

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
1	ENG4-20200707133400P	การพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัยภายในมหาวิทยาลัย โดยใช้กระบวนการลำดับชั้นเชิงวิเคราะห์ผ่านเว็บเทคโนโลยี	กณิกนันต์ สิงห์สานิตย์	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
2	ENG99-20200714205500P	เครื่องวัดและแสดงผลข้อมูลปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าผ่านระบบไอโอทีและแจ้งข้อมูลผ่านระบบไลน์	กำลังพล พลอยน้อย	มหาวิทยาลัยพะเยา
3	ENG5-20200724165820P	การศึกษาแรงดันไฟฟ้าและอุณหภูมิพลาสติกสำหรับเครื่องสร้างพลาสมา	กิตติศักดิ์ ศรีสวัสดิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก
4	ENG4-20200716014947J	การพัฒนาเครื่องต้นแบบสำหรับรับข้อมูลน้ำดื่มไฮดรอนมิติกด้วยการใช้เซ็นเซอร์วัดน้ำหนักและการประมวลผลภาพและแจ้งผลผ่านไลน์โนติฟาย	ขวัญชัย เอื้อวิริยานุกูล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
5	ENG8-20200714173719P	การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับการจำลองระบบบำบัดน้ำเสียทางชีวภาพแอกทิเวเต็ดสลัดจ์ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป Microsoft Excel	จิรายุ ภูติเกียรติขจร	มหาวิทยาลัยบูรพา

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
6	ENG7- 20200723200514P	การเสริมกำลังรับแรงเฉือนของผนังบล็อกมวลเบาด้วยแถบไฟเบอร์กลาส	เจษฎาพร ศรีภักดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
7	ENG7- 20200625191618J	คอนกรีตบล็อกไม่รับน้ำหนักผสมเศษวัสดุก่อสร้าง	ชูเกียรติ ชูสกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรี วิชัย
8	ENG5- 20200724220553P	เครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าว	โชคชรัตน์ ฤทธิ์เย็น	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
9	ENG6- 20200715111658P	โปรแกรมประยุกต์เพื่อวิเคราะห์การตีมน้ำ	ณรงค์พร มุลลอด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
10	ENG5- 20200724235815P	การประยุกต์ใช้เครื่องอบแห้งด้วยไมโครเวฟร่วมกับลมร้อนแบบ สายพานลำเลียง กรณีศึกษา: พืชอาหารสัตว์	เดือนแรม แพ่งเกี้ยว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
11	ENG99- 20200714163253P	โรงเรือนเพาะเห็ดฟางอัจฉริยะ	เตชชาธร ชัยวงศ์	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
12	ENG6- 20200722193621P	สัญญาณอัลตราโซนิกที่มีผลกระทบต่อพฤติกรรมของตัวงูเต่าแดง	ธนพงศ์ คุ้มญาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
13	ENG5- 20200714091409J	การออกแบบและจำลองสายอากาศยาภิ-อูเตแวลลำดับแบบสลับลำคลื่น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเครือข่าย LoRa	ธนพงศ์ คุ้มญาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
14	ENG5- 20200715235827P	การป้องกันและควบคุมแรงดันไฟฟ้าของระบบอัดประจุแบตเตอรี่ยานยนต์ไฟฟ้าไร้สาย แบบเหนี่ยวนำ	ธเนศ ศรีพรหม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
15	ENG4- 20200715144948P	การพัฒนาเครื่องผสมและกลั่นน้ำมันไบโอดีเซลด้วยระบบกึ่งอัตโนมัติ	ธีระ คำชู	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
16	ENG6-20200715010911P	เครื่องหยอดเมล็ดดาวเรืองอัตโนมัติด้วยระบบลม	นิพนธ์ กุญแจตุแก้ว	มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
17	ENG99-20200714220115J	การพัฒนาเครื่องป้อนเชื้อเพลิงชีวมวลสำหรับเตาแก๊สซีไฟเออร์ขนาดเล็ก	ปฏิพัทธ์ ถนอมพงษ์ชาติ	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์
18	ENG8-20200625142117P	การพัฒนากระบวนการปรับสภาพต้นข้าวโพดด้วยวิธีนำร้อนความดันสูงด้วยตัวเร่งปฏิกิริยาเพื่อการผลิตไบโอเอทานอล	ปราณปรียา อูปลจักร์	มหาวิทยาลัยพะเยา
19	ENG8-20200627180411P	กระบวนการแยกกลีกลงจากฟางข้าวด้วยกระบวนการโซลโวเทอร์มอลเพื่อเปลี่ยนเป็นสารประกอบฟีนอลิก	ปัญจรัตน์ คงชำนาญ	มหาวิทยาลัยพะเยา
20	ENG8-20200715161846P	Synthesis of moisture-proof solution from oil palm empty fruit bunch ash	ปุณยาพร ตี้อุดก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล รัตนโกสินทร์

