

กำหนดการประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 14
ณ อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์ และอาคารเรียนรวมหลังใหม่ (CE) มหาวิทยาลัยพะเยา
วันที่ 6 – 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

วันพุธที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

เวลา	กิจกรรม
08:30 – 08:50 น.	ลงทะเบียน ณ บริเวณหน้าห้อง UB004 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์
08:50 – 09:00 น.	พิธีกรกล่าวแนะนำและชี้แจงกำหนดการประชุมวิชาการฯ
09:00 – 09:05 น.	รับชมวิดีโอที่ต้อนรับผู้เข้าร่วมการประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย Taxonomy and Systematics in Thailand (TST) ครั้งที่ 14
09:05 – 09:10 น.	กล่าวต้อนรับ โดย ผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา
09:10 – 09:15 น.	กล่าวเปิดงาน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สุภกร พงศบางโพนธ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา
09:15 – 09:20 น.	กล่าวถึงที่มาและวัตถุประสงค์ของการประชุมวิชาการ (TST) โดย ศาสตราจารย์ ดร.สมศักดิ์ ปัญญา ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านความหลากหลายทางชีวภาพ
09:20 – 09:25 น.	กล่าวรายงาน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิศักดิ์ ปิ่นมงคลกุล คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
09:25 – 09:30 น.	อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา มอบของที่ระลึกแก่วิทยากรบรรยายพิเศษ (Keynote Speakers) มอบเกียรติบัตรผู้สนับสนุนการประชุม และถ่ายภาพร่วมกัน
09:30 – 10:15 น.	บรรยายพิเศษโดยวิทยากร: ศาสตราจารย์ ดร.เสมอ ถาน้อย (รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยพะเยา) หัวข้อ “บทบาทมหาวิทยาลัยพะเยากับการพัฒนางานวิจัยเชิงพื้นที่ และการพัฒนาโจทย์วิจัยบูรณาการศาสตร์ความหลากหลายทางชีวภาพ”
10:15 – 10:30 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10:30 – 11:15 น.	บรรยายพิเศษโดยวิทยากร: Dr.Timothy M.A. Utteridge (Director of Botanical Research, Singapore Botanic Garden ประเทศสิงคโปร์) หัวข้อ “What we cannot name, we cannot protect: the importance of Flora projects in Singapore and beyond”
11:15 – 12:00 น.	บรรยายพิเศษโดยวิทยากร: ดร.อลงกต พลวัฒน์ (หัวหน้าฝ่ายชีววิทยาและควบคุมแมลงพาหะนำโรค สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์การแพทย์ทหาร (AFRIMS)) หัวข้อ “ความหลากหลายทางชีวภาพของยุงพาหะกับการควบคุมโรค: บทบาทของชีววิทยานิเวศวิทยา และการมีส่วนร่วมของชุมชนในประเทศไทย (Mosquito Biodiversity and Disease Control: Integrating Biology, Ecology, and Community Engagement in Thailand)”
12:00 – 13:00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13:00 – 15:20 น.	การนำเสนอแบบบรรยายตามกลุ่มสาขา
	Active Learning 1 Active Learning 2 ห้อง CE07213 ห้อง CE07214 กลุ่มสัตววิทยา 1 กลุ่มสัตววิทยา 2 กลุ่มพฤกษศาสตร์ 1 กลุ่มการใช้ประโยชน์ฯและ กลุ่มการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ฯ
15:20 – 15:40 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15:40 – 17:30 น.	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003
18:00 – 21:00 น.	พิธีต้อนรับ คณบดีกล่าวต้อนรับและกล่าวเปิดงานเลี้ยงต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมฯ/ถ่ายภาพร่วมกัน/ กิจกรรมสานสัมพันธ์

การประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 14
The 14th Conference on Taxonomy and Systematics in Thailand

วันพฤหัสบดีที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

เวลา	กิจกรรม							
09:00 – 09:50 น.	บรรยายพิเศษโดยวิทยากร: ดร.ธนิต ชั่งถาวร (ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) (BEDO)) หัวข้อ “จากอนุกรมวิธานไปสู่การใช้ประโยชน์ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ”							
09:50 – 10:40 น.	บรรยายพิเศษโดยวิทยากร: รองศาสตราจารย์ ดร.วัชรภรณ์ ช่อลำเจียก (อาจารย์ประจำสาขาวิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา) หัวข้อ “การบูรณาการการเรียนรู้เชิงลึกและการเรียนรู้ของเครื่องสำหรับการทำงานเชิงบริเวณสนใจ (ROI) ในระบบชีวภาพ (Hybrid Deep Learning and Machine Learning for ROI-Based Prediction in Biological Systems)”							
10:40 – 11:00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง							
11:00 – 11:50 น.	บรรยายพิเศษโดยวิทยากร: ศาสตราจารย์ ดร.ละออศรี เสนาะเมือง (ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยอนุกรมวิธานประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และนักวิจัยสมรรถนะสูงวิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยขอนแก่น) หัวข้อ “โรน้านางฟ้า : จากอนุกรมวิธานสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ครบวงจร (Fairy Shrimp: From Taxonomy to Comprehensive Commercial Utilization)”							
11:50 – 13:00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน							
13:00 – 15:20 น.	การนำเสนอแบบบรรยายตามกลุ่มสาขา							
	<table border="1"> <tr> <td>Active Learning 1</td> <td>Active Learning 2</td> <td>ห้อง CE07213</td> <td>ห้อง CE07214</td> </tr> <tr> <td>กลุ่มสัตววิทยา 1</td> <td>กลุ่มสัตววิทยา 2</td> <td>กลุ่มพฤกษศาสตร์ 2</td> <td>กลุ่มจุลินทรีย์</td> </tr> </table>	Active Learning 1	Active Learning 2	ห้อง CE07213	ห้อง CE07214	กลุ่มสัตววิทยา 1	กลุ่มสัตววิทยา 2	กลุ่มพฤกษศาสตร์ 2
Active Learning 1	Active Learning 2	ห้อง CE07213	ห้อง CE07214					
กลุ่มสัตววิทยา 1	กลุ่มสัตววิทยา 2	กลุ่มพฤกษศาสตร์ 2	กลุ่มจุลินทรีย์					
15:20 – 15:40 น.	พักรับประทานอาหารว่าง							
15:40 – 17:00 น.	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003							

