตภัณฑ์แครกเกอร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วชิรญา เหลียวตระกูล	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรม เกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
P14	ABP268053	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ซูปฟักทองผงกึ่งสำเร็จรูป	นางสาววรรภา วงศ์แสงธรรม	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรม เกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
กรรมการประเมินผลงาน		อาจารย์ ดร.กุลชา ชยรพ		
P15	ABP268007	การวิเคราะห์ปริมาณสารสำคัญจินีสทิน ไกลโคไซด์ ในผลิตภัณฑ์แคปซูลสารสกัดเถาวัลย์เปรียง	นางสาวสายदनีย์ หวังพัฒนพานิชย์	กองวิจัยผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ฝ่ายวิจัยพัฒนา และนวัตกรรม องค์การเภสัชกรรม
P16	ABP268022	การศึกษาฤทธิ์การยับยั้งเอนไซม์แอลฟา-กลูโคซิเดส และแอลฟา-อะไมเลสของสารสกัดผักอินูน (<i>Adenia viridiflora</i> Craib)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศศิธร อินทร์นอก	คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 16.00 น.				
ลำดับ โปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เทิดศักดิ์ โทณลักษณ์				
P17	ABP268040	ฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระและการต้านจุลชีพของย่านลิเภา (Lygodium) ในจังหวัดนครศรีธรรมราช	นางพีรดา ภัคดีพิน	ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
P18	ABP268034	Effect of <i>Tiliacora triandra</i> (Colebr.) Diels Extract on the Growth of <i>Streptococcus thermophilus</i> and Its Inhibitory Activity against Intestinal Pathogenic Bacteria	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐวุฒิ มีศิลป์	คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล อีสาน
กรรมการประเมินผลงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสนวสันต์ ยอดคำ				
P19	ABP268011	ศักยภาพของต้นไม้ในงานภูมิทัศน์เป็นเครื่องมือในการลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของมหาวิทยาลัย: กรณีศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มุจลินทร์ ผลจันทร์	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
P20	ABP268048	การเปรียบเทียบความอุดมสมบูรณ์ดัชนีพืชพรรณ ด้วยการสำรวจระยะไกลของดอยแจ่ม ในมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ตำบลท่าสูด อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย ปี พ.ศ. 2531 พ.ศ. 2541 พ.ศ. 2551 พ.ศ. 2561 และ พ.ศ. 2567	นางสาวศวิตา พูจุมปา	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 16.00 น.				
ลำดับ โปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		อาจารย์ ดร.กวินรัตน์ อัฐวงศ์ชยากร		
P21	ABP268008	การสำรวจองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่น ในพื้นที่ตำบลบ้านควน อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร	อาจารย์ ดร.เชษฐ ใจเพชร	คณะพัฒนาการท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยแม่โจ้
P22	ABP268024	ทุนวัฒนธรรมด้านอาหารมอญจากพืชอาหารท้องถิ่น กรณีศึกษา ชุมชนแป้นทองสัมพันธ์ แขวงสามวาตะวันตก เขตคลองสามวา กรุงเทพมหานคร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัศมี แสงศิริมงคลยิ่ง	สาขาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ชีวภาพกับการ ประกอบธุรกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
P23	ABP268052	การพัฒนาเส้นทางการท่องเที่ยวตามโครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในพื้นที่อำเภอชัย บาดาล จังหวัดลพบุรี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิศักดิ์ คู่กระสังข์	คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร



กำหนดการนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 15.30 น.				
ลำดับโปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		รองศาสตราจารย์ ดร.นพพร บุญปลอด		
P24	ABP268045	การคัดเลือกต้นมะเขี๋ยงที่มีลักษณะเด่นในพื้นที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ	นายกิติพงษ์ วุฒิญาณ	งานบริการวิชาการและวิจัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ
P25	ABP268049	สหสัมพันธ์ระหว่างลักษณะทางกายภาพและเคมีของผลมะเมาะพันธุ์นครพนม	ดร.นิมมานรดี พรหมทอง	คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
P26	ABP268026	การเปรียบเทียบคุณลักษณะ ปริมาณสารพฤกษเคมี และกิจกรรมการเป็นสารต้านอนุมูลอิสระของผลมะเมาะระยะสีแดงและสีม่วงดำ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทินน์ พรหมโชติ	คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 15.30 น.				
ลำดับ โปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วาสนา วิรุณรัตน์		
P27	ABP268018	การศึกษาปริมาณที่เหมาะสมของถ่านชีวภาพ ในการใช้เป็นส่วนผสมของวัสดุปลูกไม้ดอกกระถาง ของอุทยานหลวงราชพฤกษ์	นางสาวอมรพรรณ พุปัญญา	กลุ่มวิชาการและการเรียนรู้ อุทยานหลวงราชพฤกษ์
P28	ABP268046	การศึกษาอัตราส่วนที่เหมาะสมของถ่านชีวภาพ ในวัสดุปลูกต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพดอก กุหลาบ	นายอดิศักดิ์ มงคล	กลุ่มวิชาการและการเรียนรู้ อุทยานหลวงราชพฤกษ์
P29	ABP268023	การเปรียบเทียบวัสดุปลูกต่อการเจริญเติบโต และคุณภาพของผลผลิตมะเดื่อฝรั่งสายพันธุ์ BTM	นายอโนชา จันทร์สำราญ	กลุ่มวิชาการและการเรียนรู้ อุทยานหลวงราชพฤกษ์
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ จูมวงษ์		
P30	ABP268014	การเจริญเติบโต สารพฤกษเคมี และฤทธิ์ต้านอนุมูล อิสระของน้ำมันพืช Dioscorea spp.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรจง อุปแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน
P31	ABP268025	การศึกษาองค์ประกอบสารสำคัญ และคุณค่า ทางสารอาหารของเมล็ดแตงไทยในจังหวัดเชียงใหม่	ดร.นรินทร์ ท้าวแก่นจันทร์	คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
P32	ABP268050	สมบัติทางกายภาพและเคมีของเนื้อและเปลือกฟักทอง 5 สายพันธุ์ที่ปลูกในตำบลแก่นมะกรูด อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิจิตรา เหลียวตระกูล	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 15.30 น.				
ลำดับ โปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทิพย์สุตา ตั้งตระกูล		
P33	ABP268037	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ศูนย์วิจัยพืชไร่ชัยนาท	นางสาวปวีณา ไชยวรรณ	ศูนย์วิจัยพืชไร่ชัยนาท กรมวิชาการเกษตร
P34	ABP268041	Dietary Mulberry Leaf Meal Enhances Growth Performance, Immunity, and Intestinal Morphology in Nile Tilapia (<i>Oreochromis niloticus</i>)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภลักษณ์ เกตุตากแดด	คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
P35	ABR168033	ผลของวิธีการปลูกข้าวต่างกันต่อการเจริญเติบโตและองค์ประกอบผลผลิตของข้าวพันธุ์หอมช่อสะแก	นางสาวชนันต์นันท์ ทวีศรี และ นางสาวจิราภา นันท์สังข์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มุจลินทร์ ผลจันทร์		
P36	ABP268012	การประเมินปริมาณกักเก็บคาร์บอนในมวลชีวภาพของไม้ยืนต้นในพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรกฤษ ศรีระอ	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
P37	ABR168026	การศึกษาปริมาณธาตุอาหารของดินในพื้นที่การใช้ประโยชน์ที่แตกต่างกัน: กรณีศึกษาลุ่มน้ำองกือ ตำบลอมก๋อย อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฎิภาณ สุทธิกุลบุตร	คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 15.30 น.				
ลำดับ โปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน	หน่วยงาน
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรสุตา เผือกใจแผ้ว		
P38	ABP268054	การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดว่านน้ำในการยับยั้งเชื้อราก่อโรคพืชเศรษฐกิจบางชนิด	ดร.วีรวัตร นามานุศาสตร์	คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
P39	ABP268029	การใช้ประโยชน์จากพืชท้องถิ่นสู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างยั่งยืน	นายอดิศักดิ์ การพึ่งตน	สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
กรรมการประเมินผลงาน		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เฉลิมศรี นนทสวัสดิ์ศรี		
P40	ABP268058	การรวบรวมและขยายพันธุ์กล้วยไม้ธัญมณีเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์	นางสาววัชรภรณ์ สุขชี	คณะผลิตกรรมการเกษตรมหาวิทยาลัยแม่โจ้
P41	ABP268028	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อโกโก้ (<i>Theobroma cacao</i> L.) ต้นที่ให้ผลผลิตสูงที่คัดเลือกในพื้นที่อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช	นางราตรี นิตยเดชพัฒน์	ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
P42	ABP268033	การศึกษาสูตรอาหารอย่างง่ายในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อและวิธีการอนุบาลต้นกล้าต่ออัตราการรอดชีวิตของต้นกล้วยไม้เอื้องคำ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฑามาศ พิลาดี	คณะผลิตกรรมการเกษตรมหาวิทยาลัยแม่โจ้
กรรมการประเมินผลงาน		ดร.ปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์ เจริญทรัพย์		
P43	ABP268019	การใช้ถ่านชีวภาพทดแทนการใช้ถ่านกัมมันต์สำหรับการเจริญเติบโตและการพัฒนาของกุหลาบหนูในสภาพปลอดเชื้อ	นางสาววิภาญดา สายวงศ์ใจ	กลุ่มวิชาการและการเรียนรู้ อุทยานหลวงราชพฤกษ์
P44	ABP268031	ผลของสภาวะเครียดทางกายภาพต่อการสร้างเหง้าของนกคุ้มไฟในระบบจรมชั่วคราว และการทดสอบการปรับสภาพการย้ายปลูกในระบบไฮโดรโปนิคส์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปวีณา ภูมิสุธาผล	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้