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
21	ENG7- 20200623215946P	กำลังรับแรงอัดของวัสดุชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยเถ้า ทลายปาล์มน้ำมัน	มัญญ ชาดิษฐ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ
22	ENG99- 20200630224521P	การศึกษาสมรรถนะทางความร้อนของระบบปรับอากาศสำหรับกัญชา ในระบบปิด	วัชระ กลั่นคุ้มกัน	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
23	ENG5- 20200728234700P	การศึกษาทดลองการตอบสนองต้านโหลดด้วยเทคนิคการควบคุมโหลด โดยตรงของระบบผลิตไฟฟ้าด้วยโซลาร์เซลล์แบบมีแบตเตอรี่ระดับ ครัวเรือน	วัฒนา มาคำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
24	ENG3- 20200715234713J	สมรรถนะและการสึกหรอของเครื่องยนต์ดีเซลเมื่อใช้น้ำมันผสมไบโอ ดีเซลและดีเซลหมุนเร็ว	ว่าที่ร้อยโท คงเดช พะสีนาม	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
25	ENG7- 20200710105810P	การประยุกต์ใช้เถาซานออยทดแทนปูนซีเมนต์บางส่วนในงานชั้นผิวทาง คอนกรีต	ว่าที่ร้อยเอก วิสุทธิ์ สุนทรสุข	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
26	ENG5-20200715215047P	การศึกษาความเป็นไปได้ของระบบสูบน้ำระยะไกล ชุมชนบ้านห้วยตา จังหวัดอุตรดิตถ์	วิวัฒน์ ทิพจร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
27	ENG6-20200714002116P	การพัฒนาถังขยะระบบอัจฉริยะ (The development of intelligent system Bin.)	วีระพงษ์ สมุณรัมย์	มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
28	ENG5-20200715235825P	การรักษาระดับกำลังไฟฟ้าถ่ายโอนสูงสุดตามระยะห่างขดส่งและขดรับ ของระบบอัดประจุแบตเตอรี่ยานยนต์ไฟฟ้าไร้สายแบบเหนี่ยวนำ	วุฒิไกร ธรรมวรรณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
29	ENG4-20200724104251P	ระบบวัดความอุดมสมบูรณ์ของดินแสดงผลผ่านเว็บแอปพลิเคชัน	สมคิด สุขสวัสดิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
30	ENG5-20200704165127P	การรักษาระดับแรงดันของเมตริกซ์คอนเวอร์เตอร์หนึ่งเฟสสำหรับระบบ แสงสว่าง	สันติภาพ โคตทะเล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
31	ENG12- 20200715031253P	เครื่องรับแลกรวดพลาสติกแบบอัตโนมัติด้วย PLC Board	อภิวัฒน์ จันโท	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ตะวันออก
32	ENG5- 20200708115359P	การพัฒนาอุปกรณ์เก็บข้อมูลแบบทำงานลำพังสำหรับเก็บข้อมูล อุณหภูมิและความชื้นดิน	อาทิตย์ ยาวุฑฒิ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
33	ENG4- 20200714230434J	ระบบควบคุมและแจ้งเตือนการเจริญเติบโตของเห็ดนางฟ้าภูฐาน ด้วย การประมวลผลภาพและอินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง	เอกลักษณ์ สุมนพันธ์ุ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
34	ENG5- 20200724235409P	มาตรฐานและเทคโนโลยีสำหรับการถ่ายโอนพลังงานจากยานยนต์ ไฟฟ้าสู่ระบบไฟฟ้า	เอกวิศ สิริบุญพาณิชย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
35	ENG5- 20200702235121P	อุปกรณ์สำหรับระบบขับเคลื่อนเตียงผู้ป่วยกึ่งอัตโนมัติ	จรัญ คนแรง	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

1-(ENG) งานวิจัย ด้าน วิศวกรรม พลังงาน และเทคโนโลยี				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
36	ENG4- 20200724195252P	เครื่องอบข้าวเปลือกอินทรีย์ควบคุมด้วยระบบอินเทอร์เน็ตในสรรพสิ่ง	ณรงค์ เมตรไตรพันธ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
37	ENG7- 20200713131509P	การศึกษาาระบบระบายน้ำโดยโปรแกรม Storm and Sanitary Analysis	พงศ์พันธุ์ กาญจนการุณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
38	ENG7- 20200730133305P	การพัฒนาสมการเส้นโค้งความเข้มข้น-ช่วงเวลา-รอบปีการเกิดซ้ำ สำหรับภาคเหนือตอนบนของประเทศไทย	พงศ์พันธุ์ กาญจนการุณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
39	ENG99- 20200715163909P	การศึกษาคุณสมบัติการดูดซับเสียงของเส้นใยกล้วย	พฤทธิวุฒิ ฉัตตะวิริยะ	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร



ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
1	SCI99-20200625130916J	การเปรียบเทียบวิธีการประมาณค่าผู้่นละอองขนาดเล็กด้วยดาวเทียมอิมมิมาวาริ 8 ในภาคเหนือของประเทศไทย	กนกวรรณ ภูธรรม	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2	SCI20-20200715174605P	การประเมินคุณค่าทางโภชนาของวัสดุเศษเหลือจากการเพาะเห็ดเศรษฐกิจในประเทศไทยเพื่อใช้เป็นแหล่งอาหารหยาบสำหรับสัตว์เคี้ยวเอื้อง	กัญญาพัชร หนองหาร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3	SCI99-20200714162555P	การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พื้นที่ของคลังสินค้าไม้แปรรูปกรณีห้างหุ้นส่วนจำกัดคลังไม้วัสดุ	กานต์ จันทระ	มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
4	SCI13-20200715144513P	ระบบเช็คอุณหภูมิและเปอร์เซ็นต์ความชื้น เพื่อควบคุมเครื่องปรับอากาศผ่านสมาร์ตโฟน ภายในห้องเซิร์ฟเวอร์	คัชรินทร์ ทองพัก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก
5	SCI16-20200723143327P	ผลของความเป็นพิษของสารพิษเชื้อราอะฟลาท็อกซินบี1 ในไก่กระเทง	จุฑามาศ ประภาพรณพงศ์	มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
6	SCI16-20200715141145P	นวัตกรรมอุปกรณ์ช่วยเดินที่มีระบบรองรับน้ำหนักแขน สำหรับผู้ป่วยพาร์กินสันที่มีปัญหาการเดิน การทรงตัวและหลังโค้งงอ	ชนวัฒน์ อนันต์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
7	SCI20-20200630113831P	การวิเคราะห์ปริมาณซีแซนทีนในเชื้อพันธุกรรมข้าวโพดหวานด้วยเทคนิคสเปคโตรสโคปีอินฟราเรดย่านใกล้	ชลธิชา จีนขำ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
8	SCI19-20200724214021P	การพัฒนากระบวนการผลิตเส้นใยและเยื่อกระดาษจากกากตะไคร้หอม	ณัฐชัย เทียงบุรณะ	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร
9	SCI99-20200709135734P	สมบัติของโฟมยางธรรมชาติผสมยางธรรมชาติอีพอกไซด์	ตรีญญา มูลชัย	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
10	SCI99-20200709140742P	สมบัติความต้านทานความร้อนและความสามารถย่อยสลายได้ทางชีวภาพของโฟมยางธรรมชาติที่ใส่รำสกัดน้ำมันเป็นสารตัวเติม	ตรีญญา มูลชัย	มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
11	SCI16-20200707164936P	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการเลื่อนหลุดของวัสดุเคลือบหลุมร่องฟันบนฟันกรามแท้ซี่ที่ 1 ภายใต้รูปแบบการให้บริการในคลินิกทันตกรรมโรงพยาบาลพะเยา	ดวงพร จิรอภิวัฒนา	มหาวิทยาลัยพะเยา
12	SCI16-20200715012725P	การพัฒนาแบบการจัดการจัดบริการสุขภาพที่สอดคล้องกับวัฒนธรรมสำหรับผู้สูงวัยมุสลิม ศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลปากพะยูน จังหวัดพัทลุง	ตอยยิปะห์ อีนะแระ	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
13	SCI13-20200715214813P	การพัฒนาระบบนำเสนอข้อมูลผลิตภัณฑ์ออนไลน์ โดยเชื่อมโยงกับรหัส QR code	ธีระ พร้อมเพรียง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก
14	SCI13-20200715215548P	การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์ยุติธรรมชุมชนในรูปแบบ Responsive Web	นนท์ แสนประสิทธิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก
15	SCI18-20200715190825P	การต้านรังสียูวีของผ้าฝ้ายย้อมสีจากเปลือกเพกา	นิตยา ใจกว้าง	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
16	SCI14-20200715232802P	วิธีการควบคุมอุณหภูมิในตู้เกิดไก่อโดยเทคโนโลยีไอโอที	ปกรณ์ จันทรอินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา น่าน
17	SCI20-20200711205416P	การทดสอบทางอารมณ์โดยวิธี Chute Test และ Exit Velocity ในแม่โค เนื้อกำแพงแสน	พรเทพ พุทธนวงศ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยา เขตบางเขน
18	SCI20-20200715173439P	ผลของปริมาณต้นน้ำนมราชสีห์ (Euphorbia hirta Linn.) บดแห้งต่อ อัตราการเจริญเติบโตและอัตราการรอดตายของปลานิล	พรพิมล จุลพันธ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง
19	SCI15-20200724185627P	การตรวจหาสารต้านอนุมูลอิสระในเห็ดป่ากินได้	พรรณพร กุลมา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา น่าน
20	SCI15-20200715234912P	การพัฒนาการขนส่งวีเนสโดยใช้แบบจำลองสถานการณ์ กรณีศึกษา อุตสาหกรรมน้ำตาล	ภัทรรร สุขสมนรินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอม เกล้าธนบุรี

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
21	SCI16-20200715234203P	การพัฒนาระบบกรองน้ำของน้ำอเล็กโทรไลต์ร่วมกับกรดซิตริกเพื่อกำจัดเชื้อก่อโรคในอากาศ	ภูมิพงษ์ ชูช่วยสุวรรณ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
22	SCI16-20200715223729P	ศึกษากะเพาะปากแห้ง และ สภาวะช่องปากต่อคุณภาพชีวิตในมิติสุขภาพช่องปาก ในผู้สูงอายุเบาหวาน จังหวัดปัตตานี	เมธิกา ลิขิตบุญฤทธิ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
23	SCI99-20200714163035P	ประสิทธิภาพของเครื่องนวดยางควบคุมด้วยระบบอินเวอร์เตอร์	ยุทธศิลป์ ชัยสิทธิ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
24	SCI16-20200715144021P	การประเมินความเสี่ยงของท่าทางการทำงานด้วยเทคนิค REBA กรณีศึกษา พนักงานโรงงานผลิตอุปกรณ์ท่อโลหะ	รัตนวดี ทองบัวบาน	มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
25	SCI13-20200715103210J	การพัฒนาแผนที่ศักยภาพพลังงานความร้อนใต้พิภพ โดยข้อมูลอุณหภูมิพื้นผิวจากดาวเทียมระบบ MODIS ในพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทย	ฤทัยชนก สายน้ำทิพย์	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
26	SCI20-20200713211544P	ผลของสารละลายธาตุอาหารต่อการเจริญเติบโต และผลผลิตของบัวบกที่ปลูกภายใต้ระบบวัสดุปลูก (substrate culture)	ลลิตา เจริญทรัพย์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
27	SCI19-20200624091658J	The extraction of estrogen-like compound from Pueraria mirifica and nucleated nanoparticles	วชิร ยอดทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง
28	SCI41-20200714093923P	การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางคณิตศาสตร์ เรื่อง รูปเรขาคณิต โดยใช้การจัดการเรียนรู้แบบร่วมมือ เทคนิค STAD ร่วมกับสื่อประสม สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	วรัญญา พลหาร	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
29	SCI16-20200715224251J	การพัฒนาและทดสอบคุณลักษณะตัวรับนาโนอิมัลชันที่บรรจุน้ำมันยางนา	วิภาวี วงศ์เครือสร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
30	SCI13-20200715235024J	ระบบเช่าทรัพย์สิน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก โดยใช้หลักการ Responsive Web	วิโรวรรณ แสนชนะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
31	SCI16-20200715153050P	ผลของโปรแกรมส่งเสริมพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานด้วยเทคนิค BBS : กรณีศึกษาพนักงานฝ่ายผลิตในโรงงานผลิตเครื่องดื่ม	ศุภัทธนันท์ รักพงษ์	มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
32	SCI18-20200623195208P	การชะลอการเน่าเสียจากจุลินทรีย์บนผักสลัดด้วยน้ำมันหอมระเหยของใบคำแสด	สวาทิตรี กาทองทุ่ง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
33	SCI15-20200715232502P	สมบัติทางกายภาพและธาตุอาหารหลักที่จำเป็นต่อพืชของใบโอชารจากเปลือกกล้วยและทุเรียนในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลกและอุดรดิตถ์	สุจิตตรา อินทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
34	SCI20-20200715151341P	ผลของความถี่ในการให้อาหารต่อการเจริญเติบโตและอัตราการรอดของปลาทอง Effect of feeding frequency on growth and survival rates of Goldfish (Carassius auratus)	สุภภณ พลอยอ้อม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
35	SCI20-20200715184131P	สมบัติทางกายภาพ เคมี และเคมีกายภาพของแป้งข้าวออร์นระยะต่าง ๆ	สุริยาพร นิพรัมย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

2-(SCI) งานวิจัย ด้าน วิทยาศาสตร์ กายภาพ สุขภาพ และชีวภาพ				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
36	SCI13-20200724233624P	แอปพลิเคชันการติดตามการใช้จ่ายเงินบนมือถือระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	สุวรรณี ปัญยศ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
37	SCI13-20200715004030P	ระบบสั่งอาหารออนไลน์ กรณีศึกษาร้านแซบมอร์	อมิตตา คล้ายทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
38	SCI20-20200714125419P	การเพิ่มโภชนะของฟักทองด้วย <i>Aspergillus terreus</i> C411 ที่ผลิตเอนไซม์เซลลูเลสเพื่อเสริมในอาหารต่อการเจริญของไก่กระดูกดำของไก่ป่าปาซุง	ไอลยวิญ ใจคำ	มหาวิทยาลัยพะเยา



ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

3-(AGRI) งานวิจัย ด้าน เทคโนโลยีเกษตร และอาหาร				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
1	AGRI99-20200715230734P	ผลของปุ๋ยอินทรีย์เคมีจากลีโอนาไคต์ต่อการเจริญเติบโตของผักคะน้า	จรินทร์ สมหวัง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง
2	AGRI24-20200724212736P	อิทธิพลของไมโคร/นาโนบับเบิลและกระแสไฟฟ้าแรงดันสูง ต่อการงอกและการเจริญเติบโตของต้นอ่อนทานตะวัน Effects of Micro/Nano Bubbles and High Voltage Plasma on the Germination and Growth of Sunflower	ชิตี ศรีตันทิพย์	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร
3	AGRI99-20200724144110P	การใช้ปลายข้าวไรซ์เบอร์รี่และไขมันชั้นในอาหารไก่ไข่ที่เลี้ยงแบบกึ่งปล่อย	ณัฐมา เฉลิมแสน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
4	AGRI21-20200715235234J	การเจริญเติบโตของแบคทีเรียผลิตกรดแอซิดิกบนซับสเตรดที่แตกต่างเพื่อทำหัวเชื้อน้ำส้มสายชู	เบญจวรรณ ปาพันธ์	วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ
5	AGRI99-20200715220141P	ผลของการตัดแต่งกิ่งต่อการเพิ่มผลผลิตและคุณภาพผลของหมอนสายพันธุ์เชียงใหม่ 60	ปรีดา วรพันธุ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

3-(AGRI) งานวิจัย ด้าน เทคโนโลยีเกษตร และอาหาร				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
6	AGRI99-20200724103814P	ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อทัศนคติในการยอมรับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อประยุกต์ใช้ใน งานการบริหารจัดการฟาร์มกวาง ของผู้ประกอบการเลี้ยงกวางในประเทศไทย	ลัดดาวัลย์ หวังเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
7	AGRI21-20200627222715P	การศึกษาเปรียบเทียบกระบวนการทำแห้งสตรอเบอร์รี่แผ่นด้วยการอบแห้งแบบอากาศร้อน การทำแห้งแบบสุญญากาศและแบบแช่เยือกแข็ง	วรวลัญช์ ฉิมพะเนา	วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ
8	AGRI99-20200616135205J	การประยุกต์ใช้พลังงานเซลล์แสงอาทิตย์ ในการควบคุมอุณหภูมิและการให้น้ำในโรงเรือนอัตโนมัติ	วิชัย นระมาตย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ
9	AGRI21-20200714214808J	การผลิตน้ำเห็ดสมุนไพรผสมจากเยื่อเมล็ดหุ้มพริกขี้หนูและเก็กฮวยพร้อมดื่ม	วัฒนา วิริวุฒิก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ธัญบุรี
10	AGRI99-20200715215415J	ผลของกระแสไฟฟ้าแรงดันสูงพลสามารถร่วมกับเชื้อรา Trichoderma asperellum ต่อการเกิดโรครากเน่าของคะน้า	ศิริพร อ่ำทอง	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

3-(AGRI) งานวิจัย ด้าน เทคโนโลยีเกษตร และอาหาร				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
11	AGRI21-20200721152149P	ประสิทธิภาพของสารเคลือบผิวจากบุกเพื่อรักษาคุณภาพและยืดอายุการเก็บรักษาแอปเปิ้ลแคะหลังการเก็บเกี่ยว	อโนดาษฐ์ รัชเวทย์	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
12	AGRI24-20200622135517P	ศึกษาความเป็นไปได้ในการเพาะขยายพันธุ์บงกชด้วยสารละลายฮอร์โมนสังเคราะห์ LHRHa ที่ระดับความเข้มข้นต่างกันในพื้นที่จังหวัดน่าน	เอกชัย ดวงใจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน
13	AGRI99-20200715232232P	ผลของปุ๋ยอินทรีย์จากลีโอนาดิตที่มีต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของผักกวางตุ้ง	เอนก แก้วกำพล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
1	BA27-20200625201648J	พฤติกรรมกรรมการเลือกซื้อสินค้าในร้านสะดวกซื้อ (เซเว่น อีเลฟเว่น) ของบุคลากร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน	กนกรัตน์ ดวงพิกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน
2	BA28-20200715224414P	ต้นทุนและผลตอบแทนผลิตภัณฑ์เครื่องแต่งกายขนเฝ้ายาว ต่าบลแม่มสองใน อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย	กรรณิการ์ จันทร์อินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง
3	BA27-20200625142001P	พฤติกรรมการซื้อเครื่องสำอางผ่านเว็บไซต์เฟซบุ๊กของกลุ่มวัยรุ่นนกรณศึกษา อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม	กัญสพัฒน์ นบถื่อตรง	มหาวิทยาลัยนครพนม
4	BA29-20200714152524P	การใช้แบบฝึกเพื่อพัฒนาความรู้ด้านคำศัพท์ภาษาอังกฤษของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี	ขวัญกมล รักปรารงค์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก
5	BA27-20200715235954P	การวิเคราะห์ต้นทุนโลจิสติกส์ในกระบวนการบริหารจัดการวีเนสขาออก เพื่อส่งเสริมการใช้วีเนสเป็นสารปรับปรุงดินในเกษตรกรไร่อ้อย	จตุพร วิทยานนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
6	BA25-20200715225539P	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันบริหารจัดการข้อมูลการให้บริการสำหรับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล บ้านแม่วะ อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง	จตุพร ศิลพรชัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
7	BA30-20200611193244P	แนวทางการพัฒนาคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของมัคคุเทศก์เฉพาะภูมิภาค (ภาคเหนือ)	จารุณี ศรีบุรี	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
8	BA27-20200725000040P	การวิเคราะห์ใช้คุณค่าของการประดิษฐ์เครื่องดนตรีล้านนา	จำเริญ เขื่อนแก้ว	มหาวิทยาลัยฟาอีสเทิร์น
9	BA27-20200714173608P	ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อประสิทธิภาพการสื่อสารทางการตลาดผลิตภัณฑ์ผ้าทอมือของวิสาหกิจชุมชนจังหวัดน่าน	จิตรา ปันรูป	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน
10	BA29-20200715150846P	การพัฒนาความสามารถการฟังภาษาอังกฤษโดยใช้แบบฝึกทอล์กจำลองสำหรับนักเรียนระดับอุดมศึกษา	จีรสุดา เกษมสุข	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
11	BA27-20200626172250P	ปัจจัยคุณภาพการให้บริการและการรับรู้คุณค่าด้านราคาที่สูงผลต่อการตัดสินใจใช้บริการสั่งอาหารผ่านแอปพลิเคชัน ในอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	เจนจิรา จันทุง	มหาวิทยาลัยทักษิณ
12	BA30-20200715231253P	ปัจจัยทางการตลาดบริการที่ส่งผลต่อการตัดสินใจซื้ออาหารริมทางของนักท่องเที่ยวชาวจีนในเขตอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	ชูเกียรติ ศิริวงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
13	BA27-20200628233928P	อิทธิพลของคุณภาพบริการที่มีต่อความพึงพอใจและความภักดีในโรงพยาบาลนทร์ เมเจอร์ซีเนเพล็กซ์: กรณีศึกษาลูกค้าในเขตอำเภอเมืองและอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	ญานิศา รุจิระศิริกุล	มหาวิทยาลัยทักษิณ
14	BA27-20200715225432P	ปัจจัยที่มีผลต่อการสร้างสุขภาพที่ดีของผู้สูงอายุในอำเภอฟาน จังหวัดเชียงราย	ณภัทร ทิพย์ศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
15	BA27-20200714162934P	การวิเคราะห์ส่วนเหลือมตลาดโดยใช้แบบจำลองเศรษฐมิติ (Analysis of Marketing Margins Behavior Using Econometric Model)	ณัฐกฤตา สอนองบุญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
16	BA99-20200715145815P	รูปแบบการบริหารจัดการคุณภาพการศึกษา 11 น ด้วยกระบวนการ PLC ที่เน้นการมีส่วนร่วม สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา พิษณุโลก เขต 2	ดร.ประจวบ จันทร	มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
17	BA99-20200714163009J	การปรับตัวบทบาทภาษาจีนภายใต้บริบทวิถีชีวิตปกติใหม่ในยุค ศตวรรษที่ 21	ดร.ภัทรภณ ศิลารักษ์	มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่
18	BA28-20200709115744P	การวิเคราะห์ภาวะเศรษฐกิจทางการเงินของสหกรณ์ออมทรัพย์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำกัด	ดร.สิริยุพา เลิศกาญจนพร	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
19	BA29-20200714001711P	การรับรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีต่อการพูดนำเสนอผลงานด้วย วาจาเป็นภาษาอังกฤษเพื่อพัฒนาทักษะการพูด	ต้องหทัย ทองงามขำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
20	BA99-20200712213258J	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเกิดอุบัติเหตุทางรถยนต์ของวัยรุ่นตอนปลาย ใน เขตอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	ตะวัน วาทกิจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
21	BA27-20200625171110P	ปัจจัยส่วนประสมทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจใช้บริการ ฟู้ดเดลิเวอรี่ผ่านแอปพลิเคชันในเขตประเวศ กรุงเทพมหานคร	ทิพมาศ รัตนพิทักษ์	มหาวิทยาลัยกรุงเทพมหานครสุวรรณภูมิ
22	BA27-20200624173658P	ปัจจัยส่วนประสมทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อสินค้าออนไลน์ผ่านไลฟ์สด ของผู้บริโภคในเขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร	ทิพมาศ รัตนพิทักษ์	มหาวิทยาลัยกรุงเทพมหานครสุวรรณภูมิ
23	BA27-20200714082813P	ทักษะดิจิทัลของผู้ประกอบการ SME กับความสำเร็จในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล Digital Literacy of The SME Entrepreneur and The Success in Digital Economy	ธนิตตรา กิจอิทธิ	มหาวิทยาลัยนอร์ทกรุงเทพ
24	BA25-20200714122404P	การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการข้อมูลไฟฟ้าสาธารณะกรณีศึกษา เทศบาลตำบลหนองควาย อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่	ธีรภาพ แสงศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
25	BA28-20200724222314P	การวิเคราะห์ปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจหางานของนักศึกษาสาขาวิชาการบัญชี	ณพนนท์ หอมสุต	มหาวิทยาลัยศิลปากร



ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
26	BA25-20200712010348P	การพัฒนาระบบบริหารจัดการศูนย์รวบรวมและแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร กรณีศึกษาสหกรณ์การเกษตรสันป่าตอง	นรินทร์ จีวิตัน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
27	BA29-20200625012151J	Communicative Linguistic Competence of English for International Communication Undergraduates on the Basis of the Common European Framework of Reference for Language	ปณิสสา กุระคาน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
28	BA30-20200624213705P	ชีวิตวิถีใหม่ของนักท่องเที่ยวชาวไทยในสถานที่ท่องเที่ยวประเภทวัดในจังหวัดพิษณุโลก	ปราโมทย์ สิทธิจักร	มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
29	BA27-20200715172214P	การให้น้ำหนักความสำคัญของปัจจัยที่เกี่ยวข้องในการเลือกใช้บริการสายการบิน กรณีเดินทางภายในประเทศ	ปัญญาพร จันทะวงษ์	มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น
30	BA27-20200713143926P	อิทธิพลของความคาดหวังในคุณภาพบริการที่ส่งผลต่อความภักดีของลูกค้าเซเว่นอีเลฟเว่น ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	ปิ่นทอง ปาตีสกุล	มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
31	BA27-20200715152307P	ความสำเร็จของการประกอบการธุรกิจ OTOP กลุ่มผลิตภัณฑ์ประเภทผ้าทอ: การศึกษาเพื่อสร้างฐานราก	ปิยะวรรณ คุ่มญาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ดาก
32	BA27-20200613234611P	ปัจจัยที่เกี่ยวข้องต่อความผูกพันต่อองค์กรของแรงงานกัมพูชาในบริษัท แคปิตัลซีเรียลส์ จำกัด	พบพร ศรีดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ
33	BA25-20200629221307J	ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมของผู้ใช้งานอีคอมเมิร์ซสินค้าประเภทอาหารแปรรูปของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	พัชรารัตน์ ชัยพัฒน์เมธี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
34	BA25-20200630145443P	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลคลังปัญญาของปราชญ์ชาวบ้าน ในการสร้างความยั่งยืนของธุรกิจชุมชนโดยผ่านระบบสารสนเทศ	พัชรี ทิพย์ประชา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
35	BA29-20200712154938P	พฤติกรรมการพัฒนาภาษาอังกฤษด้วยตนเองจากสื่อโซเชียลของ ผู้เรียนระดับอุดมศึกษา	พิมเนตร เทพปัญญา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
36	BA27-20200713143303P	ปัจจัยส่วนผสมทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้ออาหารเพื่อสุขภาพในเขตอำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	พิมมาดา บรรณกร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง
37	BA27-20200715185700P	ปัญหาของผู้ประกอบการไทยต่อมาตรฐานสำหรับการส่งออกลำไยสดไปประเทศจีน	ไพโรพันธ์ ธนเลิศโคภิต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
38	BA27-20200715171213P	การสร้างข่างานกิจกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมโครงการโดยใช้เทคนิค CPM กรณีศึกษา พัฒนาผลิตภัณฑ์สบู่สมุนไพร ในเขตลาดกระบัง	ภนิดา โพธิ์เกษม	มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ
39	BA27-20200629153449P	เรื่องการพัฒนาผลิตภัณฑ์กันยุงของผู้บริโภค Generation X และ Y ในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล	ภัคชัญญาพร ศรีฟ้า	สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
40	BA30-20200714230446P	การศึกษาความต้องการนักท่องเที่ยวชาวอินเดียสำหรับธุรกิจการท่องเที่ยว ในจังหวัดเชียงใหม่	มัทรี สีมา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
41	BA27-20200625155601P	ความสามารถในการคิดแก้ปัญหาของนักศึกษามหาวิทยาลัยเอกชน ระดับปริญญาตรี ที่ได้รับการจัดประสบการณ์ตามแนวคิดคอนสตรัคติวิสต์และการจัดประสบการณ์ตามปกติ	รัชนิภรณ์ คล่องแคล่ว	มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ
42	BA27-20200714154804P	การพัฒนาทักษะการให้เหตุผลและทักษะการสื่อสารทางการจัดการของนักศึกษา มหาวิทยาลัยเอกชน ระดับปริญญาตรี โดยการจัดการเรียนรู้ด้วยการใช้ปัญหาปลายเปิด	รัชนิภรณ์ คล่องแคล่ว	มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ
43	BA25-20200715183646P	การสร้างเกมปริศนาหาคำศัพท์อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	ศศิธร แสงจำรัสชัยกุล	มหาวิทยาลัยนครพนม
44	BA28-20200715225904J	ผลตอบแทนทางสังคมของกิจกรรมพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการทางวัฒนธรรม อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่	ศศิพัชร์ สันกลกิจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
45	BA99-20200714154510P	ผลการใช้เทคนิค CIRC เพื่อพัฒนาความสามารถในการอ่านภาษาจีน เพื่อความเข้าใจของนักศึกษา สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก	ศิริภรณ์ บุญประกอบ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
46	BA27- 20200715182719P	พฤติกรรมการซื้อขายสินค้าและบริการของผู้สูงอายุกลุ่มเบบีบูมเมอร์ที่ร้านสะดวกซื้อ เซเว่นอีเลฟเว่น ในจังหวัดนครพนม	สุจิตรา แสงจินดา	มหาวิทยาลัยนครพนม
47	BA27- 20200715161202P	การพัฒนาระบบสารสนเทศทางการบัญชีและการควบคุมภายใน ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง : กรณีศึกษาศูนย์จำหน่ายผลิตภัณฑ์ OTOP ตำบลหนองป่าครั่ง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	สุนิศา แซ่แต้	มหาวิทยาลัยพายัพ
48	BA27- 20200721030617P	การจัดการปัญหาด้านอาหารกลางวันของผู้ประกอบการเพาะเลี้ยงกวางเชิงพาณิชย์ ในเขตภาคกลาง	สุพรรณรัตน์ ทองฟัก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
49	BA27- 20200724073033P	ต้นทุนโลจิสติกส์ในห่วงโซ่อุปทานเขากวางอ่อนของฟาร์มกวางในเขตภาคเหนือ	สุพรรณรัตน์ ทองฟัก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
50	BA99- 20200622104807P	ปัจจัยสนับสนุนภายในองค์กรที่มีอิทธิพลต่อความสำเร็จของการทำระบบสินค้า 4.0 ในอุตสาหกรรมยานยนต์ ในพื้นที่โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	สุรีย์พร ภูมิชัยสุวรรณ	มหาวิทยาลัยบูรพา

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
51	BA27-20200623150642P	การตัดสินใจซื้อผลิตภัณฑ์ความงามของผู้หญิงผ่านทางพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์	สิทธิพัทธ์ เลิศศรีชัยนนท์	สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
52	BA27-20200715230208P	ส่วนประสมทางการตลาดที่มีต่อการตัดสินใจซื้อผลิตภัณฑ์จากกวาง ในประเทศไทย	โสภณา สำราญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก
53	BA27-20200626035140P	การวิเคราะห์องค์ประกอบคุณลักษณะบัณฑิตสาขาวิชาการค้าสมัยใหม่ และนวัตกรรมบริการ ตามความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในจังหวัดสงขลา	อนุวัต สงสม	มหาวิทยาลัยทักษิณ
54	BA27-20200622150907P	ปัจจัยส่วนประสมทางการตลาดที่มีผลต่อการเลือกซื้อสินค้ามือสองผ่านช่องทางออนไลน์ ของผู้บริโภคในอำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	อัจฉราพร แปลงมัลย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง
55	BA27-20200724112302P	การศึกษาคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของบัณฑิตตามความต้องการของธุรกิจการบิน	อัจฉรินทร์ จิตต์ปรารพ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

4-(BA) งานวิจัย ด้าน บริหารธุรกิจ และศิลปศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
56	BA30-20200722175629P	Understanding the motivation of Thai consumers' eWOM engagement on online review sites: a hospitality industry perspective	เอกวุฒิ จันทร์สม	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
57	BA99-20200720144055P	การพัฒนาความสามารถในการอ่านออกเสียงพินอินโดยใช้วิธีสอนแบบสาริต ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4	Dezhu Zhao	มหาวิทยาลัย รังสิต

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

5-(ART) งานวิจัย ด้าน ศิลปกรรม และสถาปัตยกรรมศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
1	ART35-20200715152413P	การศึกษาและสร้างสรรค์เครื่องประดับจากอัตลักษณ์ว่าวควายจังหวัดสตูล	จินต์จิ สหรัตนพันธ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2	ART38-20200724224608P	การประเมินพฤติกรรมการใช้งานเพื่อการออกแบบห้องครัวที่เหมาะสมในการจัดการขยะสำหรับบ้านพักอาศัย	ชฎานนท์ นันทพล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
3	ART37-20200622100242P	สิ่งดึงดูดใจต่อพฤติกรรมการเข้าใช้พื้นที่สวนสาธารณะ กรณีศึกษา: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	ณ-ฉวี แก่นทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
4	ART31-20200715233908P	การพัฒนาหน้าเคลือบเซรามิกจากซีเมนต์เปลือกหอยแครง	ธิดา ตุงไย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
5	ART34-20200715220345P	การพัฒนาเทคโนโลยีความจริงเสริมเพื่อการผลิตสื่ออักษรขอมไทย	ฟาริดา วิรุพผล	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา



ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

5-(ART) งานวิจัย ด้าน ศิลปกรรม และสถาปัตยกรรมศาสตร์				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
6	ART99-20200715210257P	การศึกษาเอกลักษณ์ผ้าไหมสุรินทร์ เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบเครื่องประดับ	วรัญชลิย์ ทวีชัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
7	ART35-20200715211639P	การประยุกต์ใช้เทคนิคการกระจายหน้าที่ทางคุณภาพ เพื่อพัฒนาการออกแบบเครื่องประดับแหวนเงินสีชมพู	ว่าที่ร้อยตรี ดร.ณัฐธิภาบาล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
8	ART99-20200715154107P	การศึกษาและออกแบบที่นึ่งอเนกประสงค์จากอัตลักษณ์ของจังหวัดตาก	ปกรณ์ ลวกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก
9	ART99-20200723213108P	การศึกษาและออกแบบชุดออกกำลังกายอเนกประสงค์สำหรับผู้เริ่มต้น	ปกรณ์ ลวกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

6-(SE) งานวิจัยรับใช้สังคม (Social Engagement) งานวิจัยนวัตกรรมชุมชน (Social Innovation)				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
1	SE39-20200724190536P	ความพร้อมและความต้องการของชุมชนต่อแนวทางการจัดการขยะพลาสติก	กนกทิพย์ อโนราช	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงราย
2	SE39-20200628184147P	ผลการพัฒนาและประเมินประสิทธิภาพสื่อโมชันอินโฟกราฟิกสำหรับหน่วยเรียนรู้รายวิชาเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตและการพัฒนาเว็บเรื่อง Cloud Computing	กัมปนาท คูศิริรัตน์	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จ เจ้าพระยา
3	SE39-20200715111934J	การพัฒนากิจกรรมเสริมความเป็นครูเพื่อเสริมสร้างคุณลักษณะด้านอัตลักษณ์เชิงพื้นที่: กรณีศึกษานักเรียนแม่ป๋อกบน อำเภอดอยเต่า จังหวัดเชียงใหม่	จิตติมา ญาณะวงษา	มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น
4	SE39-20200724233007P	ประเมินผลโครงการการผลิตเจลแอลกอฮอล์ล้างมือชนิดไม่ใช้น้ำ	ณัฐวุฒิ พานิชเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
5	SE39-20200715071825P	รูปแบบการจัดกิจกรรมสันตนาการทางดนตรีที่มีผลต่อการพัฒนาการด้านอารมณ์ของเด็ก ในมูลนิธิเด็กกำพร้าในจังหวัดเชียงใหม่	นล นาคนาคา	มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

6-(SE) งานวิจัยรับใช้สังคม (Social Engagement) งานวิจัยนวัตกรรมชุมชน (Social Innovation)				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
6	SE39-20200705160322P	การมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาตะกอนไหลลงอ่างเก็บน้ำ บ้านทุ่งผึ้ง ตำบลทุ่งผึ้ง อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง	พงศกร สุรินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง
7	SE39-20200625212240J	การศึกษาทรัพยากรและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมในพื้นที่ชุมชนบางไผ่ไก่ เขตธนบุรี	พรชัย พรหฤทัย	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
8	SE39-20200715222338P	สังฆะ : สังคมอุดมคติและบทบาทในการพัฒนาสังคม	พระบุญทรง บุญญโร (หมี่ดำ), ดร.	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่
9	SE39-20200714212339P	บทบาทการเผยแผ่พระพุทธศาสนาของพระสุพรหมยานเถร (ครูบาพรหมา พรหมจุกโก)	พระปรัชญา หม่อมเชย	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่
10	SE39-20200714211220P	การประยุกต์ใช้หลักพุทธจริยธรรมในการดำเนินชีวิต ของชาติพันธุ์กะเหรี่ยง บ้านแม่สวรรค์หลวง อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	พระพีรชัย ศรีชื่น	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

6-(SE) งานวิจัยรับใช้สังคม (Social Engagement) งานวิจัยนวัตกรรมชุมชน (Social Innovation)				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
11	SE39-20200714213236P	การอนุรักษ์ป่าต้นน้ำของวัดสบลิน อำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง	พระอธิการขวัญชัย ชัดคำ	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่
12	SE39-20200714214013P	การใช้หลักพุทธธรรมในการดำเนินชีวิตของผู้สูงอายุชุมชนสุขสวัสดิ์ จังหวัดลำปาง	พระอธิการสมหมาย รินทรชัย	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่
13	SE39-20200715220947P	การท่องเที่ยวแหล่งเรียนรู้เชิงวัฒนธรรมสัตตมหาสถานจำลอง 7 แห่งของชุมชนวัดเจ็ดยอด จังหวัดเชียงใหม่	พลสรรค์ สิริเดชนนท์	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่
14	SE99-20200724232455P	ถั่วเน่า : การจัดการความรู้ภูมิปัญญาลานานาด้านอาหารเพื่อสุขภาพชุมชนเทศบาลตำบลสันโป่ง อำเภอมะริม จังหวัดเชียงใหม่	ยุรธร จีนา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
15	SE39-20200724225901P	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสับประรดนอกฤดูแบบมีส่วนร่วม	รุ่งนภา ช่างเจรจา	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

6-(SE) งานวิจัยรับใช้สังคม (Social Engagement) งานวิจัยนวัตกรรมชุมชน (Social Innovation)				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
16	SE39-20200712094816P	การวิเคราะห์เชิงพื้นที่การเกิดน้ำท่วมซ้ำในอำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่	วรวิทย์ ศุภวิมุติ	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
17	SE39-20200714210150P	พฤติกรรมมารมาท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์: กรณีศึกษาศูนย์การเรียนรู้วิถีโหนดนาเล ตำบลท่าหิน อำเภอสิงพระ จังหวัดสงขลา	วาสนา ปลอดเถาว์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
18	SE39-20200715220600J	กระบวนการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์แบบมีส่วนร่วมของชุมชน ปกาเกอะญอ: กรณีบ้านแม่ป้อคี จังหวัดตาก	สันติ ช่างเจรจา	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
19	SE39-20200715211603P	การวัดความรู้ของนักศึกษาเกี่ยวกับนวัตกรรมการเรียนรู้สังคมศึกษา	อังษณีภรณ์ ศรีคำสุข	มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น
20	SE99-20200715144710P	คุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุเทศบาลเมืองอรุณภูมิ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก	กุสุมาลย์ จันทร์แก้ว	มหาวิทยาลัยพิษณุโลก

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

6-(SE) งานวิจัยรับใช้สังคม (Social Engagement) งานวิจัยนวัตกรรมชุมชน (Social Innovation)				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
21	SE39-20200714155157P	วาดพื่อนอนซอนคราม : นาฏศิลป์พื้นเมืองจังหวัดเลย	ชมภูนาฏ ชมภูพันธ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
22	SE39-20200715223935P	คนพิการ กับการดำเนินชีวิตทัศนคติต่อตนเองและสังคม	ทิพาภรณ์ เยสุวรรณ์	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่
23	SE39-20200715180243J	การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลในจังหวัดพิษณุโลก	เพชรดนัย วัชรชนพัฒนธาดา	มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
24	SE39-20200714161754P	พื่อนโฮมบุญศรีธา บูชาชาวพื้นถิ่น	สรินทร์ คุ่มเขต	มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

7-(R2R) งานประจำสู่งานวิจัย (Routine To Research: R2R)				
ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน
1	R2R40-20200715162154P	การศึกษาปัจจัยสนับสนุนในการพัฒนาหลักสูตรสาขาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	ธัญลักษณ์ กิตติวรเชษฐ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
2	R2R40-20200715161901P	การศึกษาการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ภายใต้การดำเนินงานของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา	วราพร สมมิตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
3	R2R40-20200715164250P	ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจของนักศึกษาในการศึกษาที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2563	สุกัญญา โชคพาณิชยวรกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
4	R2R40-20200715234056P	ความพึงพอใจการใช้ระบบจองห้องเรียนรูปแบบกลุ่มผ่านระบบออนไลน์	สุพิศ ทองซัง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
5	R2R40-20200715175023P	การพัฒนาความสามารถในการจัดการเรียนรู้ควบคู่กับการวิจัยในชั้นเรียนเพื่อฝึกทักษะ การคัดลายมือให้นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาของนักศึกษาสาขาวิชาการประถมศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น	เดช สาระจันทร์	มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรมสร้างสรรค์ ครั้งที่ 6 รูปแบบออนไลน์ (6<sup>th</sup> CRCI 2020 Online)  
หัวข้อ ...สู่วิจัยรับใช้สังคม สร้างสรรค์นวัตกรรม ยกกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนท้องถิ่น อย่างยั่งยืน

ระหว่างวันที่ 2-3 กันยายน 2563 ผ่านระบบ Microsoft Teams

ข้อชี้แจง

1. ขอให้ท่านดำเนินการส่งไฟล์บทความฉบับแก้ไข โดยเพิ่มชื่อผู้แต่ง ผู้ร่วม สังกัด หน่วยงาน และแก้ไขตามข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการ เพื่อเป็นต้นฉบับตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการ (Online Proceeding) ผ่านช่องทางออนไลน์ <https://hrd.rmutl.ac.th/crcisubmission/login.php> ภายในวันที่ 20 สิงหาคม 2563 เท่านั้น (ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งบทความฉบับแก้ไขในช่องทางอื่นๆ ทุกกรณี)
2. คณะกรรมการการประชุมจะขอสงวนสิทธิ์ไม่ตีพิมพ์บทความในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Online Proceeding) หากตรวจสอบพบว่า
  - กรณีที่ 1 ไม่ได้รับบทความฉบับแก้ไขภายในวันและเวลาที่กำหนด
  - กรณีที่ 2 บทความไม่เป็นไปตามแบบฟอร์มที่แจ้ง
  - กรณีที่ 3 ไม่เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยตามหมายกำหนดการ
3. เตรียมไฟล์นำเสนอ MS Power Point (เวลานำเสนอ 15 นาที/ ถามตอบ 5 นาที) รวมระยะเวลาการนำเสนอ 20 นาที/บทความ (ลิงค์ดาวน์โหลดแบบฟอร์มไฟล์นำเสนอ CRCI2020 <https://www.rmutl.ac.th/crci/files/crci2020.potx>)
4. กำหนดการนำเสนอผลงาน (นำเสนอออนไลน์ ผ่านระบบ Microsoft Teams) และรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์การประชุม <https://www.rmutl.ac.th/crci/>

(ข้อมูล ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2563)