



ที่ ๐๔๒/๒๕๖๕

ประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรื่อง หัวข้อวิจัยเพิ่มเติม และกำหนดการ งานการประชุมวิชาการระดับชาติด้านวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและนวัตกรรม ครั้งที่ ๔ ประจำปี ๒๕๖๕

ตามประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย ที่ ๐๐๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๕ ได้ประกาศจัดงานการประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ครั้งที่ ๔ ประจำปี ๒๕๖๕ ในวันศุกร์ที่ ๘ เมษายน ๒๕๖๕ ในรูปแบบออนไลน์ ผ่าน Application Zoom Meeting โดยได้ประกาศหัวข้อวิจัยที่เปิดรับที่เกี่ยวข้องกับองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีใน ๔ ด้าน คือ ด้านวิทยาศาสตร์กายภาพ ด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ และด้านวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ความละเอียดดังแจ้งแล้วนั้น

เนื่องจากมีผู้ส่งบทความทางวิชาการในหัวข้อวิจัยนอกเหนือจากหัวข้อวิจัยที่เปิดรับ ๔ ด้านดังกล่าว จึงประกาศหัวข้อวิจัยเพิ่มเติมอีก ๒ ด้าน คือ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์ และด้านสื่อ ศิลปะ และเทคโนโลยี โดยมีกำหนดการประชุมวิชาการดังรายละเอียดแนบท้าย ทั้งนี้ ผลการตัดสินการประกวดการนำเสนอผลงานทางวิชาการจากคณะกรรมการจะตัดสินภายในกลุ่ม พร้อมทั้งให้ถือว่าผลการตัดสินถือว่าเป็นที่สิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จาร์วัลย์ รักษมณี)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

กำหนดการ
โครงการ การประชุมวิชาการระดับชาติด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ครั้งที่ 4
(4th National Conference in Science, Technology and Innovation 2022)

“วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อชุมชน”

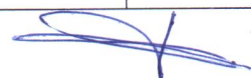
วันศุกร์ที่ 8 เมษายน 2565

ณ อาคารเรียนวิทยาศาสตร์และห้องปฏิบัติการ (อาคาร 28)

โดย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

ผ่านระบบประชุมทางไกลผ่านจอภาพ (VDO Conference) Zoom Meeting

| เวลา | รายการ | หมายเหตุ |
|------------------|--|----------|
| 08.00 - 08.45 น. | ลงทะเบียนผู้นำเสนอผลงาน และผู้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการผ่านระบบออนไลน์ | |
| 08.45 - 09.00 น. | ชมวิดีโอทัศน์แนะนำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | |
| 09.00 - 09.10 น. | พิธีเปิดการประชุมวิชาการระดับชาติด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ครั้งที่ 4 (4 th NCST 2022) โดย รองศาสตราจารย์สมเจตน์ ดวงพิทักษ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | |
| 09.10 - 11.00 น. | ปาฐกถาพิเศษ เรื่อง วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อชุมชน โดยวิทยากร รองศาสตราจารย์ ดร.วัลยา สุทธิขำ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านหม่อนและไหม ประธานหลักสูตร ปร.ด. นวัตกรรมวิทยาศาสตร์และธุรกิจ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม | |
| 11.00 - 11.20 น. | พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม | |
| 11.20 - 12.00 น. | กลุ่มที่ 1. กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา กลุ่มที่ 2. กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (กลุ่มย่อยที่ 1) - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี กลุ่มที่ 3. กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (กลุ่มย่อยที่ 2) - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา กลุ่มที่ 4. กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ (กลุ่มย่อยที่ 1) - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี กลุ่มที่ 5. กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ (กลุ่มย่อยที่ 2) - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา | |



| เวลา | รายการ | หมายเหตุ |
|------------------|--|----------|
| | <p>กลุ่มที่ 6. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์ <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา <p>กลุ่มที่ 7. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์ <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี <p>กลุ่มที่ 8. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สื่อ ศิลปะ และเทคโนโลยี <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี <p>กลุ่มที่ 9. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 4)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สื่อ ศิลปะ และเทคโนโลยี <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี | |
| 12.00 – 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | |
| 12.40 – 17.30 น. | <p>กลุ่มที่ 1. กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา <p>กลุ่มที่ 2. กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (กลุ่มย่อยที่ 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี <p>กลุ่มที่ 3. กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (กลุ่มย่อยที่ 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา <p>กลุ่มที่ 4. กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ (กลุ่มย่อยที่ 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี <p>กลุ่มที่ 5. กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ (กลุ่มย่อยที่ 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา <p>กลุ่มที่ 6. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์ <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี - นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา <p>กลุ่มที่ 7. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์ <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี | |



| เวลา | รายการ | หมายเหตุ |
|------------------|---|----------|
| | <p>กลุ่มที่ 8. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 3)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สื่อ ศิลปะ และเทคโนโลยี - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี <p>กลุ่มที่ 9. กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 4)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สื่อ ศิลปะ และเทคโนโลยี - นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี | |
| 17.30 – 18.00 น. | พิธีปิดโครงการ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์จาร์วัลย์ รัชมณี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | |

หมายเหตุ

- คณะกรรมการจะประกาศผลรางวัลหลังจากที่นำเสนอเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยผลการตัดสินของกรรมการถือเป็นที่สุด
- ผู้นำเสนอที่ได้รับรางวัลให้เข้าร่วมกลุ่มไลน์ “NCST2022” เพื่อเป็นช่องทางประสานการรับเงินรางวัล และส่งเอกสารเบิกจ่ายเงินรางวัล
- ให้ผู้เข้าร่วมนำเสนอผลงานต้องอยู่ในระบบการประชุมแบบออนไลน์ตลอดการนำเสนอ เพื่อประโยชน์ของผู้นำเสนอเองในการซักถาม



กำหนดการนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ครั้งที่ 4
(4st National Conference in Science, Technology and Innovation 2022)
“วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อชุมชน”
วันศุกร์ที่ 8 เมษายน 2565

กลุ่มที่ 1. การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี รวมทั้งหมด 2 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งหมด 1 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี รวมทั้งหมด 1 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|--------------------------|---|--|
| 11.21 - 11.40 น. | OP-S-001 | ยงยศ สักหลัด อาลาวี สายวารี ศรีณยา เสงส์สวัสดิ์ และภัทรารวรรณ สิงควานนท์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา | จำนวนพีโบนักซีทั่วไปและจำนวนลูคัสทั่วไป |
| 11.41 - 12.00 น. | OP-S-002 | จิรวดี อุษุพานิชย์ เปรมอนันต์ ศิริแข็ง และสิทธิพร ถมจ่อหอ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | วิธีการแทนสมการ และวิธีการเอกซ์โพเนนเชียลฟังก์ชัน สำหรับหาผลเฉลยของสมการ Korteweg-de Vries (3+1) มิติ |
| 12.01 - 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | | |
| 12.41 - 13.00 น. | PP-R-001 | สุพัฒน์ พระเมืองคง และวารากรณ์ พระเมืองคง มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การวิเคราะห์ปริมาณคาเฟอีนในตัวอย่างชาและกาแฟ ในเขต พื้นที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย |
| 13.01 - 13.20 น. | PP-S-001 | ธนาภรณ์ จันทรทอง วริศรา หว่างเปีย ประพรรณพร รัตนะ และอดิศักดิ์ เต็มเพ็ชรหนอง มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา | แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ สำหรับการแพร่ระบาดของโควิด-19 |



กลุ่มที่ 2. การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (กลุ่มย่อยที่ 1)

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี รวมทั้งหมด 6 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งหมด 3 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|--------------------------|--|--|
| 11.21 – 11.40 น. | OB-S-001 | อารีญา สาสุข และกิตติ ต้นเมืองปัก มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | ความหลากหลายและความชุกชุมของผีเสื้อกลางคืน ในเขตพื้นที่เกษตรกรรม ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลน้ำสวย อำเภอเมือง จังหวัดเลย |
| 11.41 – 12.00 น. | OB-S-002 | สุญญากาศ ฤทธิกุล อาริญา คงหลี่ พรเพ็ญ พนมวัลย์ และภวิกา มหาสวัสดิ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา | ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์ไลเปสของสารสกัดหยาบข้าวหอมกระดังงา 59 และข้าวสีบุญกันตัง |
| 12.01 – 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | | |
| 12.41 – 13.00 น. | OB-S-003 | อาทิตย์ แก้วสว่าง พงษ์พิพัฒน์ สุวรรณะ และกิตติ ต้นเมืองปัก มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างค่า pH ในดินต่อความหลากหลายของหอยทากบก ในเขตตำบลบริบูรณ์ อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น |
| 13.01 – 13.20 น. | OB-S-004 | ธัญญารัตน์ จันทโคศรี และกิตติ ต้นเมืองปัก มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | ความหลากหลาย และความชุกชุมของด้วง ในเขตพื้นที่เกษตรกรรม ศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลน้ำสวย อำเภอเมือง จังหวัดเลย |
| 13.21 – 13.40 น. | OB-S-005 | ศิริวรรณ พลดงนอก ปาริชาติ ช่างหล่อ และเนตรนภา เกียรติจีน มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การปนเปื้อนเชื้อ <i>Staphylococcus aureus</i> และเชื้อ <i>Salmonella</i> spp. ในยาแผนโบราณ สลัดโรล และแซนด์วิช จากร้านค้าแผงลอยที่จำหน่ายบริเวณรอบมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย |



| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|---|--|
| 13.41 – 14.00 น. | OB-S-006 | ปิยวัฒน์ นพศรี ปิ่นชนก หวานสนิท เพ็ญแข รุ่งเรือง สุพัตร ฤทธิรัตน์ สกุลรัตน์ สุวรรณโณ และสุนทรียา กาละวงศ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา | ผลของสารคลอรีนไดออกไซด์ต่อชิ้นส่วนที่มีการปนเปื้อนใน หลอดทดลอง และการอนุบาลกล้าด้วยวัสดุปลูกที่ผสมแทนแฉง ของต้นว่านชกมดลูก |
| 14.01 – 14.20 น. | PB-R-001 | อธิปต์ย์ อู่ศิลปกิจ พัทณี วิชิตพันธ์ และกัมปนาท ธาราภูมิ มหาวิทยาลัยศิลปากร | อิทธิพลของการทำนาข้าวแบบใช้สารเคมีสังเคราะห์ต่อความ หลากหลายของแมงมุม |
| 14.21 – 14.40 น. | PB-R-002 | ชลธิชา จินาพร มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | ผลของเครื่องตีเมล็ดแอลกอฮอล์ต่อความซุกของเชื้อรา จีโนสแคนดิดาในช่องปาก |
| 14.41 – 15.00 น. | PB-R-003 | เทียมหทัย ชูพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา | พืชกาฝากและพืชอิงอาศัยในอุทยานแห่งชาติภูแลนคา จังหวัดชัยภูมิ |



กลุ่มที่ 3. การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (กลุ่มย่อยที่ 2)

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งหมด 3 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี รวมทั้งหมด 3 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|--------------------------|---|--|
| 11.21 - 11.40 น. | OB-R-001 | สุรศักดิ์ ละลอกน้ำ วรัญญา แก้วคำ สาลินี เต็งน้อย ทรงกลด ไบยา อารมณ์ บัวหลวง และบงกช บุญบุรพงค์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | ผลของความเครียดจากออกซิเดชันต่อปริมาณคลอโรฟิลล์และ สารประกอบฟีนอลิก ของสาหร่ายสีเขียวคลาโดพอลรา |
| 11.41 - 12.00 น. | OB-R-002 | สุรศักดิ์ ละลอกน้ำ วรัญญา แก้วคำ สาลินี เต็งน้อย ทรงกลด ไบยา อารมณ์ บัวหลวง และบงกช บุญบุรพงค์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | ผลของความเครียดจากเกลือและออสโมติก ต่อลักษณะพื้นฐาน ของแบบจำลองเซลล์ของพืช |
| 12.01 - 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | | |
| 12.41 - 13.00 น. | OB-R-003 | วิมลศิริ สีหะวงษ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ | การตอบสนองของงา 3 สายพันธุ์ที่ปลูกปลายฤดูฝนต่อระดับ การให้ปุ๋ยไนโตรเจน |
| 13.01 - 13.20 น. | PB-S-001 | กัญญาวีร์ วงศ์ชาติ และกิตติ ต้นเมืองปัก มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | พฤติกรรม และการกระจายตัวของมดแดง ในเขตพื้นที่แปลง เกษตรกรรม ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร ตำบลน้ำสวย อำเภอเมือง จังหวัดเลย |
| 13.21 - 13.40 น. | PB-S-002 | กิตติโรจน์ แสนสุนนท์ นันทพงศ์ บุญสะอาด และกิตติ ต้นเมืองปัก มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การศึกษาความชุกชุมของหอยทากบกในเขตตำบลบริบูรณ์ อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น |



| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|---|--|
| 13.41 – 14.00 น. | PB-S-003 | ธิติมา หลงน้อย และกิตติ ต้นเมืองปัก มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | ความหลากหลายของแมลงกลุ่มผึ้ง ต่อ แตน ในเขตพื้นที่ เกษตรกรรม ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร ตำบลน้ำสวย อำเภอเมือง จังหวัดเลย |



กลุ่มที่ 4. การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ (กลุ่มย่อยที่ 1)

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี รวมทั้งหมด 4 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งหมด 2 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี รวมทั้งหมด 1 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|---|---|
| 11.21 - 11.40 น. | OH-S-001 | พรนภา กุมภีโร กุลวรรณ โสรัจจ์ และธีรวรรณ บุญโทแสง มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี | ความรู้ ความเข้าใจ และพฤติกรรมการจัดการขยะประเภท ถุงน้ำยาล้างไต ของผู้ป่วยโรคไต กรณีศึกษาเขตอำเภอเมือง อุบลราชธานี และอำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี |
| 11.41 - 12.00 น. | OH-S-002 | ฉัตรชมพู เกษรราช และพิทักษ์ น้อยเมล์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การปนเปื้อนของเชื้อ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ใน ปลาแชลมอน บริเวณท่าสรรพสินค้า อำเภอเมือง จังหวัดเลย |
| 12.01 - 12.40 น. | | พักรับประทานอาหารกลางวัน | |
| 12.41 - 13.00 น. | OH-S-003 | อรอนงค์ ทองทิพย์ วิภาวดี แก้วอำมาต และธนิมพร ทองลอง มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี | ศึกษาความต้องการด้านการออกกำลังกายของนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี สามพร้าว |
| 13.01 - 13.20 น. | OH-S-004 | จุฑารัตน์ คำมี วันวิษา ชัยสิทธิ์ และธนิมพร ทองลอง มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี | ความสัมพันธ์ระหว่างการรับรู้ประโยชน์ของการออกกำลังกาย และการรับรู้อุปสรรคของการออกกำลังกายกับพฤติกรรมการ ออกกำลังกายของผู้สูงอายุ |
| 13.21 - 13.40 น. | PH-R-001 | อุไรวรรณ ไชยิตานนท์ ชรินทร์ ถาวรคุณ วรวัลย์ เตชวิชัยเลิศ กัลยานี ดวงฉวี ชัชวาลย์ ศรีสวัสดิ์ และวุฒิภรณ์ รอดความทุกข์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ | การผลิตโปรตีนรีคอมบิแนนท์เพื่อเป็นเป้าหมาย ในการ คัดเลือกสารเสมือนแอนติบอดีโดยวิธีแอปตาเมอร์เทคโนโลยี |



| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|---|---|
| 13.41 – 14.00 น. | PH-R-002 | สุระเดช ไชยตอกเกี้ย สุพรรณณี พฤक्षा และจิตติมา พีรกมล มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การจัดการตนเองด้านโภชนาการของนักศึกษามหาวิทยาลัย ราชภัฏเลย |
| 14.01 – 14.20 น. | PH-S-001 | พรอุดม นาอุดม และพิทักษ์ น้อยเมล์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การปนเปื้อนของเชื้อ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ใน หอยนางรมสด บริเวณห้างสรรพสินค้า อำเภอเมือง จังหวัดเลย |



กลุ่มที่ 5. การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ (กลุ่มย่อยที่ 2)

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งหมด 10 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|--------------------------|--|--|
| 11.21 – 11.40 น. | OH-R-001 | กวิณนาถ แผลงมาลย์ พิมพร สีสภาพพิสิฐ ชิตชนก เรือนก้อน และวรพรรณ ภูมณี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | ความรู้และพฤติกรรมการยอมแพ้ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม |
| 11.41 – 12.00 น. | OH-R-002 | ฟ้าใส อุไรรัตน์ และสุพัชรินทร์ พิวัฒน์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ | ผลของระยะเวลาที่ใช้ในการทำซิลเวอร์ไดเอมีนฟลูออไรด์ต่อความแข็งแรงของเนื้อฟันของฟันน้ำนมที่จำลองสภาวะฟันผุ |
| 12.01 – 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | | |
| 12.41 – 13.00 น. | OH-R-003 | มณฑนาภรณ์ กรอุไร และสุพัชรินทร์ พิวัฒน์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ | ผลของระยะเวลาที่ใช้ในการทำซิลเวอร์ไดเอมีนฟลูออไรด์ต่อความแข็งแรงยึดเหนี่ยวของเนื้อฟันที่มีการสลายแร่ธาตุกับวัสดุกลาสไอโอโนเมอร์ซีเมนต์: การศึกษานอกร่างกาย |
| 13.01 – 13.20 น. | OH-R-004 | ภีรารวรรณ ทองปั้น วุฒิศักดิ์ โนรี ฐิตินันท์ ธรรมโสมนัสสร วงเปรี้ยว วิระ อีสโร และธนาธิป รักศิลป์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | องค์ประกอบทางเคมีจากส่วนสกัดหยาดเมฆทานอลในรากสะทอนว้าว |
| 13.21 – 13.40 น. | OH-R-005 | นิโรบล มาอูน และสุกฤษฎี ใจจำนงค์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | ปัจจัยทางจิตสังคมและแนวทางการออกแบบนวัตกรรมรถนั่งคนพิการ กรณีศึกษาผู้สูงอายุติดเตียง จังหวัดปทุมธานี |
| 13.41 – 14.00 น. | OH-R-006 | ภิญญา ภูปัสศิริ และภัทริยา อินทรโทโล่ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | การวิเคราะห์อาการปวดขณะใช้งานสมาร์ตโฟนในท่านั่งในผู้สูงอายุ |
| 14.01 – 14.20 น. | OH-R-007 | ณัฐพงศ์ ม้าเทศ เด่นศักดิ์ ยกยอน ไชยนันต์ แท่งทอง และสุธรรม นันทมงคลชัย มหาวิทยาลัยมหิดล | การศึกษาทดลองวัดอุณหภูมิต่ำสุดในการจุดติดไฟของฝุ่นแป้งที่ใช้ในการบริโภคที่ระเบิดได้ในประเทศไทย |



| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|-----------|---|---|
| 14.21 – 14.40 น. | OH-R-008 | ทิฆัมพร เขมวงศ์ ศักดิ์วีฑูต ชุนเพ็ชร ธราดล วัฒนนาวิน และเมธิรา ไกรนที มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช | แนวทางการจัดการการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จาก ภาคการขนส่งภายในเทศบาลตำบลหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช |
| 14.41 – 15.00 น. | OH-R-009 | มัลลิกา นาคแดง และจุฑารัตน์ รักประสิทธิ์ มหาวิทยาลัยนเรศวร | ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อไวรัส จากการทำงานของพยาบาลวิชาชีพในโรงพยาบาลสังกัด กระทรวงสาธารณสุข จังหวัดพิจิตร |
| 15.01 – 15.20 น. | OH-R-0010 | ศทวารุฑ นันทิกิตติราษฎร์ ชีระ ผิวเงิน รัชฎาวรรณ อรรคนิมาตย์ อนรรฆอร จิตต์เจริญธรรม และปราณี ศรีราช มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร | ศึกษาองค์ประกอบทางเคมีและสารต้านมะเร็งของสมุนไพร ในยาตำรับน้ำมันสนันไตรภพ ด้วยเครื่องแก๊สโครมาโทกราฟี/ แมสสเปกโตรเมตรี และความเป็นพิษต่อเซลล์เม็ดเลือดขาว |



กลุ่มที่ 6 การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 1)

- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งหมด 9 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งหมด 1 บทความ
- นำเสนอแบบโปสเตอร์ ระดับปริญญาตรี รวมทั้งหมด 3 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|--------------------------|---|---|
| 11.21 - 11.40 น. | OA-R-001 | ชนัญชิตา หวังมานะ และสุวรรณี อัครกุลชัย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย | การพัฒนาแพลตฟอร์มการบริหารจัดการอุตสาหกรรมโคนมด้วยเทคโนโลยีบล็อกเชน |
| 11.41 - 12.00 น. | OA-R-002 | ฟ้าอมร แหยมคง และแคทลียา ปัทมพรหม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ | การลดการเกิดแก๊สหลังการบรรจุของกระบวนการแช่อิมมูมะม่วงเบา |
| 12.01 - 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | | |
| 12.41 - 13.00 น. | OA-R-003 | ธนาวุธ เชื้อเจริญ มหาวิทยาลัยนเรศวร | วิเคราะห์และออกแบบวงจรกำเนิดสัญญาณไซน์นูลซอลโดยอาศัยสมการอนุพันธ์อันดับสอง |
| 13.01 - 13.20 น. | OA-R-004 | ธนาวุธ เชื้อเจริญ มหาวิทยาลัยนเรศวร | การวิเคราะห์แบบจำลองไฟฟ้าเชิงกลและการหาค่ากำลังงานสูงสุด ของระบบเก็บเกี่ยวพลังงานเพียโซอิเล็กทริก |
| 13.21 - 13.40 น. | OA-R-005 | ชูชีพ สียงนอก และดำรงศักดิ์ รินชุมภู มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | การวิเคราะห์ความเป็นไปได้สูงสุดทางการเงินของโครงการหอพักนักศึกษาเอกชนบริเวณมหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่ โดยใช้การจำลองสถานการณ์แบบมอนติคาร์โล |
| 13.41 - 14.00 น. | OA-R-006 | อิทธิชัย อินลูปะ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การพัฒนาการเรียนรู้แบบผสมผสานเพื่อส่งเสริมผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรายวิชาสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และการซ่อมบำรุง ของนักศึกษาสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศชั้นปีที่ 1 |



| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|---|--|
| 14.01 – 14.20 น. | OA-R-007 | วิบูลศักดิ์ วัฒนาย วิวิวัฒน์ สุธุทธิ พิรุฬห์ ดิลกพัฒน์พงศา ภารณ เขมะวิชานูรัตน์ และบุญกอง ทะกลโยธิน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี | ระบบฐานข้อมูลและตัวแบบการพยากรณ์ระดับความเสี่ยง จากภัยน้ำท่วมนาข้าวในประเทศไทย |
| 14.21 – 14.40 น. | OA-R-008 | กาญจนาภิวัตน์ จงศิริวิโรจ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย | การเปรียบเทียบวิธีในการพยากรณ์ราคาหุ้นด้วยแบบจำลอง อาร์มีมา, โครงข่ายประสาทเทียม และตัวแบบผสม |
| 14.41 – 15.00 น. | OA-R-009 | นราธร สัตย์ชื่อ ณปภา หอมทวล ปริมประภา เรืองสว่าง และรามณรงค์ แผงดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี | ผลิตภัณฑ์กาแฟสดบ้านป่าหมากพร้อมดื่ม |
| 15.01 – 15.20 น. | PA-R-001 | พิมพ์ประภา ประยูรวงศ์ และลลิสรัตน์ พบศิริ มหาวิทยาลัยมหิดล | การวิเคราะห์สถานการณ์การจัดการสารสนเทศ โรงพยาบาล ศูนย์แห่งหนึ่งตามมาตรฐานการบริหารจัดการ ความมั่นคง ปลอดภัยสารสนเทศ ISO/IEC 27001:2013 |
| 15.21 – 15.40 น. | PA-S-001 | วชิรวิทย์ คำแก้ว วัตติกาล พรหมมาวัน และประยูร ประเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์และการเจริญเติบโตของ งาขี้ม่อน |
| 15.41 – 16.00 น. | PA-S-002 | วรกร กาญจนเชษฐ สุธีรา พึงสวัสดิ์ จิรวัดน์ ศิริสุวรรณ ศิลา เต็มศิริฤกษ์กุล และพงศกร บำรุงไทย มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ | การพัฒนาความรู้เพื่อใช้ในการวินิจฉัยโรคในโค-กระบือ |
| 16.01 – 16.20 น. | PA-S-003 | วาสนา บัวนาค ปณิตา แจ้ดนาลาว จารุกิตติ์ ดิษสระ วีรยุทธ ยวนใจ และชุตติมา กาบแก้ว มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา | การพัฒนาผลิตภัณฑ์พาสต้ากึ่งสำเร็จรูปจากแป้งกล้วยน้ำว้า พันธุ์มะลิอ่อน |

กลุ่มที่ 7 การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 2)

- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี

รวมทั้งหมด 13 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|---|--|
| 11.21 - 11.40 น. | OA-S-001 | บุศยา สนใจยุทธ ขวัญชัย คำศรี ชมพูนุท เขียวเมือง และปรัชญา เพ็ญสุระ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี | อิทธิพลของกรรมวิธีทางความร้อนหลังการเชื่อมเหล็กกล้า ทนแรงดันสูง ASTM A285 เกรด C ด้วยกระบวนการเชื่อม อาร์กโลหะแก๊สปกคลุม |
| 11.41 - 12.00 น. | OA-S-002 | ธัญพร คัมภีรานนท์ และกิตติศักดิ์ สิงห์สูงเนิน มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ | การผจญภัยของเฟรยา |
| 12.01 - 12.40 น. | | พักรับประทานอาหารกลางวัน | |
| 12.41 - 13.00 น. | OA-S-003 | วราพร ศิริอำมาตย์ และกิตติศักดิ์ สิงห์สูงเนิน มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ | การ์ตูนแอนิเมชัน เรื่อง ประเพณีอีสานบุญผะเหวด |
| 13.01 - 13.20 น. | OA-S-004 | กมลทิพย์ คำมูล ดวงฤทัย ซาดิศรี ศศิธร แก้วมาลา อาภาภรณ์ จอมหล้าพีรติกุล ประสิทธิ์ โสภา และประยูร จอมหล้าพีรติกุล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น | ฟิล์มย่อยสลายได้จากเปลือกทุเรียน |
| 13.21 - 13.40 น. | OA-S-005 | สรายุทธ วันทอง ศิริกาญจนา ยุตะวัน และอิทธิชัย อินลุ่มเพท มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | ระบบยืม-คืนอุปกรณ์และเล่มวิจัย สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย |
| 13.41 - 14.00 น. | OA-S-006 | นารถา เกตุมณี นฤดี บุรณะจรรยากุล วรณช มีภูมิรัฐ และธมลวรรณ พิมพา มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ | ระบบแจ้งเตือนการให้บริการภาคพื้นที่ครบกำหนดอายุ สัญญา |

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|---|--|
| 14.01 – 14.20 น. | OA-S-007 | กัญญารัตน์ ศุภฤกษ์ ยุวธิดา ชิวปรีชา เปรมรัตน์ พูลสวัสดิ์ และอำนาจ ฟิลหาเวสส มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ | ระบบการจัดการและติดตามวัสดุในคลัง |
| 14.21 – 14.40 น. | OA-S-008 | เปรมรัตน์ พูลสวัสดิ์ ยุวธิดา ชิวปรีชา จิรานันท์ เข้มกัลด และวรวัฒน์ จันทร์ตัน มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ | แอปพลิเคชันสำหรับการบันทึกข้อมูลการตรวจสอบสุขภาพ |
| 14.41 – 15.00 น. | OA-S-009 | กรรณิการ์ แสนใจ นภาพร ดิลกลาก พรปวีณ์ เหลาอินทร์ วรรณวิสา ศรีทอง กัลยกร มูลตรี และคมยุทธ ไชยวงษ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การพัฒนากระบวนการคัดเลือกเมล็ดพันธุ์พืชด้วยการ ประมวลผลภาพทำงานร่วมกับระบบซีเอ็นซี |
| 15.01 – 15.20 น. | OA-S-010 | นุรอัคมาร์ มาสา นาอิม๊ะ อาลีมามะ จุฑามาศ ทองสุวรรณ ธรรมบุญ รัตนมุสิก สุรุท หวันประรัตน์ วัลภา ปูนอักษรชัย และนุชเนตร ตาเย๊ะ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา | การพัฒนาผลิตภัณฑ์กัมมีเยลลี่จากมัลเบอร์รี่ |
| 15.21 – 15.40 น. | OA-S-011 | อ้อมใจ พาทา สุภาวดี สีดา และกาญจน์ คุ่มทรัพย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ | การจำแนกผีเสื้อกลางวันด้วยการเรียนรู้ของเครื่องและ เหมืองข้อมูลภาพ |
| 15.41 – 16.00 น. | OA-S-012 | มูฮำมัดคอยรี หะยีบากา คอลิติ เปาะแต อีสมาแอล กาแม ฐิติรัตน์ นิลวิจิตร และอัสลีหะยะ สนิโซ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา | การศึกษาอิทธิพลของมุมการบิดแม่เหล็กต่อสมรรถนะของ เครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าพลังงานน้ำขนาดเล็ก |
| 16.01 – 16.20 น. | OA-S-013 | สหสวรรช ราชแข็ง พงษ์พล ศรีน้อย ภาราทร สิทธิมงคล และภควดี ศิริวัชรสุข มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย | การออกแบบและพัฒนาโรงเรือนเกษตรอินทรีย์อัจฉริยะ |



กลุ่มที่ 8 การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 3)

- สื่อ ศิลปะ และเทคโนโลยี

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี

รวมทั้งหมด 10 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|--------------------------|---|--|
| 11.21 - 11.40 น. | OA-S-014 | อรรถภูมิ จันทรงาม สุรพงษ์ วิริยะ และกนกการ กาญจนภาส มหาวิทยาลัยเจ้าพระยา | การพัฒนาสื่อโมชันอินโฟกราฟิกเพื่อการท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย จังหวัดสุโขทัย |
| 11.41 - 12.00 น. | OA-S-015 | กิตติ์วี พิญาพงศ์สิน สุรพงษ์ วิริยะ และอนันตทรัพย์ ศุขประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยเจ้าพระยา | การประยุกต์ใช้สื่อเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือนเพื่อการแนะนำ บริษัท ยูซีไอ มีเดีย จำกัด ในรูปแบบภาพกราฟิก 3 มิติ |
| 12.01 - 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | | |
| 12.41 - 13.00 น. | OA-S-016 | ชลดา โพธิ์หล้า และพรชนก ปลัดกอง มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | แนวทางการออกแบบสื่อการ์ตูนออนไลน์เพื่อให้ความรู้ด้านความเชื่อและพิธีกรรม ต่อประเพณีบุญบั้งไฟภรณ์ศึกษาหมู่บ้านโสภทาสวรรค์ ต.วังเพิ่ม อ.สีชมพู จ.ขอนแก่น |
| 13.01 - 13.20 น. | OA-S-017 | อนัญญา สุภันวงษ์ และรัฐนันท์ ดอกคำฐิติพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อการเรียนรู้ออนไลน์ด้านศิลปะ สำหรับเด็กปฐมวัยโรงเรียนพัฒนาเด็ก จังหวัดขอนแก่น |
| 13.21 - 13.40 น. | OA-S-018 | ปิยะวัชร วรธกรกุล และรัฐนันท์ ดอกคำฐิติพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ออนไลน์เพื่อสถานีเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าภูเขียว อำเภอกอนสาร จังหวัดชัยภูมิ |
| 13.41 - 14.00 น. | OA-S-019 | พรนภัส ดีสุรกุล และพรชนก ปลัดกอง มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อเคลื่อนไหวเพื่อประชาสัมพันธ์ คณะนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น |

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|--|--|
| 14.01 – 14.20 น. | OA-S-020 | ธิติกมล ชุมแวงวาปี และพรชนก ปลัดกอง มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบหนังสือการ์ตูนบนสื่อออนไลน์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับกีฬากรีฑา ประเภทวิ่งผลัดสำหรับเยาวชน |
| 14.21 – 14.40 น. | OA-S-021 | ภัคธีมา ธัญญเฉลิม และสุตารัตน์ ยมรัตน์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการสร้างสรรค์เนื้อหา และการเล่าเรื่องผ่านสื่อออนไลน์ เกี่ยวกับการเลือกรับประทานอาหารและออกกำลังกาย เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต |
| 14.41 – 15.00 น. | OA-S-022 | พิจิตรา ชลยุรัตน์ และมนชญา สระบัว มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวด้านศิลปะและวัฒนธรรมจังหวัดนครพนม |
| 15.01 – 15.20 น. | OA-S-023 | มณูญศักดิ์ ศรีพาลา และมนชญา สระบัว มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ กรณีศึกษาอุทยานแห่งชาติภูเวียง |




กลุ่มที่ 9 การนำเสนอผลงานกลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (กลุ่มย่อยที่ 4)

- สื่อ ศิลปะ และเทคโนโลยี

- นำเสนอแบบปากเปล่า ระดับปริญญาตรี

รวมทั้งหมด 10 บทความ

| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|--------------------------|---|--|
| 11.21 - 11.40 น. | OA-S-024 | พิชชาพร ลือกำลัง และพรชนก ปลัดทอง มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขต ขอนแก่น | การศึกษาแนวทางออกแบบสื่อภาพเคลื่อนไหวเพื่อส่งเสริม ความรู้ในการรับประทานอาหารฟาสต์ฟู้ดให้ปลอดภัยต่อ สุขภาพ |
| 11.41 - 12.00 น. | OA-S-025 | ศิริรัตน์ อีสระะพงศ์ และรัฐนันท์ ดอกคำฐิติพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ ผลิตภัณฑ์ของชุมชนกลุ่มทอผ้าบ้านหนองเขื่อนช้างตำบล ท่าสองคอน อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม |
| 12.01 - 12.40 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน | | |
| 12.41 - 13.00 น. | OA-S-026 | นาถลดา ฝาสุตะ และรัฐนันท์ ดอกคำฐิติพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อการเรียนรู้ออนไลน์ พ็อนแพรวากาฬสินธุ์ วิทยาลัยนาฏศิลปกาฬสินธุ์ |
| 13.01 - 13.20 น. | OA-S-027 | เจษชฎา ดิสถาฤทธิ์ และรัฐนันท์ ดอกคำฐิติพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ออนไลน์ วัดสิริมหากัจจายน์ พระธาตุหล้าหนอง อำเภอเมืองหนองคาย จังหวัดหนองคาย |
| 13.21 - 13.40 น. | OA-S-028 | พฤทธิ์ สิ้นธีระโรจน์ และรัฐนันท์ ดอกคำฐิติพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ออนไลน์ บริษัทเครื่องกรองน้ำ ภายใต้แบรนด์ WATER MACHINE |
| 13.41 - 14.00 น. | OA-S-029 | สิริภรณ์ ทรัพย์ขำ และสุदारัตน์ ยมรัตน์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบและการสร้างสื่อ ประชาสัมพันธ์ออนไลน์ภายใต้ แบรนด์ SIRIAEM |



| เวลา | รหัส | ผู้นำเสนอ | ชื่อบทความ |
|------------------|----------|--|--|
| 14.01 – 14.20 น. | OA-S-030 | ณัฐภรณ์ เอกสินธุ์ และพรชนก ปลัดกอง มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบสื่อเคลื่อนไหวเพื่อให้ความรู้ การใช้โซเชียลมีเดียให้ปลอดภัยของวัยรุ่น |
| 14.21 – 14.40 น. | OA-S-031 | ธนพร พลเทพา และมนชญา สระบัว มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการพัฒนาสื่อเว็บไซต์ประชาสัมพันธ์การ ท่องเที่ยว โดยใช้แนวคิดชุมชนเป็นฐาน |
| 14.41 – 15.00 น. | OA-S-032 | วรรณรต มุลคำ และมนชญา สระบัว มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | แนวทางการออกแบบเพจเฟซบุ๊ก เพื่อส่งเสริมสุขภาพ ของคน Gen Z |
| 15.01 – 15.20 น. | OA-S-033 | สุประวีณ์ สุวานิชวงศ์ และสุดารัตน์ ยมรัตน์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม วิทยาเขตขอนแก่น | การศึกษาแนวทางการออกแบบเพื่อพัฒนาแบรนด์และสื่อ ประชาสัมพันธ์ออนไลน์ ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่ ภายใต้แบรนด์ Kimthong homemade |

