

ตารางการนำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 11
 (The 11th Conference on Taxonomy and Systematics in Thailand)
 ภายใต้หัวข้อ “Unseen Ecosystem of Peninsular Thailand”
 วันที่ 18 - 20 พฤษภาคม 2566 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ห้อง L5

เวลา	กิจกรรม
18-พ.ค.-66	
นำเสนอผลงานวิชาการ Oral Presentation (นำเสนอ 10 นาที ชักถาม 10 นาที) // แยกตามห้อง	
Session	
นิเวศวิทยา 1	
10.30 - 12.00 น.	OE38 - บันทึกทางพรรณสัตว์และไอโซโทปสมัยพลสโตซีนเผยให้เห็นถึงระบบนิเวศแบบป่าไม้ทุ่งหญ้าโมเสกในคาบสมุทรมุทไทย กันตภณ สุระประสิทธิ์*
10.50 - 11.10 น.	OE77 - ธรรมชาติวิทยาของแมงมุม <i>Atmetochilus songsangchotei</i> (Mygalomorphae, Bemmeridae) ในประเทศไทย ชวกร ชุนเศรษฐ์* วรรัตน์ ศิวายพราหมณ์ ประพันธ์ ไตรยสุทธิ ชวรัช ญูสิงห์ กิติวัฒน์ คำวัน และ ณัฐพจน์ วาฤทธิ์
11.10 - 11.30 น.	OE87 - ความหลากหลายและนิสัยการสร้างรังของมดเอวหนาม สกุล <i>Polyrhachis</i> Smith, 1857 ในเขาคอหงส์ จังหวัดสงขลา ปุณณวิศ อรรถธรรมรัตน์*
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
นำเสนอผลงานวิชาการ Oral Presentation (นำเสนอ 10 นาที ชักถาม 10 นาที) // แยกตามห้อง	
Session	
นิเวศวิทยา 2	
14.00 - 15.00 น.	OE9 - บทบาทของหอยกะพงทะเล <i>Mytilopsis sallei</i> ในการเป็นวิศวกรระบบนิเวศที่ส่งผลต่อรูปแบบการกระจายของสัตว์หน้าดินในคลองพะวง ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ลุตฟี หะยีวาจิ* เอกนรินทร์ รอดเจริญ และกริ่งผกา ว่างกลางกูร
14.20 - 14.40 น.	OE39 - บทบาทการเป็นวิศวกรระบบนิเวศของหอยสองฝาต่างถิ่นรุกราน <i>Mytilopsis sallei</i> และ <i>Mytella strigata</i> ต่อสังคมสัตว์พื้นทะเลไม่มีกระดูกสันหลังขนาดใหญ่ในทะเลสาบสงขลา ณิชมน คงทอง* ลุตฟี หะยีวาจิ และกริ่งผกา ว่างกลางกูร
14.40 - 15.00 น.	OE128 - การเปลี่ยนแปลงสังคมแพลงก์ตอนพืชขนาดเล็กชายฝั่งในทะเลสาบสงขลา รุจินาถ ศรีวุ่น* เมธิณี อยู่เจริญ และสุภาพร แสงแก้ว
19-พ.ค.-66	
นำเสนอผลงานวิชาการ Oral Presentation (นำเสนอ 10 นาที ชักถาม 10 นาที) // แยกตามห้อง	
Session	
นิเวศวิทยา 3	

ตารางการนำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 11
 (The 11th Conference on Taxonomy and Systematics in Thailand)
 ภายใต้หัวข้อ “Unseen Ecosystem of Peninsular Thailand”
 วันที่ 18 - 20 พฤษภาคม 2566 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ห้อง L5

เวลา	กิจกรรม	
10.30 - 12.00 น.	10.30 - 10.50 น.	OE37 - สิ่งที่เราควรรู้จักก่อนใช้ผึ้งซึ่งเป็นแมลงถ่ายเรณูพืชผล: ชีววิทยารังและพืชอาหารของผึ้งที่บนดอยอินทนนท์ ชวธัช ธนสิงห์* อัลเฟรด วอคเลอร์ พอล วิลเลียมส์ และ ณิชฐพจน์ วาฤทธิ์
	10.50 - 11.10 น.	OE42 - โครงข่ายการถ่ายเรณูของผึ้งถ่ายเรณูตามระดับความสูงในอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ ธีรเดช ศรีมณีนานนท์* Alyssa B. Stewart และณิชฐพจน์ วาฤทธิ์
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	