วันศุกร์ที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

เวลา	กิจกรรม
09:00 – 10:30 น.	เสวนาทางวิชาการ “อดีต ปัจจุบัน อนาคต : ทิศทางการใช้ประโยชน์องค์ความรู้ด้านอนุกรมวิธานเพื่อการวิจัยที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)” โดยวิทยากร (พิธีกร: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัฐภูมิ พรหมณะ) - ศาสตราจารย์ ดร.ประนอม จันทร์โณทัย - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญฤทธิ์ สิ้นค่างาม - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ช่อทิพย์ กัณชโชติ - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพจน์ วาฤทธิ์ - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัฐพล ศรีสนไชย - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิรวิฐ สัตถาพร
10:30 – 10:50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10:50 – 11:30 น.	พิธีมอบรางวัลการนำเสนอผลงาน
11:30 – 12:00 น.	พิธีมอบธงการจัดงาน TST แก่ผู้แทนเจ้าภาพครั้งถัดไป และพิธีปิดงานประชุม
ผู้เข้าร่วมประชุมรับกล่องอาหารและเดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ	

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงความเหมาะสม

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มสัตววิทยา 1 (Zoology I)

ห้องนำเสนอ: Active learning I ความจุ 60 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.สุปียนันต์ ไม้แพ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Co-chair 1: รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐดนัย ลิขิตระการ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ Co-chair 2: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัฐพล ศรีสนไชย มหาวิทยาลัยขอนแก่น		
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทยากุล และนางสาวมณีนุช รันศรี		
เวลา	รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	Z-01-O	เอกชัย จิรัฏฐิติกุล, จิรศักดิ์ สุจริต, สมบัติ สิงหาแก้ว, สมศักดิ์ ปัญหา และ Beewah Ng	สายวิวัฒนาการและรูปแบบการสืบพันธุ์ของหอยทราย <i>Corbicula regia</i> (Venerida: Cyrenidae)
13:20 – 13:40	Z-02-O	อาทิตย์ พลโยธา, จิรศักดิ์ สุจริต, ปิโยรส ทองเกิด และ สมศักดิ์ ปัญหา	ความหลากหลายที่ซ่อนเร้นในหอยทางดินสกุล <i>Durgella</i> Blanford, 1863
13:40 – 14:00	Z-03-O	ธีรังกูร เจริญใจ, เอกชัย จิรัฏฐิติกุล, อาทิตย์ พลโยธา, วรุตม์ ศิริวุฒิ, รัฐพล ศรีสนไชย, สมศักดิ์ ปัญหา และ จิรศักดิ์ สุจริต	ความลับแห่งเขาหินปูน: ความหลากหลายที่ซ่อนเร้นของหอยทากจิวปากแตร <i>Hypselostoma</i> จากตอนเหนือของประเทศไทย
14:00 – 14:20	Z-04-O	<u>Nem Sian Man</u> , Ngwe Lwin, Aung Lin, ปิโยรส ทองเกิด, อาทิตย์ พลโยธา, จิรศักดิ์ สุจริต และ สมศักดิ์ ปัญหา	การฟื้นคืนองค์ความรู้ความหลากหลายของหอยทากบกในประเทศไทย: การทบทวนอนุกรมวิธานอย่างเป็นระบบในหอยทากบกมีปอด <i>Stylommatophora</i>
14:20 – 14:40	Z-05-O	สุปัญญา อันเนตร์, อาทิตย์ พลโยธา, ปิโยรส ทองเกิด, สมศักดิ์ ปัญหา และ จิรศักดิ์ สุจริต	หอยทากจิวสกุล <i>Diplommatina</i> ในประเทศไทย: การทบทวนลักษณะสัณฐานวิทยา
14:40 – 15:00	Z-06-O	รัชดา ใจจง, เอกชัย จิรัฏฐิติกุล, Dai Suzuki และ ปกรณ์ คมขำ	สายวิวัฒนาการเชิงภูมิศาสตร์ของปลิงปรสิตสกุล <i>Orientobdelloides</i> (Hirudinea, Glossiphoniidae) ในแตงน้ำจืดในประเทศไทย
15:00 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง Active learning I และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		
17:00 – 18:00	ผู้เข้าร่วมประชุมมาถึงงานเลี้ยงต้อนรับ ณ ร้านอาหารแสงจันทร์		
18:30 – 21:00	พิธีต้อนรับ คณบดีกล่าวต้อนรับและกล่าวเปิดงานเลี้ยงต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมฯ/ถ่ายภาพร่วมกัน/กิจกรรมสานสัมพันธ์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มสัตววิทยา 2 (Zoology II)

ห้องนำเสนอ: Active learning II ความจุ 60 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.วันดี วัฒนชัยยิ่งเจริญ มหาวิทยาลัยนเรศวร Co-chair 1: รองศาสตราจารย์ ดร.บุญเสถียร บุญสูง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Co-chair 2: ดร.อลงกต พลวัฒน์ สถาบันวิจัยการแพทย์ทหาร ฝ่ายสหรัฐอเมริกา		
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทยากุล และนายภาณุพงศ์ ชัยวงศ์แสน		
เวลา	รหัส	ผู้บันทึก	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	Z-07-O	นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว	“สกุลผีเสื้อกลางคืนเทอร์ตัน” ผีเสื้อหนอนม้วนใบสกุลใหม่จากประเทศไทย (Lepidoptera: Tortricidae)
13:20 – 13:40	Z-08-O	ภากร นลินรัชต์กัญจน์ และ ณัฐพจน์ วาฤทธิ์	องค์ความรู้เกี่ยวกับผึ้งเก็บขนถิ่นตะวันออก <i>Pseudanthidium orientale</i> (Bingham, 1897) (Hymenoptera: Megachilidae) ในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และรายงานชีววิทยารังครั้งแรก
13:40 – 14:00	Z-09-O	ธีรเดช ศรีมณีนานนท์ กันต์ภัทร์ อัครเตชาธนนท์ ชวรัช ธนุสิงห์, อลิสา สจ๊วต และ ณัฐพจน์ วาฤทธิ์	ความหลากหลายทางหน้าที่ของขนาดตัวผึ้งถ่ายเรณูตามระดับความสูงในอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์
14:00 – 14:20	Z-10-O	ชวกร ขุนเศรษฐ์, วรรตต์ ศิวยพรพราหมณ์ ชวรัช ธนุสิงห์ ประพันธ์ ไตรยศุทธิ์ และ ณัฐพจน์ วาฤทธิ์	การศึกษาอนุกรมวิธานของแมงมุมรังซ้อนสกุล <i>Atmetochilus</i> และ <i>Damarchus</i> จากประเทศไทย ด้วยวิธีอนุกรมวิธานแบบบูรณาการ
14:20 – 14:40	Z-11-O	วศิน นวนตวิวงศ์ ณัฐพจน์ วาฤทธิ์ ชวรัช ธนุสิงห์ และ ประพันธ์ ไตรยศุทธิ์	ปัญหาในการระบุชนิดของแมงป่องในสกุล <i>Heterometrus</i> Ehrenberg, 1828: ความแปรผันของลักษณะทางสัณฐานและผลจากข้อมูลทางชีวโมเลกุล
14:40 – 15:00	Z-12-O	สุปรียา เนียมแก้ว สรญา ใจกล้า นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว และ อัญชนา ทานเจริญ	การทบทวนอนุกรมวิธานหิ่งห้อยในประเทศไทยและความหลากหลายของหิ่งห้อย (Coleoptera: Lampyridae) ในพื้นที่ป่าชุมชนบ้านเหล่าสวนกล้วย จังหวัดบึงกาฬ
15:00 – 15:20	Z-13-O	ภวินท์ โทหนองตอ และ นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว	การค้นพบผีเสื้อกลางคืนชนิดใหม่ในสกุล <i>Dicnecidia</i> Diakonoff, 1982 (Lepidoptera: Tortricidae: Olethreutinae) จากประเทศไทย และการรายงานการพบครั้งแรกในประเทศไทยและประเทศลาว
15:20 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง Active learning II และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		
17.00 – 18.00	ผู้เข้าร่วมประชุมมาถึงงานเลี้ยงต้อนรับ ณ ร้านอาหารแสงจันทร์		
18.30 – 21.00	พิธีต้อนรับ คณบดีกล่าวต้อนรับและกล่าวเปิดงานเลี้ยงต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมฯ/ถ่ายภาพพร้อมกัน/กิจกรรมสานสัมพันธ์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มพฤกษศาสตร์ 1 (Botany I)
ห้องนำเสนอ: CE 07213 (ห้องเรียน i-Classroom) ความจุ 72 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ช่อทิพย์ กัณฑ์โชติ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิรัฐ สัตถาพร มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ Co-chair 2: ดร.พุทธมน ผ่องกาย องค์กรพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ		
ผู้ประสานงาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนรัญชลา สุวรรณคนธ์ และนางสาวนฤมล บุญเรือง		
เวลา	รหัส	ผู้พิมพ์	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	B-01-O	ณัฐวุฒิ ไตรยุทธชัย, นนทิวรรษ แต่สุข และ ภาสกร บุญชาติ	ซากดึกดำบรรพ์ผลสมัยไมโอซีนจากแอ่งย่อย เพชรบูรณ์ในประเทศไทย
13:20 – 13:40	B-02-O	วิภาดา สุขเสณศรี, เฉลิมพล สุวรรณภักดี และ ณัฐพล นพพร เจริญกุล	ความหลากหลายชนิดและเอกลักษณ์เซลล์ พันธุศาสตร์ของพืชสกุลบัวบา (<i>Nymphoides</i>) ในประเทศไทย
13:40 – 14:00	B-03-O	สิรินันท์ ครองตน, ปราโมทย์ ไตร บุญ, วรตลต์ แจ่มจำริญ, Jack Plummer, Hannah Bevan, Amy Barker และ คณะ	ภาพรวมสถานการณ์อนุรักษ์ของพืชวงศ์ ชาฤๅษี (Gesneriaceae) ของประเทศไทย
14:00 – 14:20	B-04-O	เบญจมา วันทองสุข และปราโมทย์ ไตรบุญ	ความหลากหลายทางสัณฐานวิทยาของเมล็ดกับ บทบาทในการอนุรักษ์เชื้อพันธุกรรมในธนาคาร เมล็ด
14:20 – 14:40	B-05-O	ประทีป ปัญญาดี, โรตรีโก ดูโน เดสเตฟาโน, จรัลลี รัตวิวงศ์, ศกุลตลา นิลแก้ว, วิษณุ สายสร, จิรัฐ สัตถาพร, ณัชชา สุจริตใจ และ เฮนริก แบล์สลุว์	การทบทวนอนุกรมวิธานของสกุล <i>Senegalia</i> (วงศ์ Fabaceae) ในประเทศไทย: ความ หลากหลาย การกระจายพันธุ์ และพฤกษศาสตร์ พื้นบ้าน
15:20 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง CE 07213 และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		
18:00 – 18:30	ผู้เข้าร่วมประชุมมาถึงงานเลี้ยงต้อนรับ ณ ร้านอาหารแสงจันทร์		
19:00 – 21:00	พิธีต้อนรับ คณบดีกล่าวต้อนรับและกล่าวเปิดงานเลี้ยงต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมฯ/ถ่ายภาพร่วมกัน/ กิจกรรมสานสัมพันธ์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพเชิงพื้นที่ และ กลุ่มการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์และสารสนเทศเพื่อศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ
ห้องนำเสนอ: CE 07214 (ห้องเรียน i-Classroom) ความจุ 72 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชษฐ คนชื่อ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญฤทธิ์ สิ้นค้างาม มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 2: รองศาสตราจารย์ ดร.นุจิรา ทาทัน มหาวิทยาลัยพะเยา		
ผู้ประสานงาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนรัฐชลา สุวรรณคนธ์ และนางสาวชุตินา ใจเพ็ชร		
เวลา	รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	AB-01-O	ศิริกุล ธรรมจิตรสกุล ศิริกาญจน์ กลิ่นหอม ยุทธพิชัย เอ่งฉ้วน อภิญา สายคำกอง และ กัญจน์ ศิลป์ประสิทธิ์	ผลของมูลกระบือต่อองค์ประกอบทางเคมี ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ ฤทธิ์ต้านเอนไซม์อะไมเลส และฤทธิ์ต้านเอนไซม์อะซิ ทิลโคลินเอสเตอเรสในต้นอ่อนทานตะวัน
13:20 – 13:40	AB-02-O	ธรรมบุญ เต็มไชย ปาริชาติ สิ้นสวัสดิ์ และ สว่างพงษ์ วรรณมณี	ความหลากหลาย การใช้ประโยชน์ และสถานภาพการอนุรักษ์ของพรรณพืชในมิติพฤกษศาสตร์พื้นบ้านของชุมชนกะเหรี่ยงบ้านสาละวะและบ้านโลโว ตำบลโลโว อำเภอสงขลาบุรี จังหวัดกาญจนบุรี
13:40 – 14:00	AB-03-O	กัลป์ยกร พิราอรอภิษา และ คะนิงนิษฐ์ วาโย	ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศต่อความเหมาะสมที่อยู่อาศัยของแมลงข้างกรามโต : แนวทางการอนุรักษ์ในประเทศไทย
14:00 – 14:20	AB-04-O	ธีรวัฒน์ ทะนันไธสง, พงศกร กุลพัฒนปรีชา, คุณานนต์ ดาว นุไร, สมราน สุดดี, สุคิด เรือง เรือ และ อนุสรรา แก้วเหมือน	นิเวศวิทยาและการกระจายของสังคมพืชดอยหัวหมด เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอุ้มผาง จังหวัดตาก
14:20 – 14:40	AB-05-O	ทศพล ไชยอนันต์พร นนท์ปวิธ รวีจิระโรจน์ และ กนกพร ไชยอนันต์พร	การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ในการจำแนกเสียงร้องจักจั่น (Hemiptera: Cicadidae) 4 ชนิดที่พบในประเทศไทย
14:40 – 15:00	AB-06-O	โสภาค จันทฤทธิ์ และ สืบพงศ์ สงวนศิลป์	ถ้าเขาข้างหยา: แหล่งความหลากหลายทางชีวภาพสัตว์ถ้าที่สำคัญในภาคใต้ของประเทศไทย
15:00 – 15:20	AB-07-O	เจริณมี แซ่มซ้อย, ละอองดาว จงรักษ์, วิศววรรณ อุ่นคงทอง พัทธิรา การประกอบ วัลยา กลิ่นทอง	การประเมินศักยภาพคาร์บอนสีน้ำเงินของระบบนิเวศแนวปะการังจังหวัดชุมพร เพื่อบรรเทาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและส่งเสริมการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์
15:20 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง CE 07214 และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		
18:00 – 18:30	ผู้เข้าร่วมประชุมมาถึงงานเลี้ยงต้อนรับ ณ ร้านอาหารแสงจันทร์		
19:00 – 21:00	พิธีต้อนรับ คณบดีกล่าวต้อนรับและกล่าวเปิดงานเลี้ยงต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมฯ/ถ่ายภาพร่วมกัน/กิจกรรมสานสัมพันธ์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มสัตววิทยา 1 (Zoology I)

ห้องนำเสนอ: Active learning I ความจุ 60 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: ศาสตราจารย์ ดร.จิรศักดิ์ สุจริต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย Co-chair 1: รองศาสตราจารย์ ดร.อัญชลี เออาผล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Co-chair 2: รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย จิรภูมิติกุล มหาวิทยาลัยมหิดล		
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทยากุล และนางสาวมณีนุช รันศรี		
เวลา	รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	Z-14-O	ณัฐดนัย ลิขิตตระการ และ Ting Hui NG	ความหลากหลายทางชีวภาพของกิ้งกือใน รัฐซาบ่าห์: การเปิดเผยความหลากหลายที่ซ่อน อยู่และการส่งเสริมการอนุรักษ์ผ่านความร่วมมือ ระหว่างประเทศ
13:20 – 13:40	Z-15-O	รัฐพล ศรีสนไชย, ณัฐดนัย ลิขิต ตระการ, Anh Duc Nguyen และ จิรศักดิ์ สุจริต	เปิดโลกมังกร: การเปิดเผยความหลากหลาย ที่ซ่อนเร้นในกิ้งกือมังกร (<i>Hylomus</i>) ผ่านความ ร่วมมือในระดับภูมิภาค
13:40 – 14:00	Z-16-O	คณศรั ศรีคำภา และ รัฐพล ศรีสนไชย	จิวแต่แจ่ว: อนุกรมวิธานเชิงบูรณาการเผยสกุล ใหม่ของกิ้งกือกระสุนพระอินทร์ขนาดเล็กจาก ประเทศไทย
14:00 – 14:20	Z-17-O	ธีมาพร เบญจพงษ์ ณัฐดนัย ลิขิต ตระการ และ รัฐพล ศรีสนไชย	ไขความหลากหลายที่ยังไม่ถูกค้นพบจากโกโน พอด: มุมมองเชิงวิวัฒนาการของกิ้งกือสกุล <i>Enghoffosoma</i> Golovatch, 1993
14:20 – 14:40	Z-18-O	ณัฐพงษ์ มณีวรรณ โสภาค จันทฤทธิ์ และ รัฐพล ศรีสนไชย	ห้าทศวรรษแห่งความว่างเปล่า: การค้นพบใหม่ ของกิ้งกือดาวจิวสกุล <i>Eutrichodesmus</i> Silvestri, 1910 ในประเทศไทย
14:40 – 15:00	Z-19-O	ชนิดสิริ ฤกษ์สนอง ณัฐดนัย ลิขิต ตระการ และ รัฐพล ศรีสนไชย	ความหลากหลายชนิดที่ถูกมองข้ามของกิ้งกือสกุล <i>Anoplodesmus</i> Pocock, 1895 ในประเทศ ไทย
15:00 – 15:20	Z-20-O	นิรันดร์ ศรีมงคล สุขุม เรืองชัย และ นิศารัตน์ ตั้งไพโรจน์วงศ์	อนุกรมวิธานเชิงบูรณาการเบื้องต้นของไอโซ พอดบก สกุล <i>Cubaris</i> Brandt, 1833 (Oniscidea, Armadillidae) ในประเทศไทย
15:20 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง Active learning I และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มสัตววิทยา 2 (Zoology II)

ห้องนำเสนอ: Active learning II ความจุ 60 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Co-chair 1: รองศาสตราจารย์ ดร.ดุจฤดี ปานพรหมมินทร์ มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 2: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพจน์ วาฤทธิ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทย์กุล และนายภาณุพงศ์ ชัยวงศ์แสน		
เวลา	รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	Z-21-O	ก้องกิง มาเจริญบุญ, จิรศักดิ์ สุจริต, วรุตม์ ศิริวุฒิ, Thomas von Rintelen Werner Klotz และ เอกชัย จิรัฏฐิติกุล	สิ่งที่มีซ่อนอยู่ในลำธารต้นน้ำ: การศึกษาทางอนุกรมวิธานเชิงบูรณาการเผยความหลากหลายที่ซ่อนเร้นของกั้งแคระกลุ่มชนิด <i>Caridina sumatrensis</i> และ <i>C. lanceifrons</i> (Decapoda, Atyidae) ในประเทศไทย
13:20 – 13:40	Z-22-O	ภัทรวิษย์ ดาวเรือง และ เอกวัต วิถีประดิษฐ์	การศึกษาอนุกรมวิธานของตุ๊กแตนหนวดสั้นปีกรูปทรงคล้ายเกล็ดในประเทศไทย
13:40 – 14:00	Z-23-O	พีรเดช จวบศักดิ์ และ โกวิท น้อยโคตร	การประยุกต์ใช้ดีเอ็นเอบาร์โค้ดเพื่อตรวจสอบชนิดของเนื้อปลาแชลมอนในเมนูปลาดิบและข้าวปั้นหน้าปลาดิบที่จำหน่ายในตลาดนัดชุมชน เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร
14:00 – 14:20	Z-24-O	ธนธรณ์ สุขเสริม และ สรญา ใจกล้า	การสำรวจประชากรตัวอ่อนหิ่งห้อยน้ำจืด <i>Sclerotia aquatilis</i> (Thancharoen, 2007) (Coleoptera: Lampyridae) ในวิทยาเขตกำแพงแสน
14:20 – 14:40	Z-25-O	อวิศยา พิมสาย, Yugo Ikeda, Shinya Okabe, Masaharu Motokawa	ชีวภูมิศาสตร์เชิงพันธุกรรมของสายพันธุ์ต่าง ๆ ของหนูท้องขาว (<i>Rattus rattus</i> Complex) ในคาบสมุทรมไทย
14:40 – 15:00	Z-26-O	ฐิตินาถ คงเขียว แดงอ่อน พรหมมิ บุญเสถียร บุญสูง และ เอกวัต วิถีประดิษฐ์	มวนแมงป่องน้ำ (Hemiptera: Heteroptera: Nepidae) ในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่
15:00 – 15:20	Z-27-O	ชลกรรนต์ อวยจินดา และ บุญเสถียร บุญสูง	สกุล <i>Torleya</i> (Ephemeroptera: Ephemerellidae) ในประเทศไทยเป็น <i>Torleya</i> จริงหรือไม่?: หลักฐานจากสายวิวัฒนาการระดับโมเลกุล
15:20 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง Active learning II และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มพฤกษศาสตร์ 2 (Botany II)

ห้องนำเสนอ: CE 07213 (ห้องเรียน i-Classroom) ความจุ 72 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.กนกอร เรืองสว่าง มหาวิทยาลัยรามคำแหง Co-chair 1: รองศาสตราจารย์ ดร.อมรรัตน์ ประจักษ์สุตม์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น Co-chair 2: ดร.เสาวลักษณ์ บุญมา มหาวิทยาลัยพะเยา		
ผู้ประสานงาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนรัญชลา สุวรรณคนธ์ และนางสาวนฤมล บุญเรือง		
เวลา	รหัส	ผู้พิมพ์	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	B-06-O	นันทวัฒน์ บุญนำ และ บุญช่วง บุญสุข	สัณฐานวิทยาของเมล็ดพืชวงศ์ผักปลาบที่สัมพันธ์กับงานด้านอนุกรมวิธานเชิงตัวเลข
13:20 – 13:40	B-07-O	สุพิชญ์ ธรรมวันนา พรชัย กลัดวงษ์ สิรินันท์ ครองตน และ ปราโมทย์ ไตรบุญ	ความรู้ปัจจุบันของพืชสกุลพลอง (<i>Memecylon</i> L.; Melastomataceae) ในประเทศไทย
13:40 – 14:00	B-08-O	ศิลากานต์ ขุนนอก ปิยเกษตร สุขสถาน และ พิมพ์ดี พรพงศ์รุ่งเรือง	ความแปรผันของลักษณะสัณฐานวิทยาของเทียนหินปูน (<i>Impatiens zygosepala</i>) ในประเทศไทย
14:00 – 14:20	B-09-O	จิรายุส สุขแสนสุข พรชัย กลัดวงษ์ และ พงษ์ศักดิ์ พลเสนา	การวิเคราะห์สัณฐานวิทยาเชิงตัวเลขของพืชสกุลตะแบก (<i>Lagerstroemia</i> L.) ในประเทศไทย
14:20 – 14:40	B-10-O	อานนท์ สังข์วันดี สรารุธ สังข์แก้ว พรชัย กลัดวงษ์ และ ประนอม จันทโรนทัย	ความหลากหลายและการกระจายตัวของพืชสกุลหว่าบางชนิด ในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา
15:20 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง CE 07213 และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 13.00 - 16.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย: กลุ่มจุลชีววิทยา (Microbiology)

ห้องนำเสนอ: CE 07214 (ห้องเรียน i-Classroom) ความจุ 72 ที่นั่ง

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัฐภูมิ พรหมณะ สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 1: รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริกุล ธรรมจิตรสกุล มหาวิทยาลัยนครินทรวิโรฒ องครักษ์ Co-chair 2: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา สืบแสน มหาวิทยาลัยพะเยา		
ผู้ประสานงาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนรัฐชลา สุวรรณคนธ์ และนางสาวชุตินา ใจเพชร		
เวลา	รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
13:00 – 13:20	MB-01-O	เอกชัย ชูเกียรติโรจน์ วัลลภทร พงษ์แดง และ จุฬารัตน์ แก้วไธสง	อุบัติการณ์และความจำเพาะต่อโฮสต์ของ แบคทีเรียโอฟาจของ <i>Bacillus</i> ในถั่วเน่า
13:20 – 13:40	MB-02-O	อุดมรักษ์ มีทอง พิมพ์ิศา พระภูจำนงค์ วสันต์ เพ็งสูงเนิน ขจรศักดิ์ วงศ์ชีวีรัตน์ เวชศาสตร์ พลเยี่ยม และ กวินนาล บัวเรือง	ไลเคนสกุล <i>Fellhanera</i> Vězda (Ectolechiaceae, Ascomycota) ในประเทศไทย
13:40 – 14:00	MB-03-O	สุทัตตรา ศิริงามรัมย์ พิมพ์า นีรงค์บุตร วสันต์ เพ็งสูงเนิน กวินนาล บัวเรือง ขจรศักดิ์ วงศ์ชีวีรัตน์ และ เวชศาสตร์ พลเยี่ยม	อนุกรมวิธานแบบบูรณาการของไลเคนวงศ์ Arthoniaceae ในประเทศไทย
14:00 – 14:20	MB-04-O	วงศ์กร พงศ์โสภิตานันท์	แอสคิโนมัยสีทสายพันธุ์ใหม่จากประเทศไทย: จาก อนุกรมวิธานสู่ศักยภาพในการค้นพบยา
15:20 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง ณ ห้อง CE 07214 และ ชมนิทรรศการ ในแต่ละบูธ		
15:40 – 17:30	การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ณ ห้อง UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์		

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์
วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 15.40 - 17.30 น.

การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์: กลุ่มสัตววิทยา 1 (Zoology I)

ห้องนำเสนอ: UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรมงคล สุวรรณภูมิ มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรรถพล รุจิราวรรณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Co-chair 2: ดร.ชวรัช ธนูลิทธิ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทยากุล และนายภาณุพงศ์ ชัยวงศ์แสน	
รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
Z-01-P	<u>ปริญญา ทะน่วย</u> อริยา สัตตะบุตร และ คมศร เล่าห์ประเสริฐ	การแสดงออกทางสัณฐานวิทยาของกระดูกขากรรไกรบน ในระเข้ลูกผสม (<i>Crocodylus siamensis</i> × <i>Crocodylus porosus</i>) ภายใต้บริบทของการผสมข้ามชนิด
Z-02-P	<u>พิชชาภา ตรีเมฆ</u> ชวณัฐ เจริญชัยวัฒน์โชติ วีรชัย สายจันทา และ คมศร เล่าห์ประเสริฐ	ความหลากหลายทางพันธุกรรมและโครงสร้างประชากร ของอึ่งแดง <i>Glyphoglossus guttulatus</i> Blyth, 1856 (Anura: Microhylidae) ในลุ่มน้ำโขงตอนล่างของประเทศไทย
Z-03-P	<u>องชา บุคตา</u> Julien Claude Georgios L. Georgalis และ คมศร เล่าห์ประเสริฐ	งูวงข้างสมัยไมโอซีนที่ไม่พบรูพาราไซโกสฟินัล จากแองกัส และแองกัสอดในประเทศไทย
Z-04-P	<u>รัฐพร สุมาลย์</u> ตะวัน นพนิตย์ เพชรรัตน์ เหล็กเพชร พานี วรณนธิกุล กรรณิกา แต่งขาว สโรชา ดังก้อง และคณะ	ชนิดปลาทะเลในปลาวัดฤดูบของการหมักน้ำปลาไทย
Z-05-P	<u>กมลชนก วงศ์อิสริกุล</u> และ ทศนัย จันทอง	ความหลากหลายและรูปร่างจำแนกชนิดของปูนา ในภาคเหนือของประเทศไทย
Z-06-P	<u>ธณภณ บุญจิตธรรม</u> และ ทิพย์วรรณ สรรพสัสต์ย์	ความหลากหลายของยีน COI และ tRNA ^{leu} -COII ของ ผึ้งโพรงในพื้นที่ปรับปรุงพันธุ์ กรณีศึกษาจังหวัดพะเยา

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์
วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 15.40 - 17.30 น.

การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์: กลุ่มสัตววิทยา 2 (Zoology II)

ห้องนำเสนอ: UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภิภรณ์ อธิบาย มหาวิทยาลัยขอนแก่น Co-chair 1: ดร.พรณีย์ สอาดฤทธิ พิพิธภัณฑสถานธรรมชาติวิทยา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ Co-chair 2: รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยมาศ นานอก โสภาดาววัลย์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทยากุล นางสาวชุตินา ใจเพชร และมณีนุช รันศรี	
รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
Z-07-P	ภูริพงศ์ เมฆสุวรรณ Mayte Martin ยุริฉัตร เมฆสุวรรณ และ สุปิยนิตย์ ไม้แพ	บันทึกการพบใหม่และการปรับปรุงข้อมูลการกระจายพันธุ์ ทั่วโลกของ <i>Limnias novemceras</i> (Rotifera:Flosculariaceae) โดยใช้ข้อมูลจากเครือข่ายวิทยาศาสตร์ภาคพื้นเมืองและงานวิจัย ตีพิมพ์
Z-08-P	อารมณ มจรินทร์ รัชนิวรรณ อินมะตัน รุ่งทิพย์ วงศ์เลิศศักดิ์ สิริพัชร จินสิน สุเมตต์ ปุจฉาการ อศล มีนาภา และ กรรอร วงษ์กำแหง	ความหลากหลายของสิ่งมีชีวิตในทะเลที่มีความสัมพันธ์กับ เอคโคไนด์บริเวณอุทยานแห่งชาติตะรุเตา เพื่อส่งเสริม ความตระหนักรู้ด้านนิเวศวิทยาทางทะเลของประเทศไทย
Z-09-P	อัญญลักษณ์ โชติโกคา และ สุนิตรา อุปนันท์	การศึกษาแหล่งที่อยู่อาศัยและชนิดอาหารของมดตะนอยอกส้ม <i>Tetraponera rufonigra</i> Jerdon, 1851 ในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
Z-10-P	วิยะวัฒน์ ใจตรง ทัศนัย จันทอง ศิริกัญญา จึงชนวงศ์ ภูวดล โดยดี และ สุนิตรา อุปนันท์	ความหลากหลายของมดบริเวณป่าชุมชนบ้านเหล่า สวนกล้วย ตำบลหนองทุ่ม อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดบึงกาฬ
Z-11-P	สรวิชัย งามศรี ประพันธ์ ไตรยสุทธิ Gavin Broad และ ณัฐพจน์ วาฤทธิ์	ความหลากหลาย และ การกระจายพันธุ์ของตัวต่อสกุล <i>Vespa</i> ในทวีปเอเชีย
Z-12-P	ศักดิ์ธัช พรหมศรี ณิชาภัทร ขอนแก่น ชวธัช ธนุสิงห์ และ ณัฐพจน์ วาฤทธิ์	ความหลากหลายของผึ้งชุดหลุมแถบฟ้าสกุลย่อย <i>Zonamegilla</i> ในประเทศไทย

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์
วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 15.40 - 16.40 น.

การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์: กลุ่มพฤกษศาสตร์ (Botany)

ห้องนำเสนอ: UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: ดร.ปราโมทย์ ไตรบุญ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไวพจน์ กันจุม มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 2: ดร.ภักพล ท้าวเวชสุวรรณ มหาวิทยาลัยศิลปากร	
ผู้ประสานงาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนรัฐชลา สุวรรณคนธ์ และนางสาวนฤมล บุญเรือง	
รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
B-01-P	เทียมหทัย ชูพันธ์	สถานภาพการอนุรักษ์ของพืชที่สำรวจพบในป่าบุงป่า ทามบริเวณลุ่มน้ำมูล
B-02-P	กัญญารัตน์ สิทธิศาสตร์ และ บุญช่วง บุญสุข	ความหลากหลายชนิดของพืชวงศ์ผักปลาบ (Commelinaceae) ในอุทยานแห่งชาติดอยภูนาง จังหวัดพะเยา
B-03-P	ณัฐภัทร ศรีธงชัย พรชัย กลัดวงษ์ และ ประนอม จันทโรนทัย	การกระจายพันธุ์และสถานะทางการอนุรักษ์ใน เบื้องต้นของพืชสกุลปอเต่าให้ วงศ์ชบา (<i>Helicteres</i> L.; Malvaceae) ในประเทศไทย
B-04-P	สุภารัตน์ ฤทธิรัตน์ ธีรวัฒน์ ทะนันไธสง ผไท กระจ่างยุทธ พลิชฐ์ เอื้ออารีย์ และ สหสนัยน์ เสริมศรี	ความหลากหลายชนิดของพรรณไม้ในพื้นที่ดอยหัวหมด เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอุ้มผาง จังหวัดตาก
B-05-P	บุรี คนรู้ สิรินันท์ ครองตน และ กนกอร เรืองสว่าง	การประเมินสถานภาพการอนุรักษ์ของพืชกินแมลง ในประเทศไทย

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 15.40 - 17.30 น.

การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์: กลุ่มสัตววิทยา 1 (Zoology I)

ห้องนำเสนอ: UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: ดร.ชวธัช ธนสิงห์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อาทิตย์ นันทขว้าง มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 2: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทิพย์วรรณ สรรพสิทธิ์ มหาวิทยาลัยพะเยา	
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทยากุล และนางสาวชุตินา ใจเพชร	
รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
Z-13-P	เกศสุดา เยื่อแมนพงศ์ และ บุญเสถียร บุญสูง	การพัฒนาบอร์ดเกมตัวอ่อนแมลงหนอนปลอกน้ำ มีปลอกในประเทศไทย
Z-14-P	ภราดร ดอกจันทร์ ทรงยศ กุลสุทธิ ทรงวุฒิ สุจารี ศศิภัดา ธรรมโม ณัฐวุฒิ สารอินทร์ สุกิสรา สุวรรณประเสริฐ และคณะ	การศึกษาความหลากหลายของแมลงเพื่อเป็นแนวทาง ในการกำหนดมาตรการลดความเสี่ยงจากนกและ ค้างคาวชนอากาศยานในท่าอากาศยานนานาชาติ เชียงใหม่
Z-15-P	Yeongguk Gim Quoc Toan Phan กัลยกร พิราอรอภิษา ทศพล แซ่ตั้ง กัญพิชญกุล Artur Taszakowski และ Junggon Kim	การรายงานชนิดที่ยังไม่ได้รับการบรรยายสองชนิดของ มวนเพศผสมชาติสกุล <i>Polytoxus</i> (Insecta: Hemiptera: Reduviidae: Emesinae) จากประเทศเวียดนาม
Z-16-P	ณัฐพนธ์ จันทชิด บุญเสถียร บุญสูง และ เอกวัต วิถีประดิษฐ์	การศึกษามวนน้ำและกึ่งน้ำ (Hemiptera, Heteroptera) ในบ่อน้ำที่ถูกสร้างขึ้นในพื้นที่สีเขียว ของกรุงเทพมหานคร ประเทศไทย
Z-17-P	กวิณธิดา สุขแก้ว ธีราดา วันสม อัครินทร์ สรดา พิทักษ์พงษ์ สมปาน และ ชนาพร สุทินันท์	การศึกษาความหลากหลายของตัวอ่อนแมลงชีปะขาว ในลำธารต้นน้ำ จังหวัดเชียงใหม่
Z-18-P	น้ำทิพย์ พรหมมานนา และ นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว	อนุกรมวิธานของผีเสื้อหนอนม้วนใบวงศ์ย่อย <i>Olethreutinae</i> (Lepidoptera: Tortricidae: <i>Olethreutinae</i>) ในเขตห้ามล่า สัตว์ป่าบึงโขงหลง จังหวัดบึงกาฬ

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 15.40 - 17.30 น.

การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์: กลุ่มสัตววิทยา 2 (Zoology II)

ห้องนำเสนอ: UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอกวัต วิถีประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริกาญจน์ สันทา มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 2: ดร.ประลองยุทธ ศรีपालวิทย์ มหาวิทยาลัยพะเยา	
ผู้ประสานงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.จตุพร ตั้งจิตวิทยากุล และนางสาวมณีนุช รันศรี	
รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
Z-19-P	ณัฐภัทร กำหอม สหรัฐ เกษาคุปต์ อิสราพงษ์ วรรณมาบ และ เนตรนภา โพธิ์ศรีทอง	ความหลากหลายของผึ้งชันโรงในเส้นทางศึกษาธรรมชาติ อุทยานแห่งชาติผาแต้ม จังหวัดอุบลราชธานี
Z-20-P	ภาณุพงษ์ ทองเปรม จิตาภา เทียงเทศ สุวิษญา ประทุมราช และ กุลนาถ ออบสุวรรณ	โฮสต์หรือถิ่นอาศัย: ปัจจัยกำหนดโครงสร้างไมโครไบโอมในลำไส้ของชันโรง
Z-21-P	ณัฐพันธุ์ จันทร์เพ็ญ กัลยกร พิราอรอกษา และ นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว	การศึกษาเบื้องต้นอนุกรมวิธานของแมลงช่วงปีกใสวงศ์ย่อย Mantispinae Leach, 1815 (Neuroptera, Mantispinae) ในประเทศไทย
Z-22-P	ฐิติชัย อาจตรา และ ปรียาพร บุตรบุญชู	ความหลากหลายของพยาธิตัวตี้อันด้า Cyclophyllidea ในไก่บ้าน (<i>Gallus gallus</i>) จากจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน
Z-23-P	ชวิศ เพ็ญฟู กัญญากัด ศรีจันทร์ ณิชนันต์ อ่ำรอด พิทักษ์พงษ์ สมปาน และ ชนาพร สุทธินันท์	การสำรวจความหลากหลายของพยาธิภายในทางเดินอาหารของแพะในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่โดยวิธีการตรวจอุจจาระด้วยเทคนิค Fecal Flotation
Z-24-P	ณัฐนิชา วุฒิอิน ภูริวัชณ์ สมานรัตน์เสถียร นริรัตน์ โอนนิชิตรานนท์ พิทักษ์พงษ์ สมปาน และ ชนาพร สุทธินันท์	การศึกษาการปนเปื้อนของพยาธิในผักกินสอที่จำหน่ายในตลาดพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่
Z-25-P	ชาญณรงค์ ศาสตร์สง่า	การกระจายตัวของหิงห้อย (<i>Asymmetricata circumdata</i>) ในพื้นที่สวนยางพาราและสวนปาล์มน้ำมันทางตอนใต้ของประเทศไทย

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 15.40 - 17.00 น.

การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์: กลุ่มการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพเชิงพื้นที่
และ กลุ่มการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์และสารสนเทศเพื่อศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ
ห้องนำเสนอ: UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิศักดิ์ ปิ่นมงคลกุล มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิพาดา เรือนแก้ว ดิษยทัต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย Co-chair 2: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิโยรส ทองเกิด จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
ผู้ประสานงาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนรัฐชลา สุวรรณคนธ์ และนางสาวนฤมล บุญเรือง	
รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
AB-01-P	กัลยา จำปาทอง เจย์ บุลเลน ธิดา ไชยวงศ์ศรี ศันศนีย์ คำบุญชู และ ชัยพัฒน์ ลาพินี	การตรวจสอบฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดหัวแก่น ตะวัน (<i>Helianthus tuberosus</i> L.) จากพื้นที่ภาคเหนือ ของประเทศไทย
AB-02-P	ณรงค์ นามแอน เดชา ทาปัญญา และ กัลยกร พิราอรอกิษ	ความหลากหลายชั้นโรงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ ประเทศไทย
AB-03-P	สิทธิพร เพ็งสกุล ละอองดาว จงรักษ์ วิภาวรรณ อุ่นคงทอง เจริญมี แซ่มซ้อย วิชิน สืบปาละ พัทธิรา การประกอบ และคณะ	โครงสร้างและการกระจายตัวของชุมชนสัตว์ทะเลหน้า ดินขนาดใหญ่ในแนวปะการังอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะ ชุมพร อ่าวไทยฝั่งตะวันตก
AB-04-P	วัลยา กลิ่นทอง วิภาวรรณ อุ่นคงทอง ละอองดาว จงรักษ์ เจริญมี แซ่มซ้อย วิชิน สืบปาละ สิทธิพร เพ็งสกุล และคณะ	ความหลากหลายปะการังเพื่อการปรับตัวต่อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในปะการังที่ต้นของ เขตพื้นราบ จังหวัดกระบี่

กำหนดการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์
วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 15.40 - 17.30 น.

การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์: กลุ่มจุลชีววิทยา (Microbiology)

ห้องนำเสนอ: UB003 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์

ผู้ทรงคุณวุฒิ	Chair: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กวิณนาถ บัวเรือง มหาวิทยาลัยรามคำแหง Co-chair 1: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริลักษณ์ สันพา มหาวิทยาลัยพะเยา Co-chair 2: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิภาศิริ สุนทรชัย มหาวิทยาลัยพะเยา	
ผู้ประสานงาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนรัญชลา สุวรรณคนธ์ และนางสาวชุตินา ใจเพชร	
รหัส	ผู้นิพนธ์	ชื่อเรื่อง
MB-01-P	สุวีลักษณ์ รอดทอง อภิรักษ์ ชาญแหลม และ ภาส นิธิปิติกาญจน์	ความหลากหลายของแบคทีเรียในกระบวนการหมัก น้ำปลาไทยระดับอุตสาหกรรม
MB-02-P	วิภาจรี จันทร์แก้วเดช สุพิชชา ว่องทรัพย์สิน และ กิตติมา ดั่งแคว	การเปรียบเทียบส่วนผสมของอาหารเลี้ยงเชื้อเห็ดเหี่ยวไผ่ (<i>Phallus indusiatus</i> (Vent.) Desv.) เพื่อทดแทนอาหาร เลี้ยงเชื้อ Potato Dextrose Agar
MB-03-P	นภัสสร สามีลา รัตนภรณ์ ปลอดกระโทก สิริยาภรณ์ พลเที่ยง และ เวชศาสตร์ พลเยี่ยม	การศึกษาเบื้องต้นด้านประชากรไลเคน <i>Parmotrema tinctorum</i> ในพื้นที่ป่ารุ่นสอง อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่
MB-04-P	อิสราพงษ์ วรรณาน จันจิรา อายะวงศ์ วิสสุตา พันธุ์บุญ และ วิภารัตน์ ฉัตรปวงคำ	ความหลากหลายของเชื้อราในดินจาวปลวก ในพื้นที่ สงวนชีวมณฑลป่าสักห้วยทาก อ.จาว จ.ลำปาง
MB-05-P	วิณัสษา เอกจ้านงค์ ภาณุมาศ จันทร์สุวรรณ วิสุจน์ สุพงษ์ และ พุทธรณ ฝ่องกาย	ความหลากหลายชนิดของเห็ดในอุทยานแห่งชาติภูแลงคา จังหวัดนครพนมและบึงกาฬ
MB-06-P	ประเสริฐ ศรีกิติกุลชัย ศรัญญา วงกระนวน สิตา ปรีดานนท์ บุญช่วย ชัยนวงษ์ ศศิศ คมวีระวงศ์ และ สาทินี ชี้อตรง	การสร้างฐานข้อมูลเชื้อราโรคพืชด้วยเทคนิค MALDI- TOF MS