

กำหนดการนำเสนอผลงานวิจัยด้วยโปสเตอร์  
 กลุ่มวิทยาศาสตร์ / วิทยาศาสตร์สุขภาพ /  
 วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม / เกษตรศาสตร์  
 วันที่ 13 มิถุนายน 2562 ณ ศูนย์ศิลปวัฒนธรรมเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบพระชนมพรรษา  
 มหาวิทยาลัยศิลปากร พระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม

**กลุ่มที่ 1** ผู้ดำเนินรายการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภาพรรณ รัตสุข

ที่	ชื่อ-นามสกุล	รหัส	เวลา
1	ยรรยงค์ พันธุ์สวัสดิ์ การจำแนกระดับความเครียดด้วยคลื่นไฟฟ้าสมองและ กล้ามเนื้อใบหน้า	Sci-L 01	11.30 – 11.35 น.
2	ดวงใจ ธีรธรรมถาวร ผลของสารเคลือบผิวกัมอาร์บิกร่วมกับแคลเซียมคลอไรด์ และกรดมาลิกต่อคุณภาพของมะม่วงตัดแต่งพร้อมบริโภค	Sci-L 02	11.35 – 11.40 น.
3	รุ่งรัตน์ วัตตาล การประเมินสมรรถนะของแบบจำลองสำหรับคำนวณ แสงสว่างรวมบนพื้นเอียงจากแสงสว่างรวมบนพื้นราบ	Sci-L 03	11.40 – 11.45 น.
4	กนกวรรณ กิ่งผดุง การประยุกต์แบบจำลองคาโนสำหรับพัฒนาผลิตภัณฑ์ ไอศกรีมโยเกิร์ตสตอเบอร์รี่	Sci-L 04	11.45 – 11.50 น.
5	สินี หนองเต่าดำ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ผงชาจากผลมะละกอดิบและสุก	Sci-L 05	11.50 – 11.55 น.
6	สินี หนองเต่าดำ อิทธิพลของอัตราส่วนกลูโคสไซรัปต่อน้ำตาลซูโครส และความเข้มข้นของเจลาตินต่อคุณลักษณะทางกายภาพ เคมี และประสาทสัมผัสของกัมมีเยลลี่ซิง	Sci-L 06	11.55 – 12.00 น.
พักรับประทานอาหารกลางวัน			

ที่	ชื่อ-นามสกุล	รหัส	เวลา
7	สุรนารถ ฉิมภารส กรอบแนวคิดการพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้โดยใช้ปัญหา เป็นฐานวิชากลศาสตร์ของไหลเพื่อส่งเสริมความสามารถ ในการแก้ปัญหาของนักศึกษาสาขาวิชาครุศาสตร์ศรีสะเกษ	Sci-L 07	13.00 – 13.05 น.
8	บุรินทร์ กำจัดภัย ธรรมชาติของสมการภาวะทางอุณหพลศาสตร์สู่สมการ ภาวะทางเศรษฐศาสตร์	Sci-L 08	13.05 – 13.10 น.
9	ศราวุธ ภูไพจิตรกุล การโยนย้ายแบบจำลองในการหาปริมาณและชนิด ของพอลิเมอร์ผสมด้วยเทคนิค FTIR	Sci-L 09	13.10 – 13.15 น.
10	ธนาพร ชื่นอิม การวิเคราะห์ลำดับกรดอะมิโนและวิวัฒนาการของโดเมน ในโปรตีน hnRNP A1 ในกลุ่มสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์ปีก สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ และปลา	Sci-L 10	13.15 – 13.20 น.
11	กัญญณี จันทิพย์วงษ์ ปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาฟิสิกส์ทั่วไป 1 ของนักศึกษาเทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร	Sci-L 11	13.20 – 13.25 น.
12	ประสงค์ ศิริวงศ์วิไลชาติ ผลของการใช้สารเคมีและวิธีการแช่เยือกแข็งต่อการแยก น้ำ สี และ ความแน่นเนื้อของมะม่วงพันธุ์โชคอนันต์ แช่เยือกแข็ง	Sci-L 12	13.25 – 13.30 น.
13	วรกัญญา นารากรวิชญ์ พฤติกรรมสุขภาพของนักศึกษาเภสัชศาสตร์ ของมหาวิทยาลัยแห่งหนึ่งในภาคกลาง	Sci-L 13	13.30 – 13.35 น.
14	ชัยยงค์ เตชะไพโรจน์ ผลของการอบแห้งด้วยเทคนิคฟลูอิดไดเซชันที่อุณหภูมิ ต่างๆ ต่อสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพของถั่วเหลืองเริ่มออก	Sci-L 14	13.35 – 13.40 น.
15	นันทรัตน์ บุณนาค การศึกษาเบื้องต้นของอุณหภูมิที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลง สีมอร์แกนไนต์จากประเทศไนจีเรีย	Sci-L 15	13.40 – 13.45 น.

ที่	ชื่อ-นามสกุล	รหัส	เวลา
17	ขวัญชนก เจนวีระนนท์ เครื่องมือคัดกรองภาวะทุพโภชนาการสำหรับผู้ป่วยเด็กที่ รักษาในโรงพยาบาล: การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็น ระบบ	Sci-S 01	13.50 – 13.55 น.
18	จรรยา สัตตานุสรณ์ พฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชในการผลิต พุทราของเกษตรกรตำบลโพน อำเภอคำม่วง จังหวัด กาฬสินธุ์	Sci-S 02	13.55 – 14.00 น.
19	จิราพรรณ ชำนาญอักษร การพัฒนาระบบคลังความรู้ชุมชน กรณีศึกษา ศูนย์เรียนรู้ เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนบ้านสารภี อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม	Sci-S 03	14.00 – 14.05 น.
20	จิราภา สาสุนัน เปรียบเทียบการเตรียมหัวเชื้อโยเกิร์ตผงโดยวิธีการทำแห้ง แบบพ่นฝอยและวิธีการทำแห้งแบบแช่เยือกแข็ง	Sci-S 04	14.05 – 14.10 น.
21	จุฑามาส กุลศัตยาภิรมย์ ปัจจัยที่มีผลต่อคุณภาพการบริการแพทย์แผนไทยและ แพทย์ทางเลือก โรงพยาบาลราชบุรี: ตามการรับรู้ของ ผู้รับบริการ	Sci-S 05	14.10 – 14.15 น.
22	ณัฐนรี ไยเทศ การเพิ่มความสามารถในการต้านอนุมูลอิสระของน้ำ พลูควาโดยการหมักด้วย <i>Lactobacillus plantarum</i> TISTR 926	Sci-S 06	14.15 – 14.20 น.
23	ดวงฤทัย ปราสาททอง การชักนำให้เกิดคัลลัสจากชิ้นส่วนยอดในไข่ขางหม่น 'นวลราชินี'(Dendrocalamus sericeus Munro)	Sci-S 07	14.20 – 14.25 น.
24	เด่นดวง วงค์เรณู คุณภาพชีวิตผู้ให้บริการในสถานประกอบการเพื่อสุขภาพ เขตพื้นที่ระยองเศรษฐกิจภาค ตะวันออก	Sci-S 08	14.25 – 14.30 น.

ที่	ชื่อ-นามสกุล	รหัส	เวลา
25	ดวงรัตน์ เจริญดี ผลของอุณหภูมิและเวลาต่อการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพ ของสเต็มปลาแซลมอน	Sci-S 09	14.30 – 14.35 น.
26	ธนะพัฒน์ รตะศิรสมบูรณ์ ผลของเครื่องต้มอิเล็กโตรไลต์ที่ผสมคาร์โบไฮเดรตจาก ข้าวต่อปริมาณน้ำตาลและกรดแลกเตตในเลือดของ นักกีฬา	Sci-S 10	14.35 – 14.40 น.
27	ธัญญา อินทนาชัย ผลของ human beta-defensin-3 (hBD-3) ต่อการยับยั้ง Candida glabrata จากผู้ติดเชื้อแคนดิดา	Sci-S 11	14.40 – 14.45 น.
28	ธวัชชัย แต่งทอง การเปรียบเทียบกำลังการทดสอบสำหรับวิธีการ เปรียบเทียบพหุคูณแบบอิงพารามิเตอร์และไม่อิง พารามิเตอร์ของแผนแบบการทดลองสุ่มในบล็อก ไม่สมบูรณ์	Sci-S 12	14.45 – 14.50 น.
29	ธารทิพย์ โนนาศ การเปรียบเทียบกำลังการทดสอบของวิธีการเปรียบเทียบ พหุคูณแบบอิงพารามิเตอร์และไม่อิงพารามิเตอร์ของแผน แบบการทดลองสุ่มสมบูรณ์	Sci-S 13	14.50 – 14.55 น.
ซักถามและแลกเปลี่ยนเรียนรู้			14.40 – 15.30 น.

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม