

**ประกาศรายชื่อผู้ได้รับพิจารณาบทความเข้าร่วมนำเสนอผลงาน  
(คัดเลือกผลงานวิชาการ)**

**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**

ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน	วารสาร
1	SCI19-20200624091658J	The extraction of estrogen-like compound from Pueraria mirifica and nucleated nanoparticles	วชิร ยอดทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง	Journal of Science and Agricultural Technology (JSAT)
2	BA27-20200625201648J	พฤติกรรมกรรมการเลือกซื้อสินค้าในร้านสะดวกซื้อ (เซเว่น อีเลฟเว่น) ของบุคลากร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน	กนกรัตน์ ดวงพิกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน	วารสารบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ราช มงคลล้านนา
3	BA99-20200714163009J	การปรับตัวบทบาทภาษาจีนภายใต้บริบทวิถีชีวิตปกติใหม่ในยุค ศตวรรษที่ 21	ดร.ภัทรภณ ศิลารักษ์	มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่	วารสารบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ราช มงคลล้านนา
4	BA29-20200625012151J	Communicative Linguistic Competence of English for International Communication Undergraduates on the Basis of the Common European Framework of Reference for Language	ปณิสรา กุระคาน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่	วารสารบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ราช มงคลล้านนา
5	ENG7-20200625191618J	คอนกรีตบล็อกไม่รับน้ำหนักผสมเศษวัสดุก่อสร้าง	ชูเกียรติ ชูสกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีวิชัย

**ประกาศรายชื่อผู้ได้รับพิจารณาบทความเข้าร่วมนำเสนอผลงาน  
(คัดเลือกผลงานวารสารวิชาการ)**

**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**

ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน	วารสาร
6	ENG5-20200714091409J	การออกแบบและจำลองสายอากาศยาภิ-อูตะแถวลำดับแบบสลับลำคลื่น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเครือข่าย LoRa	ธนพงศ์ คุ่มญาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีวิชัย
7	AGRI21-20200714214808J	การผลิตน้ำเห็ดสมุนไพรผสมจากเยื่อเมล็ดหุ้มผักขาวและกากฮวยพร้อมดื่ม	วิวัฒนา วิริวุฒิก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีวิชัย
8	AGRI21-20200715235234J	การเจริญเติบโตของแบคทีเรียผลิตกรดแอซิดิกบนชั้นสเตรตที่แตกต่าง เพื่อทำหัวเชื้อน้ำส้มสายชู	เบญจวรรณ ปาพันธ์	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	วารสารวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม
9	AGRI99-20200616135205J	การประยุกต์ใช้พลังงานเซลล์แสงอาทิตย์ ในการควบคุมอุณหภูมิและการให้น้ำในโรงเรือนอัตโนมัติ	วิชัย นระมาตย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	วารสารวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม
10	SCI16-20200715224251J	การพัฒนาและทดสอบคุณลักษณะตำรับนาโนอิมัลชันที่บรรจุน้ำมันยางนา	วิภาวี วงศ์เครือศร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	วารสารวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับพิจารณาบทความเข้าร่วมนำเสนอผลงาน  
(คัดเลือกผลงานวารสารวิชาการ)

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

ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน	วารสาร
11	SCI13-20200715235024J	ระบบเซิร์ฟเวอร์สลิน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ใช้งานโดยใช้หลักการ Responsive Web	วิโรวรรณ แสนชนะ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ใช้งานโดยใช้หลักการ Responsive Web	วารสารวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม
12	AGRI99-20200715215415J	ผลของกระแสไฟฟ้าแรงดันสูงพลาสมาพร้อมกับเชื้อรา Trichoderma asperellum ต่อการเกิดโรครากเน่าของคะน้า	ศิริพร อ่ำทอง	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ลำปาง	วารสารวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม
13	ENG4-20200714230434J	ระบบควบคุมและแจ้งเตือนการเจริญเติบโตของเห็ดนางฟ้าภูฐาน ด้วยการประมวลผลภาพและอินเทอร์เน็ทในทุกสิ่ง	เอกลักษณ์ สุ่มพันธุ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ตาก	วารสารวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม
14	SE39-20200715111934J	การพัฒนากิจกรรมเสริมความเป็นครูเพื่อเสริมสร้างคุณลักษณะด้านอัตลักษณ์เชิงพื้นที่: กรณีศึกษานักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	วิจิตรา ฤกษ์วงษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	วารสารวิจัยราชภัฏเชียงใหม่
15	SE39-20200625212240J	การศึกษาทรัพยากรและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมในพื้นที่ชุมชนบางไผ่ไก่ เขตธนบุรี	พรชัย พรฤทัย	มรภ.บ้านสมเด็จเจ้าพระยา	วารสารวิจัยราชภัฏเชียงใหม่

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับพิจารณาบทความเข้าร่วมนำเสนอผลงาน  
(คัดเลือกผลงานวารสารวิชาการ)

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

ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน	วารสาร
16	BA25-20200629221307J	ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมของผู้ใช้งานอีคอมเมิร์ซสินค้าประเภทอาหารแปรรูปของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	พัชรภรณ์ ชัยพัฒน์เมธี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์	วารสารวิจัยราชภัฏเชียงใหม่
17	BA99-20200712213258J	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเกิดอุบัติเหตุทางรถยนต์ของวัยรุ่นตอนปลาย ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	ตะวัน วาทกิจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่	วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ฉบับมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
18	SCI99-20200625130916J	การเปรียบเทียบวิธีการประมาณค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กด้วยดาวเทียมฮิมาวาริ 8 ในภาคเหนือของประเทศไทย	กนกวรรณ ภูธรรม	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
19	SCI13-20200715103210J	การพัฒนาแผนที่ศักยภาพพลังงานความร้อนใต้พิภพ โดยข้อมูลอุณหภูมิพื้นผิวจากดาวเทียมระบบ MODIS ในพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทย	ฤทัยชนก สายน้ำทิพย์	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
20	SE39-20200715180243J	การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลในจังหวัดพิษณุโลก	ดร.เพชรดนัย วัชรชนพัฒน์ ธาดา	มหาวิทยาลัยพิษณุโลก	วารสารวิชาการรับใช้สังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

**ประกาศรายชื่อผู้ได้รับพิจารณาบทความเข้าร่วมนำเสนอผลงาน  
(คัดเลือกผลงานวารสารวิชาการ)**

**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**

ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน	วารสาร
21	SE39-20200724225901P	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสับปะรดนอกฤดูแบบมีส่วนร่วม	รุ่งนภา ช่างเจรจา	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	วารสารวิชาการรับใช้สังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
22	BA28-20200715225904J	ผลตอบแทนทางสังคมของกิจกรรมพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการทางวัฒนธรรม อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่	ศศิพัชร สันกลกิจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่	วารสารวิชาการรับใช้สังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
23	SE39-20200715220600J	กระบวนการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์แบบมีส่วนร่วมของชุมชน ปกาเกอะญอ: กรณีบ้านแม่ป้อคี จังหวัดตาก	สันติ ช่างเจรจา	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	วารสารวิชาการรับใช้สังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
24	ENG4-20200716014947J	การพัฒนาเครื่องต้นแบบสำหรับรับข้อขวดน้ำดื่มใสอัตโนมัติด้วยการใช้เซ็นเซอร์วัดน้ำหนักและการประมวลผลภาพและแจ้งผลผ่านไลน์โนติฟาย	ขวัญชัย เอื้อวิริยานุกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่	วารสารวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
25	ENG99-20200714220115J	การพัฒนาเครื่องปั้นเชื้อเพลิงชีวมวลสำหรับเตาแก๊สซีไฟเออร์ขนาดเล็ก	ปฏิพัทธ์ ถนอมพงษ์ชาติ	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์	วารสารวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับพิจารณาบทความเข้าร่วมนำเสนอผลงาน  
(คัดเลือกผลงานวารสารวิชาการ)

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

ลำดับ	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้วิจัย	หน่วยงาน	วารสาร
26	ENG3- 20200715234713J	สมรรถนะและการสึกหรอของเครื่องยนต์ดีเซลเมื่อใช้น้ำมันผสมไบโอดีเซลและดีเซลหมุนเร็ว	ว่าที่ ร.ท.คงเดช พะสีนาม	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	วารสารวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

**ข้อชี้แจง**

1. สำหรับ ผู้ที่ผ่านการพิจารณา คัดเลือกผลงานวารสาร ให้ติดต่อผู้ประสานงานวารสารโดยตรง และส่งบทความเข้าระบบระบบบทความออนไลน์เพื่อเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป
2. หากคณะกรรมการตรวจสอบพบว่าผู้ที่ผ่านการพิจารณาคัดเลือกผลงานวารสาร ไม่เข้าร่วม นำเสนอผลงานตามข้อกำหนดการ จะสงวนสิทธิ์ ไม่ตีพิมพ์ บทความในวารสาร

(ข้อมูล ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2563)