

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 (ห้องโถงใหญ่ VIP Room 1 ชั้น 2 โซน B)				
1) รศ.ดร.สรพงศ์ เบญจศิริ 2) รศ.ดร.สรรพสิทธิ์ กล่อมเกล้า				
1	13.00-13.15 น.	การศึกษาการทำงานร่วมกันของสารปรับสภาพดินด้วยวัสดุทางเกษตรกรรมกับการปลูกพริกเผ เพื่อการบำบัดดินปนเปื้อนเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม	ธีรวัฒน์ ริงกัณฑ์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2	13.15-13.30 น.	Functional gene for cellulosic Clostridium species identification	ชญชญา กลิ่นวงษ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3	13.30-13.45 น.	การวิเคราะห์เชิงกราฟิกเพื่อการประเมินพื้นที่ผู้มีความเสี่ยงต่อโรคภัย	ปราโมทย์ พรสุริยา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
4	13.45-14.00 น.	การศึกษาการยับยั้งแบคทีเรียและการทดสอบความพิษแบบเฉียบพลันต่อไรทะเลของสารสกัดจากพืชกระต่ายป่า	จินดา ประกอบ	โรงเรียนปริญญ์สร้อยแยลส์วิทยาลัย
5	14.00-14.15 น.	คุณลักษณะของเอนไซม์โปรตีนเอสและไลเอส 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 แสนเมือก	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
8	14.45-15.00 น.	การผลิตน้ำส้มสายชูหมักจากน้ำผึ้งด้วยวิธีการย่อยสลายและการหมักร่วมกับกากถั่วอย่างต่อเนื่อง	ภูริชญา เลิศลักษณ์วัฒน์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
9	15.00-15.15 น.	ผลของการใช้เชื้อเห็ดจากการแปรรูปโปรตีนส่วนสูงร่วมกับชั้นแป้งในอาหารต่อการเจริญเติบโต 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 เอื้ออาสิน	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
11	15.30-15.45 น.	การพัฒนาสูตรอาหารโปรตีนทดแทนเนื้อสัตว์สำหรับการเลี้ยงผึ้งพันธุ์เพื่อการผลิตตัวอ่อน	พิเชษฐ์ ประภาวิสัย	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Session 4 คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 เรื่อง (ห้องโถงใหญ่ VIP Room 1 ชั้น 2 โซน B)				
1) ผศ.ปริศนาภรณ์ กาญจนสารัญวงศ์ 2) ผศ.ดร.วิสิทธิ์ บุญชุม				
1	15.45-16.00 น.	การวิเคราะห์ภาพใบหน้าด้านหน้าเพื่อตรวจสอบการแต่งหน้าหน้าโดยใช้ไอทีเอแกรมของสี	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.พนิดา กิ่งขุ่น				
1	13.00-13.15 น.	สเปรย์ยาฟลูโกลินโซลในช่องปากชนิดเจลก่อตัวในแหล่งกำเนิดกำจัดตัวทำลายสำหรับรักษาโรคราคะในคนติดเชื้ออวัยวะส่วนปาก	อวิชัย แพพมัต	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2	13.15-13.30 น.	การประยุกต์ใช้เทคนิคการถ่ายภาพจุลทรรศน์สำหรับการตรวจสอบพฤติกรรมมารวมตัว การกรอง และการปลดปล่อยยาของเม็ดยาเมทริกซ์ฟองฟูแบบเรียลไทม์	พรศิษฐ์ โยชะ	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
3	13.30-13.45 น.	อิทธิพลของปริมาณคาร์บอนกัมมันตรังสีต่อสมบัติของพลาสติกชีวภาพจากแป้งและการประยุกต์ใช้งาน	เบญจมาศ พลสิงห์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
4	13.45-14.00 น.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ไมโครอิมัลชันเจลาตินที่มีลิพิดที่ทนต่อการทำลายของแสงเครื่องสำอาง	ประภาพร บุญมี	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
5	14.00-14.15 น.	การเตรียมสารสกัดพอลิเอสจากชั้นโครงสร้างของเซลล์ด้วยตัวทำละลายทางเลือกโดยใช้เทคนิคคลื่นเสียงความถี่สูงเพื่อประยุกต์ใช้ในเครื่องสำอาง	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.	การศึกษาสภาพจริงและปัญหาของนักเรียนผู้ทางวิชาชีวศาสตร์ฉบับการอาชีวศึกษาระดับ 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 CIIRC 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	อำมรินทร์ เป่าแม	มหาวิทยาลัยทักษิณ
7	16.00-16.15 น.	ทักษะการคิดวิเคราะห์ทางคณิตศาสตร์ เรื่อง รูปสี่เหลี่ยมของนักเรียนชั้น ประถมศึกษาปีที่ 5 โดยการจัดการเรียนรู้ด้วยวิธีการแบบเปิด	สุภา เจริญมนตรี	มหาวิทยาลัยทักษิณ
8	16.15-16.30 น.	การพัฒนาทักษะการได้แก่งานวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 รายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผ่านการจัดการเรียนรู้ตามแนวทางสะเต็มศึกษา แบบวัฏจักรการเรียนรู้ 6 ขั้น	นริศานต์ เหมแก้ว	มหาวิทยาลัยทักษิณ

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

1) รศ.ดร.พิจลินท์ จินนุ่น

2) ผศ.ดร.ชอลดา แสงมณี ศิริสาธิตกิจ

1	13.00-13.15 น.	รูปภาพสื่อมัลติมีเดียที่สะท้อนกระบวนการทางประวัติศาสตร์อันก่อให้เกิดสังคมแห่ง วินัยในนวนิยายแปลเรื่องโลโซ	จอมขวัญ สุทธิพันธ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2	13.15-13.30 น.	การศึกษาจักรวรรพนบป้าทางเสียงของผู้สมัครรับเลือกตั้ง ปี 2566 ในเขตเทศบาล นครยะลา	วรวรพีช พิศัย	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3	13.30-13.45 น.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์สุขภาพจากน้ำมันตะไคร้หอมในพื้นที่อำเภอเทพา จังหวัด สงขลา เพื่อสร้างผลิตภัณฑ์ต้นแบบเชิงอัตลักษณ์	ณัฐธนีชา วรรณมณี	วิทยาลัยชุมชนสงขลา
4	13.45-14.00 น.	การตลาดสำหรับการผลิตพริกสดและพริกแห้งในพื้นที่อำเภอปากพะนึ่ง จังหวัด นครศรีธรรมราช	จาริพร เพชรจิต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
5	14.00-14.15 น.	ภาวะในระหว่างของพหุศาสตร์ไทย: การนำเสนอภาพแทนในนวนิยายเรื่อง จิต เบือนเลียด	ธงชัย แซ่เจี่ย	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
6	14.15-14.30 น.	ความเป็นปัญญาชนของครูได้ในบริบทการสร้างรัฐและการเปลี่ยนแปลงในสังคมไทย	พศุภมัย ห้วยลึก	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
7	14.30-14.45 น.	การศึกษาผลกระทบของปัจจัยสื่อภาพต่อการจดจำใบหน้าของมนุษย์	ณัฐธนัท หงส์วิทธิธร	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
8	14.45-15.00 น.	การปฏิเสศความเข้าใจในข้อความเผยแพร่ด้านพฤติกรรมกรรมส่งเสริมสุขภาพและ การป้องกันโรค ของ บริษัท เมก้า โลฟโซแอ็นซ์ พีทีวาย จำกัด	เกียรติศักดิ์ ธนสารบริสุทธิ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
9	15.00-15.15 น.	รูปแบบการพาดหัวข่าวเพื่อการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อแอปพลิเคชันไลน์ ของ บริษัทเมก้า โลฟโซแอ็นซ์ พีทีวาย จำกัด	เกียรติศักดิ์ ธนสารบริสุทธิ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
10	15.15-15.30 น.	การจดจำเสียงของมนุษย์กับประโยคเสียงปกติกับประโยคอารมณ์อื่น	ณัฐธนัท หงส์วิทธิธร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
11	15.30-15.45 น.	การวิเคราะห์โครงสร้างการเล่าเรื่องในภาพยนตร์ที่กำกับโดย แมตต์ ได เออร์	สุรศักดิ์ บุญอาจ	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
12	15.45-16.00 น.	การประเมินการจัดการร้านค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม กรณีศึกษา ร้านกาแฟใน อำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง	นิชากร ขำบุกรักษ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
13	16.00-16.15 น.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าของ วัสดุจากชุมชนปลาเค็มปากอ่าวตาก ใบ	ชุติมา หวังปัญญา	มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
14	16.15-16.30 น.	กระบวนการเรียนรู้ของชาวมาตุภูมิประกอบการรุ่นใหม่ในอีสาน	เนตรดาว เถาวัล	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

วันศุกร์ ที่ 24 พฤษภาคม 2567

Session 3 พิธีการศึกษา พิธีสัปดาห์และวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 6 เรื่อง (ห้องใจไม่ห่าง VIP Room 1 ชั้น 2 โซน B)

1) ผศ.ดร.ธวัชชัย เทพนวล

2) รศ.ดร.จตุพร แก้วอ่อน

1	09.00-09.15 น.	พัฒนาระบบตรวจจับภาพวงกลมร่วมศูนย์กลาง	อัทธายุ พุทธิทอง	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2	09.15-09.30 น.	เครื่องอัดผ่านกะลามะพร้าวทรงลูกบาทและคุณสมบัติของถ่าน	สุพัตร์ นิเซ็ง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
3	09.30-09.45 น.	การประเมินการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ด้วยอากาศยานไร้คนขับที่ติดตั้งเครื่อง รับรู้แบบหลายช่วงคลื่น	ธีรพงศ์ เหล่าสุวรรณ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
4	09.45-10.00 น.	การศึกษาและวิเคราะห์ ระบบอัตโนมัติในโรงไฟฟ้าดับเพลิง	ประวีณ บุญอร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
5	10.00-10.15 น.	การใช้ประโยชน์ที่ดินที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิพื้นผิวด้วยข้อมูลจาก ดาวเทียม Sentinel	ธีรพงศ์ เหล่าสุวรรณ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
6	10.15-10.30 น.	การประเมินความเสียหายแผงเซลล์แสงอาทิตย์ด้วยภาพถ่ายและภาพความร้อนจาก อากาศยานไร้คนขับ โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์บนพื้นดิน ขนาด 502.2 กิโลวัตต์สูงสุด มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์	พลากร พรหมเมศรี	มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์

Session 8 บริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์ จำนวน 6 เรื่อง (ห้องโถง VIP Room 1 ชั้น 2 โซน B)			
1) ผศ.ดร.อนุวัฒน์ สงสม			
2) ผศ.ดร.อนิวัช แก้วจันทร์			
1	10.30-10.45 น.	การวิเคราะห์ผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลต่อระดับความมั่นคงทางด้านอาหารของครัวเรือนเกษตรกรในพื้นที่ อำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง	บุรีรัมย์ หลิตนุต 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	รวิวงศ์ เจริญเกรียงไกร มหาวิทยาลัยทักษิณ
4	11.15-11.30 น.	การวิเคราะห์ประสิทธิภาพเชิงเทคนิคการผลิตปาล์มน้ำมันของเกษตรกรด้วยตัวแบบจำลองวิเคราะห์หอบเขตผลผลิตเชิงสุ่ม กรณีศึกษา อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา	พระมงคล จันทศรี มหาวิทยาลัยทักษิณ
5	11.30-11.45 น.	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเลือกเช่าพระเครื่องภายในตลาดพระเครื่อง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา	จีระพงศ์ ทองคำ มหาวิทยาลัยทักษิณ
6	11.45-12.00 น.	โมเดลสมการโครงสร้างความถักต่อนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซียที่มีต่อจุดหมายปลายทางอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	อาภา หนัดอืด มหาวิทยาลัยทักษิณ
Session 5 วิทยาศาสตร์สุขภาพ จำนวน 10 เรื่อง (ห้องเกิดมาต้องตอบแทนคุณ VIP Room 2 ชั้น 2 โซน B)			
1) รศ.ดร.กุลมาลย์ น้อยหา			
2) รศ.ดร.โสมศิริ เดชาวัฒน์			
1	09.00-09.15 น.	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการป้องกันโรค COVID-19 ของผู้ประกอบการในตลาดแห่งหนึ่ง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี	แก้วใจ มาลีสัย วิทยาลัยการสาธารณสุขสุนทร
2	09.15-09.30 น.	ผลิตภัณฑ์สุขภาพจากน้ำมันตะไคร้หอมในพื้นที่อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา	ณัฐธณิชา วรรณมณี วิทยาลัยชุมชนสงขลา
3	09.30-09.45 น.	ความเครียดและวิธีการเผชิญความเครียดของพนักงานทำความสะอาดในมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง	อติมา ณ สงขลา มหาวิทยาลัยทักษิณ
4	09.45-10.00 น.	การพัฒนาวัสดุดูดซับเสียงจากพืชเสียมผสมแกลบ	ธนาวัฒน์ รักกลม มหาวิทยาลัยทักษิณ
5	10.00-10.15 น.	การพัฒนาแผนยางานขึ้นลิ้นจากมูลฝอยทางด้านการแพทย์	ธนาวัฒน์ รักกลม มหาวิทยาลัยทักษิณ
6	10.15-10.30 น.	ผลของโปรแกรมการประยุกต์ใช้แนวคิดพรีซีดีในเคลดต่อพฤติกรรมการป้องกันโรคหลอดเลือดสมองของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง ในเขตรับผิดชอบของศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลปะเหลียนอำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง	ขวัญนภา รักซ้อน วิทยาลัยการสาธารณสุขสุนทร
7	10.30-10.45 น.	การเกิดอุบัติเหตุของพนักงานขับรถในมหาวิทยาลัยทักษิณและการสำรวจความเสี่ยงเส้นทางไปกลับวิทยาเขตพัทลุงกับวิทยาเขตสงขลา	อติมา ณ สงขลา มหาวิทยาลัยทักษิณ
8	10.45-11.00 น.	คุณภาพการนอนหลับของนิสิตมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง	สุภาพร เมสสิ มหาวิทยาลัยทักษิณ
9	11.00-11.15 น.	การประเมินการรับรู้โทษของก๊าซโครเลียมเหลว ของสถานบริการก๊าซโครเลียมเหลวแห่งหนึ่งใน 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 ไทยเจริญ			
2) รศ.ยอดชาย พรหมอินทร์			
1	09.00-09.15 น.	บ้านสุขภาพ: การสร้างสรรค์ละครพื้นที่เฉพาะ (Site Specific)	ณัฐวิทย์ เทพจันทร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
2	09.15-09.30 น.	ผลงานสร้างสรรค์ภาพสีน้ำ: บ้าน ต้นไม้ ผู้คน เมืองเก่า และเรื่องราวที่ถูกกั้นผ่านปลายฟุ้งฝัน ณ เกียวโต	พีโลพร นุ่นภา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3	09.30-09.45 น.	แนวทางการออกแบบอุปกรณ์คัดแยกด้วยตนเองสำหรับผู้ป่วยโรคปลอกประสาทเสื่อมแข็ง (Multiple Sclerosis)	ศศิพันธ์ ศิริพันธ์นะ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
4	09.45-10.00 น.	การสร้างสรรค์การแสดง ชุด วิชาภูฏาลูสุภาวธาธิลา	วีรยุทธ ธรรมประดิษฐ์ วิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง
5	10.00-10.15 น.	การสร้างสรรค์การแสดง ชุด สักขาริมนคร	สมิตานัน แก้วดำ วิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง
6	10.15-10.30 น.	กระบวนการผลิตและการสร้างสรรค์ผลงานเพลงและมีลิกวีดีโอ Call me และตัวการ์	สุรศักดิ์ บุญอาจ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี