

ลำดับการนำเสนอ
ภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์
ระหว่าง วันที่ 11 – 12 กรกฎาคม 2567
ณ ชั้น 1 ศูนย์แสดงนิทรรศการและจัดการประชุมสมเด็จพระนเรศวรมหาราช มหาวิทยาลัยนเรศวร

วันที่ 11 กรกฎาคม 2567

นำเสนอภาคบรรยาย

ห้องที่ 1 ณ ห้องประชุมราชมนู

ประธานกรรมการ: ผศ.ดร.ปฎิภาณ สุทธิกุลบุตร

กรรมการ: ดร.พยอม โคเบลล์

กรรมการ: ผศ.ดร.ธนภัทร์สรณ์ สุกิจประภานนท์

ผู้ประสานงาน: น.ส.ทิฆัมพร นิลบุล และ นายชนสรณ์ เพ็ชรรัตน์

เวลา	ผลงาน
09.00 – 09.20 น.	NSF-O1.1 สัดส่วนของปุ๋ยยูเรียกับปุ๋ยไอบีดียูต่อการเติบโต ผลผลิต และประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยไนโตรเจนของข้าวโพดหวานที่ปลูกในชุดดินกำแพงแสน ผู้แต่งและคณะ : อรกัญญา ศาสนกิจ, พรไพรินทร์ รุ่งเจริญทอง, ณัชชา ศรศิริ, อัญธิชา พรหมเมืองคุก และ ศุภชัย อ่ำคา
09.20 – 09.40 น.	NSF-O1.2 ผลของการใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพไมคอร์ไรซาต่อผลผลิต และประสิทธิภาพการใช้ธาตุอาหารของข้าวโพดหวาน ผู้แต่งและคณะ : ภิญญาลักษณ์ รัตนวิระกุล, สมฤทัย ตันเจริญ, วนิดา โนบรรเทา, และ ศุภกาญจน์ ล้วนมณี
09.40 – 10.00 น.	NSF-O1.3 การใช้ FGD ยิปซัมเพื่อเพิ่มผลผลิตข้าวหอมมะลิในพื้นที่ดินเค็ม ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ผู้แต่งและคณะ : ปฎิภาณ สุทธิกุลบุตร, ปราณี สีหพันธ์, สมชาย องค์กรประเสริฐ, กนกรัตน์ พาแก้วมณี และ ธัญลักษณ์ นนทาศรี
10.00 – 10.20 น.	NSF-O1.4 อิทธิพลของปุ๋ยฮอร์โมนปั่นเม็ดสูตรผสม (HO) ที่มีต่อการเจริญเติบโต ผลผลิต ปริมาณสารแคนนา บินอยดีในการปลูกกัญชาระบบเปิด ผู้แต่งและคณะ : วรพงศ์ โพล้งอยู่, จิรนนท์ ตริมูล, ภูมิศักดิ์ อินทนนท์, เรือนขวัญ อินทนนท์
10.20 – 10.40 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.40 – 11.00 น.	NSF-O1.5 การศึกษาสมบัติดินบางประการที่มีผลต่อผลผลิตกาแฟอะราบิกาในจังหวัดเชียงใหม่และเชียงราย ผู้แต่งและคณะ : วาสนา วิรุณรัตน์, ภาณุวัฒน์ เกียงคำแดง, วิสูตร อาสนวิจิตร, และสุทธิพงษ์ ศรีฉัตรใจ
11.00 – 11.20 น.	NSF-O1.6 สมบัติทางเคมีและองค์ประกอบของโดโลไมต์ที่ใช้ทางการเกษตร ผู้แต่งและคณะ : ณัฐพร ประคองเก็บ ชัยสิทธิ์ วัฒนาวิงจสุข สุทธิเดชา ขุนทอง ชัยรัช สังวรสิน วาสนา พราหมณ์น้อย, รัตนชาติ ช่วยบุตตา, สุรเชษฐ์ นาราภัทร์, และ จิราวุฒิ เวียงวงษ์งาม
11.20 – 11.40 น.	NSF-O1.7 การปรับปรุงกระบวนการโลจิสติกส์ผลิตภัณฑ์ส่งเสริมการเกษตร กรณีศึกษาร้านขายปุ๋ยทางการเกษตร จ. พิจิตร ผู้แต่งและคณะ : พีรธัช วราพันธ์, วิสาข์ เจ้าสกุล, กัลย์กนิต พิสมรรมย์, ธรสรณ์ รักดนตรี และ มยุรี กระจายกลาง

ห้องที่ 2 ณ ห้องประชุมอินทราเทพ

ประธานกรรมการ: ผศ.ดร.จีราภรณ์ อินทसार

กรรมการ: ผศ.ดร.สุทิดา ชัยกุล

กรรมการ: นางชุตินา จันทร์เจริญ

ผู้ประสานงาน : นายอิทธิเทพ อ่อนปาน และ นายณภดล ปุกแก้ว

เวลา	ผลงาน
09.00 – 09.20 น.	NSF-O2.1 การจัดการปุ๋ยอินทรีย์ร่วมกับปุ๋ยเคมี และวัสดุปรับปรุงดินเพื่อเพิ่มผลผลิตข้าวและการเปลี่ยนแปลงธาตุอาหารในดินนาภาคกลาง ผู้แต่งและคณะ : สายชล สุขญาณกิจ และ ศานิต สวัสดิ์กาญจน์
09.20 – 09.40 น.	NSF-O2.2 ชนิดและประชากรของจุลินทรีย์ดินที่เป็นประโยชน์ทางการเกษตรในระบบการผลิตข้าวของประเทศไทย ผู้แต่งและคณะ : อริษา จิตรติกรกุล, ไอลดา ชุมแสง, จีรนนท์ นิติเศรษฐ์, ธีรดา หวังสมบุญดี, พยอม โคะเบลลี
09.40 – 10.00 น.	NSF-O2.3 ผลของอัตราการเจือจางและอุณหภูมิในการเก็บรักษาต่อสมบัติทางเคมีบางประการของน้ำเหลือทิ้งจากการผลิตปุ๋ยหมักแบบเติมอากาศ ผู้แต่งและคณะ : สุทิดา ชัยกุล, วิทวัส สาวีรัตน์, กรวิชญ์ ธรรมมงคล และ พัชรพล เกิดทรัพย์
10.00 – 10.20 น.	NSF-O2.4 การสูญเสียดินและธาตุอาหารพืชจากการกร่อนดินในพื้นที่ปลูกข้าวโพดที่มีมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำวิธีกลร่วมกับพืชตระกูลแตง ผู้แต่งและคณะ : สาธิต กาละพวก, พัฒน์พงษ์ เกิดหล้า, ชุตินา จันทร์เจริญ, ทรายแก้ว อนาคต, เทอดศักดิ์ อนาคต และ นงลักษณ์ พรหมเจริญ
10.20 – 10.40 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.40 – 11.00 น.	NSF-O2.5 ผลของชีวมวลไบโอมะม่วงคลุกหรือคลุมดินต่อการควบคุมวัชพืช ผู้แต่งและคณะ : วรินทร์ ปินตา, ปิยวัฒน์ ปองผดุง และ สุพรรณิกา อินตะนนท์
11.00 – 11.20 น.	NSF-O2.6 บทบาทของดินที่เกิดจากหินทรายต่อการกักเก็บคาร์บอนและไนโตรเจนในระบบนิเวศป่าเต็งรัง อำเภอบ้านฝาง จังหวัดลำพูน ผู้แต่งและคณะ : รัชชานนท์ สมศรี, พ้าไพลิน ไชยวรรณ และ สุนทร คำยอง
11.20 – 11.40 น.	NSF-O2.7 คลินิกดินของโรงเรียนเกษตรกรรมในตำบลก้อ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน ผู้แต่งและคณะ : จิยาภรณ์ ทาฝัน, พูนพิภพ เกษมทรัพย์, รุ่งโรจน์ พิทักษ์ด้านธรรม, วุฒิดา รัตนพิไชย และ กรรณิการ์ สัจจาพันธ์
11.40 – 12.00 น.	NSF-O2.8 การศึกษาปริมาณการสูญเสียดินและน้ำไหลบ่าในพื้นที่สูงจากการปลูกมะคาเดเมียผสมพืชไร่ร่วมกับมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ ผู้แต่งและคณะ : บุญเดี่ยว บุญหมั่น, สาธิต กาละพวก และศศิธร วิสัย

ห้องที่ 3 ณ ห้องประชุมราชวรินทร์

ประธานกรรมการ: รศ.ดร.ศุภิธา อ่ำทอง

กรรมการ: ผศ.ดร.ปญญา ศระกุลยิ่งเจริญ

กรรมการ: ผศ.ดร.พุกษา หล้าวงษา

ผู้ประสานงาน : น.ส.สุทธิสา แสนหาญ และ น.ส.พรสวรรค์ กลมกลิ้ง

เวลา	ผลงาน
09.00 – 09.20 น.	NSF-O3.1 การเปรียบเทียบสัดส่วนดินต่อน้ำยากัดและการเติมสารละลายกรดบอริกในการวิเคราะห์ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ในดินโดยวิธี Bray 2 ผู้แต่งและคณะ : กรรณา พุ่มทรง และ เสาวนุช ถาวรพุกษ์
09.20 – 09.40 น.	NSF-O3.2 การพัฒนาชุดตรวจสอบอินทรีย์วัตถุ ฟอสฟอรัส และโพแทสเซียมในดิน พร้อมการแปลผลและการให้คำแนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินผ่านเว็บแอปพลิเคชัน ผู้แต่งและคณะ : สุภา โพธิจันทร์ , กัญธนา คล้ายแก้ว, จิตติรัตน์ ชูชาติ, สงกรานต์ มะลิสอน, วิษณีย์ ออมทรัพย์สิน และ จริรัตน์ กุศลวิริยะวงศ์
09.40 – 10.00 น.	NSF-O3.3 การพัฒนาอุปกรณ์ตรวจวัดธาตุอาหารในดินโดยใช้เทคโนโลยีเซนเซอร์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง ผู้แต่งและคณะ : กฤษฎา ภาณุมนต์วาที , สิทธิชัย ชูสำโรง, พรสวรรค์ กลมกลิ้ง และ หนึ่งฤทัย เทียนทอง
10.00 – 10.20 น.	NSF-O3.4 ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีพืชพรรณจากอากาศยานไร้คนขับหลายช่วงคลื่นกับสมบัติของดิน: การศึกษาเบื้องต้นในดินนา ผู้แต่งและคณะ : ปิยะพร ประกอบผล อนงนาฏ ศรีประโชติ และ พรทิwa กัญยวงศ์ทา
10.20 – 10.40 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.40 – 11.00 น.	NSF-O3.5 การใช้ภาพถ่ายระยะเฝ้าสูงหลายช่วงคลื่นจากอากาศยานไร้คนขับขนาดเล็กในการติดตามการเจริญเติบโตและผลผลิตของถั่วเหลืองฝักสดในจังหวัดเชียงใหม่ ผู้แต่งและคณะ : ภาณุมาศ เวชกร , จักรพงษ์ ไชยวงศ์, จีราภรณ์ อินทสาร, วาสนา วิรุณรัตน์, ปรีชา กาเพ็ชร, โสพิศ ใจपालะ และ จงรักษ์ พันธุ์ไชยศรี
11.00 – 11.20 น.	NSF-O3.6 การใช้วัตถุอาหารสัตว์หลักที่ปลูกในดินที่ใส่ FGD ยิปซัมเป็นอาหารไก่เนื้อต่อคุณค่าทางโภชนาการในอาหารและการสะสมโลหะหนักในเนื้อไก่ ผู้แต่งและคณะ : ทองเลี่ยน บัวจุม, บัวเรียม มณีวรรณ, จุฬากร ปานะถึก และ ปฏิภาณ สุทธิกุลบุตร
11.20 – 11.40 น.	NSF-O3.7 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ยในระบบการผลิตข้าวเพื่อให้เกิดความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผู้แต่งและคณะ : จิรนนท์ นิตีเศรษฐ์ , วรียา ฉุนจัตรัส, นันทิตา สีนสายไทย, ชณินพัฒน์ ทองรอด, ควพร พุ่มเขย, ปรมภรณ์ เนตรสว่าง, จารุวรรณ ชื่นมาธูรไพจิตร, พัชราภรณ์ รักชุม, กิตติพงษ์ ศรีม่วง, กัลยา สานเสน, รัฐพงศ์ มีกุล, อานนท์ หาญพิชิตวิทยา, อภิวัฒน์ หาญธนพงศ์, ธีรดา หวังสมบูรณ์ดี และ พยอม โคเบลตี
11.40 – 12.00 น.	NSF-O3.8 การจัดปุ๋ย ระบบการปลูกพืช และดินต่อการขับเคลื่อนสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน ผู้แต่งและคณะ : ศุภิธา อ่ำทอง , ชาศริต โชติอมรศักดิ์ และ ชาวโรจน์ ใจสิน

วันที่ 12 กรกฎาคม 2567

นำเสนอภาคโปสเตอร์

กลุ่มที่ P1 ณ บริเวณโถงหน้าห้องประชุมราชมนู

ประธานกรรมการ : ผศ.ดร.จิราภรณ์ อินทสาร

กรรมการ : รศ.ดร.วรชาติ อินทสาร

กรรมการ : อ.ดร.ณัฐพล คงดี

ผู้ประสานงาน : น.ส.ทิฆัมพร นิลกุลอ้อม และ น.ส.ชนสรณ์ เพ็ชรรัตน์

เวลา	ผลงาน
09.00 – 09.15 น.	NSF-P1.1 ผลของปริมาณโพแทสเซียมต่อการผลิตข้าวโพดหวานคุณภาพสูง ผู้แต่ง : ศิริประภา แก้วเรือง, บุญญา ตระกูลยิ่งเจริญ , อัญธิชา พรหมเมืองคุก และ กนกกร สีนมา
09.15 – 09.30 น.	NSF-P1.2 ชนิดของปุ๋ยไนโตรเจนต่อการเติบโตและผลผลิตของคะน้าที่ปลูกในชุดดินกำแพงแสน ผู้แต่งและคณะ : พีระพงษ์ ธนพิเย็ร , พรไพรินทร์ รุ่งเจริญทอง, อัญธิชา พรหมเมืองคุก, ณัชชา ศรีหิรัญ และ ศุภชัย อำคา
09.30 – 09.45 น.	NSF-P1.3 ผลของการจัดการดินและอัตราปุ๋ยอินทรีย์ต่อผลผลิตกาแฟอาราบิกา กรณีศึกษาบ้านขุนแตะ อำเภोजอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ผู้แต่งและคณะ : ภาณุวัฒน์ เกียงคำแดง , ศตวรรษ โสภณกุลทรัพย์, ปฎิภาณ สุทธิกุลบุตร, วิสูตร อาสนวิจิตร, สันติพงษ์ พรหมมาโนชย์ และ วาสนา วิรุญรัตน์
09.45 – 10.00 น.	NSF-P1.4 ผลของชนิดปุ๋ยต่อการเจริญเติบโตของข้าวโพดหวานพันธุ์อินทรี 2 ในชุดดินกำแพงแสน ผู้แต่งและคณะ : นฤมล คำภีร์ , ศุภชัย อำคา, ทิวา พาโคกทม และนงภัทร ไชยชนะ
10.00 – 10.15 น.	NSF-P1.5 ผลของอัตราของปุ๋ยแคลเซียมไนเตรทต่อการเจริญเติบโตของต้นกล้ามะพร้าวกะทิพันธุ์แท้ ผู้แต่งและคณะ : กุลินดา แทนจันทร์ , ปริญดา ทรนทิม, นิราภร ลามาพิสาร, ปฎิวัติ วงศ์พิทักษ์ และ ศุภชัย อำคา
10.15 – 10.30 น.	NSF-P1.6 ผลของการใส่ปุ๋ยตามความต้องการธาตุอาหารพืชของเมลอนและปริมาณของธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ได้ในดินต่อผลผลิตและการดูดใช้ธาตุอาหารพืชของเมลอนที่ปลูกลงดินภายใต้โรงเรือน ผู้แต่งและคณะ : จุไรรัตน์ ฝอยถาวร , ดารากร อัคราศศรี และ อาผู้ เบเช

กลุ่มที่ P2 ณ บริเวณโถงหน้าห้องประชุมอินทรเทพ

ประธานกรรมการ : ผศ.ดร.ชูชาติ สันธทรัพย์

กรรมการ : ผศ.ดร.พฤษภา หล้าวงษา

กรรมการ : นายสาธิต กาละพวง

ผู้ประสานงาน : นายอิทธิเทพ อ่อนปาน และ นายณดล ปุกแก้ว

เวลา	ผลงาน
09.00 – 09.15 น.	NSF-P2.1 การทดสอบผลของการใช้ผลิตภัณฑ์ผงเปลือกไข่ submicron-CaCO ₃ ต่อพีเอชและสภาพน้ำไฟฟ้าของดินในชุดดินน้ำพอง ผู้แต่งและคณะ : อัครเดช ตุ่มทอง , นภาพร พันธุ์กลมศิลป์, วิภาวรรณ ท้ายเมือง และ เกียรติศักดิ์ สนศรี
09.15 – 09.30 น.	NSF-P2.2 ผลของปุ๋ยหมักเปลือกกระเทียมต่อการเจริญเติบโตของคะน้าฮ่องกง ผู้แต่งและคณะ : นรินทร์ เอี่ยมทองอินทร์ และ ยุพา จอมแก้ว
09.30 – 09.45 น.	NSF-P2.3 ตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีวิเคราะห์ปริมาณฟอสฟอรัสที่ไม่ละลาย ในสารละลายแอมโมเนียมซีเตรทในปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์เคมีและปุ๋ยหินฟอสเฟต ผู้แต่งและคณะ : เจนจิรา เทเวศร์วรกุล , ศุภากร ดวนใหญ่ และ นันทกานต์ ขุนโหร

เวลา	ผลงาน
09.45 – 10.00 น.	NSF-P2.4 เปรียบเทียบการใช้เครื่อง microplate reader กับวิธีมาตรฐานของการวิเคราะห์ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ในดินของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ดิน ผู้แต่งและคณะ : จวรรณก ปรีสังค์ , ทราย ห้วยหงษ์ทอง, ทิพย์ติยา ผ่องแผ้ว, ธนัยนันท์ ศักดิ์สุพรรณ, ธีญวรัตน์ คำแสน, ศศิธร เพ็ญสว่าง และ สุกัญญา แยมประชา
10.00 – 10.15 น.	NSF-P2.5 การวิเคราะห์องค์ประกอบเชิงแร่ของเพอร์ไลต์ด้วยเทคนิคการเลี้ยวเบนรังสีเอกซ์ ผู้แต่ง : กอริอะ บิลหลี , จิตติรัตน์ ชูชาติ, สงกรานต์ มะลิสอน, ญาณธิชา จิตต์สะอาด, พจมาลย์ ภู่สาร, ภัฏฐณา คล้ายแก้ว และ สุภา โพธิจันทร์
10.15 – 10.30 น.	NSF-P2.6 การตรวจวิเคราะห์สารปรับปรุงดินปูนขาว ปูนมาร์ล โดโลไมท์ และยิปซัมที่จำหน่ายในพื้นที่ภาคกลาง ของประเทศไทย ผู้แต่งและคณะ : ภัฏฐณา คล้ายแก้ว , ญาณธิชา จิตต์สะอาด, สงกรานต์ มะลิสอน, สุภา โพธิจันทร์, พจมาลย์ ภู่สาร, กอริอะ บิลหลี และ จิตติรัตน์ ชูชาติ

กลุ่มที่ P3 ณ บริเวณโถงหน้าห้องประชุมราชวรินทร์

ประธานกรรมการ : รศ.ดร.ภาณุเดชา กมลมานิพย์

กรรมการ : ผศ.ดร.ศุภชัย อ่ำคา

กรรมการ : อ.ดร.ยุพา จอมแก้ว

ผู้ประสานงาน : น.ส.สุทธิสา แสนหาญ และ น.ส.พรสวรรค์ กลมกลิ้ง

เวลา	ผลงาน
09.00 – 09.15 น.	NSF-P3.1 เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อการทำแผนที่ธาตุอาหารในแปลงกาแฟโรบัสต้า สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ ผู้แต่งและคณะ : พรทิวา ภัฏญวงค์หา , นารี พันธุ์จินดาวรรณ, อนงนาฏ ศรีประโชติ และ ปิยะพร ประกอบผล
09.15 – 09.30 น.	NSF-P3.2 การประเมินความเหมาะสมของพื้นที่ต่อการจัดทำธนาคารน้ำใต้ดินแบบปิดในพื้นที่ปลูกมะม่วง ตำบลแม่ปิ้ง อำเภอพร้าวก้างเข่ง จังหวัดเชียงใหม่ ผู้แต่งและคณะ : อุมารินทร์ อ้ายตุ้ย , สุทธิพงษ์ ศรีฉัตรใจ, จักรพงษ์ ไชยวงศ์, ภาณุวัฒน์ เกียงคำแดง, บริเวท วรรมณโกวิท, วิสูตร อาสนวิจิตร และ วาสนา วิรุญรัตน์
09.30 – 09.45 น.	NSF-P3.3 การใช้ปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำร่วมกับปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ 2 และปุ๋ยชีวภาพแทนแแดงสายพันธุ์กรมวิชาการเกษตร เพื่อลดต้นทุนการผลิตข้าวในจังหวัดพิษณุโลก ผู้แต่งและคณะ : กุลธิดา ดอนอยู่ไพร , วันเพ็ญ ศรีชาติ, เกตุวดี สุขสันติมาศ, อภิวัฒน์ วรินทร์, ธีญพร งามงอน, วณิชญา ฉิมนาค, กฤษณา ลัทธิตธรรม, พนิต หมวกเพชร, รัชพงษ์ รัชชน, ดาวรุ่ง จันทา, วิมลพรรณ สอนทอง และ ต่อศักดิ์ หลวงโปธา
09.45 – 10.00 น.	NSF-P3.4 ผลของการใช้ปุ๋ยอินทรีย์เหลวที่ผลิตจากปลาต่อการย่อยสลายฟางข้าวในดินนาประเทศไทย ผู้แต่งและคณะ : ภาวรินทร์ พลศรี และ ธนภัทร์สรณ์ สุกิจประภานนท์
10.00 – 10.15 น.	NSF-P3.5 ผลของการใช้เชื้อราอาร์บัสคูลาร์ไมคอร์ไรซา และปริมาณน้ำต่อการเจริญเติบโต ผลผลิต และผลิตภาพของการใช้น้ำของถั่วเหลืองบริโภคฝักสด ผู้แต่งและคณะ : ชลธิชา ปัญญาธนานันท์ และ ภัทรรัตน์ เทียมเก่า
10.15 – 10.30 น.	NSF-P3.6 ผลของเชื้อไรโซแบคทีเรีย (RMT2NF4) ร่วมกับไซแอนทรานิลิโพลด์ ต่อความแข็งแรงของต้นกล้าข้าวโพดหวาน ผู้แต่งและคณะ : ตะวันฉาย คีนดี , นิชกานต์ โปธา, ภาวดี ธรรมมาภิชัย และ ยุพา จอมแก้ว

เวลา	ผลงาน
10.30 – 10.45 น.	NSF-P3.7 เปรียบเทียบผลการเจริญเติบโตของถั่วเขียวระหว่างการใส่เชื้อไรโซเบียมที่แยกจากปมถั่วเขียวตามธรรมชาติและการใช้ปุ๋ยชีวภาพไรโซเบียม ผู้แต่ง : จีรศักดิ์ มาสามารถ

กลุ่มที่ P4 ณ บริเวณโถงหน้าห้องประชุมมหานุกาฬ

ประธานกรรมการ: ผศ.ดร.ภัทรารัตน์ เทียมเก่า

กรรมการ: ผศ.ดร.สายชล สุขญาณกิจ

กรรมการ: ผศ.ดร.เพชรดา ปินใจ

ผู้ประสานงาน : น.ส.นันทฎาภรณ์ เขื่อนตัน และ น.ส.พิมนภา คงธงไชย

เวลา	ผลงาน
09.00 – 09.15 น.	NSF-P4.1 Gap-filling carbon dioxide flux for Eddy Covariance method using machine learning techniques at paddy fields in central Japan ผู้แต่งและคณะ : Sunchai Phungern and Kosuke Noborio
09.15 – 09.30 น.	NSF-P4.2 Influence of Coffee Agroforestry Systems and Nitrogen Fertilizer Application on Soil Carbon Stock and Microbial Respiration ผู้แต่งและคณะ : Sasiprapa Kullachonphuri , Phonlawat Soilueang, Piyaphad Ninlaphong, Nipon Mawan, Ramida Kramsri, Yupa Chromkaew, Nuttapon Khongdee
09.30 – 09.45 น.	NSF-P4.3 Long-term influences of various organic amendments on soil organic matter accumulation: Insights from their structural units ผู้แต่งและคณะ : Sudathip Kimsia , Kiattisak Sonsri, Haruka Naruse and Akira Watanabe
09.45 – 10.00 น.	NSF-P4.4 การใส่ยิปซัมสังเคราะห์ที่ส่งผลต่อการเคลื่อนที่ของโซเดียมในดินเค็มภาคตะวันออกเฉียงเหนือของไทย ผู้แต่งและคณะ : พรสุดา ดวงดี , ปฏิภาณ สุทธิกุลบุตร, ผานิตย์ นาขยัน และ ทิพย์สุดา ตั้งตระกูล
10.00 – 10.15 น.	NSF-P4.5 การสะสมของโลหะหนักในผักจากการใส่ FGD ยิปซัม ผู้แต่ง : ปฏิภาณ สุทธิกุลบุตร

หมายเหตุ

กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม