



การประกวด

นวัตกรรม เทคโนโลยี
และงานวิจัยรับใช้สังคม

Program of RUNNIAC VII

วันอังคารที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

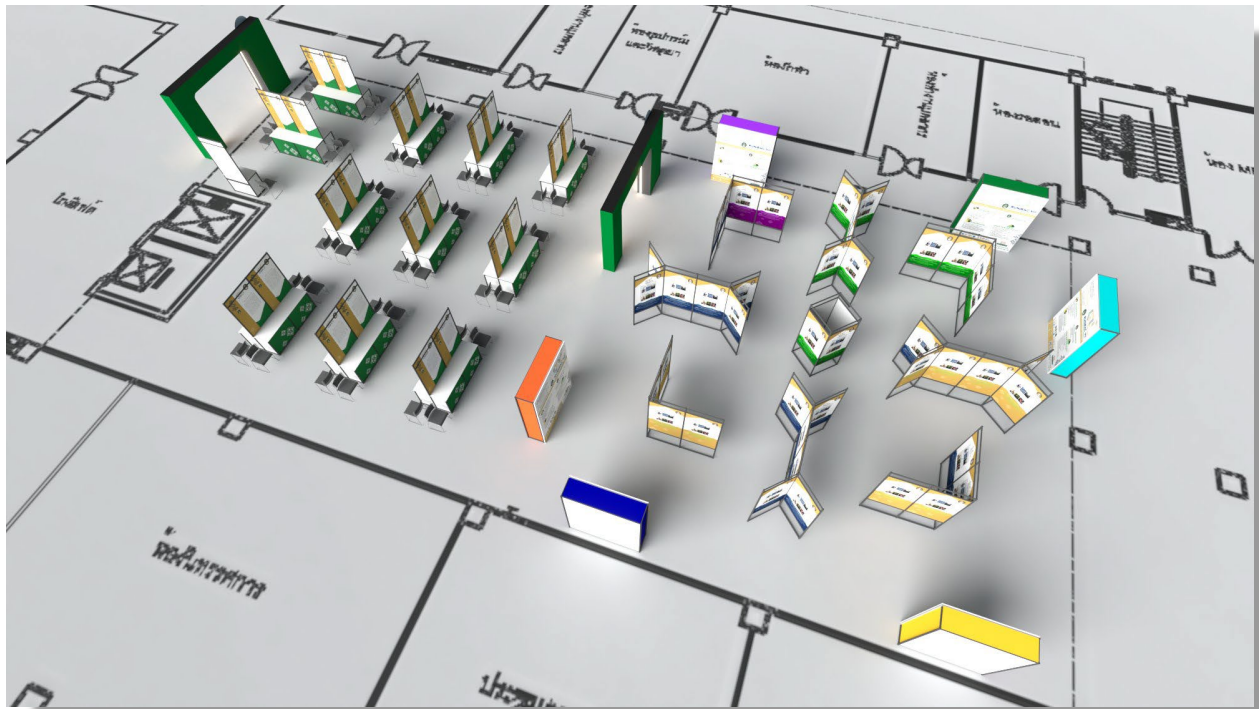
กิจกรรมการประชุม ภาคเช้า เวลา 09.00 – 12.00 น.	กิจกรรมศึกษาดูงาน ภาคบ่าย เวลา 13.00 – 17.30 น.
- การประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ ณ ห้องสร้อยสุวรรณ ชั้น 3 อาคาร 10	“ไขป่องเอี่ยม เยี่ยมเมืองสกลนคร” Route 1 : มหัทธกรย์แห่งศรีทธา 3 ศาสนา แอ่งสกลนคร
- การประชุมผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัย ราชภัฏทั่วประเทศ ณ ห้องประชุมสภานักศึกษา ชั้น 3 อาคาร 20	Route 2 : เสน่ห์ครามสกล ยลธรรมชาติวัดถ้ำผาแต่น
กิจกรรมงานเลี้ยงรับรอง ณ หน้าหอประชุมมหาชิราลกรณ เวลา 18.00 – 21.00 น.	

วันพุธที่ 15 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

กิจกรรมการนำเข้าสู่งาน และการบรรยายพิเศษ ณ หอประชุมจามจุรี 1 เวลา 09.00 – 12.00 น.
เวลา 09.00 – 10.00 น. การนำเข้าสู่งาน และการบรรยายพิเศษ
<ul style="list-style-type: none"> การบรรยายพิเศษ
เวลา 10.00 – 11.00 น. เรื่อง “ทิศทางและแนวทางการสนับสนุนการสร้างกำลังคน ของ บพค. ผ่านมหาวิทยาลัยราชภัฏของประเทศไทย” โดย ศาสตราจารย์ ดร.สมปอง คล้ายหนองสรวง ผู้อำนวยการ หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคน และทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษาการวิจัยและการสร้างนวัตกรรม (บพค.)
เวลา 11.00 – 12.00 น. เรื่อง “การสนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยราชภัฏ” โดย ดร.วิภาวดี ติอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
กิจกรรมการนำเสนอผลงานวิจัย ภาคบ่าย เวลา 13.00 – 17.00 น.
การนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ ภาคบรรยาย ณ อาคาร 11, 14, 19 และ 20 จำนวน 5 ด้าน ดังนี้
<ol style="list-style-type: none"> 1) ด้านวิทยาศาสตร์ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ (Science and Health Science) 2) ด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยี (Engineering and Technology) 3) ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (Humanities and Social Sciences) 4) ด้านการศึกษา (Education) 5) ด้านเศรษฐกิจ และธุรกิจ (Economics and Business)
กิจกรรมพิธีเปิดการประชุม ณ หอประชุมมหาชิราลกรณ เวลา 17.00 น. เป็นต้นไป
<ul style="list-style-type: none"> พิธีเปิดการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ “ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 7” พิธีมอบโล่แก่นักวิจัยดีเด่นจากมหาวิทยาลัยราชภัฏ 38 แห่ง ชมนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ และนิทรรศการ 38 มหาวิทยาลัยราชภัฏกับการน้อมนำ “ศาสตร์พระราชา สู่การพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ด้วยวิจัยและนวัตกรรม”

วันพฤหัสบดีที่ 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

กิจกรรมการเสวนา แลกเปลี่ยนเรียนรู้ เวลา 09.00 – 12.00 น.
<ul style="list-style-type: none"> ● การเสวนา ณ หอประชุมจามจุรี 1
เวลา 09.30 – 10.30 น. เรื่อง “สานพลังราชภัฏพลิกโฉมการพัฒนาท้องถิ่นด้วยวิจัยและนวัตกรรม” โดย - รศ.ดร.พงศ์พันธุ์ แก้วตาพิพย์ รองผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
<ul style="list-style-type: none"> - ผศ.ดร.ลินดา เกณฑ์มา อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ในฐานะประธานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ - ศ.ดร.วิทยา อมรกิจบำรุง นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ 2563
เวลา 10.45 – 12.00 น. เรื่อง “SDGs และ BCG กับมุมมองคนรุ่นใหม่ต่องานวิจัยและนวัตกรรมไทย” โดย - ดร.ณัฐวิกรม พันธุ์วงศ์ภักดิ์ รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัย ศูนย์วิจัยและสนับสนุนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG Move)
<ul style="list-style-type: none"> - รศ.ดร.จักรพงษ์ แก้วขาว ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม - คุณเมธพรอาจ อารีรักษ์ นักร้อง นักแสดง
<ul style="list-style-type: none"> ● เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ณ หอประชุมจามจุรี 1
เวลา 13.00 – 14.00 น. เรื่อง “มหาวิทยาลัยราชภัฏกับการน้อมนำศาสตร์พระราชาสู่การพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนด้วยวิจัยและนวัตกรรม” โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏทั้ง 6 กลุ่มภูมิภาค
การนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ ประกอบด้วย ภาคโปสเตอร์ ณ โถงชั้น 1 อาคาร 20 และภาคบรรยาย ณ อาคาร 11, 14, 19 และ 20 จำนวน 5 ด้าน ดังนี้
<ol style="list-style-type: none"> 1) ด้านวิทยาศาสตร์ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ (Science and Health Science) 2) ด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยี (Engineering and Technology) 3) ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (Humanities and Social Sciences) 4) ด้านการศึกษา (Education) 5) ด้านเศรษฐกิจ และธุรกิจ (Economics and Business)
การประกวดนวัตกรรม เทคโนโลยี และงานวิจัยรับใช้สังคม ณ โถงชั้น 1 อาคาร 20 แบ่งออกเป็น 5 กลุ่ม ดังนี้
<ul style="list-style-type: none"> - กลุ่ม 1 ด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร - กลุ่ม 2 ด้านการสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ - กลุ่ม 3 ด้านการพัฒนาเทคโนโลยี ปัญญาประดิษฐ์ อุปกรณ์อัจฉริยะ - กลุ่ม 4 ด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม และ BCG Economy Model - กลุ่ม 5 ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจสร้างสรรค์
กิจกรรมพิธีปิดงาน ภาคบ่าย ณ หอประชุมจามจุรี 1 เวลา 14.30 – 15.30 น.
<ul style="list-style-type: none"> ● มอบโล่ขอบคุณแก่อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ และหน่วยงานที่เป็นเจ้าภาพร่วมจัดงาน ● มอบเหรียญรางวัลการประกวดนวัตกรรม เทคโนโลยี และงานวิจัยรับใช้สังคม ดีเด่น ● มอบธงเจ้าภาพงานราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 8 แก่มหาวิทยาลัยเจ้าภาพครั้งต่อไป



- กลุ่มการเกษตรและอุตสาหกรรมการเกษตร
- กลุ่มการสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์
- กลุ่มการพัฒนาเทคโนโลยี ปัญญาประดิษฐ์ อุปกรณ์อัจฉริยะ
- กลุ่มพลังงาน สิ่งแวดล้อม และ BCG Economy Model
- กลุ่มการพัฒนาคุณภาพชีวิต และเศรษฐกิจสร้างสรรค์

CA006	CA007	CA008	CC002	CC003	CD008	CE009	
CA004	CA005	CA009	CC001	CC004	CD007	CE002	CE011
CA001	CA003	CA010	CA017	CC005	CD006	CE003	CE010
CB001	CB002	CA011	CA016	CC006	CD005	CE004	CE009
CB003		CA012	CA015	CD001	CD004	CE005	CE008
		CA013	CA014	CD002	CD003	CE006	CE007



การเตรียมการประกวดนวัตกรรม เทคโนโลยี และงานวิจัยรับใช้สังคม
ในงานประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 7

1. จัดทำโปสเตอร์สรุปผลงาน ตามรูปแบบโปสเตอร์ (Template Poster)
ขนาด 80 x 120 เซนติเมตร ตามที่กำหนด ซึ่งสามารถดาวน์โหลดได้ที่ <https://bit.ly/45LSEq5>
2. การจัดทำโปสเตอร์เป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ ประกอบด้วยหัวข้อ
 - ชื่อผลงาน
 - ชื่อและสังกัดของผู้ประกวด
 - วัตถุประสงค์
 - คุณสมบัติและลักษณะเด่น
 - หลักการ วิธีการ กรรมวิธี
 - ประโยชน์ที่ได้รับ (ในเชิงชุมชน สังคม เชิงพาณิชย์ เชิงวิชาการ หรือเชิงนโยบาย)
3. พิมพ์โปสเตอร์สำหรับการติดตั้งในงานราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 7 โดยมีขนาด 80 x 120 เซนติเมตร

การติดตั้งและการนำเสนอผลงาน

1. ติดตั้งโปสเตอร์และผลงานได้ตั้งแต่วันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป
**ในกรณีที่ผลงานมีขนาดใหญ่สามารถนำโมเดลจำลองหรือวิดีโอมาจัดแสดงได้*
2. ประจําจุดนำเสนอผลงาน (ไม่เกิน 2 คนต่อผลงาน) ในวันที่ 16 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 - 12.00 น.
3. สถานที่การนำเสนอผลงาน ณ โถงชั้น 1 อาคาร 20 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
4. คณะกรรมการตรวจผลงานวันที่ 16 พฤศจิกายน 2566
5. ประกาศผลการประกวด และมอบรางวัลในพิธีปิดงานราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 7
ในวันที่ 16 พฤศจิกายน 2566 เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมจามจูรี 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

กลุ่ม 1 ด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

ID: CA001

ชื่อเรื่อง: อาหารชั้นเปียกสำหรับโคเนื้อ

ผู้นำเสนอ: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สายัณห์ สืบผาง

ดร. วิมลศิริ สีหะวงษ์

นายผดุงศักดิ์ ดวงจันทร์

นายวิริยะ กิริยา

นายกฤษฎา ผาเงิน

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ

ID: CA003

ชื่อเรื่อง: นวัตกรรมตู้อบแห้งอัจฉริยะสำหรับการแปรรูปอาหาร

ผู้นำเสนอ: อาจารย์ ดร.อรพินท์ บุญสิน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์พัชรินทร์ อินทมาส

ว่าที่ร้อยตรีอดิศักดิ์ รัตนคช

นางสาววรรดา หวายเหลา

นายศรัณย์ภัทร ทองใส

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ID: CA004

ชื่อเรื่อง: การจัดการเทคโนโลยีแบบมีส่วนร่วมโดยนวัตกรรมเครื่องกรีดเนื้อมะขามกับผู้ประกอบการมะขามแปรรูป

ผู้นำเสนอ: รองศาสตราจารย์ ดร.กันต์ อินทวงศ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพโรจน์ นะเที่ยง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดุษฎี บุญธรรม

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

ID: CA005

ชื่อเรื่อง: แยมหอมแดง

ผู้นำเสนอ: นางสาวพนารัตน์ สังข์อินทร์

นางธนวรรณ มุสิกกา

นายจิรายุ มุสิกกา

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ

ID: CA006

ชื่อเรื่อง: เทคโนโลยีเครื่องกังหันน้ำเติมอากาศพลังแสงอาทิตย์เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนซึ่งขับเคลื่อนโดย “วิศวกรสังคม”

ผู้นำเสนอ: รองศาสตราจารย์ ดร.กันต์ อินทวงศ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อำนาจ ตกดี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิศักดิ์ พรหมฝาย

อาจารย์ ญัฐพล เนินซัช

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

ID: CA007

ชื่อเรื่อง: การปลูกครามแบบเกษตรปลอดภัยเพื่อการผลิตเนื้อครามคุณภาพสูงและการใช้ประโยชน์อย่างแม่นยำ

ผู้นำเสนอ: วาสนา แผลติตะ

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร

ID: CA008

ชื่อเรื่อง: การจัดการนวัตกรรมเทคโนโลยีเพื่อการเกษตรบนพื้นที่ราบสูง “หาน้ำให้นานิน” ด้วยระบบสูบน้ำพลังงานทดแทนเพื่อแก้ปัญหาภัยแล้ง

ผู้นำเสนอ: รองศาสตราจารย์ ดร.กันต์ อินทวงศ์

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

ID: CA009

ชื่อเรื่อง: ผลิตภัณฑ์ชีวภาพไบโอมันแกวอาร์กขาพืช

ผู้นำเสนอ: ปิยรัตน์ นามเสนา

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

ID: CA010

ชื่อเรื่อง: ระบบจัดการน้ำอัจฉริยะในการเลี้ยงสาหร่าย

ผู้นำเสนอ: ผศ.ดร.สุภาพร สุทิน

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ID: CA011

ชื่อเรื่อง: फिल्मและสารเคลือบที่มีชีวฟังก์ชันจากโปรตีนไฮโดรไลเซส

ผู้นำเสนอ: Krongsakda Phakthanakanok

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

ID: CA012

ชื่อเรื่อง: การพัฒนานวัตกรรมและสร้างเครือข่ายการดำเนินงานวิสาหกิจชุมชนสำหรับกลุ่มส่งเสริมเกษตรอินทรีย์อำเภออุ้มทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

ผู้นำเสนอ: Piyaphong Yongphet

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ฯ

ID: CA013

ชื่อเรื่อง: ธนาคารน้ำใต้ดินเพื่อท้องถิ่น

ผู้นำเสนอ: ธนกฤต รุ่งแสนทวี

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

ID: CA014

ชื่อเรื่อง: ปุ๋ยหมักถ่านชีวภาพจากเหง้ามันสำปะหลัง โดย พออินคำแคน

ผู้นำเสนอ: เกศศิริรินทร์ แสงมณี

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร

ID: CA015

ชื่อเรื่อง: เครื่องหมักกระเทียมดำ

ผู้นำเสนอ: ภูริชญ์ งามคง

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

ID: CA016

ชื่อเรื่อง: เครื่องซีลถุงขนม (ไนโตรเจน)

ผู้นำเสนอ: กิ่งกาญจน์ สระบัว

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

ID: CA017

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาสับปะรดครบวงจรด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนท้องถิ่นตำบลบ้านแยง

ผู้นำเสนอ: ผศ.ดร.น้ำทิพย์ วงษ์ประทีป

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

กลุ่ม 2 ด้านการสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์

ID: CB001

ชื่อเรื่อง: ศูนย์การจัดการโรคเรื้อรังแนวใหม่ ด้วยนวัตกรรม “ยา 8 ขนาน สกัด NCDs”

ผู้นำเสนอ: อรรถวิทย์ สิงห์ศาลาแสง

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ID: CB002

ชื่อเรื่อง: โครงการนวัตกรรมแปรรูปเศษผ้าอัดก้อนนำไปสู่อุปกรณ์เพื่อสุขภาพ

ผู้นำเสนอ: ผศ.สินีนารถ วิกกรมประสิทธิ์ :

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

ID: CB003

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพรอินทรีย์ในวิสาหกิจชุมชนวนเกษตรป่าตะวันออก

ผู้นำเสนอ: ศักดิ์ชัย หงษ์ทอง

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

กลุ่ม 3 ด้านการพัฒนาเทคโนโลยี ปัญญาประดิษฐ์ อุปกรณ์อัจฉริยะ

ID: CC001

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาระบบนำภัยสำหรับพืชผักด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ผ่านระบบควบคุมสมาร์ทโฟน

ผู้นำเสนอ: ผศ.พัชรินทร์ อินทมาส

อาจารย์ ดร.อรพินท์ บุญสิน

ว่าที่ร้อยตรีอดิศักดิ์ รัตนคช

นางสาววรรดา หวายเหลา

นายร่มฉัตร สันฐุมิตร

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ID: CC002

ชื่อเรื่อง: เครื่องจักรตอกรีดเส้นย่านลิเภา

ผู้นำเสนอ: อนุรักษ์ ตรีเพชร

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ID: CC003

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาระบบการวิเคราะห์คุณภาพของซากโคขุนพันธุ์ไทยแบล็ค ในจังหวัดนครราชสีมา ด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์

ผู้นำเสนอ: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สายสุนีย์ จีบโจร
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจภักดิ์ จงหมื่นไวย
 นายฉัตรชัย เจียมรัมย์

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ID: CC004

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาระบบสารสนเทศออนไลน์สำหรับหมู่บ้านอนุรักษ์และพัฒนาควายไทยจังหวัดอุดรธานี

ผู้นำเสนอ: อาจารย์ณรรฐวรรณ์ พูลสน

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

ID: CC005

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาระบบเชื้อเพลิงเบนซินเป็นแก๊สแอลพีจี สำหรับเครื่องยนต์เล็กเอนกประสงค์ทางการเกษตร

ผู้นำเสนอ: Sonlak Puangbaidee

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ID: CC006

ชื่อเรื่อง: นวัตกรรมเครื่องช่วยเดินเพื่อป้องกันการพลัดตกหกล้มในผู้สูงอายุโดยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง

ผู้นำเสนอ: รองศาสตราจารย์สัญญา ควรรคิด

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

กลุ่ม 4 ด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม และ BCG Economy Model

ID: CD001

ชื่อเรื่อง: นวัตกรรมการสร้างฟิลเตอร์เซรามิกส์สำหรับดริบกาแฟจากเนื้อดินด่านเกวียน

และกากกาแฟดองมะไฟ

ผู้นำเสนอ: ผศ.ดร.อ่อนลมี กมลอินทร์

 ผศ.ชน ยี่นาง

 ผศ.เกรียงไกร ดวงขจร

 ผศ.ศุริวัฒน์ ตาไธสง

 อาจารย์ชัยศิริ หลวงแนม

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ID: CD002

ชื่อเรื่อง: ระบบผลิตก๊าซชีวภาพโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์

ผู้นำเสนอ: อาจารย์ ดร. ชยานนท์ สวัสดิ์นฤนาท

นางสาวศศิธร ไสปลา

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ID: CD003

ชื่อเรื่อง: คอนกรีตรักษ์โลกที่ผสมขวดน้ำดื่มใช้แล้วทดแทนมวลรวมหยาบสำหรับงานก่อสร้าง

ผู้นำเสนอ: รศ.ดร.จรัล รัตนโชตินันท์

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม

ID: CD004

ชื่อเรื่อง: การเพิ่มมูลค่าเปลือกไข่อัดเม็ดบำรุงดินและประดับตกแต่ง

ชุมชนสี่แยกบ้านแขก แขวงหิรัญรูจี เขตธนบุรี กรุงเทพมหานคร

ผู้นำเสนอ: นายวชิรศักดิ์ เขียนวงศ์

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ID: CD005

ชื่อเรื่อง: วัสดุปลูกแนวใหม่ “The Nutrient Fixed Clay”

ผู้นำเสนอ: นางปิยะวดี สราภิรมย์

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

ID: CD006

ชื่อเรื่อง: การพัฒนากระบวนการรักษาเครื่องจักรสานไม้ไผ่ด้วยวัตถุดิบท้องถิ่นสร้างความมั่นคงยั่งยืนอย่างมีส่วนร่วมชุมชนบ้านคลองหมากนัต หมู่ที่ ๑๑ ตำบลบ้านแก้ง อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว ต้นแบบระดับพื้นที่: กลุ่มอาชีพจักสานไม้ไผ่บ้านคลองหมากนัต

ผู้นำเสนอ: อาจารย์ ดร.เทอดเกียรติ แก้วพวง

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ฯ

ID: CD007

ชื่อเรื่อง: เรือไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางน้ำในมหาวิทยาลัย

ผู้นำเสนอ: นิสิต พัทธวีไฉ

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ฯ

ID: CD008

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาเครื่องประดับที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดนครปฐมจากขยะแก้วสี

ผู้นำเสนอ: Nattapon Srisittipokakun

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ID: CD009

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตเนื้อครามสู่เคลือบเซรามิก

ผู้นำเสนอ: ชุติมา ภูถาวรณ

นางสาววรรดา หวายเหลา

นายร่มฉัตร สันฐุมิตร

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

กลุ่ม 5 ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

ID: CE002

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาผู้ประกอบการรุ่นใหม่เพื่อขับเคลื่อนชุมชนฐานรากด้านการสร้างอาชีพผ่านตลาด

อิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถยกระดับรายได้ตามเส้นทางอุทยานธรณีโคราช

ผู้นำเสนอ: ผศ.ดร.ศิริพร เลิศยิ่งยศ

สุวรรณา เตชะธีระปรีดา

พัชชยา ทรงเสียงไชย

ผศ.สุภาวดี มณีเนตร

ดร.อัญรัตน์ วิเชียร

ผศ.ดร.รณชัย ชื่นธวัช

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ID: CE003

ชื่อเรื่อง: การก่อเกิดนวัตกรรมช่างชุมชนแห่งสังคมนวัตกรรมเพื่อการยกระดับเศรษฐกิจฐานรากอย่างยั่งยืน

ผู้นำเสนอ: รองศาสตราจารย์ ดร.กนต์ อินทวงศ์

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

ID: CE004

ชื่อเรื่อง: การพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์จักสานย่านลิเภาร่วมสมัยเพื่อสืบทอดภูมิปัญญาท้องถิ่น

ผู้นำเสนอ: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณปภัช จันทน์เมือง

นางสาวอัจฉรสิริ อนุมณี

ผศ.ดร.สมรภัช รอดเจริญ

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ID: CE005

ชื่อเรื่อง: “เมล็ดประเคือบช็อกโกแลต” ผลิตภัณฑ์อาหารมูลค่าเพิ่มจากฐานทรัพยากรชีวภาพในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้นำเสนอ: Poonyaphetch Detphetchtharak

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ID: CE006

ชื่อเรื่อง: Painting Creation for Aesthetics Development for Elderly People in Pruetavech home care

ผู้นำเสนอ: พัฒน์ภัสสร ภัทธภาสิติ

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

ID: CE007

ชื่อเรื่อง: อัตลักษณ์มูลค่าเพิ่มเพื่อเศรษฐกิจสร้างสรรค์ชุมชน

ผู้นำเสนอ: แสนชัย ลิขิตธีรวิ

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

ID: CE008

ชื่อเรื่อง: เศรษฐกิจสร้างสรรค์บนฐานอนุกรมวิธานและความหลากหลายทางชีวภาพ

สู่การยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน : ผ้าฝ้ายทอมือลวดลายผืนหยาดอำพันภูจอง

ผู้นำเสนอ: ประพันธ์ ไตรยศุทธิ์

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

ID: CE009

ชื่อเรื่อง: พัฒนาทักษะ “วิศวกรสังคม” สร้างชุมชนเข้มแข็ง เพื่อการจัดการแหล่งท่องเที่ยวสะพานหินท่าลี่อย่างยั่งยืน

ผู้นำเสนอ: จิรพร จันลา

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรธานี

ID: CE010

ชื่อเรื่อง: โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวอุบลราชธานีด้วยนวัตกรรมแก้วเปลี่ยนสี

ผู้นำเสนอ: piyawong poopanya

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

ID: CE011

ชื่อเรื่อง: การพัฒนาศักยภาพการบริหารจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชนเชิงสร้างสรรค์ บนฐานอัตลักษณ์ชุมชน
โบสถ์ ศาลเจ้า วัด มัสยิด วิถีชีวิตริมสายน้ำ พื้นที่ชุมชนย่านกะดีจีน

ผู้นำเสนอ: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สิงห์ สิงห์ขจร

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา