

การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 35 และนานาชาติ ครั้งที่ 2 มหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปี 2567

วันที่ 23-24 พฤษภาคม 2567

ณ หอประชุมตรี มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา

ลำดับการนำเสนอผลงานวิจัยบรรยาย (Oral Presentation) จำนวน 68 เรื่อง

วันพฤหัสบดี ที่ 23 พฤษภาคม 2567

| ลำดับ | เวลา | ชื่อบทความ | ชื่อผู้นำเสนอ | หน่วยงาน |
|---|----------------|---|-------------------------|-------------------------------------|
| Session 1 วิทยาศาสตร์ชีวภาพและเกษตรศาสตร์ จำนวน 11 เรื่อง (ห้องโถง VIP Room 1 ชั้น 2 โซน B) | | | | |
| 1) รศ.ดร.สรพงศ์ เบญจศิริ 2) รศ.ดร.สรรพสิทธิ์ กล่อมเกล้า | | | | |
| 1 | 13.00-13.15 น. | การศึกษาการทำงานร่วมกันของสารปรับสภาพดินด้วยวัสดุทางเกษตรกรรมกับการปลูกพื้ข้าวแมก เพื่อการบำบัดดินปนเปื้อนเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม | ธีรวัฒน์ รั้งกฤษณ์ | มหาวิทยาลัยศิลปากร |
| 2 | 13.15-13.30 น. | Functional gene for cellulosic Clostridium species identification | ชมภูษ กลิ่นวงษ์ | จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย |
| 3 | 13.30-13.45 น. | การวิเคราะห์เชิงกราฟิกเพื่อการประเมินพันธุ์ผู้มีความก้าวหน้าในอุตสาหกรรม | ปราโมทย์ พรสุริยา | มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก |
| 4 | 13.45-14.00 น. | การศึกษาการยับยั้งแบคทีเรียและการทดสอบความพิษแบบเฉียบพลันต่อไรทะเลของสารสกัดจากพืชกระต่ายป่า | จินดา ประกอบ | โรงเรียนปริญญ์สร้อยแยลส์วิทยาลัย |
| 5 | 14.00-14.15 น. | คุณลักษณะของเอนไซม์โปรตีนเอสและเอสเอส และการประเมินประสิทธิภาพย่อยในหลอดทดลองในปลิงขาว (<i>Holothuria scabra</i>) ระยะโตเต็มวัย | พนิตดา บุญศรีรัตน์ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 6 | 14.15-14.30 น. | คุณค่าทางโภชนาการและประสิทธิภาพการย่อยในหลอดทดลองของเศษอาหารเหลือจากการผลิตหนอนนก (<i>Tenebrio molitor</i>) | สุจิตา บุญทอง | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 7 | 14.30-14.45 น. | การประเมินปริมาณไนโตรเจนในใบยางพาราด้วยวิธีการวัดการสะท้อนแสงเชิงสเปกตรัม | นันทพงศ์ แสนเมือง | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 8 | 14.45-15.00 น. | การผลิตน้ำส้มสายชูหมักจากน้ำผึ้งด้วยวิธีการย่อยสลายและการหมักร่วมกับการกลั่นอย่างต่อเนื่อง | ภูริชญา เลิศลักษณ์วัฒน์ | มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ |
| 9 | 15.00-15.15 น. | ผลของการใช้เชื้อเห็ดจากการแปรรูปไปสกัดส่วนสูงร่วมกับชั้นชั้นในอาหารต่อการเจริญเติบโต ประสิทธิภาพการใช้อาหารและคุณภาพซากของปลาตุ๊กตักบิล (<i>Clarias macrocephalus</i> x <i>C. gariepinus</i>) | มณี ศรีชนะนันท์ | มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย |
| 10 | 15.15-15.30 น. | การศึกษาคุณสมบัติทางเคมีกายภาพของน้ำผึ้งชนิด 2 ชนิด <i>Heterotrigona itama</i> และ <i>Geniotrigona thoracica</i> | ธัญชนก เอื้ออาจีน | มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ |
| 11 | 15.30-15.45 น. | การพัฒนาสูตรอาหารโปรตีนทดแทนเนื้อสัตว์สำหรับการเลี้ยงผึ้งพันธุ์เพื่อการผลิตตัวอ่อน | พิเชษฐ์ ประภาวิสัย | มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ |
| Session 4 คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 เรื่อง (ห้องโถง VIP Room 1 ชั้น 2 โซน B) | | | | |
| 1) ผศ.ปริศนากรณี กาญจนสารัญวงศ์ 2) อ.ดร.สุวิมล จุจจิตร | | | | |
| 1 | 15.45-16.00 น. | การวิเคราะห์ภาพใบหน้าด้านหน้าเพื่อตรวจสอบการแต่งหน้าหน้าโดยใช้ไอโซโทแกรมของสี | ไพจิตร กชกรจรรยาพงศ์ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| Session 2 วิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช จำนวน 6 เรื่อง (ห้องเกิดมาต้องตอบแทนคุณ VIP Room 2 ชั้น 2 โซน B) | | | | |
| 1) รศ.ดร.กนกพร สังข์รักษ์ 2) รศ.ดร.พนิตดา กิ่งขุ่น | | | | |
| 1 | 13.00-13.15 น. | สเปรย์ยาฟลูโกลินโซลในช่องปากชนิดเจลก่อตัวในแหล่งกำเนิดกำจัดตัวทำลายสำหรับรักษาโรครานแคดาคอหอยส่วนปาก | อวิชัย แพพมัต | มหาวิทยาลัยศิลปากร |
| 2 | 13.15-13.30 น. | การประยุกต์ใช้เทคนิคการถ่ายภาพเพื่อรับการตรวจสอบพฤติกรรมมารวมตัว การกรอง และการปลดปล่อยยาของเม็ดยาเมทริกซ์ฟองฟูแบบเรียลไทม์ | พรศิษฐ์ โยชนะ | มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ |
| 3 | 13.30-13.45 น. | อิทธิพลของปริมาณคาร์บอนกัมมันตรังสีต่อสมบัติของพลาสติกชีวภาพจากแป้งและการประยุกต์ใช้งาน | เบญจมาศ พลสิงห์ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 4 | 13.45-14.00 น. | การพัฒนาผลิตภัณฑ์ไมโครอิมัลชันเจลจากน้ำมันเมล็ดพืชทองสำหรับทาความสะอาดเครื่องสำอาง | ประภาพร บุญมี | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 5 | 14.00-14.15 น. | การเตรียมสารสกัดพอลิเอสจากชั้นโครงสร้างของเหลวด้วยตัวทำละลายทางเลือกโดยใช้เทคนิคคลื่นเสียงความถี่สูงเพื่อประยุกต์ใช้ในเครื่องสำอาง | อารีธา อาดำ | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 6 | 14.15-14.30 น. | ตัวดูดซับที่มีรูพรุนชนิดใหม่จากโฟมพอลิยูรีเทนชีวภาพจากน้ำมันปาล์มรีไซเคิลและเศษเปลือกไข่ | อนุชิตา สุวรรณ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| Session 6 การศึกษา จำนวน 8 เรื่อง (ห้องเกิดมาต้องตอบแทนคุณ VIP Room 2 ชั้น 2 โซน B) | | | | |
| 1) รศ.ดร.พัชรเบศวร์ เวชวิริยะกุล 2) ผศ.ดร.สิงหา ประสิทธิ์พงศ์ | | | | |
| 1 | 14.30-14.45 น. | การศึกษาสภาพจริงและปัญหาของนักเรียนรู้ทางวิชาชีพครูสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ 3 | สุวิไล จิตนวล | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 2 | 14.45-15.00 น. | ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่อง เคมีพื้นฐานของสิ่งมีชีวิต และความพึงพอใจของผู้เรียนที่ได้รับการจัดการเรียนรู้โดยใช้เกมกระดาน | ภาณุพงศ์ นุ้ยผุด | มหาวิทยาลัยทักษิณ |

| | | | | |
|---|----------------|--|--------------------|------------------------|
| 3 | 15.00-15.15 น. | สมรรถนะการคิดอย่างมีวิจารณญาณของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 คู่ นวัตกรรมทางเคมี เรื่องโมลและสูตรเคมี ผ่านการจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหา ความรู้ 5 ขั้นที่ใช้สถานการณ์เป็นฐาน | ศิริรัตน์ รักษ์กิจ | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 4 | 15.15-15.30 น. | การพัฒนาทักษะการอ่านจับใจความสำคัญ โดยใช้เทคนิคบันได 6 ขั้น ร่วมกับการ จัดการเรียนรู้แบบ CIRC ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/9 โรงเรียนหาดใหญ่รัฐ ประชาสรรค์ | กานามาศ จันทนะ | มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา |
| 5 | 15.30-15.45 น. | การพัฒนาทักษะกระบวนการออกแบบเชิงวิศวกรรมของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ในวิชาเคมีโดยใช้สะเต็มศึกษา | สกุลกานต์ มดีธรรม | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 6 | 15.45-16.00 น. | ทักษะการคิดวิเคราะห์ทางคณิตศาสตร์ เรื่อง รูปสี่เหลี่ยมของนักเรียนชั้น ประถมศึกษาปีที่ 5 โดยการจัดการเรียนรู้ด้วยวิธีการแบบเปิด | อามิณา เปาะแม | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 7 | 16.00-16.15 น. | การพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับการทดสอบความรู้ทางเทคโนโลยีดิจิทัล | สุภา เจริญมนตรี | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 8 | 16.15-16.30 น. | การพัฒนาทักษะการโต้แย้งทางวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 รายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผ่านการจัดการเรียนรู้ตามแนวทางสะเต็มศึกษา แบบวัฏจักรการเรียนรู้ 6 ขั้น | นริگانต์ เหมแก้ว | มหาวิทยาลัยทักษิณ |

Session 7 มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 14 เรื่อง (ห้องได้แสงจันทร์ VIP Room 3 ชั้น 2 โขน B)

1) ศ.ดร.พัชฉิณี จินนุ่น

2) ผศ.ดร.ชอลดา แสงมณี ศิริสาธิตกิจ

| | | | | |
|----|----------------|---|------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | 13.00-13.15 น. | รูปภาพสื่อมัลติมีเดียที่สะท้อนกระบวนการทางประวัติศาสตร์อันก่อให้เกิดสังคมแห่ง วินัยในนวนิยายแปลเรื่องโลกวิไลซ์ | จอมขวัญ สุทธิพันธ์ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 2 | 13.15-13.30 น. | การศึกษาวัจนกรรมบทปद्याหาเสียงของผู้สมัครรับเลือกตั้ง ปี 2566 ในเขตเทศบาล นครยะลา | วรวุฒิพิธิช ยศศิริ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 3 | 13.30-13.45 น. | การพัฒนาผลิตภัณฑ์สุขภาพจากน้ำมันตะไคร้หอมในพื้นที่อำเภอเทพา จังหวัด สงขลา เพื่อสร้างผลิตภัณฑ์ต้นแบบเชิงอัตลักษณ์ | ณัฐธัญญา วรรณมณี | วิทยาลัยชุมชนสงขลา |
| 4 | 13.45-14.00 น. | การตลาดสำหรับการผลิตพริกสดและพริกแห้งในพื้นที่อำเภอปากพะนึ่ง จังหวัด นครศรีธรรมราช | จาริพร เพชรจิต | มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย |
| 5 | 14.00-14.15 น. | ภาวะในระหว่างของพหุศาสตร์ไทย: การนำเสนอภาพแทนในนวนิยายเรื่อง จิต เปื้อนเลือด | ธงชัย แซ่เจี่ย | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม |
| 6 | 14.15-14.30 น. | ความเป็นปัญญาของครูได้ในบริบทการสร้างรัฐและการเปลี่ยนแปลงในสังคมไทย | พศุภณ์ ห้วยลึก | มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ |
| 7 | 14.30-14.45 น. | การศึกษาผลกระทบของปัจจัยเชิงสภาพถ่ายต่อการจดจำในหน้าของมนุษย์ | ณัฐธรรณ์ หงส์วิทธิธร | มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ |
| 8 | 14.45-15.00 น. | การจดจำเสียงของมนุษย์กับประโยชน์กับประโยชน์ของอารมณ์อื่น | ณัฐธรรณ์ หงส์วิทธิธร | มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ |
| 9 | 15.00-15.15 น. | การปฏิเสธความเข้าใจในข้อความเผยแพร่ด้านพฤติกรรมกรรมการส่งเสริมสุขภาพและ การป้องกันโรค ของ บริษัท เมก้า โลฟโซแอ็นซ์ พีทีวาย จำกัด | เกียรติศักดิ์ ธนสารบริสุทธิ์ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 10 | 15.15-15.30 น. | รูปแบบการพาดหัวข่าวเพื่อการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อแอปพลิเคชันไลน์ ของ บริษัทเมก้า โลฟโซแอ็นซ์ พีทีวาย จำกัด | เกียรติศักดิ์ ธนสารบริสุทธิ์ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 11 | 15.30-15.45 น. | การวิเคราะห์โครงสร้างการเล่าเรื่องในภาพยนตร์ที่กำกับโดย แมตต์ โด นัล | สุรศักดิ์ บุญอาจ | มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี |
| 12 | 15.45-16.00 น. | การประเมินการจัดการร้านค้ากาแฟที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม กรณีศึกษา ร้านกาแฟใน อำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง | ณิชากร ขำบุกรักษ์ | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 13 | 16.00-16.15 น. | การพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าของ วิทยาศาสตร์ชุมชนปลาเค็มทะเลเค็มป่าอ้วนตาก ใบ | ชุตินา หวังเบญญ์หัต | มหาวิทยาลัยหาดใหญ่ |
| 14 | 16.15-16.30 น. | กระบวนการเรียนรู้ของชาวนาผู้ประกอบการรุ่นใหม่ในอีสาน | เนตรดาว เกาฉวิล | มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี |

วันศุกร์ ที่ 24 พฤษภาคม 2567

Session 3 ฟิลิปปินส์ศึกษา ฟิลิปปินส์ประยุกต์และวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 6 เรื่อง (ห้องใจไม่ห่าง VIP Room 1 ชั้น 2 โขน B)

1) ผศ.ดร.ธวัฒน์ชัย เทพนวล

2) รศ.ดร.จตุพร แก้วอ่อน

| | | | | |
|---|----------------|--|---------------------|-------------------------------------|
| 1 | 09.00-09.15 น. | การพัฒนาระบบตรวจจับภาพกล้องร่วมศูนย์กลาง | อัธยาญ ทยุทอง | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| 2 | 09.15-09.30 น. | เครื่องอัดถ่านกษณะสามเหลี่ยมรูปลูกบาศก์และคุณสมบัติของถ่าน | สุหัตถ์ นิเช็ง | มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย |
| 3 | 09.30-09.45 น. | การประเมินการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ด้วยอากาศยานไร้คนขับที่ติดตั้งเครื่อง รับรูปแบบหลายช่วงคลื่น | ธีรพงศ์ เหล่าสุวรรณ | มหาวิทยาลัยมหาสารคาม |
| 4 | 09.45-10.00 น. | การศึกษาและวิเคราะห์ ระบบอัตโนมัติจากไมโครชิประดับตลับ | ประวีณ บุญอง | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 5 | 10.00-10.15 น. | การใช้ประโยชน์ที่ดินที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิพื้นผิวดินด้วยข้อมูลจาก ดาวเทียม Sentinel | ธีรพงศ์ เหล่าสุวรรณ | มหาวิทยาลัยมหาสารคาม |
| 6 | 10.15-10.30 น. | การประเมินความเสี่ยงทางสิ่งแวดล้อมจากอุบัติเหตุภัยพิบัติทางธรรมชาติและจาก อากาศยานไร้คนขับ โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์บนพื้นดิน ขนาด 502.2 กิโลวัตต์สูงสุด มหาวิทยาลัยนครราชสีมา | พลากร พรหมเมศรี | มหาวิทยาลัยนครราชสีมา |

Session 8 บริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์ จำนวน 6 เรื่อง (ห้องใจไม่ห่าง VIP Room 1 ชั้น 2 โขน B)

1) ผศ.ดร.อนุวัต สงสม

2) ผศ.ดร.อนิวัช แก้วจันทร์

| | | | | |
|--|----------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 10.30-10.45 น. | การวิเคราะห์ผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลต่อระดับความมั่นคงทางด้านอาหารของครัวเรือนเกษตรกรในพื้นที่ อำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง | บุญญ์ด้า หลีหนูต | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 2 | 10.45-11.00 น. | ปัจจัยส่วนประสมทางการตลาด 7P และแรงจูงใจเนื้อหาเชิงการตลาด ที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อสินค้าออนไลน์ผ่านทางแอปพลิเคชัน TikTok Shop ของผู้บริโภคกลุ่ม Generation Y ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดสงขลา | วิภาดา ชูช่วย | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 3 | 11.00-11.15 น. | ปัจจัยส่วนประสมทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อที่อยู่อาศัยของคน Generation Y ในเขตอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา | วิภาดา ฉะลิวาเกรียงไกร | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 4 | 11.15-11.30 น. | การวิเคราะห์ประสิทธิภาพเชิงเทคนิคการผลิตปาล์มน้ำมันของเกษตรกรด้วยตัวแบบจำลองวิเคราะห์ขอบเขตผลผลิตเชิงสุ่ม กรณีศึกษา อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา | พรพรรณ จันทร์ศรี | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 5 | 11.30-11.45 น. | ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเลือกเข้าพระเครื่องภายในตลาดพระเครื่อง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา | จิระพงศ์ ทองคำ | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 6 | 11.45-12.00 น. | โมเดลสมการโครงสร้างความถักตีของนักทอเกี่ยวขบวนการเย็บที่มีต่อจุดหมายปลายทางอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา | อานนา หนัดอัด | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| Session 5 วิทยาศาสตร์สุขภาพ จำนวน 10 เรื่อง (ห้องเกิดมาต้องตอบแทนคุณ VIP Room 2 ชั้น 2 โซน B) 1) รศ.ดร.ภุสุมาลัย น้อยนา 2) รศ.ดร.โสมศิริ เดชชาวัฒน์ | | | | |
| 1 | 09.00-09.15 น. | ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมกรรมการป้องกันโรค COVID-19 ของผู้ประกอบการในตลาดแห่งหนึ่ง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี | แก้วใจ มาลีสัย | วิทยาลัยการสาธารณสุขสุโขทัย |
| 2 | 09.15-09.30 น. | ผลิตภัณฑ์สุขภาพจากน้ำมันตะไคร้หอมในพื้นที่อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา เพื่อสร้างผลิตภัณฑ์ต้นแบบเชิงอัตลักษณ์ "เทพาเมืองตะไคร้หอม" | ณัฐณิชา วรรณมณี | วิทยาลัยชุมชนสงขลา |
| 3 | 09.30-09.45 น. | ความเครียดและวิธีการเผชิญความเครียดของพนักงานทำความสะอาดในมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง | จิตติมา ณ สงขลา | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 4 | 09.45-10.00 น. | การพัฒนาวัสดุดูดซับเสียงจากซีเมนต์ผสมแกลบ | ธนวัฒน์ รักกลม | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 5 | 10.00-10.15 น. | การพัฒนาแผนอย่างยั่งยืนจากมูลนิธิของทางด้านการแพทย์ | ธนวัฒน์ รักกลม | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 6 | 10.15-10.30 น. | ผลของโปรแกรมประยุกต์ใช้แนวคิดพีซีดีโมเดลต่อพฤติกรรมกรรมการป้องกันโรคหลอดเลือดสมองของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง ในเขตรับผิดชอบของศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลปะเหลียนอำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง | ขวัญนภา รักซ้อน | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 7 | 10.30-10.45 น. | การเกิดอุบัติเหตุของพนักงานขับรถในมหาวิทยาลัยทักษิณและการสำรวจความเสี่ยงเส้นทางไปกลับวิทยาเขตพัทลุงกับวิทยาเขตสงขลา | จิตติมา ณ สงขลา | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 8 | 10.45-11.00 น. | คุณภาพการนอนหลับของนิสิตมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง | สุภาพร เมฆศรี | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 9 | 11.00-11.15 น. | การประเมินการรับรู้โทษของก๊าซปิโตรเลียมเหลว ของสถานบริการก๊าซปิโตรเลียมเหลวแห่งหนึ่งใน จังหวัดตรัง ด้วยโปรแกรม ALOHA | สุธีร์ อินทร์รักษา | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 10 | 11.15-11.30 น. | การประเมินการรับรู้โทษของน้ำมันเบนซินในรถบรรทุกน้ำมันขณะเติมน้ำมันในสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ด้วยโปรแกรม ALOHA | สุธีร์ อินทร์รักษา | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| Session 9 ผลงานสร้างสรรค์ จำนวน 6 เรื่อง (ห้องได้แสงจันทร์ VIP Room 3 ชั้น 2 โซน B) 1) ผศ.ดร.ระวีวัฒน์ ไชยเจริญ 2) รศ.ยอดชาย พรหมอินทร์ | | | | |
| 1 | 09.00-09.15 น. | บ้านชุมชน: การสร้างสรรค์ละครพื้นที่เฉพาะ (Site Specific) | ณัฐวิทย์ เทพจันทร์ | มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 2 | 09.15-09.30 น. | ผลงานสร้างสรรค์ภาพสีน้ำ: บ้าน ต้นไม้ ผู้คน เมืองเก่า และเรื่องราวที่ผูกพันผ่านปลายพู่กัน ณ เกียวโต | พีโลพร นุ่นมา | มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ |
| 3 | 09.30-09.45 น. | แนวทางการออกแบบอุปกรณ์คัดแยกด้วยตนเองสำหรับผู้ป่วยโรคปลอกประสาทเสื่อมแข็ง (Multiple Sclerosis) | ศศิรินทร์ ศิริพันธุ์วัฒนะ | สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง |
| 4 | 09.45-10.00 น. | การสร้างสรรค์การแสดง ชุด ศิลปินภูมิลูกหลาน | วิรัช ธรรมประดิษฐ์ | วิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง |
| 5 | 10.00-10.15 น. | การสร้างสรรค์การแสดง ชุด สักยาลิมินทร์ | สมิตานัน แก้วดำ | วิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง |
| 6 | 10.15-10.30 น. | กระบวนการผลิตและการสร้างสรรค์ผลงานเพลงและมิวสิกวิดีโอ Call me และตัวการ์ | สุรศักดิ์ บุญอาจ | มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี |