

ตารางสรุปเวลาการนำเสนอบทความ ระดับชาติ

วันที่	ช่วงเวลา									Foyer
			Jomtien 1	Jomtien 2	Jomtien 3	Jomtien 4	Jomtien 5	Jomtien 6	Jomtien 7	
18 พ.ค. 65	บ่าย	13.00 - 17.00 น.	S1 HU	S1 HU	S3 EN	S3 EN		S5 BU	S7 R2R	Poster
19 พ.ค. 65	เช้า	09.00 - 12.00 น.	S1 HU	S2 AG	S3 EN	S3 EN	S4 AR	S5 BU	S6 SCI	
	บ่าย	13.00 - 17.00 น.	S1 HU	S2 AG	S3 EN	S3 EN	S4 AR		S6 SCI	
20 พ.ค. 65	เช้า	09.00 - 12.00 น.								

No.	Session
S1 HU	มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์
S2 AG	สาขาเกษตรศาสตร์
S3 EN	สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
S4 AR	สาขาสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปกรรม และงานสร้างสรรค์
S5 BU	สาขาบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์
S6 SCI	สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม และวิทยาศาสตร์สุขภาพ
S7 R2R	งานประจำสู่งานวิจัย

ตารางนำเสนอบทความระดับชาติ (ภาคบรรยาย)

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 13.00 - 16.40 น. ห้อง Jomtien 1

Session 1 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน	
	13.00 - 13.30 น.	IV-nHU-O001	Invited Speaker No.1	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ : การจัดการศึกษาและวิจัยท่ามกลางเทคโนโลยีพลิกผัน	ศาสตราจารย์ ดร. กุลธิดา ท้วมสุข	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
1	13.30 - 13.50 น.	nHU-O001	10230	สื่อประชาสัมพันธ์อินโฟกราฟิกศูนย์กระจายสินค้าภาคใต้-ทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	นิธิพร วรรณโสภณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
2	13.50 - 14.10 น.	nHU-O002	10307	การสื่อสารวิทยาศาสตร์สุขภาพบนเพจเฟซบุ๊กในประเทศไทย	พัชนิดา มณีโชติ	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	
3	14.10 - 14.30 น.	nHU-O003	10382	ปัจจัยที่มีผลต่อประสิทธิภาพในการทำวิจัยสถาบันของบุคลากรสายสนับสนุน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	ราตรี เอี่ยมประดิษฐ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	
4	14.30 - 14.50 น.	nHU-O004	10385	การจัดการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ กรณีศึกษาชุมชนชาติพันธุ์ส่วย (กวย) อำเภอเมืองจันทร์ และ อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ	ธัญพงศ์ สารรัตน์	มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ	
5	14.50 - 15.10 น.	nHU-O005	10401	การสังเคราะห์ผลการพัฒนาชุดเนื้อหาบนสื่อสังคมออนไลน์ตามกระบวนการ ADDIE Model เพื่อส่งเสริมการรับรู้ของนักศึกษาเกี่ยวกับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	พรจิรา ไววิงรอบ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	
	15.10 - 15.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง					
6	15.20 - 15.40 น.	nHU-O006	10402	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนคณิตศาสตร์ เรื่อง เส้นขนาน โดยใช้การจัดการเรียนรู้ห้องเรียนกลับด้าน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	ปิยนันท์ ปานนิ่ม วิภาหส์น	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
7	15.40 - 16.00 น.	nHU-O007	10408	ระดับความรู้ ระดับการรับรู้ และระดับการปฏิบัติตนเพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคไวรัสซิกาของหญิงตั้งครรภ์ในจังหวัดราชบุรี	อิศรา ศิรมณิรัตน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
8	16.00 - 16.20 น.	nHU-O008	10413	พฤติกรรมการใช้น้ำเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำของประชาชนในเขตเมือง : ศึกษากรณีเทศบาลเมืองกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร	หวานใจ หล้าพรม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
9	16.20 - 16.40 น.	nHU-O009	10420	ปัจจัยที่ส่งผลต่อสมรรถนะสีเขียวของชาวบ้านในพื้นที่ท่องเที่ยวเขตรอบเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก	สุรศักดิ์ โจถาวร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	

Invited นำเสนอ 25 นาที ถาม - ตอบ 5 นาที รวมเป็น 30 นาที

ผู้ส่งบทความ นำเสนอ 15 นาที ถาม - ตอบ 5 นาที รวมเป็น 20 นาที

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 13.30 - 15.40 น. ห้อง Jomtien 2

Session 1 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
1	13.30 - 13.50 น.	nHU-O0010	10769	การพัฒนาสื่อการสอนเพื่อส่งเสริมทักษะการอ่านของเด็กปฐมวัย	พัฒนันรี จันทราภิรมย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
2	13.50 - 14.10 น.	nHU-O0011	10771	ผลของนวัตกรรมกระบวนการลดพฤติกรรมการสูบบุหรี่ของคนไทย	สุพิศ บุญลาภ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
3	14.10 - 14.30 น.	nHU-O0012	10783	ความพร้อมในการบริการภาคพื้นของสายการบินต้นทุนต่ำ ในสถานการณ์การระบาดของเชื้อโคโรนา-19 ณ ท่าอากาศยานนานาชาติดอนเมือง Low Cost Airline Ground Service Capability during Covid-19 Situation at Donmueang International Airport	วายุณ เอกสกุลไพบุลย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
4	14.30-14.50 น.	nHU-O0013	10808	ความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวต่อการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและอาหารพื้นถิ่น ในอำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี The Satisfaction of tourists towards Cultural Tourism and local foods in Amphoe Photharam, Ratchaburi Province	สุพจน์ ไทยสุริยะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
	14.50 - 15.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง				
5	15.00 - 15.20 น.	nHU-O014	10831	การศึกษาเสื้อผ้าเด็กเชื่อมต่อกับสมาร์ตโฟนเพื่อช่วยเหลือการสูญหาย	สุจิตรา ชนนทวารี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
6	15.20 - 15.40 น.	nHU-O015	10846	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกับการดำเนินนโยบายสาธารณะเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุของไทย : กรณีศึกษาจังหวัดสมุทรปราการ Local Government Organizations and Public Policy Implementation to support the aging society of Thailand: Case study in Samutprakarn Province	ชัยมงคล สุพรมอินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 13.00 - 17.00 น. ห้อง Jomtien 3

Session 3 สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน	
	13.00 - 13.30 น.	IV-nEN-O001	Invited Speaker No.1	"5G/6G Research, Innovation and Applications"	ศาสตราจารย์ ดร.ประยุทธ์ อัคร เอกผาลิน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนคร เหนือ	
1	13.30 - 13.50 น.	nEN-O001	10278	ระบบบำบัดน้ำสำหรับบ่อปลาตู้เพื่อยับยั้งเชื้อ Aeromonas hydrophila ด้วยเทคนิคไอโซน	สุธี ลีจิงเพิ่มพูน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	
2	13.50 - 14.10 น.	nEN-O002	10279	การยับยั้งเชื้อรา Colletotrichum Gloeosporioides ในเมลอนด้วยเทคนิคไอโซนที่สร้างจาก อิเล็กโทรดแบบโคโรนาดีสชาร์จ	สุธี ลีจิงเพิ่มพูน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	
3	14.10 - 14.30 น.	nEN-O003	10305	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันสำหรับบริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศโครงการจัดตั้งห้องเรียน วิทยาศาสตร์ในโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	จตุพร ศิลพรชัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	
4	14.30 - 14.50 น.	nEN-O004	10338	การพัฒนาผ้าเปดานจากผักตบชวาเพื่อลดต้นทุนการผลิต	ลาวัลย์ ชันเกษตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	
5	14.50 - 15.10 น.	nEN-O005	10342	วัฏจักรการขับขี้นกจากรยานยนต์ในเขตกรุงเทพมหานครชั้นใน ภายใต้สถานการณ์โควิด-19	พิเชษฐ์ บุญญาลัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	
	15.10 - 15.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง					
6	15.20 - 15.40 น.	nEN-O006	10344	วัฏจักรการขับขี้นกจากรยานยนต์ในเขตกรุงเทพมหานครชั้นในภายใต้สถานการณ์โควิด-19	ทรงวุฒิ มงคลเลิศมณี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	
7	15.40 - 16.00 น.	nEN-O007	10350	การเปรียบเทียบกำลังรับแรงอัดของคอนกรีตที่ใช้ทรายจากแม่น้ำและทรายบก	ปรีชญา ก้านบัว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	
8	16.00 - 16.20 น.	nEN-O008	10353	การศึกษาประสิทธิภาพทางความร้อนของหลังคาเหล็กกริดลอนโดยใช้เศษขยะจากแผงโซลาร์ที่ใช้งาน แล้ว	นิรันดร์ วัชรโรดม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	
9	16.20 - 16.40 น.	nEN-O009	10360	ระบบรวบรวมข้อมูลเชิงดิจิทัลแบบเรียลไทม์ที่มีราคาถูกลงสำหรับการเรียนวิชาระบบควบคุมใน ระดับปริญญาตรี	ปรีชา สาकरังค์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	
10	16.40 - 17.00 น.	nEN-O010	10820	การพัฒนาเครื่องบำบัดน้ำในบ่ออนุบาลปลาไนล์โดยวิธี การตกตะกอนด้วยไฟฟ้าร่วมกับไอโซน	นพพร พัชรประภิติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	
11	17.00 - 17.20 น.	nEN-O061		การวิเคราะห์การกระจายความเค้นและการเสียรูปของยางรันแฟลทสำหรับรถยนต์นั่งโดยใช้วิธีไฟ ไฟไนต์เอลิเมนต์	ภูมินทร์ มินาบุรณ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	
12	17.20 - 17.40 น.	nEN-O062		การวิเคราะห์ไฟไนต์เอลิเมนต์ของล้อรันแฟลทอลูมิเนียมสำหรับรถยนต์นั่งส่วนบุคคล	อลงกต ทะจักร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 13.30 - 17.20 น. ห้อง Jomtien 4

Session 3 สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
1	13.30 - 13.50 น.	nEN-O011	10365	การศึกษาการเคลื่อนที่ของรถไฟฟรอนศึกษาเส้นทางรถไฟทางคู่ นครสวรรค์-แม่สอด	จักรกฤษณ์ เคลือบวัง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
2	13.50 - 14.10 น.	nEN-O012	10367	ตัวแบบพยากรณ์กระแสสำหรับแนวโน้มการติดตั้งกังหันลมเพื่อผลิตพลังงานไฟฟ้า	จักรกฤษณ์ เคลือบวัง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
3	14.10 - 14.30 น.	nEN-O013	10370	อิทธิพลจากลักษณะลายทอของผ้าทอเกาะยอต่อแรงดึงสูงสุดและการยืดของผ้าที่แรงดึงสูงสุด	สุชาติ จันทรมณี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
4	14.30 - 14.50 น.	nEN-O014	10371	ศักยภาพการผลิตก๊าซชีวภาพจากน้ำชะขยะของโรงงานเตาเผาขยะมูลฝอยชุมชนจังหวัดภูเก็ต	วรชัย อภิชาติบุตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
5	14.50 - 15.10 น.	nEN-O015	10381	อิทธิพลของวัสดุต่อการกระจายอุณหภูมิภายในตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์	มานะ วิชางาม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
	15.10 - 15.20 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		
6	15.20 - 15.40 น.	nEN-O016	10386	การศึกษาประสิทธิภาพการอบแห้งของหมูด้วยตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์	มานะ วิชางาม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
7	15.40 - 16.00 น.	nEN-O017	10392	การศึกษาการไหลของกำลังไฟฟ้าด้วยโปรแกรมฮาร์ดแวร์อินเตอละรูป	จักรกฤษณ์ เคลือบวัง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
8	16.00 - 16.20 น.	nEN-O018	10396	ผนังอาคารแบบแซนด์วิชจากเศษไม้ยางพารา ไบยางพารา และน้ำยางพารา	ประชุม คำพุ่ม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
9	16.20 - 16.40 น.	nEN-O019	10404	ชุดควบคุมเครื่องเชื่อมแม่เหล็กเพื่อการเชื่อมอัตโนมัติ ควบคุมด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์	สว่าง ฉันทวิทย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
10	16.40 - 17.00 น.	nEN-O020	10405	การสร้างฐานข้อมูลการใช้พื้นที่ภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์พื้นที่ หัตถา ด้วยอากาศยานไร้คนขับ	ยอดชาย สิงห์ทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
11	17.00 - 17.20 น.	nEN-O052	10738	การพัฒนาแบบกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและอาหารพื้นถิ่นโดยใช้โมบายแอปพลิเคชัน เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	พีรัมพร จิรนนทนาก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 13.00 - 17.00 น. ห้อง Jomtien 6

Session 5 สาขาบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน	
	13.00 - 13.30 น.	IV-nBU-O001	Invited Speaker	การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทยเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	ศาสตราจารย์ ดร.ทวิศักดิ์ เทพพิทักษ์	มหาวิทยาลัยบูรพา	
1	13.30 - 13.50 น.	nBU-O001	10245	การแปรรูปผลิตภัณฑ์ “น้ำพริกกระวาน” เพื่อสร้างรายได้ ของวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตร และวัฒนธรรมบ้านวังหว้า จังหวัดระยอง	อังคณา สิริตนาอนุกุลศิริ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก	
2	13.50 - 14.10 น.	nBU-O002	10264	การนำกลยุทธ์การส่งเสริมการขายภายใต้กลยุทธ์ความขาดแคลนมาประยุกต์ใช้ในตลาดดิจิทัล	อรอนงค์ วิชิโรจน์จรัส	มหาวิทยาลัยกรุงเทพ	
3	14.10 - 14.30 น.	nBU-O003	10269	การเปิดเผยข้อมูลตามเหตุการณ์ของบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	สุมินทร เป้าธรรม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	
4	14.30 - 14.50 น.	nBU-O004	10271	การวิเคราะห์ค่าใช้จ่ายงบดำเนินงาน คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มทร.อีสาน วิทยาเขต สกลนคร ประจำปีงบประมาณ 2560-2561 เปรียบเทียบงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร กับ งบประมาณที่เบิกจ่ายจริง	สุมินทร เป้าธรรม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	
5	14.50 - 15.10 น.	nBU-O005	10297	ทฤษฎีการยอมรับเทคโนโลยีส่งผลต่อการตัดสินใจซื้อผลิตภัณฑ์ด้วย E-Coupon ของผู้บริโภค	นายแวอุสมาน เจγκα	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
	15.10 - 15.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง					
6	15.20 - 15.40 น.	nBU-O006	10314	พฤติกรรมการทำงานเชิงนวัตกรรมและความตื่นตัวในการปฏิบัติงานที่มีผลต่อประสิทธิภาพในการทำงานเชิงรุกของพนักงาน บริษัท พานาโซนิค แมนูแฟคเจอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	จันทิมา พรหมเกษ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	
7	15.40 - 16.00 น.	nBU-O007	10348	พฤติกรรมผู้บริโภคของผู้สูงอายุต่อบริการสำหรับธุรกิจการบริการสำหรับผู้สูงอายุในเขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	กนกกาญจน์ วิชาติศิลป์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	
8	16.00 - 16.20 น.	nBU-O008	10394	การพัฒนาศักยภาพทักษะด้านดิจิทัลของทรัพยากรมนุษย์สำหรับองค์การภาครัฐและธุรกิจ ภาคเอกชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา	ปรีดาพร อารักษ์สมบูรณ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนรินทร์	
9	16.20 - 16.40 น.	nBU-O009	10518	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจสั่งอาหารออนไลน์ ผ่านโมบายแอปพลิเคชันของผู้บริโภคกลุ่มเจนเอ เรซันวาย ในเขตกรุงเทพมหานคร	เกศสุดา อุปันนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	
10	16.40 - 17.00 น.	nBU-O010	10526	ศึกษาอิทธิพลของคุณลักษณะงานและการรับรู้การสนับสนุนจากองค์กรที่ส่งผลต่อการปรับตัวและ ผลการดำเนินงานของพนักงาน : กรณีศึกษาราชการไทยพาณิชย์ในเขตจังหวัดนนทบุรี	อนงค์ ไต้วัลย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 13.00 - 16.00 น. ห้อง Jomtien 7

Session 7 งานประจำสู่งานวิจัย

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
	13.00 - 13.30 น.	IV-nR2R-O001	Invited Speaker No.1	การติดตามความก้าวหน้าการประยุกต์ใช้ความรู้จากการฝึกอบรม และพัฒนาผลงานทางวิชาการ	รองศาสตราจารย์ ดร. สมบูรณ์ ศิริ สรรสิทธิ์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1	13.30 - 13.50 น.	nR2R-O001	10310	การพัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลรายได้คำรักษาพยาบาลระหว่างระบบสารสนเทศโรงพยาบาล (DT-HIS)กับระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและวางแผนทรัพยากรองค์กร(DT-ERP) คณะทันต แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	โสพิศ สงสมบูรณ์	มหาวิทยาลัยมหิดล
2	13.50 - 14.10 น.	nR2R-O002	10335	ผลการใช้ทฤษฎีการเรียนรู้แบบร่วมมือเพื่อพัฒนาทักษะในศตวรรษที่ 21 ด้านการสื่อสารและ ความร่วมมือ: การวิจัยผสมวิธี	มินตรา ศักดิ์ดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
3	14.10 - 14.30 น.	nR2R-O003	10388	สมบัติเชิงกลของพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง พอลิเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ และ พอลิสไตรีน ที่ ขึ้นรูปขึ้นทดสอบด้วยกระบวนการฉีดขึ้นรูป และกระบวนการอัด	รัตติญา มะกะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
4	14.30 - 14.50 น.	nR2R-O004	10454	การเปรียบเทียบความต้องการในการพัฒนาตนเองของบุคลากรสายวิชาการมหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีตามลักษณะปัจจัยส่วนบุคคล	พรชลิศา ยะจะนะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	14.50 - 15.10 น.	nR2R-O005	10458	ปัจจัยที่มีผลต่อประสิทธิผลในการปฏิบัติงานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (e-office) ของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	มาริตา ชินโย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
	15.10 - 15.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง				
6	15.20 - 15.40 น.	nR2R-O006	10505	คุณลักษณะทางกายภาพของผลิตภัณฑ์น้ำตาลมะพร้าว 100 % ของตำบลท่าคา จังหวัด สมุทรสงคราม	ธนวิทย์ ลายิ้ม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
7	15.40 - 16.00 น.	nR2R-O007	10711	การพัฒนาชุดเนื้อหาบนสื่อสังคมออนไลน์เพื่อการประชาสัมพันธ์ธุรกิจจัดเลี้ยงร้านครัวกรุงศรี	ชนัญญา ลายสาคร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ตารางนำเสนอบทความระดับชาติ (ภาคบรรยาย)

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565

เวลา 09.00 - 16.10 น. ห้อง Jomtien 1

Session 1 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
1	09.00 - 09.20 น.	nHU-O017	10433	การศึกษาสถานภาพการใช้ประโยชน์ทรัพยากรปูม้าจากเรือประมงขนาดเล็กในจังหวัดสมุทรสงคราม	ณัฐกิตติ์ เอี่ยมสมบูรณ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
2	09.20 - 09.40 น.	nHU-O018	10481	การรับรู้การกำกับกิจการที่ดีและความผูกพันต่อองค์กรที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการเป็นสมาชิกที่ดีต่อองค์กรของพนักงานรัฐวิสาหกิจแห่งหนึ่งในจังหวัดสุพรรณบุรี	ลัดดาวัลย์ สำราญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
3	09.40 - 10.00 น.	nHU-O019	10525	การปรับใช้แนวคิดโมเดลเศรษฐกิจชีวภาพกับโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย กรณีศึกษา: ตำบลบ้านหอย อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี	ปกรณ์เกียรติ์ เสวตเมธิกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
4	10.00 - 10.20 น.	nHU-O020	10554	การพัฒนาชุดการสอนสำหรับจัดกิจกรรมการเรียนรู้การสอนรูปแบบ MIAP ด้วยเทคนิคการสอนโดยใช้กิจกรรมเป็นฐาน เรื่อง โครงสร้างและหลักการทำงานของอุปกรณ์ไฮดรอลิกส์ สำหรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3	ฤทัย ประทุมทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
พักรับประทานอาหารว่าง						
5	10.20 - 10.30 น.					
5	10.30 - 10.50 น.	nHU-O021	10572	แนวทางการส่งเสริมบทบาทองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครกในวัยรุ่น : กรณีศึกษาบทบาท ขององค์การบริหารส่วนตำบล จังหวัดปทุมธานี	ปรธรรมาศ พลิชฐ์ภักกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
6	10.50 - 11.10 น.	nHU-O022	10574	โลกวิษชะกับการพิจารณาสมณสาธูปของพระภิกษุ	อัญชลี ปิยปัญญาวงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
7	11.10 - 11.30 น.	nHU-O023	10579	การวิเคราะห์ข้อผิดพลาดในการพูดภาษาอังกฤษของนักศึกษาไทยระดับปริญญาตรีที่เรียนภาษาอังกฤษเป็นภาษาต่างประเทศ	มงคลไชย เทียนสุตินนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
8	11.30 - 11.50 น.	nHU-O024	10591	การสำรวจปัญหาและกลวิธีการอ่านของนักศึกษาระดับปริญญาตรี The Investigation in Reading Problems and Strategies of Undergraduate Students	ฉันทยาภัทร์ สร้อยสุวรรณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
พักรับประทานอาหารกลางวัน						
	11.50 - 13.00 น.					

9	13.00 - 13.20 น.	nHU-O025	10592	การพัฒนาสมรรถภาพด้านการสร้างเครื่องมือประเมินพฤติกรรมเด็กปฐมวัย ของบุคลากรทางการศึกษาปฐมวัย DEVELOPMENT OF THE EARLY CHILDHOOD EDUCATIONAL PERSONNEL 'S CAPABILITY IN CRATING EARLY CHILDHOOD BEHAVIOR ASSESSMENT TOOLS	ประดิษฐา ภาษาประเทศ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
10	13.20 - 13.40 น.	nHU-O026	10593	วิเคราะห์ภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านสมุนไพรจากคัมภีร์อติสาระวรรค	ชฎาพร จินชานา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	
ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน	
11	13.40 - 14.00 น.	nHU-O027	10596	การศึกษาปัญหาและอุปสรรคในการจัดการเชิงนวัตกรรมเพื่อสร้างรายได้เปรียบทางการแข่งขันของวิสาหกิจชุมชน ในจังหวัดปทุมธานี	สนิทเดช จินตนา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
12	14.00 - 14.20 น.	nHU-O028	10633	วิวัฒนาการรำไทยสู่รางวัลมาตรฐาน Evolution of Siam Ramthon to Standard Traditional Thai Dance	พรพรรณ ปิติภัทรภิญโญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
13	14.20 - 14.40 น.	nHU-O029	10644	สถานภาพของสื่อพื้นบ้าน “ลำพวน” กรณีศึกษาอำเภอปากพลี จังหวัดนครนายก	อารีวรรณ หัสติน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
14	14.40 - 15.00 น.	nHU-O031	10659	รูปแบบการบริโภคอาหารวิถีใหม่ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนพระโขนงพิทยาลัย	วนฤดี แสงกุลประเสริฐ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	
	15.00 - 15.10 น.		พักรับประทานอาหารว่าง				
15	15.10 - 15.30 น.	nHU-O032	10674	การพัฒนาสื่อการสอนคณิตศาสตร์ของเด็กปฐมวัย	พัฒน์นรี จันทราภิรมย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
16	15.30 - 15.50 น.	nHU-O033	10675	การจัดกิจกรรมกลางแจ้งเพื่อส่งเสริมสมรรถภาพทางกายของเด็กปฐมวัย	อรพินท์ สุขยศ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	
17	15.50 - 16.10 น.	nHU-O034	10730	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนโทรศัพท์มือถือเพื่อการเรียนรู้คำศัพท์ภาษาอังกฤษสำหรับการเดินทางโดยเครื่องบิน The Development of the Mobile Application for Learning English Vocabulary of Air Travel	วันเพ็ญ ภูมรินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565

เวลา 09.00 - 15.10 น. ห้อง Jomtien 2

Session 2 สาขาเกษตรศาสตร์

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
	09.00 - 09.30 น.	IV-nAG-O001	Invited Speaker No.1	การจัดการเกษตรอัจฉริยะสู่อาเซียน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยรัตน์ บุรณะ	สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
1	09.30 - 09.50 น.	nAG-O002	10280	ผลของการเสริมไบโหมรุมตากแห้งในอาหารต่อการเจริญเติบโตและอัตราการรอดตายของปลาดุกลูกผสม	อพิศรา หงส์หิรัญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
2	09.50 - 10.10 น.	nAG-O003	10377	การพัฒนาผลิตภัณฑ์พาสต้า (เพตตูดิเน่) กึ่งสำเร็จรูปจากแป้งข้าวเสริมบุกผง	สุภาวดี แซ่ม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
3	10.10 - 10.30 น.	nAG-O004	10383	การใช้ประโยชน์จากผลดินเปิดน้ำเพื่อเป็นวัสดุปลูก	ธีรยุทธ คล้าชื่น	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
	10.30 - 10.40 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		
4	10.40 - 11.00 น.	nAG-O005	10538	ผงโรยข้าวกากถั่วเหลืองรสคั่วกลิ้ง	เชาวลิต อุปฐาก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
5	11.00 - 11.20 น.	nAG-O006	10555	แนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์เกลือรสชาติไทย: กลุ่มผู้บริโภควัยทำงาน	ณนนต์ แดงสังวาลย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
6	11.20 - 11.40 น.	nAG-O007	10582	ความหลากหลายของชนิดของพันธุ์ปลาในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตจันทบุรี	ญานานันท์ สุนทรกิต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
7	11.40 - 12.00 น.	nAG-O008	10623	ประสิทธิภาพของตะกอนไบโอฟลอยด์คอบแห้งในสูตรอาหารสำเร็จรูปต่อการต้านเชื้อแบคทีเรียก่อโรค <i>Aeromonas hydrophila</i> ในปลานิล (<i>Oreochromis niloticus</i>)	สุโหลหมาน หมาดโหยด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
	12.00 - 13.00 น.			พักรับประทานอาหารกลางวัน		
8	13.00 - 13.20 น.	nAG-O009	10664	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวตังหน้าผงโรยข้าวน้ำพริกนรก	ศันสนีย์ ทิมทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
9	13.20 - 13.40 น.	nAG-O010	10665	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ผงโรยข้าวน้ำพริกนรก	ศันสนีย์ ทิมทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
10	13.40 - 14.00 น.	nAG-O011	10709	ประสิทธิภาพคุณค่าทางโภชนาการและผลของตัวทำละลายต่อประสิทธิภาพการสกัดสารต้านอนุมูลอิสระในเมล็ดถั่วเขียวฝอย RPF1	กนิษฐา สุขเกิด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
11	14.00 - 14.20 น.	nAG-O012	10763	สหสัมพันธ์ และสัมประสิทธิ์เส้นทางของผลผลิต องค์ประกอบผลผลิต และระดับโครมน้ำค้างของแตงกวา	นารีรัตน์ ธนาพรธณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
12	14.20 - 14.40 น.	nAG-O013	10813	การประเมินฟักทองพันธุ์สังเคราะห์ให้ได้ผลผลิต คุณภาพทางกายภาพ และเคมีสูง	สิริวิภา ดวงแก้ว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
	14.20-14.40 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565

เวลา 09.00 - 17.30 น. ห้อง Jomtien 3

Session 3 สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
	09.00 - 09.30 น.	IV-nEN-O002	Invited Speaker No.2	Impact of Metaverse on Manufacturing and Supply Chain	ศาสตราจารย์ ดร.ตรีทศ เหล่าศิริหงษ์ทอง	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
1	09.30 - 09.50 น.	nEN-O021	10410	คอนกรีตพูนผสมเศษเส้าเข็มคอนกรีตอัดแรง	จรรยา เจริญเนตรกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
2	09.50 - 10.10 น.	nEN-O022	10421	การบำบัดฟอสเฟตจากปัสสาวะของมนุษย์ด้วยกระบวนการไฟฟ้าเคมีที่มี อลูมิเนียมเป็นขั้วอิเล็กโทรด	ฐนียา รังษิสุริยะชัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
3	10.10 - 10.30 น.	nEN-O023	10425	การวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกรูปแบบการขนส่งสินค้าบนเส้นทางรถไฟรางคู่ นครสวรรค์ – กำแพงเพชร – ตาก – แม่สอด: กรณีศึกษา สินค้าอุปโภคบริโภค	ไกล่รุ่ง พรอนันต์	มหาวิทยาลัยนเรศวร
	10.30 - 10.40 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		
4	10.40 - 11.00 น.	nEN-O024	10441	ผลของความถี่รอบและระยะห่างระหว่างลูกยางกะเทาะต่อสมรรถนะของเครื่องสีข้าวกลิ้ง	เขมทัต ไกรนรา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	11.00 - 11.20 น.	nEN-O025	10442	การออกแบบและสร้างเครื่องอัดขึ้นรูปเปลือกทุเรียน	จิระเดช มานะจิตต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
6	11.20 - 11.40 น.	nEN-O026	10448	หุ่นยนต์ส่งสินค้าภายในอาคารควบคุมด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์	สมชาย เปียนสูงเนิน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
7	11.40 - 12.00 น.	nEN-O027	10464	การบำบัดปัสสาวะข้างโดยกระบวนการตกตะกอนด้วยไฟฟ้าที่มี เหล็กและอลูมิเนียมเป็นขั้วอิเล็กโทรด	ฐนียา รังษิสุริยะชัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
	12.00 - 13.00 น.			พักรับประทานอาหารกลางวัน		

8	13.00 - 13.20 น.	nEN-O028	10467	การศึกษาการปรับปรุงคุณสมบัติคอนกรีตที่ใช้มวลรวมจากคอนกรีตเก่า ด้วยเถ้าแกว้เตาบดละเอียด	ณัฐภูมิ อินทบุตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
9	13.20 - 13.40 น.	nEN-O029	10473	การพัฒนาและทดสอบเครื่องแกะเมล็ดบัวหลวง	สันติ ศรีวิสัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
10	13.40 - 14.00 น.	nEN-O030	10484	การศึกษาศักยภาพและผลกระทบของการผลิตพลังงานไฟฟ้าด้วยแสงอาทิตย์ เพื่อลดการใช้พลังงานของอาคาร กรณีศึกษา มทร.สุวรรณภูมิ ศูนย์สุพรรณบุรี	อานนท์ พ่วงชิงงาม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
11	14.00 - 14.20 น.	nEN-O031	10485	การเพิ่มอัตราขยายของสายอากาศโบว์ไทโดยใช้ช่องว่างแถบแม่เหล็กไฟฟ้าสำหรับระบบเรดาร์	ศรันย์ คัมภีร์ภัทร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
12	14.20 - 14.40 น.	nEN-O032	10492	แนวทางการพัฒนาพื้นที่และลักษณะทางกายภาพของวัดป่าสระเมืองท่า จังหวัดสุพรรณบุรี	อรรพรรณ จันทสุทโธ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
13	14.40 - 15.00 น.	nEN-O033	10493	การปรับปรุงความกว้างแถบของสายอากาศโบว์ไทโดยใช้ช่องว่างแถบแม่เหล็กไฟฟ้าร่วมกับรอยบากสำหรับระบบเร ดาร์	ศรันย์ คัมภีร์ภัทร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
	15.00 - 15.10 น.		พักรับประทานอาหารว่าง			
ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
14	15.10 - 15.30 น.	nEN-O034	10497	การออกแบบและสร้างหุ่นยนต์ ABU 2021 “ตวลเกาท์นัท สานฝันสู่แดนมังกร”	สุประวิทย์ เมืองเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
15	15.30 - 15.50 น.	nEN-O035	10498	การพัฒนาการสำรวจของหุ่นยนต์กู้ภัยด้วยระบบนิวเมติก	สุประวิทย์ เมืองเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
16	15.50 - 16.10 น.	nEN-O036	10503	การพัฒนาอัลกอริทึมสำหรับระบบพาร์มอัจฉริยะด้วยโหมดประหยัดพลังงาน	เดือนแรม แพ่งเกี้ยว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
17	16.10 - 16.30 น.	nEN-O037	10504	การหาค่าพารามิเตอร์ที่เหมาะสมสำหรับการควบคุมการทำงานของเครื่องสลิคน้ำผักสดตัดแต่งชนิดผักใบด้วยวิธีการ ออกแบบการทดลอง	เดือนแรม แพ่งเกี้ยว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
18	16.30 - 16.50 น.	nEN-O038	10531	การพัฒนาระบบควบคุมการเปิด - ปิดเครื่องรดน้ำเห็ดด้วยเซ็นเซอร์วัดอุณหภูมิและความชื้นผ่านแอปพลิเคชัน	วรพรรณ ดวงเสนาะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
19	16.50 - 17.10 น.	nEN-O039	10594	การพัฒนาชุดทดสอบสำหรับวัดค่าดูดกลืนความร้อนของวัสดุซีเมนต์บอร์ดผสมเส้นใยธรรมชาติ	นันทชัย ชูศิลป์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
20	17.10 - 17.30 น.	nEN-O040	10599	การพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลวิจัยเพื่อการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ กรณีศึกษา วิทยาลัย เทคโนโลยีและสหวิทยาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	ปวีญา รักนิ่ม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565

เวลา 09.30 -17.10 น. ห้อง Jomtien 4

Session 3 สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
1	09.30 - 09.50 น.	nEN-O041	10621	คุณสมบัติทางกลศาสตร์ของการไหลผ่านฝายสันกว้างผิวขรุขระ	กฤษฎา มานะโส	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
2	09.50 - 10.10 น.	nEN-O042	10624	การศึกษาคุณสมบัติทางวิศวกรรมของอิฐบล็อกประสานผสมเศษขยะรีไซเคิล ชนิดพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE)	พีระพงษ์ เพ็ชรพันธ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
3	10.10 - 10.30 น.	nEN-O043	10625	การศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพและคุณสมบัติทางกลของคอนกรีต ที่ผสมขยะพลาสติกพอลิโพรพิลีน (PP)	พีระพงษ์ เพ็ชรพันธ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
10.30 - 10.40 น. พักรับประทานอาหารว่าง						
4	10.40 - 11.00 น.	nEN-O044	10639	เครื่องอัดขึ้นรูปภาชนะจากใบกระพ้อ	เสริมศักดิ์ เกิดวัน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
5	11.00 - 11.20 น.	nEN-O045	10647	การวิเคราะห์โครงการชุมชนพลังงานสีเขียว ตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	ศราวุธ จิตต์พินิจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
6	11.20 - 11.40 น.	nEN-O046	10663	การศึกษาโครงสร้างของเขื่อนดินด้วยการวิเคราะห์คลื่นผิว : กรณีศึกษาเขื่อนห้วยหนองโรง อำเภอนินขาม จังหวัดชัยนาท	ชนะรบ วิชาลัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
7	11.40 - 12.00 น.	nEN-O047	10672	การประเมินและวิเคราะห์ความเสี่ยงของบริษัทรับเหมาก่อสร้างทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง	ราชนันย์ ชาชำนาญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน						
8	13.00 - 13.20 น.	nEN-O048	10676	นวัตกรรมกระถางต้นไม้ประหยัดน้ำจากขุยมะพร้าว	กิตติพงษ์ พุ่มโกชนา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
9	13.20 - 13.40 น.	nEN-O049	10685	เทคโนโลยีการผลิตปุ๋ยชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้สำหรับผลิตภัณฑ์มะพร้าวน้ำหอม	บัญชา เหลือแดง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
10	13.40 - 14.00 น.	nEN-O050	10706	การหาพารามิเตอร์ที่เหมาะสมสำหรับระบบอบแห้งอัตโนมัติแบบโรตารี	เอกรัฐ ชะอุ่มเอียด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
11	14.00 - 14.20 น.	nEN-O051	10714	ระบบการติดตั้งคาร์บอนไดออกไซด์ในอากาศสำหรับการปลูกพืช ภายในโรงเรือนสมัยใหม่	กฤติเดช พายุเลิศ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
12	14.20 - 14.40 น.	nEN-O053	10739	ระบบเซนเซอร์เพื่อตรวจสอบและควบคุมสภาพแวดล้อมสำหรับการปลูกผักแบบอควาโปนิคส์	วันเฉลิม ชัยวัฒน์พงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
13	14.40 - 15.00 น.	nEN-O054	10761	การพัฒนาช่องทางการจัดจำหน่ายและระบบโลจิสติกส์เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์ชุมชนจากมะพร้าวน้ำหอม ในจังหวัดนครปฐมและสับปะรดในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ชาญยุทธ อุปายโกศล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
15.00 - 15.10 น. พักรับประทานอาหารว่าง						

14	15.10 - 15.30 น.	nEN-O055	10791	ผู้ดูแลความชื้นโดยใช้การลดความชื้นแบบควบแน่นร่วมกับเทคโนโลยีไอโอที	दनัย ศรีรีนเริง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
15	15.30 - 15.50 น.	nEN-O056	10792	เครื่องอบน้ำสุ้นอัตโนมัติด้วยเทคโนโลยีไอโอที	กลางศจิกา สุขสุเมฆ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
16	15.50 - 16.10 น.	nEN-O057	10798	การปรับปรุงวงจรการอ่านค่าของเครื่องมือวัดความเร็วกระแสไฟฟ้าเพื่อลดค่าความไม่แน่นอนในการวัด	สัญญา สมัยมาก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
17	16.10 - 16.30 น.	nEN-O058	10845	การวางแผนและปฏิบัติการเพื่อลดกำลังไฟฟ้าสูญเสียในระบบจำหน่ายไฟฟ้าด้วยการวิเคราะห์แผนเหตุการณ์	นเรศ ชลิ่งสุทธิ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
18	16.30 - 16.50 น.	nEN-O059	10862	เทคนิคการเชื่อมต่อโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อลดกำลังไฟฟ้าสูญเสียในระบบจำหน่าย	ปพน งามประเสริฐ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
19	16.50 - 17.10 น.	nEN-O060	10866	การเพิ่มประสิทธิภาพเซลล์แสงอาทิตย์ในกระบวนการเชื่อมต่อระบบบองทองแดง	ศักดิ์ดา มั่นคง	วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565

เวลา 09.00 - 16.30 น. ห้อง Jomtien 5

Session 4 สาขาสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปกรรม และงานสร้างสรรค์

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
	09.00 - 09.30 น.	IV-nAR-O001	Invited Speaker No.1	บูรณาการศาสตร์ สร้างสรรค์นวัตกรรมศิลป์	ศาสตราจารย์เกียรติคุณ สุชาติ เกาทอง	มหาวิทยาลัยบูรพา
1	09.30 - 09.50 น.	nAR-O001	10436	พัฒนาผลิตภัณฑ์จากไม้เพื่อการแปรรูปผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดปราจีนบุรี	กรณ์ท สุขสวัสดิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
2	09.50 - 10.10 น.	nAR-O002	10568	การออกแบบลวดลายผ้าบาติกที่ได้รับแรงบันดาลใจมาจากอารยธรรมจีน	ติณณา อุดม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
3	10.10 - 10.30 น.	nAR-O003	10628	ลงสรงสุหรัย : ศิลปะการรำเดี่ยวที่ควรค่าแก่การอนุรักษ์	พิมสิริ วงศ์ชูชัยสถิต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
	10.30 - 10.40 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		
4	10.40 - 11.00 น.	nAR-O004	10634	กาลเวลา...พัสตราภรณ์ (โขน - ละครไทย)	พงษ์เทพ น้อมปัญญากุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	11.00 - 11.20 น.	nAR-O005	10636	เทริดศรัทธา	กัญญาภัทร เกษมสุข	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
6	11.20 - 11.40 น.	nAR-O006	10640	การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนในรายวิชานาฏศิลป์ไทย โขนพระรำหน้าหน้าพาทย์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ระหว่างกลุ่มที่เรียนโดยใช้รูปแบบการเรียนการสอนทักษะปฏิบัติของแอร์โรว์กับกลุ่มที่เรียนโดยใช้วิธีสอนแบบปกติ	दनัย จันทรศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
7	11.40 - 12.00 น.	nAR-O007	10655	ลีละ คณะน้องใหม่บางปู	สิริญาตา สองภักดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
	12.00 - 13.00 น.			พักรับประทานอาหารกลางวัน		
8	13.00 - 13.20 น.	nAR-O008	10666	ประสิทธิภาพของฐานรองรับข้อต่อตงไม้-คานทรงกระบอก	โสพิศ ชัยชนะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
9	13.20 - 13.40 น.	nAR-O009	10667	รูปแบบบ้านพักอาศัยของคู่สมรสข้ามวัฒนธรรมในจังหวัดอุดรธานี	ณัฐภูมิ เทียงตรง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
10	13.40 - 14.00 น.	nAR-O010	10678	การพัฒนาหลักสูตรสาระเพิ่มเติมนาฏศิลป์ เรื่องระบำนาฏยมาลา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	อังคณา โตกระโทก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
11	14.00 - 14.20 น.	nAR-O011	10717	อัตลักษณ์สายพันธุ์แมลงเพื่อการสร้างสรรค์งานศิลปกรรม	watchara sukthum	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
12	14.20 - 14.40 น.	nAR-O012	10722	พ็อนภูไทบ้านวังข่อย	อนุพงษ์ สีดำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
13	14.40 - 15.00 น.	nAR-O013	10736	สัดส่วนตามจับและใบมีดของมีดตีร่อน	ณพงศ์ปกรณ์ ผลินยศ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
14	15.00 - 15.20 น.	nAR-O014	10745	หนูบุตรทวิลักษณ์	ภูษณ พ็อนรัต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
	15.20 - 15.30 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		
15	15.30 - 15.50 น.	nAR-O015	10746	เพลงระบำก.ไก่ไตรตรีงษ์สัมพันธ์	ณัฐพร แก้วจันทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
16	15.50 - 16.10 น.	nAR-O016	10782	การออกแบบและพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์และออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าของอาหารพื้นถิ่น อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี	สมาธิ เทพมะที	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
17	16.10 - 16.30 น.	nAR-O017	10873	หลักสูตรบัลเล่ต์ รอยัล อคาเดมี่ ออฟ แดนซ์ (อาร์.เอ.ดี.) ความสมบูรณ์ของบัลเล่ต์ศึกษา	โกสินทร์ ธีระภาค	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565

เวลา 09.00 - 12.00 น. ห้อง Jomtien 6

Session 5 สาขาบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
1	09.00 - 09.20 น.	nBU-O011	10770	การสร้างนวัตกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์สำหรับ ผลิตภัณฑ์สับปะรดแปรรูปที่มีผลต่อความตั้งใจซื้อของผู้บริโภค จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	อริญชัย ณ ระนอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
2	09.20 - 09.40 น.	nBU-O012	10291	ระบบการจัดการโรงพิมพ์น้ำผล หาดใหญ่	สมศักดิ์ ลอยลิบ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
3	09.40 - 10.00 น.	nBU-O013	10298	ปัจจัยด้านการยอมรับเทคโนโลยีในการตัดสินใจใช้แอปพลิเคชันช้อปปิ้งออนไลน์ของผู้บริโภค	นุชนาถ วรรณะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
4	10.00 - 10.20 น.	nBU-O014	10306	พัฒนาและปรับปรุงเว็บแอปพลิเคชันระบบตำรวจสายตรวจ	นุรุดดีน แมะดีเมาะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
	10.20 - 10.40 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		
5	10.40 - 11.00 น.	nBU-O015	10317	ระบบแจ้งซ่อมบำรุงคอมพิวเตอร์ผ่านไลน์ กรณีศึกษาโรงเรียนเทศบาล 5 (วัดหัวป้อมนอก) จังหวัดสงขลา	อาแมร์รุดีน ยามาตง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
6	11.00 - 11.20 น.	nBU-O016	10320	การพัฒนาระบบประชาสัมพันธ์และช่องทางการจัดจำหน่ายอุปกรณ์การเรียนผ่านบัญชีไลน์สำหรับธุรกิจของโรงเรียนท่าชนะ	ชามอิสระ ธาวุฒิสกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
7	11.20 - 11.40 น.	nBU-O017	10322	ระบบการจองห้องประชุมผ่าน LINE Official Account สำหรับโรงเรียนเทศบาล 5 (วัดหัวป้อมนอก)	ศิริภัสสร คงดำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
8	11.40 - 12.00 น.	nBU-O018	10325	ระบบบันทึกเวลาเข้า-ออกงานผ่านระบบออนไลน์ กรณีศึกษาห้างทองพลอยนก	ชินวัตร รักสวัสดิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
	12.00 - 13.00 น.			พักรับประทานอาหารกลางวัน		

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565

เวลา 09.00 - 14.10 น. ห้อง Jomtien 7

Session 6 สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ลำดับที่	เวลา	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
	09.00 - 09.30 น.	IV-nSCI-O001	Invited Speaker No.1	เทคนิคการสกัด CBD แบบบริสุทธิ์ จากกัญชาและกัญชง	รองศาสตราจารย์ ดร.วีรชัย พุทธวงศ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
1	09.30 - 09.50 น.	nSCI-O003	10345	การศึกษาคุณลักษณะของถ่านกัมมันต์ ที่ได้ของเหลือทิ้งทางการเกษตรเปลือกกระเจี๊ยบโดยใช้เทคนิค BET และ IOD	สุรียา มากล้ำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
2	09.50 - 10.10 น.	nSCI-O004	10373	การศึกษาค่าพารามิเตอร์ของอสังสรอมที่จังหวัดนครปฐมในช่วงปี 2019-2020	ลัดดาวรรณ บัวขาว	มหาวิทยาลัยธนบุรี
3	10.10 - 10.30 น.	nSCI-O005	10456	การผลิตรูปกันยุงผสมสมุนไพรจากโกงกางใบเล็ก (<i>Rhizophora apiculata</i>) และเสมทะเล (<i>Avicennia marina</i>)	ขวัญตา ตันดีกำธน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลศรีวิชัย
	10.30 - 10.40 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		
4	10.40 - 11.00 น.	nSCI-O006	10515	การศึกษาประสิทธิภาพการใช้พลังงานของศูนย์ข้อมูลระบบคลาวด์	บุญทริกา จงเลิศมนตรี	มหาวิทยาลัยมหิดล
5	11.00 - 11.20 น.	nSCI-O007	10521	การพัฒนาแอปพลิเคชันแนวทางการปฏิบัติตัวเพื่อสุขภาพ กรณีศึกษา ศูนย์อนามัยที่ 2 พิษณุโลก	อมิตตา คล้ายทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา
6	11.20 - 11.40 น.	nSCI-O008	10570	ผลของอุณหภูมิในการทำแห้งหิวเชื้อแบบสุญญากาศสำหรับการผลิตก๊าซชีวภาพ	นุชนาฏ ช่วยศรีนวล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ
7	11.40 - 12.00 น.	nSCI-O009	10677	การลดจำนวนรอบในการพิมพ์งานประเภทซิลิโคนความหนาแน่นสูง	ณัฐวัฒน์ จตุพัฒน์วิโรดม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลธัญบุรี
	12.00 - 13.00 น.			พักรับประทานอาหารกลางวัน		
8	13.00 - 13.20 น.	nSCI-O010	10838	แนวทางการลดก๊าซเรือนกระจกจากการเกษตรของประเทศไทยด้วยวิธีการกำหนดเป้าหมายบนพื้นฐานทาง วิทยาศาสตร์ (Science-based Target)	ณัฐพล ยิ่งศักดิ์ดา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
9	13.20 - 13.40 น.	nSCI-O011	10560	การพัฒนาสต็อกเกอร์ไลน์แจ๊จเบอร์ลูกเงิน	จิตสุภา มาเสมอ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
10	13.40 - 14.00 น.	nSCI-O012	10618	ฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์แอลฟาอะไมเลส และแอลฟาไกลูโคซิเดสของสารสกัดเห็ดเสม็ด	สุวรรณา ผลใหม่	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
	14.40 - 14.10 น.			พักรับประทานอาหารว่าง		

ตารางนำเสนอบทความระดับชาติ (ภาคโปสเตอร์)

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 13.00 - 17.00 น.

วันที่ 19 พฤษภาคม 2565 เวลา 09.00 - 12.00 น.

ณ โชนนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์

Session 1 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
1	nHU-P001	10243	การศึกษาพฤติกรรมการลดความอ้วนของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	ฉัตรฤดี สุบรรณ ณ อยุธยา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2	nHU-P002	10244	ผลของการฝึกกล้ามเนื้อต่อสมรรถภาพทางกายของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	ฉัตรฤดี สุบรรณ ณ อยุธยา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
3	nHU-P003	10285	การศึกษารูปแบบรายการและการนำเสนอของเนื้อหารายการสุขภาพ บนสื่อโทรทัศน์ในประเทศไทย	ชัยอนันต์ วัชรเมธี	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
4	nHU-P004	10323	การผลิตสื่อโมชันกราฟิกเพื่อประชาสัมพันธ์ โครงการผลิตหนังสือระบบเดซี เพื่อส่งเสริมการศึกษาตลอดชีวิตสำหรับคนตาบอดและผู้พิการทางสื่อสิ่งพิมพ์	ตปากร พุทธเกส	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	nHU-P005	10403	ทัศนคติของผู้ใช้บริการต่อการใช้ดอกไม้สดและดอกไม้ประดิษฐ์ เพื่อการตกแต่งสถานที่ในโรงแรมในกรุงเทพมหานคร	พรนภา ธนโพธิ์วิรัตน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
6	nHU-P006	10411	ปัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการเรียนวิชาพลศึกษาและนันทนาการของนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	อิศรา ศิรมณีนรัตน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
7	nHU-P007	10439	การส่งเสริมศักยภาพการท่องเที่ยวบนฐานอัตลักษณ์ของจังหวัดปทุมธานี	ฐิญาภา เสถียรคมสรไกร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
8	nHU-P008	10462	การผลิตหนังสือเสียงด้วยเทคนิคเสียงประกอบสามมิติแบบ Interactive สำหรับผู้พิการทางสายตา	วิภาวี วีระวงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
9	nHU-P009	10544	พฤติกรรมสารสนเทศในสภาพแวดล้อมดิจิทัลของนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	อังคณา แวซอหะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
10	nHU-P010	10545	การวิเคราะห์ความต้องการการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ของพนักงานแผนกต้อนรับส่วนหน้าของโรงแรม ในเขตจังหวัดนครราชสีมา	อารีรัตน์ บริบูรณ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
11	nHU-P011	10598	การเปรียบเทียบเจตคติที่มีต่อรูปแบบการประเมินผลระหว่างเรียนรายวิชาการประกันคุณภาพการศึกษาของนักศึกษาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	รุ่งอรุณ พรเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
12	nHU-P012	10627	แนวทางการส่งเสริมการผลิตข้าวปลอดภัยเพื่อความมั่นคงทางอาหาร ชุมชนแพรงหนามแดง จังหวัดสมุทรสงคราม	ทรงสิริ วิชิรานนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
13	nHU-P013	10729	การศึกษาอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมสู่การออกแบบบรรจุภัณฑ์สำหรับผลิตภัณฑ์ชุมชนหมู่บ้านท่องเที่ยวโอทอปนวัตวิถีบ้านหนองขาว อำเภอท่าม่วง จังหวัดกาญจนบุรี	ธานี สุนธะชาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
14	nHU-P014	10802	การพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสับปะรดบ้านคา จังหวัดราชบุรี	ชนิดา ประจักษ์จิตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

Session 2 สาขาเกษตรศาสตร์

ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
1	nAG-P001	10254	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลาแผ่นอบกรอบจากปลาชัคเกอร์	ธนภพ โสทรโยม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2	nAG-P002	10255	ผลของการยืดอายุการเก็บรักษาของหยอดด้วยการปรับสภาวะบรรยากาศ	ธนภพ โสทรโยม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
3	nAG-P003	10356	การศึกษาสภาพการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรจังหวัดลำปาง	กุลิสรา มรุพันธ์ธร	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
4	nAG-P004	10368	ผลของน้ำหมักชีวภาพหัวเชื้อจุลินทรีย์จากวัสดุขี้วัวต่อการเจริญเติบโตของบัวหลวงราชินี และบัวฉลองขวัญ	เยาวมาลย์ นามใหม่	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	nAG-P005	10378	ผลการเสริมข้าวสังข์หยดต่อสมบัติทางเคมีกายภาพและลักษณะทางประสาทสัมผัสของไส้กรอกเนื้อโปรโปอติค	ณรงค์ชัย ชูพูล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
6	nAG-P006	10397	ผลของการรดน้ำในช่วงก่อนการเก็บเกี่ยวต่อคุณภาพของผลเมล็ดพันธุ์แรงจีโป	เยาวรัตน์ วงศ์ศรีสกุลแก้ว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
7	nAG-P007	10423	ผลของกากน้ำหมักชีวภาพต่อการเจริญเติบโตของผักกาดขาวพันธุ์ขาวใหญ่	ปิยะภรณ์ จิตรเอก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
8	nAG-P008	10429	ประสิทธิภาพของวัสดุรองต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพน้ำในการเลี้ยงปลาทอง	สงบ ศรีเมือง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
9	nAG-P009	10455	การคัดเลือกสายพันธุ์เบญจมาศที่ได้จากการเหนี่ยวนำให้เกิดการกลายพันธุ์ด้วยรังสีแกมมาเพื่อผลิตเป็นพันธุ์การค้า	พันทิพา ลิ้มสงวน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
10	nAG-P010	10459	ประสิทธิภาพของ <i>Bacillus</i> spp. ที่แยกจากลำไส้กุ้งก้ามกราม (<i>Macrobrachium rosenbergii</i> (De Man) ในการควบคุมเชื้อ <i>Vibrio</i> sp.	กิตติมา วานิชกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
11	nAG-P011	10472	ผลของไฮโดรคอลลอยด์ต่อคุณภาพของสารทอหุมน้ำมันรำจันท์เทศโดยการพ่นแห้ง	ศรินญา สังข์สัญญา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
12	nAG-P012	10547	การศึกษาปริมาณการใช้ผงถั่วแห้งทดแทนแป้งสาลีในบราวนี่	เปรมระพี อูยามาวิริทธิ์ฐ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
13	nAG-P013	10548	ขนมแก่นตะวันลดพลังงาน	เปรมระพี อูยามาวิริทธิ์ฐ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
14	nAG-P014	10549	การศึกษาแป้งถั่วขาวทดแทนแป้งสาลีในทาร์ตสับปะรดได้หวัน	เปรมระพี อูยามาวิริทธิ์ฐ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
15	nAG-P015	10587	ความหลายรูปแบบของยีนที่สัมพันธ์กับลักษณะการให้ผลผลิตในโคขาวลำพูน	พัฒนพงษ์ ทัดทา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
16	nAG-P016	10608	การพัฒนาขนมปังอบกรอบจากแป้งถั่วดาวอินคา	วิจิตรา ปล้องบรรจง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
17	nAG-P017	10610	กรรมวิธีการผลิตและการชงชาเสกรบัว ที่ส่งผลต่อปริมาณสารประกอบฟีนอลิก	วิจิตรา ปล้องบรรจง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
18	nAG-P018	10609	การปนเปื้อนของเชื้อ <i>Salmonella</i> spp. และ <i>Escherichia coli</i> ในเนื้อสัตว์จากตลาดบริเวณใกล้เคียงคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	สุวดี อิศรายูพร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
19	nAG-P019	10622	การพัฒนาถั่วดาวอินคาอบแห้งด้วยคลื่นไมโครเวฟ	กิตติยา สุขหม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
20	nAG-P020	10768	แบบชนิดพันธุ์กรรมของยีนโกรทฮอร์โมนในกระบือปลัก	พัฒนพงษ์ ทัดทา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
21	nAG-P021	10856	การพัฒนาผลิตภัณฑ์บะหมี่จากสาหร่ายก้ามกุ้ง (<i>Chara corallina</i>)	นพรัตน์ มะเท	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
22	nAG-P022	10859	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ครีมสกรัดจากเปลือกมังคุด ต่อแบคทีเรียที่ก่อโรคแต๋นหม้อกเสบในโคนม	ทิพย์วดี ประไพพงษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

Session 3 สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
1	nEN-P001	10234	การอนุรักษ์พลังงานของเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนในอาคารเรียนรวม บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	ยุธนา ศรีอุดม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
2	nEN-P002	10276	ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความล่าช้าในงานก่อสร้าง กรณีศึกษาแขวงทางหลวง จังหวัดอุดรธานี	จันทิมา มณีโชติวงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
3	nEN-P003	10315	การประเมินทางประสาทสัมผัสของสิ่งทอไทยเพื่อนำเสนอภาพบนตลาด ออนไลน์	พชรณัฐ ไชยประเสริฐ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4	nEN-P004	10369	การศึกษาความคงตัวของสารให้สีจากเปลือกแก้วมังกรในผลิตภัณฑ์แยมแก้ว มังกร	พิมพ์สิริ สุวรรณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	nEN-P005	10422	การศึกษาผลของปริมาณแป้งข้าวเหนียว และกลีเซอรอล ต่อสมบัติเชิงกล และการย่อยสลายของพอลิแลคติกแอซิด	วิษณุ เจริญถนอม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
6	nEN-P006	10443	เครื่องกะเทาะเปลือกเมล็ดมะคาเดเมียแบบอัตโนมัติ	วิรัช แสงสุริยฤทธิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
7	nEN-P007	10533	แนวทางการลดปริมาณของเสียประเภทรอยไหม้ กระบวนการฉีดขึ้นรูปพีวีซีบอลาลัว	เพ็ญพิสุทธิ์ ทองหยวก	มหาวิทยาลัยศิลปากร
8	nEN-P008	10540	การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและวัฒนธรรมด้วยแอปพลิเคชันแชทบอท	รัตนาวลี ไม้สัก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
9	nEN-P009	10553	การใช้เศษขยะพลาสติกจากทะเลเป็นวัสดุผสมในคอนกรีตบล็อกประสานปูพื้น	ประชุม คำพุด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
10	nEN-P010	10565	ระบบลดฝุ่นพีเอ็ม 2.5 สำหรับห้องแบบกึ่งเปิด	พิพัฒน์ ปราโมทย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
11	nEN-P011	10630	การศึกษาคุณสมบัติบล็อกปูพื้นที่ทำจากโฟมพอลิสไตรีน	อภิชาติ อุหารตินนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
12	nEN-P012	10670	การพัฒนาแอปพลิเคชันแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมภาคใต้ชุมชนคูบัว จังหวัดราชบุรี	รุ่งอรุณ พรเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
13	nEN-P013	10693	การศึกษาทดสอบหาอัตราการทำตัวของวัสดุยาง	ประสงค์ ก้านแก้ว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
14	nEN-P014	10780	พอลิเมอร์ผสมระหว่างยางธรรมชาติและโพลีเอทิลีน	ฉันทิทิพ สกุลชมฤทัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
15	nEN-P015	10786	สิ่งทอต้านเชื้อแบคทีเรียเพื่อใช้ประโยชน์ในทางการแพทย์และผู้สูงอายุ	สิงห์โต สกุลชมฤทัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
16	nEN-P016	10810	การวิเคราะห์เชิงลึกและศึกษาสมบัติเชิงกลพลวัตของวัสดุเชิงประกอบ จากยาง ธรรมชาติโปรตีนต่ำ/นาโนเซลลูโลส	มาริษา จันวงษา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
17	nEN-P017	10818	การวิเคราะห์โครงสร้างและสมบัติเทอร์โมพลาสติกสตาบิลเสริมแรงด้วยคริสตัล เซลลูโลสจากเส้นใยไผ่	วิภาวดี รักบำรุง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
18	nEN-P018	10821	การทำ Amorphous ด้วยเซลลูโลสสกัดจากผักตบชวา	ชลธิชา สุวรรณกลาง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
19	nEN-P019	10822	การเสริมแรงยางธรรมชาติด้วยเซลลูโลสสกัดจากผักตบชวา	รวีรัตน์ ประเสริฐวงษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
20	nEN-P020	10823	การเตรียมนาโนคริสตัลไลน์เซลลูโลสจากเส้นใยขนุน	ภพธร คล้ายเข็ม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
21	nEN-P021	10837	ผลกระทบต่อของน้ำทะเลใช้ผสมต่อการหดตัวของบอโตจีนและแบบแห้งของ มอร์ตาร์	ปิติกานต์ กร้ามาตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
22	nEN-P022	10840	การสร้างวงจรไฟฟ้าแรงดันสูงกระแสตรง 15 kV เพื่อใช้เป็นชุดทดสอบความ บกพร่องของฉนวน	ศุภวุฒิ เนตรโพธิ์แก้ว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
23	nEN-P023	10843	การวิเคราะห์แรงดันไฟฟ้าตกในแบบจำลองระบบจำหน่ายไฟฟ้า	นัฐโชติ รักไทยเจริญชีพ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
24	nEN-P024	10844	การสร้างอุปกรณ์แปลงแรงดันไฟตรงเป็นแรงดันไฟสลับแบบพกพา	พูนศรี วรรณการ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
25	nEN-P025	10885	การศึกษาปริมาณผงเปลือกมังคุดที่เหมาะสมในการขึ้นรูปแผ่นพื้นรองเท้าจาก ยางพาราผสมเปลือกมังคุด	วิภาภรณ์ เสือพวง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
26	nEN-P026	10886	การพัฒนาระบบเก็บข้อมูลนักเรียนสำหรับถึงขยะอัจฉริยะ	ชิตชนก ภูเพ็ชร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
27	nEN-P027	10888	กล่องฆ่าเชื้อโรคด้วยแสงยูวี ที่มีการแจ้งเตือนอัตโนมัติและต้นทุนต่ำ	วัลลพ หล้าวงมล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
28	nEN-P028	10890	เครื่องผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานสะอาดแบบพกพา	อัญญารัตน์ สายใหม่	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

Session 4 สาขาสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปกรรม และงานสร้างสรรค์

ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
1	nAR-P001	10294	การผลิตกระดาษคอกอฐูปลาเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน	นิอร ดาวเจริญพร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2	nAR-P002	10387	การออกแบบและพัฒนาเส้นด้ายแพนซี้อมสีธรรมชาติด้วยระบบการกระจายหน้าที่เชิงคุณภาพ (QFD)	ชัยภัทร์ บัณฑิตวัฒนาวาศ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3	nAR-P003	10389	การประดิษฐ์เครื่องประดับสตรีปรับเปลี่ยนรูปแบบจากดอกไม้ด้วยเทคนิคการจักสาน	ขจร อิศราสุชีพ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
4	nAR-P004	10414	จิตรกรรมไทยแนวประเพณีชุดภาพสะท้อนปริศนาธรรมกายนคร : การสร้างงานจิตรกรรมไทยในรูปแบบแนวประเพณี กรณีการผลิตผลงานสร้างสรรค์จากวรรณกรรมศาสนาปิยชาติ	วสุวัตต์ รียาพันธ์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
5	nAR-P005	10416	การทดสอบการรับน้ำหนักของกล่องบรรจุภัณฑ์รูปแบบฝาเสียบกันชื้น	กานต์พิชชา สุวรรณวัฒน์เมธี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
6	nAR-P006	10428	การสร้างสรรค์สื่อประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมประเพณี “กำฟ้า” สืบสานวัฒนธรรมไทยพวน จังหวัดลพบุรี	มัทธนี ปราโมทย์เมือง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
7	nAR-P007	10430	การสร้างสรรค์โคมไฟจักสานรูปแบบธรรมชาติ	สิทธิ ศาสนพิทักษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
8	nAR-P008	10468	โครงการออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์แบบพึ่งพาตนเอง สำหรับผลิตภัณฑ์ชุมชนบ้านน้ำเขียว จังหวัดตราด เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชนเชิงวัฒนธรรม	สุรภา วงศ์สุวรรณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
9	nAR-P009	10469	โครงการพัฒนาโปรแกรมออกแบบบรรจุภัณฑ์สำเร็จรูป เพื่อส่งเสริมอาชีพนักออกแบบผู้พิการทางร่างกายและการเคลื่อนไหว	ดร.สุรภา วงศ์สุวรรณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
10	nAR-P010	10509	การนำเสนอสารัตถะแห่งการเยียวยาจิตใจมนุษย์ ผ่านผลงานสร้างสรรค์ในรูปแบบของศิลปกรรมร่วมสมัยชุด : รักษาไว้เพื่อใจของใคร	หยกตะวัน อินปุย	มหาวิทยาลัยศิลปากร
11	nAR-P011	10519	การสร้างสรรค์นวัตศิลป์ แนวเรื่อง พุทธประวัติ	สมพร ฐรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
12	nAR-P012	10537	การออกแบบชุดสูทบุรุษ โดยได้รับแรงบันดาลใจจากภาพยนตร์เรื่องเจ๊กเกอร์	เกษฯ ลาวงษา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
13	nAR-P013	10569	สัญญะกับการสร้างสรรค์เครื่องแขวนดอกไม้ในจิตรกรรมฝาผนังวัดโสมนัสราชวรวิหาร	สุชีรา ผ่องใส	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
14	nAR-P014	10573	การออกแบบภายในที่พักอาศัยสำหรับนักศึกษาในอาคารคอนโดมิเนียม	นพศักดิ์ ฤทธิดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
15	nAR-P015	10575	แนวทางการออกแบบสภาพแวดล้อมภายในโรงอาหารมหาวิทยาลัยที่เหมาะสมกับผู้ใช้อินเทอร์เน็ตสำหรับผู้พิการ : กรณีศึกษาโรงอาหารพวงชมพู มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	นิธิศ เกียรติสุข	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
16	nAR-P016	10611	การศึกษาและพัฒนาแผ่นอัดวีเนียร์จากวัสดุที่เหลือไม้เพื่อการตกแต่งเครื่องเรือนในที่พักอาศัย	สาธิต เหล่าวัฒนพงษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
17	nAR-P017	10619	การออกแบบผลิตภัณฑ์โคมไฟตกแต่งที่พักอาศัยจากอัตลักษณ์เครื่องแต่งกายมโนราห์	อรรวรรณ วัฒนอินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
18	nAR-P018	10651	การออกแบบบ้านพักอาศัยขนาดเล็กในเขตชุมชนเมืองที่มีรูปแบบร่วมสมัยเพื่อการพักผ่อน กรณีศึกษาบ้านคุณวุฒากา รศิริวัฒน์ ที่เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร	ศักดิ์สิทธิ์ โสมนัส	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
19	nAR-P019	10661	งานออกแบบสถาปัตยกรรมโดยสสาร แนวคิดจากต้นทานตะวัน	โสพิศ ชัยชนะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
20	nAR-P020	10695	หนังสือป๊อปอัพศาสนาในประเทศไทยด้วยเทคโนโลยีความจริงเสริม	ฉันทนา ปาปิดตา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
21	nAR-P021	10720	สื่อประชาสัมพันธ์ด้วยเทคโนโลยีความจริงเสริมเพื่อสร้างอัตลักษณ์ ศูนย์การเรียนรู้เกษตรอินทรีย์และฟาร์มชุมชน ทูงธรรมนา	ฉันทนา ปาปิดตา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
22	nAR-P022	10725	การผลิตสื่อโมชันกราฟิก โรคร้ายจากพีเอ็ม 2.5	ฉันทนา ปาปิดตา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
23	nAR-P023	10747	แนวทางในการออกแบบพื้นที่สาธารณะและพื้นที่สำหรับการสัญจร ทางบกภายในชุมชนไร่แผ่นดิน ตำบลบางชัน อำเภอลำลูก จังหัดจันทบุรี	แทนศรีธา อติอนุวรรตน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
24	nAR-P024	10749	การพัฒนาปรับเปลี่ยนผลิตภัณฑ์กระเป๋าสานจากเส้นกระดาษรีไซเคิล	วิจิตร สนมอม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
25	nAR-P025	10755	แนวทางในการใช้ประโยชน์ที่ดินและการกำหนดรูปแบบของการขยายตัวของชุมชนไร่แผ่นดิน ตำบลบางชัน อำเภอลำลูก จังหัดจันทบุรี	ปริณัน บานชื่น	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
26	nAR-P026	10756	แนวทางในการสร้าง ต่อเติม หรือปรับปรุงอาคารสำหรับรองรับนักท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนของชุมชนไร่แผ่นดิน ตำบลบางชัน อำเภอลำลูกจังหวัดจันทบุรี	ปริณัน บานชื่น	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

27	nAR-P027	10759	การออกแบบศูนย์จำหน่ายผลิตภัณฑ์และฝึกอาชีพสำหรับผู้สูงอายุและผู้พิการ	กรณ์พงศ์ ทองศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
28	nAR-P028	10760	การออกแบบอาคารฟื้นฟูสุขภาพและพักอาศัยสำหรับผู้สูงอายุและผู้พิการ	กรณ์พงศ์ ทองศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
29	nAR-P029	10762	เครื่องประดับสตรีจากผ้าปาเต๊ะด้วยเทคนิคการปัก	นิอร ดาวเจริญพร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
30	nAR-P030	10764	การศึกษาพัฒนาผลิตภัณฑ์กระเป๋าจากเส้นพลาสติก ตำบลหนองบอน อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว	รัฐ ชมภูพาน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
31	nAR-P031	10766	การพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์จากกอกกาซีของชุมชนในจังหวัดปทุมธานี	รัฐ ชมภูพาน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
32	nAR-P032	10767	เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการก่อสร้างที่อยู่อาศัยแบบชุมชนเป็นแกนในโครงการบ้านมั่นคง	กรณ์พงศ์ ทองศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
33	nAR-P033	10773	การออกแบบเสื้อผ้าจากผ้าย้อมสีเปลือกมะพร้าวและการพิมพ์ลาย	วราภรณ์ บันเล็งลอย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
34	nAR-P034	10774	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ดินปั้นจากก้านดอกไม้เหลือทิ้ง	จุฬารัตน์ ศรีเมืองใหม่	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
35	nAR-P035	10777	การศึกษาประสิทธิภาพการเผาไหม้ของวัสดุในการผลิตดอกไม้จันทร์	นันทิกานต์ แสงทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
36	nAR-P036	10781	การสร้างสรรค์จิตรกรรม เรื่อง จิตรกรรมภาพเหมือนบุคคลสภาวะการแสดงออกทางความรู้สึกของวัยรุ่นในสังคมไทย	เจษฎาร์ เรืองเงิน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
37	nAR-P037	10784	การสร้างสรรค์สื่อสมัยใหม่ทางพุทธศาสนาในรูปแบบปริศนาธรรม	วารินทร์ เงินลาด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
38	nAR-P038	10819	การพัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์ร่วมสมัยสำหรับผลิตภัณฑ์ชุมชน : กรณีศึกษากลุ่มผลิตปลาตุ๋น จังหวัดพัทลุง	เมธิกา พ่วงแสง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
39	nAR-P039	10832	การออกแบบเครื่องแต่งกายสำหรับสุขภาพสตรีรูปแบบปาร์ตี้แวร์ที่สะท้อนเอกลักษณ์ของชนเผ่าอาข่า อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย	มธุรส เวียงสีมา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
40	nAR-P040	10875	การศึกษาจิตรกรรมฝาผนังสมัยรัตนโกสินทร์ตอนต้น เพื่อสร้างสรรค์งานจิตรกรรมไทยธรรมชาติ	เบญจวรรณ วรรณสวัสดิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
41	nAR-P041	10892	การส่งเสริมการสร้างสรรค์ผลงานทัศนศิลป์ผ่านเทคโนโลยีและสื่อสมัยใหม่	สมชาย พิณจทรัพย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

Session 5 สาขาบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์

ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
1	nBU-P001	10250	ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีผลต่อความเสี่ยงของสถาบันการเงินชุมชนในยุคไทยแลนด์ 4.0	อังคณา สิริตนาอนุกุลศิริ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
2	nBU-P002	10273	ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการธุรกิจสำหรับนักดนตรีในจังหวัดเชียงใหม่	ธีรภาพ แสงศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
3	nBU-P003	10440	แนวทางการจัดการธุรกิจร้านอาหารในสถานการณ์โควิด-19 พื้นที่ตำบลคลองหก จังหวัดปทุมธานี	นายพนัส สืบยุบล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
4	nBU-P004	10506	ความพึงพอใจของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีต่อหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กรณีศึกษา : แขนงวิชาการจัดการทั่วไป สาขาวิชาการจัดการ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	ปาริชาติ ช้วนรักธรรม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
5	nBU-P005	10535	การสื่อสารการตลาดออนไลน์สินค้ากลุ่มนาฬิกาอัจฉริยะ ของผู้บริโภคในจังหวัดสมุทรสาคร	ดร.ธนากร รัชตกุลพัฒน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
6	nBU-P006	10536	ปัจจัยสำคัญในการตัดสินใจซื้อพลาสติกบางบ่อในมุมมองของผู้บริโภคในจังหวัดสมุทรปราการ	พัทพา ทองเจือ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

Session 6 สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม และวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
1	nSCI-P001	10251	การวิจัยและพัฒนาการใช้ประโยชน์จากของเหลือทิ้งทางการเกษตร ; แกลบ และฟางข้าว	สังเวย เสวกวิหारी	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2	nSCI-P002	10299	การหาปริมาณที่เหมาะสมของโซนาเพื่อใช้เป็นส่วนผสมในการทำเส้นบะหมี่โฮมเมด	ธิดารัตน์ บำรุงภักดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
3	nSCI-P003	10366	การผลิตแก๊สชีวภาพจากฟางข้าวที่ปรับสภาพด้วยสารเร่ง พด.1	นรพร กลั่นประชา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
4	nSCI-P004	10374	การพัฒนากรดตกแต่งสวนจากขยะในกระบวนการงานดูแลรักษาภูมิทัศน์	บุญญาพร บุญศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	nSCI-P005	10451	แผ่นฟิล์มต้านเชื้อแบคทีเรียจากลิกนินผสมพอลิเมอร์ชีวภาพ	กมลวรรณ ศรีภักดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
6	nSCI-P006	10475	การคัดเลือกโพรไบโอติกจากอาหารหมักพื้นบ้านไทยประเภทข้าว	สุรัตน์ ว่างพิกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
7	nSCI-P007	10557	ฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของจุลินทรีย์ตรึงไนโตรเจนในดินเขตพื้นที่ปกป่าฯ หนองระเวียง	ศศิธร อินทรนอก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
8	nSCI-P008	10690	เครื่องตรวจวัดสภาพอากาศต้นทุนต่ำที่แสดงผลแบบออนไลน์	เดี่ยว อภัยราช	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
9	nSCI-P009	10829	การสังเคราะห์ไฮโดรเจลดูดซับน้ำที่ยืดพอลิโพรพิลีนเพื่อการกักเก็บน้ำ	วิไลพร ไกรสุวรรณ	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
10	nSCI-P010	10880	การพัฒนากระดาษจากผ้าขาวม้าสีธรรมชาติ	ชนากานต์ เรืองณรงค์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
11	nSCI-P011	10889	ถ่านกัมมันต์จากผลไม้	จิตรลัดดา มะลัยทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
12	nSCI-P012	10891	การทดแทนแป้งมันสำปะหลังด้วยแป้งกล้วยในเมตชีซมูก	พลอยไพลิน พริ้งไฉน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
13	nSCI-P013	10261	การตลาดออนไลน์สำหรับสารสกัดจากไคร้ น้ำ เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงที่บ้านม่วงเจริญราษฎร์ ชุมชนปลอดภัยทางการเกษตร จ.น่าน	ผศ.นิภาพร ปัญญา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
14	nSCI-P014	10293	การตลาดออนไลน์ของสารสกัดจากไคร้ น้ำ เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจยั่งยืนในชุมชนบ้านสวก จังหวัดน่าน	นางภัสสร สิงหธรรม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
15	nSCI-P015	10379	ประสิทธิผลของน้ำมันหอมระเหยต่อคุณภาพการนอนของผู้สูงอายุ	ดร.ปยุตนุช อมรดลใจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
16	nSCI-P016	10434	การศึกษาองค์ความรู้การใช้หม่ามู่เพื่อสุขภาพตามภูมิปัญญาพื้นบ้านไทย	ดร.ศิริพันธ์ ตรีมงคลทิพย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
17	nSCI-P017	10482	องค์ประกอบทางพฤกษเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพ ที่มีคุณสมบัติในการสมานแผลของใบแป๊ะตำปิง	นางสาวกัญญ์ศยาม อัครศิริธรรตนา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
18	nSCI-P018	10486	ผลของโปรแกรมการเสริมสร้างสุขภาวะชุมชนด้วยภูมิปัญญาไทย ตำบลคลองหก จังหวัดปทุมธานี	ดร.ปยุตนุช อมรดลใจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
19	nSCI-P019	10488	ผลของโปรแกรมสร้างเสริมสุขภาวะชุมชนอย่างยั่งยืน ด้วยภูมิปัญญาไทย ตำบลคลองหนึ่ง จ.ปทุมธานี	ดร.ปยุตนุช อมรดลใจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
20	nSCI-P020	10620	เสื้อสมุนไพรสำหรับช่วยผ่อนคลายความปวดเมื่อย	ผศ.ศรีประไพ จุ้ยน้อย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

Session 7 งานประจำสำนักงานวิจัย

ลำดับที่	รหัส	เลขที่บทความ	หัวข้อ/ชื่อเรื่อง	ผู้ส่ง	มหาลัย
1	nR2R-P001	10229	การออกแบบระบบให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีออนไลน์ สำหรับ ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	ดวงฤทัย แก้วคำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2	nR2R-P002	10295	เครื่องบันทึกค่าสารานุกรมโรคโดยใช้อาร์ดูโน้ และเว็บไซต์สำหรับตรวจสอบ ข้อมูลค่าสารานุกรมโรคสำหรับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	ณัฐปัญญา พิเชฐพิริยะ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
3	nR2R-P003	10463	การพัฒนากระบวนการจัดการของเสียโดยการจำแนกและจัดหมวดหมู่ของเสีย จากการเรียนปฏิบัติการเคมี ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุและโลหการ คณะ วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	กัลยาณี ศรีวารินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
4	nR2R-P004	10466	การผลิตสื่อมัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์ เพื่อให้ความรู้เรื่อง กฎหมายลิขสิทธิ์	ศรชัย บุตรแก้ว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	nR2R-P005	10546	การพัฒนากระบวนการขอทุนวิจัยงบประมาณเงินรายได้ประจำปี มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	กมลวรรณ วัชรโรจน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
6	nR2R-P006	10689	การศึกษาด้านอนุมูลอิสระและผลของสภาวะการเก็บรักษาต่อการ เปลี่ยนแปลงปริมาณจุลินทรีย์ในไข่ผ่าสด	ทองมี เหมาะสม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี