

กำหนดการนำเสนอผลงานภาคบรรยาย
งานประชุมวิชาการ ครั้งที่ 58 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วันที่ 5-7 กุมภาพันธ์ 2563
สาขาพืช

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องประชุม 9 ชั้น 2 อาคารสารนิเทศ 50 ปี

ประธาน ผศ.ดร. สุพจน์ กาเซ็ม

เลขานุการ ผศ.ดร. เจนจิรา ชุมภูคำ

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	พช.5/O68	Allelopathic Effect of <i>Lantana camara</i> in vitro Tissue – An Interested Natural Herbicide โดย Varaporn Veraplakorn
09.15 – 09.30 น.	พช.20/O74	<i>OsSWEET11</i> and <i>OsSWEET14</i> : The Possible Key Genes Involved in Bacterial Blight Susceptibility in Rice Cultivar RD47 โดย <u>Khruathip Ketthong</u> , Francois Grandmottet, Kawee Sujipuli, Sirirat Sanyong and Kumrop Ratanasut
09.30 – 09.45 น.	พช.4/O67	Optimizing the Sex Ratio for Mass Production of <i>Sycanus collaris</i> (F.) (Hemiptera: Reduviidae) โดย <u>Pornsawan Poopat</u> and Tewee Maneerat
09.45 – 10.00 น.	พช.34/O143	สมบัติของวัสดุผสมลีโอนาร์โดต์และความเป็นไปได้ในการใช้เป็นวัสดุปรับปรุงดินและปุ๋ย โดย จริญญา อามาศย์มนตรี, แสงดาว แลนรอด-เขาแก้ว และ กรรณิการ์ สัจจาพันธ์
10.00 – 10.15 น.	พช.12/O69	การใช้แพกโคลบิวทราซอลเพื่อควบคุมการเจริญเติบโตของไม้ประดับสำหรับสวนขวด โดย <u>วาสิณี ยันตะนะ</u> , ณัฐ พิษกรรม, พัชรียา บุญกอกแก้ว และ ทศไนย จารวัฒน์พันธ์
10.15 – 10.30 น.	พช.21/O75	Effect of Nitrogen to Phosphorus Ratios in Combination with Cytokinins on <i>In Vitro</i> Growth and Development of <i>Dendrobium Sonia</i> ‘Earsakul’ โดย <u>Jutamas Saengjanchay</u> , Anupan Kongbangkerd and Kumrop Ratanasut

ประธาน อ.ดร. กาญจนา บุญเรือง

เลขานุการ อ.ดร. จุติภรณ์ ทัสสกุลพนิช

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
10.45 – 11.00 น.	พช.19/O73	Effect of Chitosan on Growth of <i>Musa acuminata</i> ‘Kluai Khai’ in Liquid Media Culture System โดย <u>Wimonmas Kunkeaw</u> , Siripong Premjet, Kawee Sujipuli and Duangporn Premjet
11.00 – 11.15 น.	พช.13/O70	ผลของบราสซิโนสเตรอยด์แอนาโลกต่อคุณภาพการเก็บรักษาของผลสับปะรดพันธุ์ปัตตาเวีย โดย <u>คชาภรณ์ ศรีคล้าย</u> , เจนจิรา ชุมภูคำ, พัชรียา บุญกอแก้ว, วีรศิลป์ สอนจรรยา และ คณพล จุฑามณี
11.15 – 11.30 น.	พช.27/O141	ผลของการให้กรดซาลีไซลิกทางใบต่อปริมาณและคุณภาพผลผลิตของมะเขือเทศเชอร์รี่ โดย <u>นภาพรรณ หนิมพานิช</u> , พิจิตรา แก้วสอน และ ปริญญา จุลกะ
11.30 – 11.45 น.	พช.18/O72	Effect of Field Medium Moisture Levels on Some Physiological Changes under Drought Stress in Cherry Tomato (<i>Solanum lycopersicum</i> ‘CH154’) โดย <u>Thanaboon Plakunmonthorn</u> and Sukhumaporn Saeng-ngam
11.45 – 12.00 น.	พช.25/O114	ผลของน้ำหมักจากมูลหนอนไหมต่อความงอกของเมล็ดพันธุ์พริกขี้หนู (<i>Capsicum annuum</i> L.) โดย <u>รวินทร์นิภา แก้วสอน</u> , เบญญา มะโนชัย และ พิจิตรา แก้วสอน
12.00 – 12.15 น.	พช.14/O71	การให้แสงเสริมจากหลอดไฟโอดเปล่งแสงร่วมกับสูตรสารละลายธาตุอาหารสำหรับผลิตหญ้าหวาน (<i>Stevia rebaudiana</i> Bert.) ในระบบ NFT โดย <u>ชญานิศ ทิพย์ดาราวาณิชย์</u> , เบญญา มะโนชัย และ ปริญญา จุลกะ

สาขาสัตว์

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องประชุม 5 ชั้น 2 อาคารสารนิเทศ 50 ปี

ประธาน ผศ.ดร. อัจฉรา ชัยน

เลขานุการ ดร. ดนัย จัตวา

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
10.30 – 10.55 น.	สต.6/O183	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการสูญเสียน้ำหนักร่างกายระหว่างการขนส่งโคเนื้อก่อนเข้าขุน โดย <u>ณัฐดนัย ปฐมโยธิน</u> , ศกร คุณวุฒิมิถิธรณ, ธนาทิพย์ สุวรรณโสภี และ ดนัย จัตวา

- 10.25 – 11.20 น. สต.7/O184 การใช้ผงแก่นตะวันทดแทนข้าวสุกในผลิตภัณฑ์แหม่มหมู
โดย ศิริพร นามเทศ
- 11.20 – 11.45 น. สต.8/O185 ความสัมพันธ์ระหว่างน้ำหนักตัวกับความหนาไขมันสันหลังของสุกรสาวเชิงการค้า
โดย สุพิชชา ศรีวรมย์, ธนาทิพย์ สุวรรณโสภี และ ศกร คุณวุฒิฤทธิธรรม

สาขาสัตวแพทยศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้อง 505 ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบพระชนมพรรษา คณะสัตวแพทยศาสตร์

ประธาน ผศ. น.สพ.ดร. เมธา จันตา

เลขานุการ นางสาวพัชรวิสา พึ่งตน

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
11.00 – 11.25 น.	สพ.2/O122	เปรียบเทียบสารละลายเจือจางน้ำเชื้อแบบสดและแบบผงต่อคุณภาพของน้ำเชื้อสุนัข แช่เย็น โดย จตุพร กระจายศรี

สาขาประมง

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องประชุมกำพล อดุลวิทย์ ชั้น 2 อาคารสารนิเทศ 50 ปี

ประธาน อาจารย์ ดร. ธนัสพงษ์ โภควนิช

เลขานุการ นิสิต

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
15.30 – 15.45 น.	ปม.22/O198	การปนเปื้อนของไมโครพลาสติกในหอยแมลงภู่บริเวณอ่าวศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดย <u>รุจิรา สุขแสงจันทร์</u> , <u>รังสิวุฒิ แก้วแสง</u> , <u>จิตราภรณ์ พักโสภา</u> และ <u>สุชาย วรชนะนันท์</u>
15.45 – 16.00 น.	ปม.18/O195	การสร้างอนุภาคแคโรทีนอยด์ขนาดเล็กเพื่อใช้เพิ่มสีผิวปลาทอง โดย <u>สิริพงษ์ วงศ์พรประทีป</u> , <u>พงศ์เชษฐ พิชิตกุล</u> และ <u>วรินทร์ ดุลยพฤษ</u>

- 16.00 – 16.15 น. ปม.1/O8 การเปรียบเทียบวิธีเตรียมอกปูนาทอดต่อฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระและการเกิดออกซิเดชันของไขมัน
โดย กิตติพงษ์ จิระพงษ์สุวรรณ, เจนจิรา นิเวศน์, ดารชาต์ เทียมเมือง, กรพกา อรรถนิตย์ และ กานต์ ทิพยาไกรศรี
- 16.15 – 16.30 น. ปม.2/O32 ผลของความเข้มข้นของเอนไซม์และเวลาในการย่อยต่อค่าระดับการย่อยสลายและสมบัติการต้านอนุมูลอิสระของโปรตีนไฮโดรไลเซตจากน้ำนิ่งปลาทูน่า
โดย ชนิตา จีระกุล, มุกดาภรณ์ เกียรติโอฬาร และ เปรมวดี เทพวงศ์

วันศุกร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องเรไร ชั้น 2 อาคารอมรมฤมิตริน สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน ผศ.ดร. จิราภรณ์ ไตรศักดิ์

เลขานุการ นิลิต

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
08.30 – 08.45 น.	ปม.5/O186	องค์ประกอบการจับปูม้า อัตราการจับต่อหน่วยการลงแรงประมงและขนาดของปูม้าจากการทำประมงพื้นบ้านในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี โดย <u>สุภัชฉา ฤกษ์ปราณี</u> , ศันสนีย์ หวังวรลักษณ์, อุไรรัตน์ เนตรหาญ, มณชนิศาฯ ศรีสมวงศ์, จิราภัช อัจฉิมางกูร, จิราภรณ์ ไตรศักดิ์ และ เกริกไกร สงค์อินทร์
08.45 – 09.00 น.	ปม.1/O197	การค้าสัตว์น้ำของประเทศไทยภายใต้อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดสัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ โดย <u>วริศรา ฝัลดม</u> , ศิริสุดา จำนงทรง และ อุไรรัตน์ เนตรหาญ
09.00 – 09.15 น.	ปม.3/O123	ความพึงพอใจของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมประมงปลายน้ำต่อมาตรการภาครัฐในระบบการตรวจสอบย้อนกลับ โดย <u>สุวิมล มีไชย</u> , จิราภัช อัจฉิมางกูร, ศันสนีย์ หวังวรลักษณ์ และ อุไรรัตน์ เนตรหาญ

ประธาน อาจารย์ ดร. สาทิต ฉัตรชัยพันธ์

เลขานุการ นิสิต

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.15 – 09.30 น.	ปม.9/O187	อัตราพันธุกรรมของลักษณะที่เกี่ยวข้องกับการสืบพันธุ์ในปลาตุ๊กยักซ์ <i>Clarias gariepinus</i> (Burchell, 1822) โดย <u>วิชณ ศรีไม้</u> , ศกร คุณวุฒิตุทธิธรม, ประไพพรรณ ชัยวิชู, วิรุฬ มณีอภัย, เอนก ภู่ออนันันิม, อุไร กุลบุญ และ อุทัยรัตน์ ณ นคร
09.30 – 09.45 น.	ปม.10/O188	การตอบสนองต่อการคัดเลือกเพื่อปรับปรุงการเจริญเติบโตของปลาตุ๊กยักซ์ <i>Clarias gariepinus</i> (Burchell, 1822) โดย <u>วิชณ ศรีไม้</u> , ศกร คุณวุฒิตุทธิธรม, ประไพพรรณ ชัยวิชู, วิรุฬ มณีอภัย, เอนก ภู่ออนันันิม, อุไร กุลบุญ และ อุทัยรัตน์ ณ นคร
09.45 – 10.00 น.	ปม.11/O189	แนวทางการปรับปรุงการเจริญเติบโตของปลาดุกกลมผสมระหว่างปลาดุกยักซ์ และปลาดุกอุย ด้วยข้อมูลองค์ประกอบทางพันธุกรรม โดย <u>ประไพพรรณ ชัยวิชู</u> , ศกร คุณวุฒิตุทธิธรม, สาทิต ฉัตรชัยพันธ์, วิชณ ศรีไม้ และ อุทัยรัตน์ ณ นคร
10.00 – 10.15 น.	ปม.12/O190	การพัฒนาไพโรเมอร์แบบมัลติเพ็คส์สำหรับเครื่องหมายพันธุกรรมไมโครแซเทลไลท์ ของปลาสลิด (<i>Trichopodus pectoralis</i> , Regan 1910) และความหลากหลายทาง พันธุกรรมในฟาร์มเลี้ยง โดย <u>อัญลักษณ์ วชิโรไชยการ</u> , อรปราง สุททเกียรติ, วันศุกร์ เสนานานู และ อุทัยรัตน์ ณ นคร
10.15 – 10.30 น.	ปม.15/O192	ค่าทางพันธุกรรมของประชากรพื้นฐานปลาสลิด (<i>Trichopodus pectoralis</i> , Regan 1910) จากการผสมข้ามปลาสามประชากร โดย <u>อรปราง สุททเกียรติ</u> , ศกร คุณวุฒิตุทธิธรม, สาทิต ฉัตรชัยพันธ์, ฉัตรชัย ไทยทุ่งฉิน และ อุทัยรัตน์ ณ นคร

ประธาน อาจารย์ ดร. นิพนันท์ แมคมิลแลน

เลขานุการ นิสิต

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
10.45 – 11.00 น.	ปม.16/O193	การตอบสนองต่อการคัดเลือกในประชากรปลาสลิดและอิทธิพลของอัตราปล่อย ต่อผลการวัดความก้าวหน้าของการคัดเลือก โดย <u>สาทิต ฉัตรชัยพันธ์</u> , ฉัตรชัย ไทยทุ่งฉิน, ศกร คุณวุฒิตุทธิธรม และ อุทัยรัตน์ ณ นคร

11.00 – 11.15 น.	ปม.13/O191	การประเมินค่าพารามิเตอร์ทางพันธุกรรมเพื่อใช้ในการปรับปรุงพันธุ์ปลานิลในระบบการเลี้ยงเชิงพาณิชย์ โดย <u>นิสรา กิจเจริญ</u> และ <u>บุญชรัศม์ มีแก้ว</u>
11.15 – 11.30 น.	ปม.17/O194	การประยุกต์ใช้แบคทีเรีย <i>Bacillus subtilis</i> AQHBS001 เพื่อเพิ่มอัตราการเจริญเติบโต ภูมิคุ้มกัน และความต้านทานโรค AHPND ในกุ้งขาวแวนนาไม (<i>Litopenaeus vannamei</i>) โดย <u>วีรสันต์ คิวเจริญ</u> และ <u>ประพันธ์ศักดิ์ ศีระษะภูมิ</u>
11.30 – 11.45 น.	ปม.23/O199	ผลของโปรไบโอติกส์ชนิดใหม่ <i>Acinetobacter</i> KU011TH ต่อการตอบสนองทางภูมิคุ้มกันและการต้านทานเชื้อ <i>Aeromonas hydrophila</i> ในปลาชุกอูย (<i>Clarias macrocephalus</i> Günther, 1864) โดย <u>อนรรักษ์ บุญน้อย</u> , <u>อุทัยรัตน์ ณ นคร</u> และ <u>ประพันธ์ศักดิ์ ศีระษะภูมิ</u>

สาขาส่งเสริมการเกษตรและคหกรรมศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้อง 301 อาคารวชิราวุธสรณ์ คณะเกษตร

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	สก.คท.1/O39	การปรับตัวของเกษตรกรแปลงใหญ่มะพร้าว น้ำหอมจากปัญหาราคาคตกต่ำอำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร โดย <u>ศิริประภา ทับไกร</u> และ <u>จิรนนท์ เจริญพันธ์¹</u>
09.16 – 09.30 น.	สก.คท.2/O40	การจัดการระบบผลิตผักของกลุ่มวิสาหกิจผู้ปลูกผักปลอดภัยบ้านโคกล่าม-แสงอร่าม ตำบลกุดหมากไฟ อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี โดย <u>สุภาภรณ์ วันเชียง</u> และ <u>พีรชัย กุลชัย</u>
09.31 – 09.45 น.	สก.คท.3/O41	ความเข้มแข็งของกลุ่ม ก. กระเหรียงแก่น ตำบลแก่นมะกรูด อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี โดย <u>รักษิณา อ่ำมลา</u> และ <u>พีรชัย กุลชัย</u>
09.46 – 10.00 น.	สก.คท.4/O42	การจัดการความรู้การวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์ภูธรา ตำบลกุดหมากไฟ อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี โดย <u>สุธิรา ชุ่มวิเชียร</u> และ <u>พีรชัย กุลชัย</u>
10.01 – 10.15 น.	สก.คท.6/O44	การรับรู้เกี่ยวกับมาตรการการใช้สารเคมี อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง โดย <u>พนัชกร ศรีเฟีย</u> และ <u>ดวงกมล ปานรศทิพ ธรรมาธิวัฒน์</u>

10.16 – 10.30 น.	สก.คท.7/O45	ต้นทุนและผลตอบแทนของการผลิตข้าวของกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานใต้ศูนย์การจัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านคอกข้าง ตำบลแหลมบัว อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม โดย สุวัชร ศิริพิน และ สุณีพร สุวรรณมณีพงศ์
10.31 – 10.45 น.	สก.คท.8/O48	การพัฒนาแบบรูปแบบการตลาดที่เหมาะสมของกลุ่ม ก. กระเหรี่ยงแก่น ตำบลแก่นมะกรูด อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี โดย นภัสสร จันทร์สุข และ พีรชัย กุลชัย
10.46 – 11.00 น.	สก.คท.9/O49	ความรู้และพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร หมู่ 2 ตำบลม่วงเจ็ดต้น อำเภอบ้านโคก จังหวัดอุดรธานี โดย เสาวนีย์ นุระธนะ และ ดวงกมล ปานรศทิพ ธรรมาชีวิตน์
11.01 – 11.15 น.	สก.คท.38/O138	กลยุทธ์การตลาดและโมเดลธุรกิจสำหรับฟาร์มเมล่อนอินทรีย์ กรณีธุรกิจฟาร์มสุขปลูกอินทรีย์ อำเภอร่องคำ จังหวัดกาฬสินธุ์ โดย ภาคินี อิกุล และ สุณีพร สุวรรณมณีพงศ์
11.16 – 11.30 น.	สก.คท.10/O50	การเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร จากโครงการชั่งหัวมัน ตามพระราชดำริ ในพื้นที่ตำบลเขากระปุก อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี โดย สกฤกษ์มี บุปผา, ลิลลี่ กาวีดี และ นรุตน์ วรามิตร
11.31 – 11.45 น.	สก.คท.11/O51	ศักยภาพด้านการเกษตรเพื่อจัดทำตลาดเกษตรกรในชุมชนคั้งบางกะเจ้า อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ โดย วรณิกา จินะการ และ พีรชัย กุลชัย
11.46 – 12.00 น.	สก.คท.14/O52	ปัจจัยที่มีผลต่อความสุขของเกษตรกรในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่ โดย กาญจนา ชัยเมืองชื่น, จุฑาทิพย์ เฉลิมผล, รุจ ศิริสัญลักษณ์ และ จุฑามาศ โชติบาง

