

**ตารางการนำเสนอ ห้องที่ 3 กลุ่มวิศวกรรมศาสตร์ วันที่ 30 พฤษภาคม 2568**  
**ผู้ดำเนินรายการ: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเมษฐ์ อารมณดี**

ที่	รหัสบทความ	เวลา	ชื่อ-นามสกุลผู้วิจัย	ชื่อบทความวิจัย	สาขาวิชา/สถาบัน
1	3	09.00-09.15 น.	นาย ภาคภูมิ สวัสดิ์ศรี	การวิเคราะห์ลำดับความสำคัญของความเสี่ยงอันตรายจากการตัดแปลงสภาพรถ	การตรวจสอบและกฎหมายวิศวกรรม มหาวิทยาลัยรามคำแหง
2	6	09.15-09.30 น.	นายอนิวัฒน์ จุปะมัตถา	การประเมินปริมาณคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร กรณีศึกษา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ	การตรวจสอบและกฎหมายวิศวกรรม มหาวิทยาลัยรามคำแหง
3	24	09.30-09.45 น.	นางสาวกัญญารัตน์ พิพัฒน์พิทยาสกุล	แนวทางการส่งเสริมการผลิตข้าวตามการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีของเกษตรกรในอำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี	สาขาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมธิราช
4	25	09.45-10.00 น.	นายอุกฤษฏ์ วุฒิมาคุณ	แนวทางการส่งเสริมการผลิตทุเรียนตามการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีของเกษตรกรในตำบลกรงขี้	สาขาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมธิราช

ที่	รหัสบทความ	เวลา	ชื่อ-นามสกุลผู้วิจัย	ชื่อบทความวิจัย	สาขาวิชา/สถาบัน
				อำเภอหนองบัวลำภู จังหวัดนครศรีธรรมราช	
5	29	10.00-10.15 น.	นางสาว ชามาวีร์ จันทร์ท้วม	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เส้นบุกเสริมโปรตีนจากผงสาหร่ายสไปรูulinaและผำ	เทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
6	37	10.15-10.30 น.	นางสาว ศรุตตา ประสงค์ทัน	การศึกษาคุณภาพและอายุการเก็บรักษาของน้ำราดเบ็ดย่างในสภาวะการเก็บที่แตกต่างกัน	ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
7	43	10.30-10.45 น.	นางสาว สินี หนองเต่าดำ (อาจารย์)	ผลของการแทนที่เกลือโซเดียมคลอไรด์ด้วยเกลือโปแตสเซียมคลอไรด์ต่อคุณสมบัติของน้กเก็ตปลา	ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
8	42	10.45-11.00 น.	นาย พชรดนัย ตั้งไพบุลย์พงศา	การปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการของการเตรียมเอกสารตามคำสั่งราชการสำหรับธนาคารพาณิชย์แห่งหนึ่ง	วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ที่	รหัสบทความ	เวลา	ชื่อ-นามสกุลผู้วิจัย	ชื่อบทความวิจัย	สาขาวิชา/สถาบัน
9	80	11.00-11.15 น.	นางสาว สินี หนองเต่าดำ (อาจารย์)	อิทธิพลของการทดแทนน้ำตาลซูโครสด้วยน้ำผึ้งและน้ำตาลมะพร้าวต่อคุณสมบัติของแยมผลไม้และผัก	เทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
10	47	11.15-11.30 น.	นางสาว พิไลพร ทับเปี้ย	การใช้ประโยชน์สระน้ำโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่	ส่งเสริมและนิเทศศาสตร์ เกษตร มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์
11	50	11.30-11.45 น.	นาย วสันต์ กัลยา	การประยุกต์ใช้ระบบการผลิตแบบโตโยต้าในการเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตเครื่องประดับ: กรณีศึกษาโรงงานเอบีซี	คณะบริหารธุรกิจ สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
12	51	11.45-12.00 น.	นาย ธีรพงศ์ วงศ์ปัญญา	การปรับปรุงผิวและเพิ่มสมรรถนะด้วยกระบวนการพ่นยิงอนุภาค ในเหล็กกล้าไร้สนิมเกรด 316L ที่ขึ้นรูปโดยกระบวนการเติมเนื้อแบบอัดวัสดุ	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ที่	รหัสบทความ	เวลา	ชื่อ-นามสกุลผู้วิจัย	ชื่อบทความวิจัย	สาขาวิชา/สถาบัน
13	81	13.00-13.15 น.	นางสาว สินี หนองเต่าดำ (อาจารย์)	อิทธิพลของไฮโดรคอลลอยด์ต่อคุณภาพของเค้กกล้วยหอมปราศจากกลูเตน	เทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
14	61	13.15-13.30 น.	นายอนวัช ปูนอน	การประเมินปริมาณคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร กรณีศึกษา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา	วิศวกรรมศาสตร์ ม.รามคำแหง
15	79	13.30-13.45 น.	นางสาวประภาสรี แก้ววงศ์	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมคุกกี้แผ่นบางเสริมโปรตีนจากผงหนอนนก ( <i>Tenebrio molitor</i> ) ที่ผ่านกระบวนการลดไขมันด้วยวิธีทางกายภาพ	เทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
16	82	13.45-14.00 น.	นางสาว สินี หนองเต่าดำ (อาจารย์)	ผลของแป้งถั่วหลายชนิดต่อคุณภาพของน้กเก็ตขนุน	เทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร

ที่	รหัสบทความ	เวลา	ชื่อ-นามสกุลผู้วิจัย	ชื่อบทความวิจัย	สาขาวิชา/สถาบัน
17	83	14.00-14.15 น.	นายกุลกำธร สุขะยากุล	การเปลี่ยนแปลงคุณภาพทางเคมีและกายภาพของกล้วยน้ำว้าในระหว่างการทำแห้งแบบ ไม่ต่อเนื่องด้วยตู้อบแห้งลมร้อนแบบถาด	เทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร

\* กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม