

การนำเสนอผลงานภาคบรรยาย

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
ความหลากหลายทางชีวภาพด้านพืช และนิเวศวิทยาป่าไม้	
O-01	พืชพื้นบ้านในหมู่บ้านศรีบัวบานเพื่อการอนุรักษ์และแหล่งเรียนรู้ในศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่-หริภุญชัย จังหวัดลำพูน ชูศรี ไตรสนธิ* ปรีทรศน์ ไตรสนธิ ประสิทธิ์ วังภควัฒนวงศ์ และ อังคณา อินตา
O-02	ความหลากหลายชนิดและพรรณไม้ย้อมสีธรรมชาติในป่าภูมิรักษ์วิทยาเขตกาฬสินธุ์ สายัญ พันธุ์สมบูรณ์* ชนิตา เจริญย์ สุพิชญ์พงศ์ ภูवाल และ ปิยะพงษ์ บุญสรรค์
O-03	โครงการทำรหัสพิกัดและการจำแนกชนิดของพืชทั้ง 5 ประเภท ในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช อพ.สธ. ศูนย์อนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือกลาง หลุยส์ เออร์เนสโต การ์เซีย การ์เซีย
พันธุศาสตร์/เทคโนโลยีชีวภาพ	
O-04	ความแปรปรวนของลักษณะฝักในลูกข้าวรุ่นที่ 2 ของคู่ผสมระหว่างสายพันธุ์ถั่วฝักยาว ปราโมทย์ พรสุริยา* และ พรทิพย์ พรสุริยา
เภสัชวิทยา/เคมีวิเคราะห์	
O-05	ผลของสารสกัดและเวลาต่อคุณสมบัติการต้านอนุมูลอิสระและการต้านเชื้อแบคทีเรียของใบย่านาง ( <i>Tiliacora triandra</i> (Colebr.) Diels) และผักแขยง ( <i>Limnophila aromatica</i> (Lam.) Merr.) จันทร์เฉิดฉาย สังเกตกิจ
O-06	ประสิทธิภาพของเควอเวออลเปรีียงเพื่อบรรเทาอาการปวดประจำเดือน ภาณีชา พงศ์นราทร* สุกิจ ไชยชมภู ฉันทิภา พงศ์นราทร จุฑามาศ วงศ์ประทุม หทัยชนก บุญจันทร์ และ ราตรี พระนคร
เกษตรศาสตร์/ภูมิปัญญา	
O-07	การศึกษาภูมิปัญญาท้องถิ่นการผลิตชมพูเพชรสายรุ้ง ภัสสร นิลคง* วิราวรรณ คำแก้ว และ ศิริวรรณ แดงฉ่ำ
O-08	ภูมิปัญญาการแพทย์พื้นบ้านอีสานจากเอกสารโบราณของจังหวัดสกลนครในการบำบัดรักษาโรคไข้พิษไข้กาฬ มิ่งมกล หงขาววงศ์
O-09	การถอดองค์ความรู้การแพทย์พื้นบ้านในเอกสารโบราณจังหวัดสกลนคร : กรณีศึกษา การรักษาโรคไข้พิษไข้กาฬ สุริพร ฮามคำไพ* ปราบรณา หมั่นพลศรี มิ่งมกล หงขาววงศ์ และ ปราโมทย์ เหลลาภะ
O-10	การรวบรวมองค์ความรู้พืชสมุนไพรจากตำรายารักษาไข้พิษไข้กาฬในเอกสารโบราณจังหวัดสกลนคร ภาณุนันท์ สร้อยจรัส* สุกัญญา บัวบังศึก มิ่งมกล หงขาววงศ์ และ ปราโมทย์ เหลลาภะ
ความหลากหลายทางชีวภาพด้านสัตว์	
O-11	การสงวนรักษาสภาพโครงกระดูกวาฬบงูด้า ( <i>Balaenoptera ededi</i> ) และโลมาปากขวด ( <i>Tursiops aduncus</i> ) บนเกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี ชลวิทย์ ทองเจริญชัยกิจ
O-12	โพรงชีวิตดินในพื้นที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ เขื่อนจุฬาภรณ์ จังหวัดชัยภูมิ พินิจ หวังสมนึก

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
จุลชีววิทยา	
O-13	ความหลากหลายของเห็ดรา ในศูนย์การศึกษาสามพร้าว มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี กิ่งจันทน์ มะลิซ้อน* ลักชิกา จิตมาตย์ และ สุภารัตน์ สິภูธร
O-14	การใช้ประโยชน์จากเห็ดเรืองแสง <i>Neonothopanus nambi</i> Speg. และคุณสมบัติในการควบคุมไส้เดือนฝอยราก ปม <i>Meloidogyne incognita</i> Chitwood วีระศักดิ์ ศักดิ์ศิริรัตน์* สุรีย์พร บัวอาจ วีรวัฒน์ นามานุศาสตร์ สมเดช กนกเมทากุล อนันต์ หิรัญสาลี และ ศิ วิลัย สิริมังครารัตน์
O-15	จุลินทรีย์ท้องถิ่นในระบบนิเวศป่าวิทยาเขตสุรินทร์เพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน จุนจระรา ทูโยไธสง
O-16	การผลิตเอนไซม์ และคุณลักษณะของเอนไซม์ไฮลาเนสจากเชื้อรา <i>Neosartorya tatenoi</i> KKU-CLB-3-2-4-1 ที่ แยกได้จากเชื้อจุฬารวม ด้วยการหมักแบบอาหารแข็ง วสันต์ สีมาคราม และ โสภณ บุญลือ
O-17	ความหลากหลายของเอ็นโดไฟติกแบคทีเรียที่อยู่ร่วมกับพืชชนิดต่างๆ ในพื้นที่ปลูกผักพันธุ์กรรมพืช อพ.สธ. - กพผ. เขื่อนอุบลรัตน์ วิยะดา มงคลธรรักษ์ ศิริวรรณ กองแสน จิระวดี โพธิ์ชัย และ วรณภา บุตรโคตร
O-18	ฤทธิ์ต้านแบคทีเรียของแบคทีเรียทะเลที่เพาะเลี้ยงได้ที่อาศัยอยู่ร่วมกับฟองน้ำทะเลจากเกาะขามและเกาะฉางเกลือ จังหวัดชลบุรี ชุติวรรณ เดชสกุลวัฒนา และ สุเมตต์ ปุจฉาการ
วิทยาศาสตร์ทางทะเล	
O-19	การไหลเวียนกระแสน้ำบริเวณเกาะแสมสาร จ.ชลบุรี ในปี พ.ศ. 2557 อนุกุล บูรณประทีปรัตน์* ธิดารัตน์ น้อยรักษา ศิราพร ทองอุดม และ เพ็ชรลดา พรหมเจริญ
O-20	การตรวจวัดคลื่นที่บริเวณเกาะแสมสาร จ.ชลบุรี ในปี พ.ศ. 2557 อนุกุล บูรณประทีปรัตน์* ธิดารัตน์ น้อยรักษา ศิราพร ทองอุดม และ วริษฐา ขาววิเศษ
O-21	ความหลากหลายของปลาแนวปะการังบริเวณพื้นที่ปลูกผักพันธุ์กรรมพืชทางทะเล หมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี วิภูษิต มั่นทะจิตร* สุชา มั่นคงสมบูรณ์ และ สืบสิน สนธิรัตน์
O-22	ความหลากหลายในรอบปีของชนิดปลาบนแนวปะการังบริเวณเกาะแสด หมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี อธิป พึ่งสมบูรณ์* วิภูษิต มั่นทะจิตร และ ธิดารัตน์ น้อยรักษา
O-23	การศึกษาองค์ประกอบและการแพร่กระจายของปลาวัยอ่อนบริเวณเกาะแสมสารและพื้นที่ใกล้เคียง จังหวัดชลบุรี ธีระพงศ์ ด้วงดี
O-24	ความหลากหลายทางชีวภาพของสาหร่ายทะเลและหญ้าทะเล บริเวณอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะลันตา จังหวัดกระบี่ กาญจนภาชน์ ลัวมโนมนต์ ธิดารัตน์ น้อยรักษา* จันทนา แสงแก้ว จันทนา ไพรบูรณ์ และ ศิริกุล โตข้า
O-25	รูปแบบการเติบโตของสาหร่ายทะเลสีน้ำตาลสกุล <i>Sargassum</i> (HETEROKONTOPHYTA : PHAEOPHYCEAE) บริเวณเกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี
O-26	ความเป็นไปได้ในการใช้ประโยชน์จากระบบนิเวศสาหร่ายในการเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยเพิ่มเติมจากแนวปะการัง ธรรมชาติ ภาสิณี วรชนะนนท์* วิภูษิต มั่นทะจิตร และ รังสิวุฒิ แก้วแสง

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
O-27	การศึกษาเบื้องต้นของการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อสาหร่ายสีน้ำตาล <i>Sargassum oligocystum</i> Montagne จิตรรัตน์ น้อยรักษา* Hisao Ogawa วิภูษิต มัณฑะจิตร กาญจนภาชน ลีวมโนมนต์ และ ศิริกุล โตขำ