ห้อง 303 อาคารวชิราวุธสรณ์ คณะเกษตร

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	สก.คท.19/O56	ผลของการทดแทนแป้งข้าวเหนียวขาวด้วยแป้งข้าวเหนียวดำลิ้มผั่วต่อคุณลักษณะของขนมไตฟูก โดย นรินทร์ภพ ช่วยการ, ศิริวัลย์ พฤตวิสัย, ภัชศิรีย์ เหล่าทอง และ วนิตา บุรีภักดี
09.16 – 09.30 น.	สก.คท.23/O57	ผลของปริมาณของผงถั่วดาวอินคาต่อคุณลักษณะทางกายภาพและทางประสาทสัมผัสผลิตภัณฑ์ทอดding โดย ภัชศิรีย์ เหล่าทอง, นรินทร์ภพ ช่วยการ และ ศิริวัลย์ พฤตวิสัย
09.31 – 09.45 น.	สก.คท.27/O78	การนำวัสดุเหลือใช้มาประยุกต์ใช้ในงานด้านคหกรรมศาสตร์ : กรณีศึกษาการสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์จากกระดาษ กล่อง ยางรถยนต์ โดย จริญญา ทรงพระ, ฉัตรดาว ไชยหล่อ และ นันทิพย์ หาสิน

- 09.46 – 10.00 น. สก.คท.15/O53 ความคิดเห็นต่อการทำงานร่วมกับสามพรานโมเดลของกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ทำตำหนัก ตำบลท่าตำหนัก อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม
โดย สุจิตรา พิศวงวิไล และ พีรชัย กุลชัย
- 10.01 – 10.15 น. สก.คท.25/O76 ความต้องการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในเขต ภาคเหนือตอนบน
โดย จุฑามาศ นิลพันธ์, สุรพล เศรษฐบุตร์, ภาณุพันธ์ ปรภชาติกุล และ ทศพล มุลมณี
- 10.16 – 10.30 น. สก.คท.16/O54 ผลกระทบจากการทำเกษตรอินทรีย์ ของกลุ่มศรีสะเกษสร้างสรรค์ จังหวัดศรีสะเกษ
โดย บุษริน สมปาง และ พีรชัย กุลชัย
- 10.31 – 10.45 น. สก.คท.17/O55 การสำรวจพืชอาหารเพื่อจัดทำฐานข้อมูลในพื้นที่รับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเครือข่ายศรีสะเกษเกษตรกรรมสร้างสรรค์ จ.ศรีสะเกษ
โดย จินดารัตน์ มารมย์ และ พีรชัย กุลชัย
- 10.46 – 11.00 น. สก.คท.30/O111 คุณภาพชีวิตของเกษตรกรชาวสวนยาง : กรณีศึกษากลุ่มเกษตรกรทำสวนบ้านบึงตากาด ตำบลชุมแสง อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง
โดย อัญชลี นิมนิยม และ ปัญญา หมั่นเก็บ
- 11.01 – 11.15 น. สก.คท.26/O77 การพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดแบบมีส่วนร่วมของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนทำนาห้วยตาดข้า ตำบลหนองอ้อ อำเภอนองวัวขอ จังหวัดอุดรธานี
โดย ลักขณา ทาโสม และ พีรชัย กุลชัย
- 11.16 – 11.30 น. สก.คท.36/O124 ศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนการปลูกมะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้ เกษตรแปลงใหญ่ ของเกษตรกรอำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ
โดย ชนิษฐา ชีปู และ จิรนนท์ เข็มขันธุ์
- 11.31 – 11.45 น. สก.คท.39/O139 การเปิดรับสื่อสังคมออนไลน์ของเกษตรกรรุ่นใหม่
โดย ณัฐชา อิศระกุล และ พัชรวดี ศรีบุญเรือง
- 11.46 – 12.00 น. สก.คท.40/O140 พฤติกรรมการขอสินเชื่อของเกษตรกรลูกค้าธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขามีนบุรี
โดย สุชานันท์ นุชแดง และ สุณีพร สุวรรณมณีพงศ์

สาขาวิทยาศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องบุหลันพิทักษ์ผล ชั้น 3 อาคารอมรภูมิรัตน์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน ดร. ฤทธิ มีสัตย์

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
15.30 – 15.45 น.	วท. 6/O33	การประยุกต์เทคนิคการตรวจจับขอบภาพสำหรับการวัดเส้นสเกล โดย <u>พนัญญา สมวงษ์</u> นพฤทธิ จินันทุยา และ วิโรจน์ สุดาธรรม
15.45 – 16.00 น.	วท. 13/O108	การออกแบบแหล่งกำเนิดแสงหลายความยาวคลื่นโดยใช้ LED ร่วมกับเกรตติงเลี้ยวเบนแบบสะท้อน โดย <u>จันทร์พรรัตน์ มากชุม</u> และ นพฤทธิ จินันทุยา

ประธาน ผศ.ดร. พิชามณูชु เกียรติวุฒินนท์

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
16.00 – 16.15 น.	วท.23/O196	Expression of the Biological Clock Gene, <i>timeless</i> in Malaria Vector, <i>Anopheles dirus</i> (Diptera: Culicidae) under the Effect of Global Warming By <u>Thananya Comproh</u> , Uraivan Arunyawat, Sungsit Sungvornyothin, Waraporn Juntarajumnong

สาขาวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องเรไร ชั้น 2 อาคารอมรภูมิรัตน์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน ดร.นเร ฝิวนิ่ม

เลขานุการ นายภาคิไนย ไทยธารา

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	สถ.วศ.10/O25	อิทธิพลของสารเชื่อมขวาง มวลโมเลกุลของไคโตซาน และการใช้สารลดแรงตึงผิวต่อการสังเคราะห์อนุภาคไคโตซานด้วยวิธีการอิมัลชันชนิดน้ำในน้ำมัน โดย <u>ปิติภาคย์ บุญมี</u> และ นันทิยา หาญสุภลักษณ์

09.15 – 09.30 น.	สท.วศ.13/O28	การผลิตอนุภาคโคคริสตัลของยาเมเฟนามิค แอซิดกับพาราเซตามอลและนิโคตินาไมด์ ด้วยกระบวนการ Gas Anti-Solvent (GAS) โดย <u>ดวงรัตน์ รวบรวม</u> และ <u>มานพ เจริญไชยตระกูล</u>
09.30 – 09.45 น.	สท.วศ.27/O86	การหาสภาวะที่เหมาะสมในการผลิตลิกนินจากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร โดย <u>วิภาวรรณ กิ่งแก้ว</u> , <u>เพ็ญจิตร ศรีนพคุณ</u> และ <u>อนุสิษฐ์ ธนะพิมพ์เมธา</u>
09.45 – 10.00 น.	สท.วศ.39/O147	Development of thermal insulating cement composite from agricultural waste of coconut dust By <u>Ratiporn Munprom</u> , Peerapat Pahasawan, Passakorn onprasarn, Weerachai Chaiworapuek, Damrongvudhi Onwimol, Damrongvudhi Onwimol, Sudathip Sae-tan
10.00 – 10.15 น.	สท.วศ.21/O79	ผลของอนุภาคผงยางและสารเชื่อมขวางเปอร์ออกไซด์ที่มีต่อความสามารถในการไหลและสมบัติเชิงกลของพอลิเอทิลีนรีไซเคิลชนิดความหนาแน่นสูง โดย <u>นัฐนรี โสภางรีวงค์</u> , <u>รัฐโรจน์ อัครธนกฤตติ</u> , <u>ธีระศักดิ์ หมากรผิน</u> , <u>ณรงค์ฤทธิ์ สมบัติสมภพ</u> และ <u>เอกชัย วิมลมาลา</u>

ประธาน ดร.คณศ คัจฉสุวรรณมณี

เลขานุการ นางดารณี ยงยีน

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
10.30 – 10.45 น.	สท.วศ.8/O23	การเคลื่อนที่ของควันซึ่งเป็นผลกระทบจากระดับและตำแหน่งที่เกิดไฟไหม้และเวลาการอพยพคนในอุโมงค์ทางลอดรถยนต์ ประเทศไทย โดย <u>ปัญญาวัฒน์ แก้วกุดัน</u> และ <u>ณัฐศักดิ์ บุญมี</u>
10.45 – 11.00 น.	สท.วศ.54/O166	การศึกษาการลำเลียงน้ำและแร่ธาตุในพืชโดยใช้เซนเซอร์วัดอุณหภูมิ โดย <u>ปิยะรส มาลีเจริญ</u> , <u>ชนทัต บุญเฉลียว</u> และ <u>ทวีเดช ศิริธนาพิพัฒน์</u>
11.00 – 11.15 น.	สท.วศ.18/O62	การศึกษาเปรียบเทียบคุณภาพในการโดยสารของรถไฟฟ้ามหานคร สายเฉลิมรัชมงคล EMU-A1 และ EMU-B1 บนเส้นทางสายสุขุมวิทจากสถานี N8 ถึง สถานี E14 โดย <u>คณวรงค์ ใจสะอาด</u> , <u>วิรุณศักดิ์ สันติเพ็ชร</u> และ <u>วิชัย ศิวะโกศิษฐ</u>
11.15 – 11.30 น.	สท.วศ.23/O82	การออกแบบและพัฒนาเครื่องล้างแห้งผ้าสำหรับใช้ในบ้าน โดย <u>ประสิทธิ์ชัย มะลอย</u> และ <u>ธีรพงศ์ ผลโพธิ์</u>
11.30 – 11.45 น.	สท.วศ.24/O83	Comparative analysis for Thai-Lao friendship bridge No.01 Under SRT U20 train and full road traffic load By <u>Bounvilay Mixaykham</u> , Prapot Kuntong and Wichai Siwakosit
11.45 – 12.00 น.	สท.วศ.44/O156	การวิเคราะห์และออกแบบระบบระบายอากาศในห้องเครื่องทำความเย็นกรณีศึกษาโรงงานผลิตอาหารสำเร็จรูปแช่แข็ง โดย <u>ยุพาวรรณ อารีช่วย</u> และ <u>อภิชาติ แจ่มบำรุง</u>

12.00 – 12.15 น. สถ.วศ.17/O61 การพัฒนาประสิทธิภาพระบบยืนยันตัวตนด้วยกระบวนการยืนยันตัวตนแบบ
ครั้งเดียว สำหรับระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย
โดย มหาราช ทศตะ

ประธาน ผศ.ดร.วิรัช ชัยวรพฤกษ์

เลขานุการ นายภาคินัย ไทยธารา

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
13.00 – 13.15 น.	สธ.วศ.3/O4	การศึกษาผู้โดยสารเพื่อการเปลี่ยนสายในช่วงชั่วโมงเร่งด่วนเช้า ณ สถานีเตาปูน โดย สุพล วิสุทธิสมบูรณ์ และ วิชัย ศิวะโกศิษฐ
13.15 – 13.30 น.	สธ.วศ.1/O1	การศึกษาเชิงทดลองการลุกไหม้ได้เองของกากแก้วเหลือง โดย มนตรี เมธาวิณวิวัฒน์ และ ญัฐศักดิ์ บุญมี
13.30 – 13.45 น.	สธ.วศ.2/O2	การศึกษาเชิงทดลองการลุกติดไฟแบบสฟอนเทเนียสของแอลบ โดย พัชรา วน้ำค้าง และ ญัฐศักดิ์ บุญมี
13.45 – 14.00 น.	สธ.วศ.7/O22	แบบจำลอง CFD-DEM ของเมล็ดข้าวโพดในฟลูอิดไอซ์เบด โดย จักรกฤษณ์ วรรณผ่องใส, ศุภกร เกตุเปลี่ยน และ ปรีดา ปรากฏมาก
14.00 – 14.15 น.	สธ.วศ.37/O144	การออกแบบกลไก Scotch Yoke เพื่อควบคุมแผ่นบังคับความร้อนสำหรับเตาเผา เซรามิกสตันแบบระบายความร้อนลง โดย สิทธิโชค สืบแต่ตระกูล และ ทวีเดช ศิริธนาพิพัฒน์
14.15 – 14.30 น.	สธ.วศ.36/O121	การศึกษาสมรรถนะเครื่องยนต์สเตอร์ลิง โดย เผชัญญ์ จันทร์สา, อุดลย์ พัฒนภักดี และ วิทยา พันธุ์เจริญศิลป์

ประธาน ดร.เปรม รังสิวณิชพงษ์

เลขานุการ นางดารณี ยงยีน

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
14.45 – 15.00 น.	สธ.วศ.28/O87	การวิเคราะห์ลำดับความสำคัญของโครงการแหล่งน้ำขนาดเล็ก กรณีศึกษาจังหวัด อุทัยธานี โดย ภาณุวัฒน์ ศรีชัย, ตีบุญ เมธากุลชาติ และ วีระเกษตร สวนผกา
15.00 – 15.15 น.	สธ.วศ.46/O158	การใช้งานชีวภาพ (ไบโอชาร์) และแบคทีเรียที่ปรับสภาพในกรดโพธิ์โอนิกและ กรดบิวทริก เพื่อปรับสมดุลกระบวนการทางชีวเคมีเพื่อเพิ่มการผลิตก๊าซมีเทน ในระบบการบำบัดน้ำชะขยะแบบไร้อากาศ โดย ภาณุจนา เกตุบุบผา, ปกัสมรณ์ กลิ่นหวล, พรพรรณ พาณิชยน์นำสิน, นิมารตี บุญอาพัทธ์เจริญ สุจยา ฤทธิศรี และ จรุงวิทย์ บุญโนรัตน์

- 15.15 – 15.30 น. สด.วศ.16/O31 การวิเคราะห์แรงดันและคุณภาพน้ำประปาภายในที่อยู่อาศัยที่ใช้ระบบถังพักน้ำ และเครื่องสูบน้ำ
โดย ชัยพร เจริญฉิม, ธีรภัทร เรืองสำเร็จ, ธรรศ สุรสรามวงค์, ภาณุพงศ์ ชารัตน์, อดิชัย พรพรหมินทร์ และ วุฒินันท์ รักษาจิตร
- 15.30 – 15.45 น. สด.วศ. 35/O110 การเปรียบเทียบประสิทธิภาพของแบบจำลอง FLEXL, FLEX-Topo และ Modified NAM
โดย กัมพล อินสว่างวงศ์ และ นุชนารถ ศรีวงศิตานนท์

ห้องประชุมธีระ สุกตะบุตร ชั้น 2 อาคารสารนิเทศ 50 ปี

ประธาน ดร.วิรัช ยุทธวงศ์

เลขานุการ นางสาวพัชรียา บุปผาชาติ

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	สด.วศ.26/O85	การผลิตแก๊สไฮโดรเจนจากกระบวนการแยกน้ำโดยใช้ผงไทเทเนียมไดออกไซด์ เจือเงิน โดย <u>ชนาธิป แก้วรุ่งฟ้า</u> , <u>กฤษณะ กอบวิทยา</u> และ <u>สัญญา สิริวิทยาปกรณ์</u>
09.15 – 09.30 น.	สด.วศ.25/O84	Effect of Landfill Leachate Effluent by Acclimatized Sludge in Activated Sludge and Membrane Bioreactor on Seed Germination By <u>Alongkorn Kanyatrakul</u> , <u>Apichai Prakhongsak</u> , <u>Supaporn Phanwilai</u> , <u>Nimaradee Boonapatcharoen Pradthana Prachanurak</u> and <u>Jarungwit Boonnorat</u>
09.30 – 09.45 น.	สด.วศ.45/O157	ประสิทธิภาพของเรือเก็บขยะลอยน้ำในทะเล โดย <u>ธวานนท์ มิ่งเจริญผล</u> , <u>สุชีลา พลเรือง</u> และ <u>วรินทร์พร โอศุกบุญรัตน์</u>
09.45 – 10.00 น.	สด.วศ.48/O160	การประเมินผลประโยชน์ทางสิ่งแวดล้อมและเศรษฐศาสตร์พร้อมทั้งแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมสำหรับการจัดประชุมสีเขียวในประเทศไทย โดย <u>กรรณิการ์ สรกุล</u> และ <u>จีมา ศรีลัมพ์</u>
10.00 – 10.15 น.	สด.วศ.51/O163	การลดเสียงดังจากเครื่องปั๊มโลหะเพื่อให้เกิดความปลอดภัยกับผู้ปฏิบัติงานในอุตสาหกรรมผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ โดย <u>ภาณุวิชญ์ สุกพิชญานันท์</u> , <u>เลิศชัย ระตะนนะอาพร</u> และ <u>กฤษ วงษ์เกษม</u>

ประธาน ผศ.ดร.สุสิทธิ์ ฉายประกายแก้ว

เลขานุการ นางสาวสุทัตตา พาหุมนโต

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
10.30 – 10.45 น.		Keynoted Lecture by Prof. Agus Setyo Muntohar
10.45 – 11.00 น.	สธ.วศ.5/O15	พฤติกรรมกรรมการบดอัดและกำลังอัดของหินปลายตะแกรงผสมเถ้าขานอ้อยและซีเมนต์ โดย <u>ทวีศักดิ์ ปิติคุณพงศ์สุข</u> , สุนิต ประเวระทั้ง, สิริวิชญ์ สีหา, ธนนนท์ ฉายาพงศ์, พรเทพ แข็งขัน และ กฤต อินทรกุล
11.00 – 11.15 น.	สธ.วศ.9/O24	การศึกษาคุณสมบัติของหินคลุกที่ผสมด้วยมวลรวมเปลือกหอยแครงเพื่อใช้เป็นวัสดุ งานทาง โดย <u>ธนโชติ รอดเสวก</u> , ก่อโชค จันทรวงกูร และ <u>ทวีศักดิ์ ปิติคุณพงศ์สุข</u>
11.15 – 11.30 น.	สธ.วศ.11/O26	การประยุกต์ใช้ระบบตรวจวัดเพื่อควบคุมฝุ่นในพื้นที่ก่อสร้างโดยใช้เทคโนโลยีไอโอที อินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง โดย <u>อดิศักดิ์ ประพันธ์กุล</u> และ <u>อภินิติ โชติสังกาศ</u>
11.30 – 11.45 น.	สธ.วศ.14/O29	การปรับปรุงคุณสมบัติดินซีเมนต์ด้วยเถ้าปาล์มน้ำมันสำหรับทางหลวง โดย <u>ชินภพ ชัยมงคล</u> , ก่อโชค จันทรวงกูร และ <u>ทวีศักดิ์ ปิติคุณพงศ์สุข</u>
11.45 – 12.00 น.	สธ.วศ.32/O89	การปรับปรุงคุณภาพดินลูกรังคุณภาพต่ำโดยตะกรันเตาหลอมเหล็กและปูนซีเมนต์ เพื่อใช้เป็นวัสดุงานทาง โดย <u>อภิชาติ วงษา</u> , ศุภกิจ นนทนานันท์, <u>สุสิทธิ์ ฉายประกายแก้ว</u> และ <u>อัครชัย เรืองแสงทอง</u>

ประธาน ผศ.ดร.เอกชัย ศิริกิจพาณิชย์กุล

เลขานุการ นางสาวพัชรียา บุปผาชาติ

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
13.00 – 13.15 น.	สธ.วศ.4/O9	การศึกษาปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความตั้งใจในการใช้บริการคาร์แชร์ริงใน กรุงเทพมหานคร โดย <u>กรกฎ จันทร์ยวง</u> , สโรช บุญศิริพันธ์ และ วิโรจน์ รุโจปการ
13.15 – 13.30 น.	สธ.วศ.15/O30	การประมาณราคาก่อสร้างอาคารของหน่วยงานราชการด้วยแบบจำลอง มอนติคาร์โล โดย <u>ศุภวิชญ์ โสภณสุขสถิตย์</u> และ <u>ดีบุญ เมธากุลชาติ</u>

- 13.30 – 13.45 น. สถ.วศ.52/O164 ความคิดเห็นของนิสิตต่อการพัฒนาพื้นที่สูบบุหรี่ และระดับฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM2.5) จากควันบุหรี่มือสอง ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (บางเขน)
โดย กัภาพล ไพรัชเวชภณช์, วันชัย ยอดสุดใจ, ปิยนุช เวทย์วิวัฒน์ และ วีรชัย ชัยวรพฤกษ์
- 13.45 – 14.00 น. สถ.วศ.20/O64 ปัจจัยที่มีผลต่อความล่าช้าของงานก่อสร้าง กรณีศึกษาสำนักงานโยธาธิการ และผังเมืองจังหวัดสมุทรสาคร
โดย คณาธิป บุญจันทร์ และ ดิบัญญัติ เมธากุลชาติ
- 14.00 – 14.15 น. สถ.วศ.38/O146 การศึกษาพฤติกรรมการใช้อาคาร อุปสรรคและข้อจำกัดทางกายภาพของที่พักอาศัยของผู้สูงอายุภาวะสมองเสื่อมในประเทศไทย
โดย นवलวรรณ ทวยเจริญ, วนารัตน์ กรอิสรานุกุล, ชติพัทธ์ ณะมณี และ รัชต ชมภูนิช

ประธาน **ดร.อนุวัฒน์ อรรถไชยวุฒิ**

เลขานุการ **นางสาวสุทัตตา พาหุมนโต**

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
14.30 – 14.45 น.		Keynoted Lecture by Dr.Melito A Baccay
14.45 – 15.00 น.	สธ.วศ.42/O150	ต้นทุนที่เหมาะสมของเสาคอนกรีตเสริมเหล็กตามการออกแบบเบื้องต้น โดย <u>ไพจิตร ผาวัน</u> , <u>วริศรา เลิศไพฑูรย์พันธ์</u> และ <u>ศิรินภาพร เกตุพันธ์</u>
15.00 – 15.15 น.	สธ.วศ.30/O88	พฤติกรรมการรับแรงดัดของคานคอนกรีตเสริมเหล็กที่เสริมกำลังด้วยพอลิเมอร์เสริมเส้นใยปอ โดย <u>พหลรัฐศ ภูมิพาสน์</u> และ <u>จักรพันธ์ เทือกตะ</u>
15.15 – 15.30 น.	สธ.วศ.43/O151	ความสัมพันธ์ระหว่างการกัดกร่อนของเหล็กเสริม กับปริมาณคลอไรด์ในโครงสร้างสะพานของกรุงเทพมหานคร โดย <u>อรวิร์ บุญประคอง</u> และ <u>วันชัย ยอดสุดใจ</u>
15.30 – 15.45 น.	สธ.วศ.12/O27	In-service subsea pipeline anode life prediction in selected area of Gulf of Thailand (GoT) by numerical method. By <u>Suratchata Suankem</u> and <u>Wanchai Yodsudjai</u>
15.45 – 16.00 น.	สธ.วศ.19/O63	การพัฒนาคุณสมบัติคอนกรีตด้วยวัสดุคริสตัลไลน์และการจ่ายกระแสไฟฟ้า โดย <u>วงศ์ธร รังสินธุ์</u> , <u>วันชัย ยอดสุดใจ</u> และ <u>ศุภพัชรี รอดเดชา</u>
16.00 – 16.15 น.	สธ.วศ.47/O159	ความสัมพันธ์ระหว่างศักย์ไฟฟ้าครึ่งเซลล์และความหนาแน่นกระแสไฟฟ้า การกัดกร่อน เทียบกับสภาพนำไฟฟ้าในคอนกรีต ด้วยวิธีการเร่งสนิมแบบต่างๆ โดย <u>พงษ์พัฒน์ อิ่มน้อย</u> และ <u>วันชัย ยอดสุดใจ</u>

สาขาอุตสาหกรรมเกษตร

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องบุหลันพิทักษ์พล ชั้น 3 อาคารอมรมุริรัตน์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน รศ.ดร. สุนทรี สุวรรณลิขันธ์

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
13.00 – 13.15 น.	อก.10/O81	Application of Linear Programming Techniques in Porridge Development for the Elderly By <u>Sujaree Khatcha</u> , Suteera Vatthanakul and Saowanee Lertworasirikul
13.15 – 13.30 น.	อก.11/O119	Analysis of Food Safety Management System in the Frozen Seafood Manufacturing Process in PT. XYZ Indonesia By <u>Ukhi Werdi Pratami</u> and Thanit Puthongsiriporn
13.30 – 13.45 น.	อก.15/O134	Antibacterial Activity and Foaming Ability of Selected Surfactants By <u>Suchawadee Loyawattananan</u> and Chitsiri Rachtanapun
13.45 – 14.00 น.	อก.18/O135	Effect of Different Rice Flours and Milk Types on Physical and Sensory Properties of Rice Pudding By <u>Le Ngoc Phuong Uyen</u> and Wannasawat Ratphitagsanti
14.00 – 14.15 น.	อก.32/O142	Impact of Sodium Chloride and Citric Acid Dipping on Changes in Quality of Young Aromatic Coconut By <u>Dyah Sekar Alamanda</u> and Wannee Jirapakkul
14.15 – 14.30 น.	อก.13/O120	การคำนวณสูตรอาหารไก่อินทรีย์ด้วยกำหนดการเชิงเส้น โดย <u>วราลี พุทธิรสสุ</u> และ <u>ปรารณา ปรารณาคี</u>
14.30 – 14.45 น.	อก.19/O136	คุณภาพด้านเนื้อสัมผัสของเส้นก๋วยเตี๋ยวสดจากสตาร์ชและแป้งข้าวจากข้าวแอมิโลสสูง โดย <u>เกียรติศักดิ์ ปุ่หิน</u> , <u>Mika Fukuoka</u> และ <u>สาวิตรี รัตนสุมาวงศ์</u>
14.45 – 15.00 น.	อก.27/O137	อิทธิพลของวงสังคมใกล้ชิดที่มีต่อความสนใจที่จะซื้อผลิตภัณฑ์ดูแลผิวหน้าสำหรับผู้ชายในกลุ่มผู้ชายยุคใหม่เจนเนอเรชันวาย โดย <u>ศิริประภา ผ่องบุรุษ</u> <u>วัชรพงศ์ เลิศสุรวัฒน์</u> และ <u>อัจฉรา เกษสุวรรณ</u>
15.00 – 15.15 น.	อก.36/O200	การลดกากและตะกอนในน้ำสมุนไพรซึ่งด้วยเทคโนโลยีไฮโดรไซโคลนร่วมกับสารรวมตะกอนโคโคซาน โดย <u>พิชัย สร้อยสน</u> และ <u>วียงค์ กังวานศุภมงคล</u>

สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันศุกร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องทยกมณี ชั้น 2 อาคารอมรมฤมิตริน สถาบันคั้นควัวและพัฒนาผลิตภัณฑอาหาร

ประธาน ผศ.ดร. วิริงรอง ดวงใจ

เลขานุการ นางสาวปัทมา เผื่อแผ่

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	ทส.8/O65	Water Footprint of Rice Production for Individual and Large-Scale Farmers in Phichit Province of Thailand By <u>Tharinee Senakum</u> , Noppol Arunrat, Nathsuda Pumijumong, Worachart Wisawapipat, Winai Chaowiwat and Uthai Chareonwong
09.15 – 09.30 น.	ทส.14/O172	Development of a new microbial toxicity based on inhibition of alpha-amylase production and its sensitivity against metal contaminants By <u>Rattananuch Chunpen</u> , Duangrat Inthon and Patana Thavipoke
09.30 – 09.45 น.	ทส.2/O12	การกำจัดสารอินทรีย์ธรรมชาติในกระบวนการตกตะกอนด้วยสารส้ม โดย <u>ศิริพร สิงขโรทัย</u> และ ภัชราภรณ์ สุวรรณวิทยา
09.45 – 10.00 น.	ทส.9/O66	การประยุกต์ใช้การประมาณค่าเชิงพื้นที่เพื่อติดตามความเค็มในดิน พื้นที่ศึกษาลุ่มน้ำบางปะกงและแม่กลองตอนล่าง โดย <u>เปรมศิริ คงแสง</u> , อรยา สมรูป, กนกศักดิ์ ชาญกุล และ ปรีเวท วรรณโกวิท
10.00 – 10.15 น.	ทส.3/O13	ความคิดเห็นขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ต่อการพัฒนาต้นกำเนิดพลังงานของเครื่องจักรกลในการทำไม้ โดย <u>ชัยฉัตร ฉัตรศุภกุล</u> , วันชัย อรุณประภารัตน์ และ ลัดดาวรรณ เจริญยุทธะกุล

ประธาน อ.ดร.พัชเรศร์ ชัคัตตริย์กุล

เลขานุการ นางสาว อรกานต์ เกษรบัว

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
10.30 – 10.45 น.	ทส.11/O125	สถานภาพสัตว์ป่าในสภาพกรงเลี้ยงของสถานีเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าในประเทศไทย โดย <u>สุภาภรณ์ วิสารวุฒิจิ</u> , รองลาภ สุขมาสรวง และ ประทีป ด้วงแค

10.45 – 11.00 น.	ทส.21/O202	ความหนาแน่น และการเคลื่อนที่ตามฤดูกาลของกิ้งก่าเขาเล็ก (Acanthosaura lepidogaster) ในป่าดิบเขาบริเวณพื้นที่สงวนชีวมณฑลแม่สา-คอกม้า จังหวัดเชียงใหม่ โดย <u>บงกชรัตน์ ภัทธมนัส</u> , ปานวรวิศร์ ปานศรี, ศุภลักษณ์ ศิริ, ยวดี พลพิทักษ์, อภิษฎา เรืองเกตุ, ยอดชาย ช่วยเงิน และ ประทีป ด้วงแค
11.00 – 11.15 น.	ทส.13/O171	ผลกระทบของไฟต่อการเติบโตและการเจริญทดแทนตามธรรมชาติในป่าเต็งรังผสมสน โครงการหลวงบ้านวัดจันทร์ จังหวัดเชียงใหม่ โดย <u>เพ็ญสุรีย์ เกียรติโกตะ</u> , กอบศักดิ์ วันธงไชย และ วาทีณี สวนผกา
11.15 – 11.30 น.	ทส.5/O37	การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งปล้ำปลึงธาร กรณีศึกษา คลองนาคา อำเภอสุโขทัย จังหวัดระนอง โดย <u>นิติญา สังขนันท์</u> , จิตารัตน์ คำล้อม และ ชนิษฐา อีตเกิด
11.30 – 11.45 น.	ทส.1/O11	บทบาทและความพร้อมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อการทำหน้าที่คณะกรรมการป่าชุมชน ระดับจังหวัด : กรณีศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดย <u>พวงศันรินทร์ ไชยกรรต</u> , สุรินทร์ อ้นพรม และ รัชนิ โปธิแทน
11.45 – 12.00 น.	ทส.16/O173	การพัฒนาแนวทางการดำเนินงานสำหรับศูนย์เพาะชำกล้าไม้กรุงเทพฯ โดย <u>ธัญญาทิพย์ หมายดหมื่น</u> , นิตยา เมี้ยนมิตร และ พสุธา สุนทรห้าว

สาขาศึกษาศาสตร์

วันศุกร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องประชุมกำพล อดุลวิทย์ ชั้น 2 อาคารสารนิเทศ 50 ปี

ประธาน รศ.ดร. ชาตรี ฝ้ายคำตา

เลขานุการ ผศ.ดร. จีระวรรณ เกษสิงห์

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	ศษ.1/O10	The Importance of Left/Right Brain Balancing in Foreign Language Learning By <u>Sitthichai Thepsura</u>
09.15 – 09.30 น.	ศษ.2/O34	การพัฒนาหนังสือการ์ตูนเสริมทักษะทางสังคมด้วยเทคโนโลยีภาพเสมือนจริง Augmented Reality (AR) สำหรับเด็กออทิสติก โดย <u>อังคณา ชันตรีจิตรานนท์</u>
09.30 – 09.45 น.	ศษ.3/O96	ความสามารถในการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ในสถานการณ์ปัญหาทางชีววิทยา โดย <u>ไอลดา สมภาร</u> , จีระวรรณ เกษสิงห์ และ เมษยะมาศ คงเสมา

- 09.45 – 10.00 น. ศษ.4/O97 การพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 เรื่อง เซลล์และการทำงานของเซลล์ โดยการจัดการเรียนรู้ตามแนวสะเต็มศึกษา โดย กวิณนาฏ พลอยกระจ่าง, ศศิเทพ ปิติพรเทพิน และ บุญเสฐียร บุญสูง
- 10.00 – 10.15 น. ศษ.5/O98 โปรแกรมส่งเสริมคุณธรรมความเป็นครูด้านจิตพิสัยของนักศึกษาคณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โดย วรลักษณ์ แก้วเอียด และ ฉารีเษ หัตถ์
- 10.15 – 10.30 น. ศษ.6/O99 ผลการจัดการเรียนรู้โดยใช้บริบทเป็นฐานที่มีต่อการรู้เคมีของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา ตอนปลาย โดย ภูริต สงวนศักดิ์, ปริณดา ลิ้มปานานท์, พรหมรัตน์ และ เจนจิรา ปานชมพู
- 10.30 – 10.45 น. ศษ.7/O176 บทเรียนท้องถิ่นกับการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ โดย สุภัทร สายรัตน์อินทร์ และ จริญญา สายรัตน์อินทร์
- 10.45 – 11.00 น. ศษ.8/O177 การพัฒนาความสามารถในการถ่ายโอนความรู้เรื่องแรง มวล และกฎการเคลื่อนที่ ของ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ด้วยการจัดการเรียนรู้โดยใช้บริบทเป็นฐาน โดย สุทธิดา ไส้ยะ, จีระวรรณ เกษสิงห์ และ พงศกร จันทรัตน์
- 11.00 – 11.15 น. ศษ.9/O178 การสำรวจการสร้างคำอธิบายทางวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ในสถานการณ์ปัญหาด้านสุขภาพ โดย ณัฐวดี ปฐมมีโชค, จีระวรรณ เกษสิงห์ และ เมษยะมาศ คงเสมา
- 11.15 – 11.30 น. ศษ.10/O179 การศึกษาผลของการใช้รูปแบบการสอนฟิสิกส์ตามแนวคิดสะเต็มศึกษาเพื่อพัฒนา ความคิดสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรม และผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนฟิสิกส์ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โดย จีระพรรณ ขวาลสันตติ, เรขา อรัญวงศ์, กันต์ฤทัย คลังพล และ อุษา คงทอง
- 11.30 – 11.45 น. ศษ.11/O180 การพัฒนาสื่อการเรียนรู้โดยใช้เทคโนโลยีเสมือนจริงแบบมัลติมีเดียบนสมาร์ตโฟน เรื่อง ไดโอด รายวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรม บัณฑิต โดย บุษราคัม ทองเพชร, สมพงษ์ แก้วหวัง, ไชยยะ ธนพัฒนศิริ, กรภัทร เฉลิมวงศ์, รจนา หนูดำ และ วราสิริ คำทิพย์
- 11.45 – 12.00 น. ศษ.12/O181 การสร้างสื่อการสอนชุดเครื่องเชื่อมไฟฟ้า รายวิชางานทักษะช่างพื้นฐาน 2 สำหรับนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต โดย อภิรพ แก้วมาก และ กฤษฎา คงพูน

สาขาเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ

วันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องทยกมณี ชั้น 2 อาคารอมรมุณีรัตน์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน ผศ.ดร. วรวิทย์ บัญญัติธรรมชัย

เลขานุการ ดร. อรวี ศรีบุญลือ

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	ศศ.บธ.1/O3	การใช้สื่อสังคมออนไลน์สำหรับการทำธุรกิจของผู้ประกอบการรุ่นใหม่ โดย สุธีรา เดชนครินทร์
09.15 – 09.30 น.	ศศ.บธ.9/O18	ความท้าทาย และทักษะในยุคอุตสาหกรรม 4.0 ของวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม โดย สุขมงคล เลิศภิรมย์สุข, พิทวัส เอื้อสังคมเศรษฐ์ และยุพร ศุทธรัตน์
09.30 – 09.45 น.	ศศ.บธ.17/O90	ความไว้วางใจที่ส่งผลต่อการยอมรับการใช้ E-HRM ของบริษัทเอกชนในประเทศไทย โดย เตชวัน เจริญภักดิ์ธารักษ์ และ ยุพร ศุทธรัตน์
09.45 – 10.00 น.	ศศ.บธ.11/O20	การทำงานเป็นทีมและพฤติกรรมความเป็นสมาชิกที่ดีขององค์การที่มีต่อประสิทธิภาพ การปฏิบัติงานของพนักงานระดับปฏิบัติการโรงกลั่นน้ำมันในนิคมอุตสาหกรรม แหลมฉบัง โดย ทิพย์โกศล หริ่งกระโทก และ วิฑิตมา ไชยะกุล
10.00 – 10.15 น.	ศศ.บธ.12/O21	การประยุกต์ใช้สมการเส้นตรงภายใต้เงื่อนไขการขนส่งเพื่อจัดเส้นทางและ ตารางเวลาการเดินทางที่เหมาะสมในการขนส่งสินค้าไปประเทศลาว กรณีศึกษา: บริษัท ซีทีไอ ดิสทริบิวชั่น จำกัด โดย กฤษณา ยินดีขันธุ์ และ ปริญ วีระพงษ์
10.15 – 10.30 น.	ศศ.บธ.30/O107	การเสนอแนวทางการแจ้งเตือนก่อนที่จะซ่อมบำรุง กรณีศึกษา: บริษัท ABC จำกัด โดย สุพัฒตรา บัวจันทร์ และ ชุติกร ชูโชติถาวร
10.30 – 10.45 น.	ศศ.บธ.13/O47	ประสิทธิภาพการดำเนินงาน ความสามารถในการทำกำไร ทรัพย์สินไม่มีตัวตน และมูลค่าหลักทรัพย์กรณีศึกษาธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร โดย ธนโชติ บุญวรโชติ และ สุภัทรา ทัศนกิจ
10.45 – 11.00 น.	ศศ.บธ.21/O94	การกระจายความเสี่ยงจากการลงทุนของกองทุนรวมเพื่อการเลี้ยงชีพ โดย ธนพร แซ่ลู่ และ ธนโชติ บุญวรโชติ
11.00 – 11.15 น.	ศศ.บธ.22/O95	การออกแบบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเส้นทางขนส่งตู้แช่เย็น : กรณีศึกษาบริษัท ธีญูทิพย์ เอ็กซ์เพลส จำกัด โดย รัตนาพร บุญครอบ และ ชุติกร ชูโชติถาวร

11.15 – 11.30 น. ศศ.บธ.37/O129 การศึกษาคุณภาพชีวิตการทำงานของพนักงานขับรถขนส่งกรณีศึกษา:
บริษัท วิศวกรรม พัฒนา จำกัด
โดย จิราภรณ์ ไชยวิเศษสกุล และ วิญญู ปรอยกระโทก

ประธาน **ผศ.ดร. ศิวพงศ์ อีร์อำพน**

เลขานุการ **ดร.ชยันต์ พิภพลาภอนันต์**

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
13.00 – 13.15 น.	ศศ.บธ.39/O131	บุหรีไฟฟ้ากับสมมติฐานเกทส์เวย์: กรณีศึกษาประเทศไทย โดย <u>อุ๋นกัง แซ่ลิ้ม</u> , <u>โสมสกา</u> <u>เพชรานนท์</u> และ <u>ณรา</u> <u>แป้นประหยัด</u>
13.15 – 13.30 น.	ศศ.บธ.2/O5	การวิเคราะห์ศักยภาพการแข่งขันและแนวทางการพัฒนาอัญมณีและเครื่องประดับ ของประเทศไทย โดย <u>รสดา เวชฎาพันธ์</u>
13.30 – 13.45 น.	ศศ.บธ.3/O6	ผลของมาตรการข้อปช่วยชาติ 2561: การวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตและผลผลิต โดย <u>อรุณี ปัญญาสวัสดิ์สุทธิ</u>
13.45 – 14.00 น.	ศศ.บธ.14/O58	ระบบการศึกษาไทยกับผลกระทบทางเศรษฐกิจ โดย <u>ศักดิ์สิทธิ์ บุศยพลากร</u> และ <u>ธนา สมพรเสริม</u>
14.00 – 14.15 น.	ศศ.บธ.15/O59	การพัฒนาทุนมนุษย์ผ่านระบบการศึกษาและการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ ในประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดย <u>ศักดิ์สิทธิ์ บุศยพลากร</u> และ <u>ธนา สมพรเสริม</u>
14.15 – 14.30 น.	ศศ.บธ.27/O104	การท่องเที่ยวกับการเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัดเชียงใหม่ โดย <u>พุดิพัฒน์ ทวีวีชิรพัฒน์</u>
14.30 – 14.45 น.	ศศ.บธ.32/O112	ดัชนีความเข้มแข็งของผู้หญิงในภาคการเกษตร: กรณีศึกษาพื้นที่ภาคกลาง ของประเทศไทย โดย <u>สมหมาย อุดมวิทิต</u>
14.45 – 15.00 น.	ศศ.บธ.38/O130	ผลกระทบจากการชราภาพของครัวเรือนเกษตรต่อการแบ่งแปลงย่อยที่ดิน ในชนบทของประเทศไทย: หลักฐานจากข้อมูลพาแนล พ.ศ.2543-2560 โดย <u>อุชุก ต้วงบุตรศรี</u> , <u>ชรพล จันทร</u> และ <u>ปิยยุทธ จิตต์จำนงค์</u>
15.00 – 15.15 น.	ศศ.บธ.44/O167	ผลกระทบของสังคมสูงวัยต่อความหลากหลายในการดำรงชีพของเกษตรกรไทย โดย <u>อุชุก ต้วงบุตรศรี</u> , <u>ชรพล จันทร</u> และ <u>ปิยยุทธ จิตต์จำนงค์</u>

ห้องเทียบแก้ว ชั้น 2 อาคารอมรภูมิรัตน์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน รศ.ดร. ฐิติมา พุฒิทานันท์

เลขานุการ ผศ.ดร. อรรถสุตา เลิศกุลวัฒน์

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.00 – 09.15 น.	ศศ.บธ.4/O7	The Effects of Banking Competition, Inflation and Transaction Costs on Electronic Transaction Service By <u>Thanarak Laosuthi</u>
09.15 – 09.30 น.	ศศ.บธ.19/O92	Impacts of Social Psychological Factors on Eating Behaviour of Riceberry Rice based on The Theory of Planned Behaviour: A Case Study in Bangkok By <u>Suwanna Sayruamyat</u> and Winai Nadee
เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
09.30 – 09.45 น.	ศศ.บธ.18/O91	Factors Affecting the Adoption of Sustainable Practices in Sugarcane Farming in Tay Ninh, Vietnam By <u>Duong Pham Hong</u> , Thanaporn Athipanyakul and Itthiphong Mahathanaseth
09.45 – 10.00 น.	ศศ.บธ.8/O17	The Benefit of Circular Economy Towards Zero Waste By <u>Kannikar Khaw-ngern</u> , Chainarong Khaw-ngern and Phra Nattakitt Udomphol
10.00 – 10.15 น.	ศศ.บธ.41/O132	การศึกษาส่วนชดเชยความเสี่ยงด้วยแบบจำลองความเสี่ยงระยะยาว กรณีศึกษาประเทศไทย โดย <u>ธวัชชัย บุญสิม</u>
10.15 – 10.30 น.	ศศ.บธ.46/O169	การกระจุกตัวของโรงงานอุตสาหกรรมและการจ้างงาน โดย <u>ภคพร วัฒนดำรงค์</u> , สมบัติ เหลสกุล และ ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์
10.30 – 10.45 น.	ศศ.บธ.45/O168	ความเสี่ยงที่จะเป็นคนจน ขนชั้น และสัดส่วนคนจนรายจังหวัด โดย <u>สุวิมล เสงพัฒนา</u> , ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์ และ สมบัติ เหลสกุล
10.45 – 11.00 น.	ศศ.บธ.5/O14	การคาดการณ์ทิศทางการเคลื่อนไหวของดัชนีตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยใช้ตัวชี้วัดทางเทคนิคร่วมกับเทคนิคการเรียนรู้ด้วยเครื่อง โดย <u>ปฏิวัติ ช่วงบุญ</u> และ ธนา สมพรเสริม
11.00 – 11.15 น.	ศศ.บธ.8/O170	แผนการผลิตที่เหมาะสมภายใต้ความเสี่ยงสำหรับฟาร์มอ้อยขนาดเล็กในจังหวัดอุดรธานี โดย <u>ธนากร ยรรยงพาณิชย์</u> , ธนาภรณ์ อธิปัญญากุล และ จักรกฤษณ์ พจนศิลป์

ประธาน ผศ.ดร.อิทธิพงศ์ มหาธนเศรษฐ์

เลขานุการ ผศ.ดร.ธนาภรณ์ อธิปัญญากุล

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
13.00 – 13.15 น.	ศศ.บธ.6/O205	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเลือกใช้มีวสิกสตรึมมิงแอปพลิเคชัน JOOX โดย รพินทร์ อุชชิน, กัณฑ์ดนัย ทองทา, กิตต์ พลอยสุกใส, ธน อุดมคณารักษ์, นนท์นภัส ขอดทอง, สาริศ คงปลั่ง และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์
13.15 – 13.30 น.	ศศ.บธ.23/O101	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจลาออกของบุคลากรทางการแพทย์จากภาครัฐไปสู่ ภาคเอกชนในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล โดย พิษญาดา จันทร์บุญ, กมลชนก อริยะพงศ์สรรค์, กัญญารัตน์ หนูมาก, ชนิกันต์ เข้มเล็ก, ปณิภาญจน์ ธรรมกิจ, ประพาภร นาวาทอง, พิชาวุฒิ ใจยังยืน, พาริดา เจ๊ะหลี, ยมลภัทร เจริญฐานะพันธ์ุ, ศิริประภา อารักษ์พุทธานันท์, อรวี ศรีพุ่ม และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์
13.30 – 13.45 น.	ศศ.บธ.25/O102	เรียนจบไป(ทำไม)ไม่กลับบ้าน โดย เหมือนฝัน อัครเนวาท, วีรยา วิริยสิทธิวัฒน์, ลลิตวดี คีวนาง, จุฑาพร อัครวัชรินทร์,กรรณิการ์ เสงขุนทด และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์
13.45 – 14.00 น.	ศศ.บธ.26/O103	การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลดใช้บรรจุภัณฑ์พลาสติกกรณีศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดย สรรพวัต วงศ์จำรัส, วชิรญาณุ์ แสงสุวรรณเมฆา, ทักซ์ดนัย นาคา และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์
14.00 – 14.15 น.	ศศ.บธ.28/O105	ปัจจัยที่ส่งผลให้เกิดหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ของคนวัยทำงานในกรุงเทพมหานคร โดย ทัชชกร คำพงษ์, กชกร ประทุมมา, ณัฐวดี ขวนะศักดิ์, พิษามณูชู่ เพชรรัตนกุล, พิษามณูชู่ หนูโยม, พิรียาพร งามโคกสูง, ศุภสัณห์ เขมานุรักษ์, สุขุมล พิกสุวรรณ, สุชัยญา อบทอง, ณัฏฐชานา ทิวาวงษ์, สุรวีภา กุลมาตย์ และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์
14.15 – 14.30 น.	ศศ.บธ.35/O117	ผอมเพรียวไม่เกียวยาย (ลดความอ้วน) โดย อารยา จารุไพบุลย์, พาณิชนัยภัคดี กิคำ, กัตัญญาตา งามพร้อม, ณพสร พิศาลวนิชย์กุล, สาริตา พูลผล และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์
14.30 – 14.45 น.	ศศ.บธ.29/O106	เหตุใดคนไทยจึงไปญี่ปุ่น โดย ธนพร คลองประเสริฐ, พัชรี สีนแก้ว, นันทน์ภูษั เกียรติศิริ, ปานจิตต์ พิษิตกุล, พัชรภาภา เพชรภูวดี และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์
14.45 – 15.00 น.	ศศ.บธ.42/O133	ปัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการจัดการขยะพลาสติกของผู้ใช้บริการ Food Delivery โดย สุจินดา ไผ่สมบุญ, ณัฐกฤษฏี เกร่งวิทยา, ศุภาพิชญ์ ตั้งถึงถิ่น และ พุฒิพัฒน์ ทวีวีชรพัฒน์

สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

วันศุกร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2563

ห้องทยกมณี ชั้น 2 อาคารอมรภูมิรัตน์ สถาบันคั่นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน ผศ.ดร. พรทิพย์ เย็นจะบก

เลขานุการ ดร. มริสสา พงษ์ศิริกุล

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
13.25 – 13.50 น.	มน.สค.2/O203	ผลการจัดการเรียนรู้ไวยากรณ์ภาษาญี่ปุ่น โดยใช้การเรียนรู้แบบร่วมมือเทคนิค LT ร่วมกับ Quizlet Application สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดย <u>ศรัณยาพร แก้วกล้า</u>
13.50 – 14.15 น.	มน.สค.12/O155	ลักษณะเฉพาะของคลังข้อมูลภาษาเชิงคู่ขนานและคลังข้อมูลภาษาเชิงเทียบเคียง โดย <u>นิชุตตา บุญขำ</u>
14.15 – 14.00 น.	มน.สค.13/O165	การเปิดรับการตลาดเชิงเนื้อหาผ่านสื่อสังคมออนไลน์ ความผูกพัน และความภักดีต่อแบรนด์เครื่องสำอางไทย โดย <u>สุปรียา พัฒนพงศ์ธร</u> และ <u>ศรัณย์ธร ศศิธนากรแก้ว</u>

ห้องเรไร ชั้น 2 อาคารอมรภูมิรัตน์ สถาบันคั่นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ประธาน ดร.ชัยรัตน์ วงศ์กิจรุ่งเรือง

เลขานุการ ดร.พรพรรณ เหมะพันธุ์

เวลา	รหัสผลงาน	เรื่อง
13.25 – 13.50 น.	มน.สค.6/O46	ศักยภาพของชุมชนเกษตรกรจังหวัดพระนครศรีอยุธยาเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร โดย <u>อุษารตี ภูมาลี</u> และ <u>กนิษฐา แยมโพธิ์ใช้</u>
13.50 – 14.15 น.	มน.สค.7/O100	ศาสตราจารย์ ดร.สนิท อักษรแก้ว ผู้นำการพลิกฟื้นคืนชีวิตให้ผืนป่าชายเลนไทย โดย <u>ภาวิณี ศรีสุขวัฒนานันท์</u> , <u>วันเพ็ญ นภาทิวาอำนวย</u> , <u>นภาลักษณ์ ทองปิ่น</u> , <u>วรารภรณ์ ทองสัมฤทธิ์</u> และ <u>สิริวรรณ นันทจันทุล</u>
14.15 – 14.40 น.	มน.สค.9/O152	กลไกทางอุดมการณ์ของรัฐในวิชาหน้าที่พลเมืองระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โดย <u>ณัฐนิช ฉ่ำเฉื่อย</u> และ <u>พัชรินทร์ สิริสุนทร</u>
14.40 – 15.05 น.	มน.สค.10/O153	แนวทางการควบคุมและส่งเสริมการเสียภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาของผู้ประกอบอาชีพนายหน้าอสังหาริมทรัพย์ โดย <u>ศิวพร เสาวคนธ์</u>

