



Athit Saisangkhathitisuree 2024

ANNUAL REPORT

รายงานประจำปี 2567
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านจอมบึง

MUBAN CHOMBUENG RAJABHAT UNIVERSITY

MCRU

MUBAN CHOMBUENG
RAJABHAT UNIVERSITY



รายงานประจำปี

๒๕๖๗
2024

ANNUAL REPORT

MCRU

MUBAN CHOMBUENG
RAJABHAT UNIVERSITY

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | MUBAN CHOMBUENG RAJABHAT UNIVERSITY



ราชภัฏ

เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

MUBAN CHOMBUENG RAJABHAT UNIVERSITY

ANNUAL REPORT

2024



สารบัญ

ANNUAL REPORT

Muban ChomBueng Rajabhat University

2024



| | หน้า |
|---|------|
| สารจากอธิการบดี | 4 |
| ประวัติมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | 5 |
| สัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | 8 |
| ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจ อัตลักษณ์ | 9 |
| เอกลักษณ์ ประเด็นยุทธศาสตร์ | |
| โครงสร้างหน่วยงาน | 12 |
| โครงสร้างการบริหารงาน | 13 |
| ทำเนียบผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | 14 |
| กรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | 15 |
| กรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | 19 |
| การพัฒนาที่ยั่งยืน | 23 |
| ผลการดำเนินงานที่โดดเด่น | 27 |

| | |
|---|-----|
| ผลการดำเนินงานตามพันธกิจ | 47 |
| • ด้านจัดการเรียนการสอน | 48 |
| • ด้านวิจัยและนวัตกรรม | 61 |
| • ด้านพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ | 82 |
| • ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม | 119 |
| • ด้านบริหารจัดการองค์กร | 123 |
| รายงานการเงิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 | 161 |
| บริการข้อมูลข่าวสาร | 183 |



สรุป... อธิการบดี

รายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ฉบับนี้ เป็นการรวบรวมผลการดำเนินงานจากหน่วยงานของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ซึ่งสะท้อนถึงความมุ่งมั่นของเราในการปฏิบัติหน้าที่ ในฐานะสถาบันอุดมศึกษาที่มีรากฐานมั่นคงในชุมชนท้องถิ่น และพร้อมเดินหน้าสู่การเป็นประทีปแห่งปัญญาของท้องถิ่น และเชื่อมโยงกับการบรรลุเป้าหมายในระดับสากล

ในปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยฯ ได้ดำเนินงานภายใต้กรอบยุทธศาสตร์ราชภัฏ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ซึ่งมีเป้าหมายในการเสริมสร้างศักยภาพของชุมชนในทุกมิติ ไม่ว่าจะเป็นคุณภาพด้านการศึกษา การส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม รวมถึงการสร้างโอกาสในการเติบโตอย่างยั่งยืน โดยให้ความสำคัญกับการบูรณาการองค์ความรู้ และการทำงานร่วมกับชุมชนผ่านพันธกิจการเรียนรู้ การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม การบริการวิชาการ การทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม เพื่อให้การพัฒนานั้นเกิดผลอย่างแท้จริง ดังที่ปรากฏในรายงานผลการดำเนินงานในปีนี้มีผลงานโดดเด่นหลากหลายผลงาน

นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยฯ ได้ยกระดับการดำเนินงานให้สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) ขององค์การสหประชาชาติ ส่งผลทำให้ผลการจัดอันดับมีคะแนนสูงขึ้นกว่าปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะในด้านการจัดความยากจนทุกรูปแบบ (SDG1) การศึกษาอย่างเท่าเทียมและมีคุณภาพ (SDG4) และการดำเนินงานในประเด็นสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (SDG11) ซึ่งสอดคล้องกับผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว

ระดับโลก (UI Green Metric World University 2024) ที่มีคะแนนและลำดับที่ดีขึ้น ซึ่งเชื่อว่าการพัฒนาตามเป้าหมายเหล่านี้ จะสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืน ทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับชาติ

อีกหนึ่งความภาคภูมิใจของมหาวิทยาลัยในปีนี้คือการสนับสนุน Soft Power ของชุมชนในพื้นที่จังหวัดราชบุรี และจังหวัดใกล้เคียง ไม่ว่าจะเป็นการส่งเสริมวัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น สินค้า และบริการที่สะท้อนเอกลักษณ์ของชุมชน โดยได้มีการทำงานร่วมกับเครือข่ายในชุมชนสถาบันการศึกษา องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาชน ชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็ง และเผยแพร่คุณค่าของท้องถิ่นสู่เวทีระดับชาติ และระดับนานาชาติ

ท้ายที่สุดนี้ขอขอบคุณคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ชุมชน และพันธมิตร ทุกภาคส่วนที่ร่วมเป็นพลังสำคัญในการขับเคลื่อนพันธกิจของมหาวิทยาลัยฯ ซึ่งเชื่อมั่นได้ว่าความร่วมมือของทุกฝ่ายจะนำพาให้มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ก้าวสู่การเป็นมหาวิทยาลัยคุณภาพชั้นนำของชุมชน เป็นศูนย์กลางการพัฒนาท้องถิ่นชุมชนที่มั่นคง และเป็นพันธกิจสำคัญในการสร้างอนาคตที่ดีให้กับพลเมืองไทย และขอขอบคุณคณะทำงานกองนโยบายและแผน ที่ได้รวบรวม วิเคราะห์ สังเคราะห์ ข้อมูลจนสำเร็จ และหวังว่ารายงานฉบับนี้จะเป็นประโยชน์สำหรับการประชาสัมพันธ์สู่หน่วยงานและบุคคลที่เกี่ยวข้อง เพื่อจะได้นำไปวางแผนหรือปรับปรุงการทำงานทั้งในปัจจุบันและอนาคตต่อไป

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดชะ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



มหาวิทยาลัย ราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

**“จากวิทยาลัยหมู่บ้านจอมบึง สู่การเป็นวิทยาลัยครูหมู่บ้านจอมบึง
สถาบันราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง และมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง”**

วิทยาลัยหมู่บ้านจอมบึง

วันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2497

วิทยาลัยหมู่บ้านจอมบึง เริ่มก่อตั้งเป็นสถานศึกษาในท้องถิ่นทูลกระหม่อม
ตามแนวความคิดเกี่ยวกับ “วิทยาลัยหมู่บ้าน” ของประเทศตุรกี โดยมีจุดมุ่งหมาย
เพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนครูในชนบท โดยคัดเลือกนักเรียนในท้องถิ่น
ทูลกระหม่อมเข้าศึกษา เมื่อสำเร็จให้กลับไปพัฒนาท้องถิ่นของตน, เพื่อปลูกฝัง
นักศึกษาครูให้รักอาชีพครู, เพื่อให้ นักศึกษาครูรู้จักปฏิบัติตนในการเข้าสังคม
และเพื่อเป็นศูนย์กลางการศึกษาในท้องถิ่นใกล้เคียง

ในระยะแรกเปิดสอนหลักสูตร 5 ปี รับนักศึกษาทุนจากท้องถิ่นทูลกระหม่อม
จากทั่วประเทศ ได้รับวุฒิประกาศนียบัตรวิชาการศึกษา

วิทยาลัยครูหมู่บ้านจอมบึง

วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2513

ยกฐานะเป็นวิทยาลัยครูหมู่บ้านจอมบึง เปิดรับนักศึกษาเข้าเรียน
หลักสูตร 2 ปี ได้รับวุฒิประกาศนียบัตรวิชาการศึกษา (ป.กศ.) และ
ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง (ป.กศ.สูง)



ปี พ.ศ. 2521

เปิดสอนระดับปริญญาตรี 2 ปี หลักสูตรสภาการฝึกหัดครูและเปิดสอน
โครงการการศึกษาอบรมครูและบุคลากรทางการศึกษาประจำการ (อคป.)
โดยความร่วมมือระหว่างกรมการฝึกหัดครูและหน่วยงานผู้ใช้ครู

ปี พ.ศ. 2523

เปิดสอนระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรสภาการฝึกหัดครูได้รับ
วุฒิปริญญาครุศาสตรบัณฑิต

ปี พ.ศ. 2526

เปิดสอนเทคนิคการอาชีพ หลักสูตรสภาการฝึกหัดครู พ.ศ. 2519
เพิ่มเติม พ.ศ. 2525 รับนักศึกษาภาคสมทบ ได้รับวุฒิประกาศนียบัตร
วิชาการศึกษาชั้นสูง

ปี พ.ศ. 2528

เปิดสอนระดับอนุปริญญาทางวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ หลักสูตร
สภาการฝึกหัดครู รับนักศึกษามัธยมศึกษาตอนปลายเข้าเรียน 2 ปี ได้รับ
วุฒินุปริญญาทางวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
และในปีเดียวกันตามนโยบายกรมการฝึกหัดครู ให้งดรับนักศึกษา
ระดับประกาศนียบัตรการศึกษาชั้นสูง (ป.กศ.สูง) และงดสอนโครงการ
การศึกษาอบรมครูและบุคลากรทางการศึกษาประจำการ (อคป.) และ
เปิดสอนโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.)

ปี พ.ศ. 2529

วิทยาลัยครู 4 แห่ง ในภูมิภาคตะวันตก (เพชรบุรี, นครปฐม, กาญจนบุรี,
ราชบุรี) รวมกลุ่มเรียกว่า “**สหวิทยาลัยทวารวดี**”

ปี พ.ศ. 2530

เปิดสอนโครงการครุทายาทสายมัธยมศึกษา และประถมศึกษา
โดยกรมการฝึกหัดครูร่วมมือกับผู้ใช้บัณฑิต คือ สำนักงานการประถมศึกษา
แห่งชาติ และกรมสามัญ เปิดสอนระดับปริญญาตรี โปรแกรมวิชาการศึกษา
ปฐมวัย และการประถมศึกษา คัดเลือกนักศึกษาครุทายาทสายมัธยมศึกษา
โปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์, เกษตรศาสตร์, อุตสาหกรรมศิลป์ (สาขาก่อสร้าง
และอิเล็กทรอนิกส์) และดนตรี คัดเลือกนักศึกษาครุทายาท สายประถมศึกษา
โปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป



สถาบันราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2535

ด้วยวิทยาลัยครูเป็นสถาบันการศึกษาและวิจัย ผลิตภัณฑ์ในสาขาวิชาต่างๆ คือ คุรุศาสตรบัณฑิต, วิทยาศาสตร์บัณฑิต และศิลปศาสตรบัณฑิต แต่บุคคลทั่วไปเข้าใจผิดว่าผู้ที่จบการศึกษาต้องประกอบอาชีพครูเท่านั้น ส่งผลทำให้สาขาอื่นขาดโอกาสในการมีงานทำ และเพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ถูกต้อง และเพื่อประโยชน์แก่นักศึกษา กระทรวงศึกษาธิการได้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณาทราบฝ่าละอองธุลีพระบาท ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานชื่อ “สถาบันราชภัฏ” เพื่อให้สอดคล้องกับความหลากหลายในการผลิตบัณฑิต

วันที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2538

ได้รับพระราชทานตราสัญลักษณ์ประจำสถาบันเพื่อเป็นสิริมงคลแก่สถาบันราชภัฏ โดยมีตราพระราชสัญลักษณ์ในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 9 อยู่ในวงรี

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2547

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 9 ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ทรงลงพระปรมาภิไธยในพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 1 ตอนที่พิเศษ 23 ก เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2547 มีผลทำให้ “สถาบันราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง” เปลี่ยนสภาพเป็น “มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง” ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2547 เป็นต้นมา

วันที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ. 2562

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ย้ายสังกัดจาก กระทรวงศึกษาธิการ เป็นกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ. 2562





สัญลักษณ์






ประจํามหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

สำนักงานสภาสถาบันราชภัฏ กระทรวงศึกษาธิการได้ทำหนังสือขอพระราชทาน “สัญลักษณ์ประจำสถาบันราชภัฏ” และแนบรูปแบบสัญลักษณ์ ทั้ง 41 สถาบัน และ 1 สำนักงานสภาสถาบันราชภัฏ พร้อมคำอธิบายประกอบ เมื่อวันที่ 11 มกราคม พ.ศ. 2538 ต่อมาพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานตราสัญลักษณ์ ประจำสถาบันราชภัฏและสำนักงานสถาบันราชภัฏ ตามที่ขอพระราชทานพระมหากรุณาธิคุณ เมื่อวันที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2538

สัญลักษณ์ประจำสถาบันราชภัฏเป็นรูป พระราชลัญจกรประจำพระองค์ รัชกาลที่ 9 ตราที่ใช้เป็นพระประทับกำกับพระปรมาภิไธยพระมหากษัตริย์ในต้นเอกสารสำคัญส่วนพระองค์ซึ่งไม่เกี่ยวข้องกับราชการแผ่นดิน เช่น ใบประกาศนียบัตรกำกับเหรียญรตนานาถรณ์ เป็นต้น พระราชลัญจกรประจำพระองค์ รัชกาลที่ 9 เป็นรูปพระที่นั่งอัฐทิศ ประกอบด้วย วงจักร กลางวงจักร มีอักษรเป็น อ หรือเลข ๘ รอบวงจักร มีรัศมีเปล่งออกโดยรอบ เหนือจักรเป็นรูปเศวตฉัตรเจ็ดชั้นตั้งอยู่บนพระที่นั่งอัฐทิศ แปลความหมายว่า ทรงมีพระบรมเดชานุภาพในแผ่นดิน โดยที่วันบรมราชาภิเษกตามโบราณพระราชประเพณีได้เสด็จประทับเหนือพระที่นั่งอัฐทิศ สมาชิกสภาถวายน้ำอภิเษกจากทิศทั้งแปด

สีสัญลักษณ์

ตรามหาวิทยาลัย เป็นรูปวงรี 2 วง ล้อมตามพระราชลัญจกรของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) ที่พระราชทานให้แก่มหาวิทยาลัยราชภัฏ เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2535 ภายในวงรีเป็นชื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏแต่ละแห่ง ด้านบนเป็นอักษรภาษาไทย ด้านล่างเป็นอักษรภาษาอังกฤษ ซึ่งเป็นตัวเขียนที่เป็นลักษณะเฉพาะ สีในตราวิทยาลัยมีความหมายและคุณค่า ดังนี้

-  **สีน้ำเงิน** แทนค่า สถาบันพระมหากษัตริย์ ผู้ให้กำเนิดและพระราชทานนาม “สถาบันราชภัฏ”
-  **สีเขียว** แทนค่า แหล่งที่ตั้งของมหาวิทยาลัยฯ 41 แห่ง ในแหล่งธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม
-  **สีทอง** แทนค่า ความเจริญรุ่งเรืองทางปัญญา
-  **สีส้ม** แทนค่า ความรุ่งเรืองของศิลปวัฒนธรรมไทยท้องถิ่น ที่ก้าวไกลใน 41 มหาวิทยาลัย
-  **สีขาว** แทนค่า ความคิดอันบริสุทธิ์ของนักปราชญ์ แห่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

สีประจำมหาวิทยาลัย

-  **สีน้ำเงิน**
-  **สีเขียว**
-  **สีเหลือง**

คติประจำมหาวิทยาลัย

สุขุมมีโก กิตติมาวหาติ งานสุจริตมีเกียรติทั้งสิ้น

ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย



ต้นราชพฤกษ์





ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจ

Philosophy, Determination, Vision, Mission

ปรัชญา (Philosophy)

สร้างคนให้มีคุณค่าเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ปณิธาน (Determination)

1. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องเกื้อกูลซึ่งกันและกันกับชุมชนเพื่อให้เกิดองค์ความรู้ที่นำไปสู่วิถีชีวิตชุมชนซึ่งสัมพันธ์กับระบบนิเวศและหลักศาสนธรรม
2. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องร่วมกับชุมชน ในการสร้างและพัฒนาวัฒนธรรมการอยู่ร่วมกันแบบประชาสังคม
3. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องสร้างความรู้ที่เป็นองค์รวมบนรากฐานของวัฒนธรรมชุมชน ให้สอดคล้องระหว่างทฤษฎีกับการปฏิบัติให้บังเกิดจิตวิญญาณของการแสวงหาและเผยแพร่ความรู้บังเกิดมโนธรรมสำนึกที่ตระหนักในการเผชิญปัญหาอย่างรู้เท่าทันด้วยสันติวิธี
4. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องเป็นชุมชนแห่งการเรียนรู้ที่มีมาตรฐาน มีทางเลือกอันหลากหลายและเป็นแหล่งวิทยาการของชุมชน
5. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องเป็นองค์กรประชาธิปไตย โดยการปฏิบัติอย่างเป็นระบบทั้งในการจัดกิจกรรมและการเรียนการสอน
6. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องผลิตและพัฒนาวิชาชีพครู วิชาชีพสาขาอื่นๆ ให้ได้ทรัพยากรมนุษย์ที่มีลักษณะใฝ่ดี ใฝ่รู้ สู้งาน มุ่งมั่นสู่ความเป็นเลิศและมีจิตวิญญาณในวิชาชีพ สามารถสนองต่อความเปลี่ยนแปลงทางสังคม
7. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องเป็นผู้นำทางความคิดเพื่อสร้างความเข้าใจและความรอบรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่สามารถส่งเสริมการพัฒนาแบบยั่งยืนและรักษาความหลากหลายทางชีวภาพและคุณภาพของระบบนิเวศในท้องถิ่น
8. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องศึกษาวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการและเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติตามภารกิจของมหาวิทยาลัย
9. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ต้องจัดโครงสร้างและรูปแบบการปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างความสำคัญต่อความเสมอภาคของความเป็นมนุษย์และให้มนุษย์มีศักยภาพสูงสุดในการสร้างสรรค์สรรพสิ่งที่ดีงาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
Rajabhat Ubon Ratchathani University
Muban Chombueng



วิสัยทัศน์ (Vision)

เป็นมหาวิทยาลัยของท้องถิ่นที่มีคุณภาพ ผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติสู่ความเป็นเลิศ บนฐานของนวัตกรรม และภูมิปัญญาไทย

พันธกิจ (Mission)

ผลิตบัณฑิต วิจัย บริการวิชาการ ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม เสริมสร้างความเข้มแข็งวิชาชีพครู และสืบสานโครงการพระราชดำริ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

อัตลักษณ์ (Identity)

อัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง “ไผ่ดี ไผ่รู้ สู้งาน”

- ไผ่ดี** หมายถึง มีความซื่อสัตย์ รับผิดชอบ เสียสละ และมีความรักในเพื่อนมนุษย์และสิ่งแวดล้อม
- ไผ่รู้** หมายถึง ศึกษา ค้นคว้า หาความรู้ตลอดเวลา มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคง
- สู้งาน** หมายถึง มีความขยัน อดทน

เอกลักษณ์มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง : เป็นแหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาตะวันออกบนพื้นที่ภาคตะวันตก

โดยคำสำคัญมีความหมายดังนี้

ภูมิปัญญาตะวันออก หมายถึง ดุแล น้ำ ป่า ระบบนิเวศน์ เศรษฐกิจพอเพียง โครงการตามแนวพระราชดำริ (สินน้ำเงิน), มหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) อยู่ร่วมกับธรรมชาติ มีความอบอุ่น (สีเขียว), ปราชญ์ชาวบ้าน ภูมิปัญญาท้องถิ่น ศิลปวัฒนธรรม ศูนย์ชาติพันธุ์ (สีเหลือง) : ตามปรัชญาใน พ.ร.บ. มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

เอกลักษณ์ที่โดดเด่น เป็นที่รับรู้ในวงกว้าง มีชื่อเสียง และเป็นที่ยอมรับของสังคม คือ

1. ครูพันธุ์บึง
2. มวยไทยศึกษา
3. มารธาอนศึกษา

ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : การพัฒนาท้องถิ่น
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : การผลิตและพัฒนาครู
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : การยกระดับคุณภาพการศึกษา
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 : การพัฒนาระบบการบริหารจัดการ
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 : การสร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรม



ยุทธศาสตร์พัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566-2570) (ฉบับปรับปรุง พ.ศ.2567)

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าหมายหลัก (Objective) :
มหาวิทยาลัยเป็นศูนย์กลางเรียนรู้ในการสร้างมูลค่าทางชุมชนและยกระดับเศรษฐกิจฐานราก รวมทั้งการรื้อสร้างนักนวัตกรรมที่สามารถสร้างชุมชนท้องถิ่นที่บริหารจัดการเองได้ด้วยพลังจิตสัมพันธ

ผลลัพธ์ที่สำคัญ (Key Result) :
มหาวิทยาลัยมีผลการดำเนินงานตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS : SDGS) และได้รับการจัดอันดับโลกจาก TIMES HIGER EDUCATION IMPACT RANKING ≤อันดับที่ 1,000



ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าหมายหลัก (Objective) :
มหาวิทยาลัยเป็นแหล่งผลิตบัณฑิตวิชาชีพครูที่มีสมรรถนะสูงและตอบโต้ภัยความต้องการของประเทศ

ผลลัพธ์ที่สำคัญ (Key Result) :
บัณฑิตวิชาชีพครูมีสมรรถนะตามมาตรฐานวิชาชีพ พร้อมด้วยจิตวิญญาณความเป็นครู ร้อยละ 100



ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าหมายหลัก (Objective) :
มหาวิทยาลัยเป็นแหล่งผลิตบัณฑิตด้านการพัฒนาคุณภาพกำลังคนของประเทศ

ผลลัพธ์ที่สำคัญ (Key Result) :
บัณฑิตมีงานทำ และมีทักษะ มี HARD SKILL และ SOFT SKILL พร้อมเป็นกำลังคนที่มีคุณภาพของประเทศ ร้อยละ 100



ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

เป้าหมายหลัก (Objective) :
พัฒนาองค์กรสู่ Digital Organization & Green university ที่มีความคล่องตัวและสมรรถนะสูงตามหลักธรรมาภิบาล

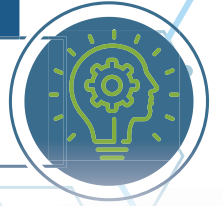
ผลลัพธ์ที่สำคัญ (Key Result) :
มหาวิทยาลัยมีผลการประเมินตามกลุ่มพัฒนาชุมชนท้องถิ่น หรือชุมชนอื่น (AREA BASED AND COMMUNITY) ในระดับสูง และได้รับการจัดอันดับโลกจาก UI GREEN MATRIX WORLD UNIVERSITY RANKINGS ≤ อันดับที่ 800



ยุทธศาสตร์ที่ 5 การสร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรม

เป้าหมายหลัก (Objective) :
มหาวิทยาลัยเป็นคลังสมองท้องถิ่นด้านงานวิจัย และนวัตกรรม

ผลลัพธ์ที่สำคัญ (Key Result) :
ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ตอบโจทย์พัฒนาเชิงพื้นที่ และการเรียนการสอนเป็นที่ยอมรับในระดับชาติและนานาชาติ ร้อยละ 50 ขึ้นไป

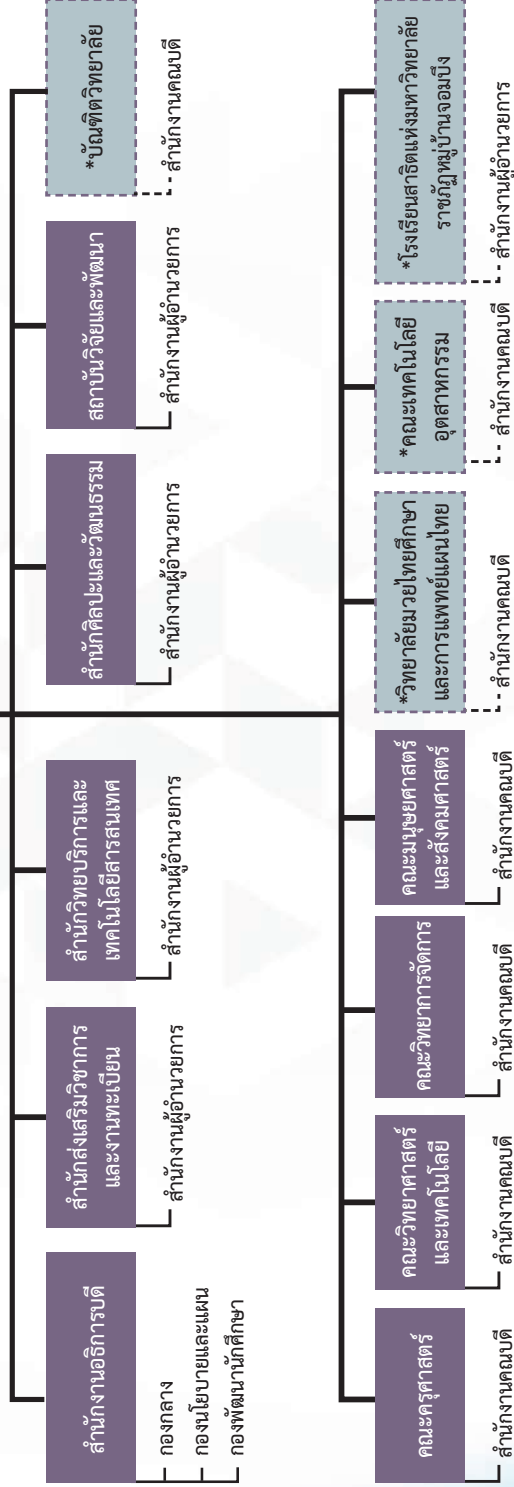




โครงสร้างหน่วยงาน

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

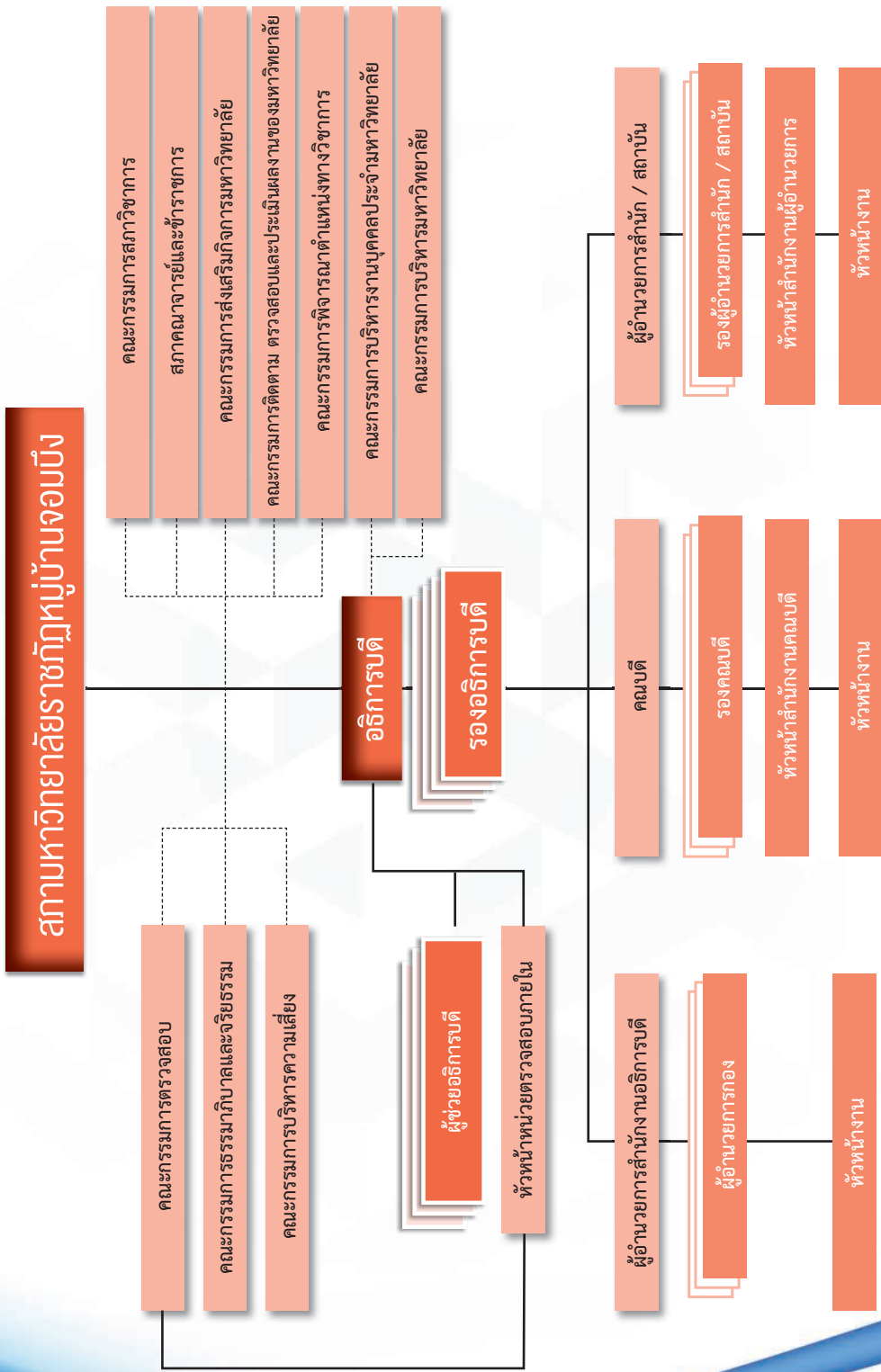
หน่วยตรวจสอบภายใน



มหาวิทยาลัยมีมติเห็นชอบในคราวการประชุม
ครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2563

* หน่วยงนภายใน

โครงสร้างการบริหารของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



ทำเนียบผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

MUBAN CHOMBUENG RAJABHAT UNIVERSITY



นายจันต์ รตนสิน
อาจารย์ใหญ่
พ.ศ. 2497 - 2508



ดร.อรุณ ปรีดีดีดก
อาจารย์ใหญ่
พ.ศ. 2508 - 2512



ดร.ปรีชา เจียมรวมวงศ์
อธิการ
พ.ศ. 2512 - 2523



รศ.ดร.วรชัย เยวป่าณี
อธิการ
พ.ศ. 2523 - 2524



รศ.ธง รุญเจริญ
อธิการ
พ.ศ. 2524 - 2528



ผศ.วิชิต หลักทรัพย์
อธิการ
พ.ศ. 2528 - 2532



นายนิทัศน์ เพ็ญขุนทด
อธิการ
พ.ศ. 2532 - 2534



ผศ.สมชัย มณีรัตน์
อธิการ
พ.ศ. 2534 - 2537



รศ.ประวิตร ชูศิลป์
อธิการ
พ.ศ. 2537 - 2538



ผศ.ดร.โสภณ พวงสุวรรณ
อธิการบดี
พ.ศ. 2538 - 2542
และ พ.ศ. 2546 - 2547



ผศ.พิทักษ์ อัจฉ์มงคล
อธิการบดี
พ.ศ. 2542 - 2546
และ พ.ศ. 2548 - 2552



ผศ.ดร.ชาญชัย ยมดิษฐ์
อธิการบดี
พ.ศ. 2552 - 2556



ผศ.ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช
อธิการบดี
พ.ศ. 2557 - 2561
และ พ.ศ. 2561 - 2563



ผศ.ณัฐพรภัทร์ อินทร์ศิริพงษ์
รักษาราชการแทนอธิการบดี
พ.ศ. 2563 - 2564



ผศ.ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช
อธิการบดี
พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน

กรรมการสภามหาวิทยาลัย

M C R U

MUHAMMAD CHOMBUENG RAJABHAT UNIVERSITY



นายกอบชัย สังสฤษดิ์
นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โสภณ พวงสุวรรณ
อุปนายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง



นายเรืองชัย เบนตรปฐมพร
ประธานกรรมการ
ส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช
อธิการบดี
มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเชฐ สัตย์วินิจฉัย
ประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการ

กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ

M C R U

MUANG CHONBUENG RAJABHAT UNIVERSITY



ดร.กำพล วัฒนา
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ



ดร.คอมศร วงษ์รักษา
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ



ดร.ชลติศย์ เอี่ยมสำอาง
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ



นายประพันธ์ มนทการติวงศ์
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ



นายพีระ พนาสุกน
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้แทนผู้บริหาร

M C R U

MOHAN CHANDRASEN - RAJABHAT UNIVERSITY



อาจารย์ ดร.เกรียงวรุณ นิละคุปต์
กรรมการจากผู้บริหาร
(ดำรงตำแหน่ง 15 กรกฎาคม 2564 - 14 กรกฎาคม 2567)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สันติ รักษาวงค์
กรรมการจากผู้บริหาร
(ดำรงตำแหน่ง 17 กันยายน 2567)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ราชศักดิ์ สุวรรณนังศิริ
กรรมการจากผู้บริหาร



ผู้ช่วยศาสตราจารย์นัฐพรภักดิ์ อินทร์ศิริพงษ์
กรรมการจากผู้บริหาร



ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรรกพล อูสายพันธ์
กรรมการจากผู้บริหาร

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้แทนคณาจารย์ประจำ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัชวาล แอ่อมหล้า
กรรมการจากคณาจารย์ประจำ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เขาวลิต สมพงษ์เจริญ
กรรมการจากคณาจารย์ประจำ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชดาทิพ สุกสุวรรณ
กรรมการจากคณาจารย์ประจำ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรุณขุ จินตาสกุลยนต์
กรรมการจากคณาจารย์ประจำ

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

เลขาธิการสภามหาวิทยาลัย

M C R U

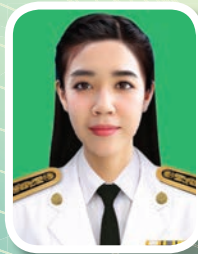


ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิพรรณ กองตุม
เลขาธิการ

ผู้ช่วยเลขาธิการ สภามหาวิทยาลัย



นางสาวสลิตา ศิลปดิมนทร์
ผู้ช่วยเลขาธิการ



นางสาวกิติราวดิ จินาอ่อน
ผู้ช่วยเลขาธิการ



นางสาวทิพย์สุดา แก้วรัก
ผู้ช่วยเลขาธิการ



นางสาวนารีย์ นุ่นกลิ่น
ผู้ช่วยเลขาธิการ



นายประทีป ไช้ชื่น
ผู้ช่วยเลขาธิการ



นางสาวศิริอรรัตน์ หุ่นหวล
ผู้ช่วยเลขาธิการ



นางสาวสมหญิง ห้วยหงษ์ทอง
ผู้ช่วยเลขาธิการ

*ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2567

คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย

M C R U

MUHAMMAD CHOHUBUENG RAJABHAT UNIVERSITY



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรรถพล อุษายพันธ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการงานบุคคลและนิติการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐพรภักดิ์ อินทร์ศิริพงษ์
รองอธิการบดีฝ่ายบริหารทั่วไปและส่งเสริมการวิจัย



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สพิพรรณ กองตุม
รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์พัฒนาท้องถิ่นและกิจการพิเศษ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชชัย ชูระไพวง
รองอธิการบดีฝ่ายบริการพื้นฐาน



ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิภารัตน์ บุญกุล
รองอธิการบดีฝ่ายสุขภาวะองค์กร
และพัฒนานักศึกษา

ผู้ช่วยอธิการบดี

M C R U



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ นมรัมย์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารพัสดุ
และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน



อาจารย์ ดร.อุทล กุมเชื้อ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมงานวิชาการ
และประกันคุณภาพการศึกษา



อาจารย์ ดร.ประไพโรจน์ จันทะบัณฑิต
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายสนับสนุนงานกิจการพิเศษ
และพัฒนามหาวิทยาลัยยั่งยืน

ผู้บริหารหน่วยงาน

M C R U

MUHAN CHOMBUENG RAJABHAT UNIVERSITY



อาจารย์ ดร.เกรียงวรุณ นิละคุปต์
คณบดีคณะครุศาสตร์



อาจารย์ ดร.รณภูมิ ชาติติ
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



อาจารย์ ดร.กุลยา อบุโลก
คณบดีคณะวิทยาการจัดการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สันติ รักขางค์
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ดร.วสันต์ นาคเสนีย์
คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



อาจารย์ ดร.นาวัน คงรักษา
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
(ดำรงตำแหน่ง 30 พฤษภาคม 2563 –
29 พฤษภาคม 2567)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ณัฐพรภัทร์อินทร์ศิริพงษ์
รักษาการคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
(ดำรงตำแหน่ง 30 พฤษภาคม 2567)



รองศาสตราจารย์ ดร.สำราญ สุขแสง
คณบดีวิทยาลัยมวยไทยศึกษา
และการแพทย์แผนไทย



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤตกาล ชาร์สัย ทปฎูพา
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



อาจารย์ ดร.อดิศักดิ์ แสงส่องฟ้า
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



อาจารย์ ดร.ประภัสสร มีน้อย
ผู้อำนวยการสำนักศิลปะและวัฒนธรรม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ราชศักดิ์ สุวรรณังศิริ
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



นายพูนชัย คกาวิชกุล
ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี



นางสาวชนิตา พิลาไชย
ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต
แห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
(ดำรงตำแหน่ง 1 พฤษภาคม 2566 –
31 ธันวาคม 2566)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรรถพล อูสายพันธ์
ปฏิบัติหน้าที่แทนผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต
แห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
(ดำรงตำแหน่ง 1 มกราคม 2567)



มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม

Muban Chombueng
Rajabhat University

การพัฒนาที่ยั่งยืน

Sustainable Development



ผลการจัดอันดับ Impact Rankings และรายละเอียดคะแนน ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ประจำปี 2024 โดย.. Times Higher Education

การขับเคลื่อนนโยบายการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยยั่งยืน (Sustainable University) และการดำเนินกิจกรรมโครงการที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals: SDGs) มหาวิทยาลัยได้นำส่งข้อมูลผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเข้าร่วมการจัดอันดับ THE Impact Rankings 2024 ซึ่งมหาวิทยาลัยได้นำส่งข้อมูลสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน 6 เป้าหมาย เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2567 Times Higher Education ได้ประกาศผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัย และการจัดอันดับรายเป้าหมาย มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงได้รับการจัดอันดับในภาพรวมอยู่ในอันดับที่ 1501+ และได้รับการจัดอันดับรายเป้าหมายดังนี้

SDG1 : การขจัดความยากจน คะแนน 35.9 : อันดับของมหาวิทยาลัย 601 - 800

SDG3 : การมีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี คะแนน 34.8 : อันดับของมหาวิทยาลัย 1001+

SDG4 : การศึกษาที่มีคุณภาพและเท่าเทียม คะแนน 35.9 : อันดับของมหาวิทยาลัย 1001 - 1500

SDG8 : การจ้างงานที่มีคุณค่าและการเติบโตทางเศรษฐกิจ คะแนน 40.3 อันดับของมหาวิทยาลัย 801 - 1000

SDG11 : เมืองและชุมชนยั่งยืน คะแนน 31.80 อันดับของมหาวิทยาลัย 801 - 1000

SDG17 : ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน คะแนน 32.60 อันดับของมหาวิทยาลัย 1501+

ผลการดำเนินการในภาพรวม (Overall Score)





Times Higher Education Impact Rankings 2024

ผลการจัดอันดับ SDG ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงปี 2024

SCORE 39.90

อันดับทั้งหมด 1,501+ จาก 1,963 สถาบันการศึกษาทั่วโลก

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงกับการพัฒนาอย่างยั่งยืน
เป้าหมาย SDGs การพัฒนาที่ยั่งยืน

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



MURAJABHAT
Rajabhat Chombueng University



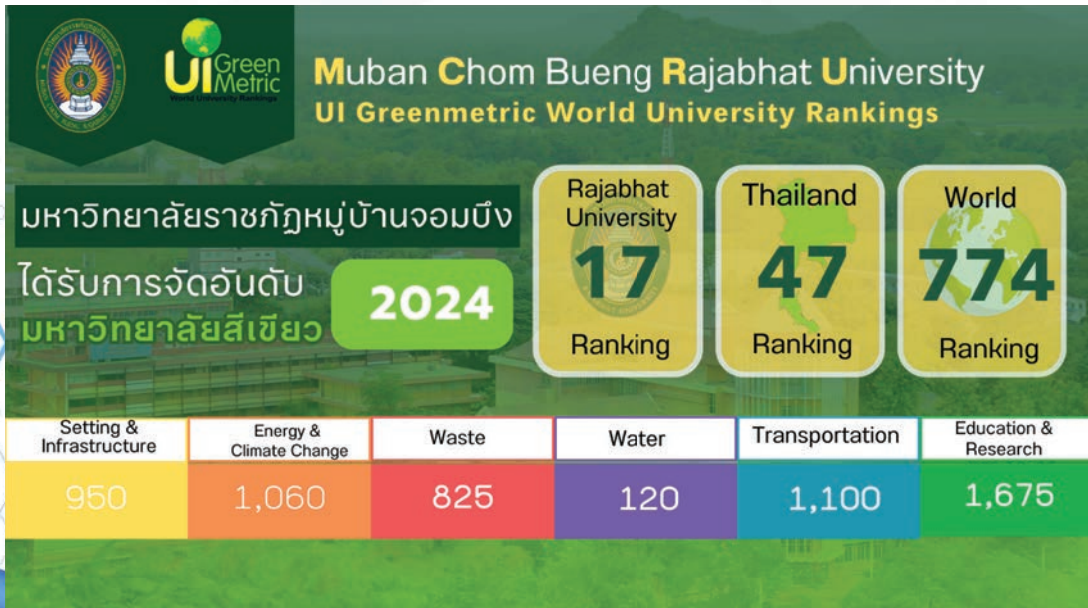
**ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียวระดับโลก UI Green Metric World 2024
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
โดย University of Indonesia**

มีคะแนนในภาพรวม 5,730 คะแนน

ได้อันดับที่ 774 จากมหาวิทยาลัยทั่วโลกที่เข้าร่วมทั้งสิ้น 1,477 แห่ง

และอยู่ในอันดับที่ 47 ของประเทศไทย จากมหาวิทยาลัยไทยที่เข้าร่วมทั้งหมด 59 แห่ง

University of Indonesia ได้ประกาศผลการจัดอันดับและผลคะแนนรายด้าน เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม พ.ศ. 2567 โดยมีคะแนนในภาพรวม 5,730 คะแนน และมีคะแนนในแต่ละด้าน ได้แก่ ด้านที่ตั้งและโครงสร้างพื้นฐาน 950 คะแนน ด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 1,060 คะแนน ด้านการจัดการขยะ 825 คะแนน ด้านการจัดการน้ำ 120 คะแนน ด้านการคมนาคม 1,100 คะแนน และด้านการศึกษาและวิจัย 1,675 คะแนน





**ผลงานโดดเด่นของอาจารย์และบุคลากร
และผลการดำเนินงานโดดเด่นของมหาวิทยาลัย
ทั้งระดับชาติ และระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567**



ผลงานโดดเด่นของอาจารย์และบุคลากรทั้งในระดับนานาชาติ และระดับชาติ

ระดับนานาชาติ

นายอาทิตย์ ไทรสังขิตสุรีย นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาศิลปศึกษา ผลงานได้ผ่านการคัดเลือกแสดงในงาน Young Botanical Artist Competition exhibition จากผลงานศิลปินรุ่นเยาว์อายุไม่เกิน 25 ปี จำนวน 1,000 ผลงาน จากประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก จนคัดเหลือ 65 ผลงาน และรอบตัดสินสุดท้ายที่ดีที่สุดในปี 2023 จำนวน 40 ผลงานที่จัดแสดง Shirley Sherwood Gallery of Art in the Royal Botanic Garden, Kew at London



อาจารย์และนักศึกษาของมหาวิทยาลัย ได้รับรางวัลในงาน 2024 Japan Design, Idea and Invention Expo (JDIE 2024) ในระหว่างวันที่ 5 – 7 กรกฎาคม 2567 ณ เมืองโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ได้แก่

- รางวัล Gold Medal Award โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล ชูเมือง สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ผลงานเรื่อง หุ่นยนต์ขับเคลื่อนอัตโนมัติสำหรับเคลื่อนย้าย ผู้พิการและผู้สูงอายุด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Autonomous Robots for Moving the Disabled or Elderly Using Artificial intelligence Technology)
- รางวัล Silver Medal Award โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล ชูเมือง สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ผลงานเรื่อง ระบบติดตามสมรรถนะความอ่อนล้าขณะขับขี่ เพื่อป้องกันอุบัติเหตุแบบเรียลไทม์ (A System to Track Fatigue Performance While Driving to Prevent Accidents in Real Time)



- รางวัล Silver Medal Award โดย อาจารย์ ดร.ปริญทร์ นรินทร์, อาจารย์ ดร.เมตตา คงคากุล, นายจิรายุ นิมมवल และนางสาวกนกพร กะพุก สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผลงานเรื่อง การพัฒนาเครื่องทำความสะอาดมูลนกพิราบ โดยใช้เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง (Development of Pigeon Droppings Cleansing Machine Using Internet of Things Technology)

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
ขอแสดงความยินดีกับ

นักวิจัย และ นักประดิษฐ์ ผลงานนวัตกรรม
ที่คว้ารางวัลในการประกวดผลงานนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ
"2024 Japan Design, Idea and Invention Expo" (JDIE 2024)
ในวันที่ 5 - 7 กรกฎาคม 2567 ณ เมืองโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น

Gold Medal Award
หุ่นยนต์ขับเคลื่อนอัตโนมัติสำหรับเคลื่อนย้ายผู้พิการ และผู้สูงอายุด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Autonomous Robots for Moving the Disabled or Elderly Using Artificial Intelligence Technology)
โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล ชูเมือง
สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

Silver Medal Award
ระบบติดตามสมรรถนะความอ่อนล้า ขณะขับขี่เพื่อป้องกันอุบัติเหตุบนถนนใหม่ (IA System to Track Fatigue Performance While Driving to Prevent Accidents in Real Time)
โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล ชูเมือง
สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

Silver Medal Award
การพัฒนาเครื่องทำความสะอาดมูลนกพิราบ โดยใช้เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง (Development of Pigeon Droppings Cleansing Machine Using Internet of Things Technology)
โดย อาจารย์ ดร.ปริญทร์ นรินทร์, อาจารย์ ดร.เมตตา คงคากุล, นายจิรายุ นิมมवल และนางสาวกนกพร กะพุก
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สนับสนุนโดย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล ชูเมือง อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย มีผลงานติดอันดับ World's Top 2% Scientists 2024 ผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์เผยแพร่และได้รับการอ้างอิงสูงที่สุดในโลกด้าน Artificial Intelligent & Image processing ประเภท SINGLE RECENT YEAR DATA (คิดเฉพาะผลงานปี 2023)

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ขอแสดงความยินดีกับ

พค. ดร.นฤมล ชูเมือง

อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย

ผลงานติดอันดับ World's Top 2% Scientists 2024
ผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์เผยแพร่และได้รับการอ้างอิงสูงที่สุดในโลก
ด้าน **Artificial Intelligent & Image processing**
ประเภท SINGLE RECENT YEAR DATA (คิดเฉพาะผลงานปี 2023)

MCRU
Rajabhat Muban
Muban Chombueng
Rajabhat University



อาจารย์ ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ อาจารย์สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ ได้รับคัดเลือกเป็น นักวิจัยดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2566 ในงานประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ “ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 7” ในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
ขอแสดงความยินดีกับ

อาจารย์ ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์
อาจารย์ประจำสาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ คณะวิทยาการจัดการ
ได้รับพิจารณาคัดเลือกเป็น

นักวิจัยดีเด่น ประจำปี พ.ศ.2566
สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ ขออมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
เพื่อเข้ารับพระราชทานโล่รางวัลในงาน

ในงาน ประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ “ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 7”
THE 7th RAJABHAT UNIVERSITY NATIONAL AND
INTERNATIONAL RESEARCH AND ACADEMIC CONFERENCE
ในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ระดับชาติ

นายอาทิตย์ ไทรสังขสิทธิ์สุรีย์ นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาศิลปศึกษา ได้รับรางวัลศิลปินรุ่นเยาว์ยอดเยี่ยม Young Artist Award ในผลงาน “สิ่งโมรา” ภายในงานนิทรรศการภาพวาดพฤกษศาสตร์ Botanical Art Thailand 2024 ณ หอศิลป์กรุงเทพฯ

ขอแสดงความยินดี อาจารย์และนักศึกษา สาขาศิลปศึกษา
รับรางวัล และร่วมแสดงงาน

Botanical Art Thailand 2024
หอศิลป์วัฒนธรรมแห่งกรุงเทพมหานคร (BACC) 23 กรกฎาคม - 4 สิงหาคม 2567

รางวัล Young Artist Award
นายอาทิตย์ ไทรสังขสิทธิ์สุรีย์ ผลงาน ต้นสิงห์โพธา

| | | | |
|------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|----------------------|
| พศ.บวรศักดิ์ สุทนต์วัฒน์ | อาทิตย์ ไทรสังขสิทธิ์สุรีย์ | ศุภาวี วงศ์ปรีชาชัย | ศศิภา เกตุคง |
| สุธิดา สอนศึกษา | ฐิพร เอี่ยมพิศ | ประพันธ์พัฒน์ สุขสุวรรณ | กรรณศ นามแดงสกุล |
| เกศรินทร์ โยธนา | ธนวัฒน์ สอนา | | |

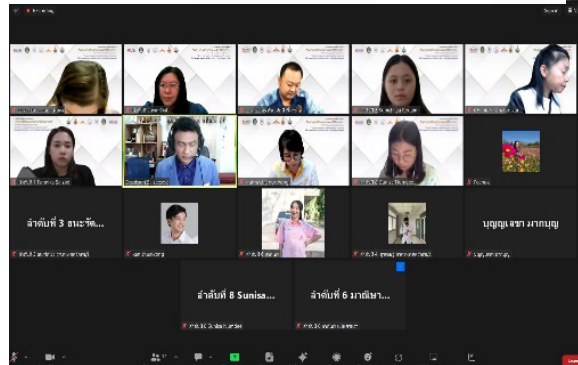
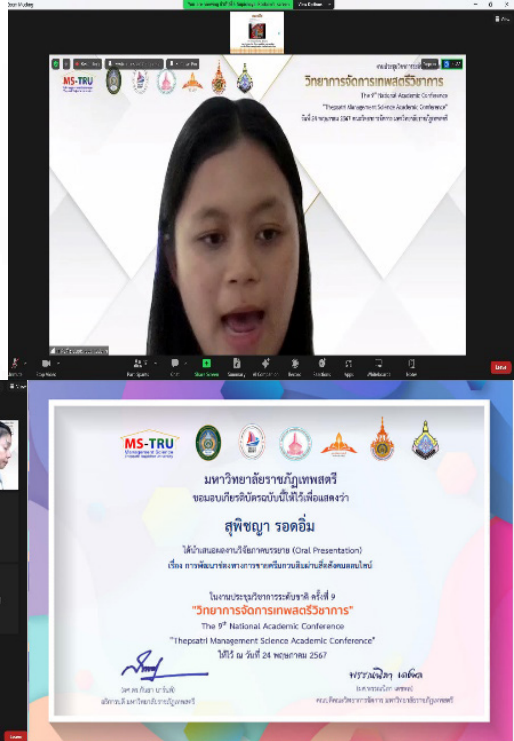


นายเทวินทร์ พันล่อมโส (ฉายา ยอดเทวินทร์ ม.ราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง) นักศึกษาสาขาวิชามวยไทยศึกษา และพลศึกษา ได้เข้าร่วมในการแข่งขัน “ISUZU Thailand Championship 2024” ระหว่างภาคกลาง ปะทะ ภาคเหนือ ซึ่งในการแข่งขันชมมวยจะเป็นการชกเป็นรอบ เพื่อเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ โดยผลการแข่งขัน นายเทวินทร์ พันล่อมโส ชกชนะทุกรอบในการแข่งขัน นำไปสู่การชกรอบชิงชนะเลิศ ในวันอาทิตย์ที่ 20 ตุลาคม 2567 ณ ลานกิจกรรมวัดพุน้อย อ.บ้านหมี่ จ.ลพบุรี





นางสาวสุพิชญา รอดอ้อม นักศึกษาสาขาวิชาการจัดการธุรกิจดิจิทัล ชั้นปีที่ 3 คณะวิทยาการจัดการ เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 9 วิทยาการจัดการเทพสตรีวิชาการในรูปแบบ online ผ่าน application Zoom ในวันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ภายใต้การควบคุมดูแลของอาจารย์ ดร.พนารัตน์ แสงวิจิตร ประธานสาขาวิชาการจัดการธุรกิจดิจิทัล



นักศึกษาสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ได้รับรางวัล ในการเข้าร่วมแข่งขันนำเสนอผลงานในรูปแบบ Oral Presentation จำนวน 3 รางวัล ในงานประชุมวิชาการระดับชาติ “การพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษา เพื่อพัฒนาท้องถิ่นโดยใช้สมรรถนะเป็นฐาน” (โครงการสัมมนาวิชาการและนำเสนอผลงานด้านคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 11 The 11TH CONFERENCE ON SEMINAR AND RESEARCH IN MATHEMATICS: CSRM 2024) ประจำปี 2567 ระหว่างวันที่ 15-16 กุมภาพันธ์ 2567 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย รายละเอียดดังนี้

- (Confetti cup) รางวัลชนะเลิศ ชื่องานวิจัย จำนวน 2-กรอบงำของบางกราฟ ประเภท seminar นำเสนอโดย นายธีรพล พันนา นายณัฐพล มาเจริญ และนายนवल ชัชชฤกษ์การสกุล (ที่ปรึกษา อาจารย์ ดร.ประกรรชวีตัญญู บุญมี)
- (Confetti cup) รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ชื่องานวิจัย ขอบเขตของจำนวนกรอบงำของกราฟปะติด ประเภท seminar นำเสนอโดย นายชนาธิป สุระอุดร นายปัฐยาวัต มั่นตะสูตร และนายวฤทธิ์ เหล็กขำ (ที่ปรึกษา อาจารย์ ดร.ประกรรชวีตัญญู บุญมี)
- (Confetti cup) รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ชื่องานวิจัย การพิสูจน์ความสัมพันธ์ระหว่างพีโบนอกซ์ และผลรวม พีโบนอกซ์กำลังสองด้วยวิธี Proof without Words โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป GSP ประเภท research นำเสนอโดย นายณที อารีย์รักษ์ (ที่ปรึกษา ผศ.ดร.ภูมินทร์ สุมาลัย)





ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สัจจา ไกรศรรัตน์ อาจารย์นัฏกร สุขเสริม อาจารย์รุ่งภา สิงห์สถิตย์ และอาจารย์บารมี ชูชัย ได้นำเสนอผลการวิจัยธุรกิจค้าขายด้วย Metaverse เพื่อเพิ่มมูลค่างานสร้างสรรค์ จากฐานภูมิปัญญาและวัฒนธรรม ที่เชื่อมโยงกับกีฬามวยไทยในตลาดดิจิทัล ในงาน อว.แฟร์ มหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อววน. เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (อว.แฟร์ : SCI POWER FOR FUTURE THAILAND) ภายใต้การสนับสนุนงบประมาณการวิจัยจากหน่วยบริหารจัดการทุนด้านการเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันของประเทศ (บพข.)





อาจารย์ ดร.ครองศักดิ์ ภัคธนนก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รพีพรรณ กองตุม และอาจารย์ ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ ได้รับรางวัลเหรียญทอง จากการประกวดนวัตกรรม เทคโนโลยี และงานวิจัย ไร่ใช้สังคม จากผลงานนวัตกรรม เรื่อง ผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นคุณค่าสูงจากฐานชีวโมเลกุล จากวัสดุเหลือใช้สู่นวัตกรรมเชิงพื้นที่ (High Value Tong Tin Products from Bio molecular Bases : Agricultural Waste Driven to Local Innovation Development) ในงาน “มหกรรมงานวิจัย แห่งชาติ 2567” วันที่ 26-30 สิงหาคม 2567 ณ โรงแรม เซ็นทารา แกรนด์ และบางกอกคอนเวนชัน เซ็นเตอร์ กรุงเทพมหานคร





ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล ชูเมือง อาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมิตเดีย ได้รับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประเภทรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปีงบประมาณ 2567 ในผลงานเรื่อง “ระบบตรวจจับคลื่นไฟฟ้าเพื่อป้องกันโรคหัวใจขาดเลือดสำหรับผู้สูงอายุด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ของสรรพสิ่ง”



ขอแสดงความยินดีกับ
ผศ.ดร.นฤมล ชูเมือง
 สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมิตเดีย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
 เนื่องในโอกาสได้รับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประเภทรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปีงบประมาณ 2567
 ในผลงานเรื่อง “ระบบตรวจจับคลื่นไฟฟ้าเพื่อป้องกันโรคหัวใจขาดเลือดสำหรับผู้สูงอายุด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ของสรรพสิ่ง”




และยังร่วมจัดแสดงนิทรรศการผลงานที่ได้รับรางวัลการวิจัยแห่งชาติฯ ในงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี 2567 ระหว่างวันที่ 2 – 6 กุมภาพันธ์ 2567 ณ เวทีกลาง EVENT HALL 100 – 102 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพมหานคร จำนวน 3 ผลงาน ได้แก่

ควบคุมโดรนด้วยเทคโนโลยีการเรียนรู้เชิงลึกสมองกลฝังตัวผ่านการสั่งการจากคลื่นสมองมนุษย์”

- ผลงานเรื่อง “การวิจัยและพัฒนาระบบการติดตามจับกุมคนร้ายโดยใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์”

● ผลงานเรื่อง “ระบบตรวจจับคลื่นไฟฟ้าหัวใจขาดเลือดสำหรับผู้สูงอายุด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ของสรรพสิ่ง”

● ผลงานเรื่อง “การพัฒนาาระบบ



อาจารย์ ดร.สุทธิรักษ์ อ้วนศิริ
อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิทยาการเคมี
ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานแบบ Poster
ระดับดีมาก (Outstanding) เรื่อง Development
of Growing Media for Leafy Vegetables
Planting from Used Mushroom Culture
ในกลุ่มนำเสนอ “เคมี เคมีประยุกต์
และเคมีอุตสาหกรรม” ในงาน The 15th
National Science Research Conference
การประชุมวิชาการระดับชาติ “วิทยาศาสตร์
วิจัย” ครั้งที่ 15 “Science Innovation
for Better and Sustainable Society”
“วิทยาศาสตร์และนวัตกรรม เพื่อสังคมที่ดีขึ้น
และยั่งยืน” วันที่ 23-24 พฤษภาคม 2567
ณ มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี



รางวัลแห่งความภูมิใจ 2567

รองศาสตราจารย์ ดร.สำราญ สุขแสง ได้รับรางวัล “ราชภัฏคุณากร” เป็นผู้ทำคุณประโยชน์ให้กับงานศิลปะและวัฒนธรรม จากสภาศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567



อาจารย์ ดร.ปรีณธ์ ชินโชติ ผู้ช่วยคณบดีคณะวิทยาการจัดการ ได้รับรางวัลการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม ซึ่งเป็นรางวัลที่มอบให้กับหน่วยงานที่มีความมุ่งมั่นตั้งใจในการพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารราชการบนพื้นฐานความรับผิดชอบต่อส่วนร่วมและการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง โดยตลาดโอ๊ะป่อย บ้านท่ามะขาม หมู่บ้านท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ก้าวสู่เศรษฐกิจ BCG Mode ได้รับรางวัลเลิศรัฐ ประจำปี 2567 ในวันที่ 18 กันยายน 2567 ณ ห้องรอยัล จูบิลี่ บอลรูม อาคารชาเลนเจอร์ อิมแพคเมืองทองธานี



คณะวิทยาการจัดการ
มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม

ขอแสดงความยินดีกับ

ตลาดโอ๊ะป่อย

ตำบลตะนาวศรี อำเภอสามโก้ จังหวัดราชบุรี

ได้รับรางวัล

เลิศรัฐ

ประจำปี 2567

จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ดำเนินการโดย อาจารย์ ดร.ปรีณธ์ ชินโชติ
คณบดีคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม

มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม








เลิศรัฐ

งานเสวนาวิชาการ
และพิธีมอบรางวัลเลิศรัฐ
ประจำปี 2567

"Transforming Public Service
for Sustainability
พลักโตเมธริการภาครัฐ สู่ความยั่งยืน"

วันพุธที่ 18 กันยายน 2567
ณ ห้องรอยัล จูบิลี่ บอลรูม อาคารชาเลนเจอร์ อิมแพคเมืองทองธานี

MNS

มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม (MNS) (ร.พ.จ.)

Facebook Fanpage: ราชภัฏจันทรเกษมราชภัฏจันทรเกษม-CPDC

Twitter: @RajabhatChom

YouTube: Channel: ราชภัฏจันทรเกษม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชฎาพร โทคัยสุวรรณค์
อาจารย์ประจำสาขาวิชาภาษาอังกฤษธุรกิจสมัยใหม่
ได้รับคัดเลือกเป็นข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี
พ.ศ. 2566 จากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม ในวันข้าราชการพลเรือนดีเด่น
ประจำปี พ.ศ. 2566



อาจารย์นิติพัฒน์ แก้วประสิทธิ์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาสังคมศึกษา เข้ารับพระราชทานเข็มเกียรติคุณ
วันอนุรักษ์มรดกไทยจากกรมสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
โดยได้รับการยกย่องจากกรมศิลปากร กระทรวงวัฒนธรรมเป็นผู้อนุรักษ์มรดกไทยดีเด่นประจำปี 2567





ผลการดำเนินงานโดดเด่นของมหาวิทยาลัยทั้งระดับชาติ และระดับนานาชาติ

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง โดยสำนักศิลปะและวัฒนธรรม ได้รับคัดเลือกให้นักศึกษาเข้าร่วมเผยแพร่ชุดการแสดง “ราชาบุรี วิถีสายน้ำ” ในงานมหกรรมศิลปวัฒนธรรมอาเซียนสัมพันธ์และการแสดงนานาชาติ ครั้งที่ 12



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ได้รับการคัดเลือกจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้จัดการแสดงเวทีย่อย ในงานมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อววน. เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (อว.แพร์ : SCI POWER FOR FUTURE THAILAND) ส่วนกลาง เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพฯ โดยสำนักศิลปะและวัฒนธรรมร่วมกับวิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย ได้นำนักศึกษาร่วมงานและเผยแพร่ศิลปะการแสดงชุด “ราชาบุรี วิถีสายน้ำ” และชุด “ศิลปะการต่อสู้มวยไทยโบราณ” ซึ่งสามารถเพิ่มคุณค่าให้ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นราชาบุรีได้เป็นที่รู้จักในงานระดับชาติ ทั้งยังเป็นการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวางและแพร่หลายมากขึ้น





สำนักศิลปะและวัฒนธรรมร่วมงานกับสภาศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 โดยร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ว่าด้วยการส่งเสริม อนุรักษ์ เผยแพร่ ด้านศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น ระหว่างกรมส่งเสริมวัฒนธรรม และสำนัก/สถาบัน/ศูนย์/กลุ่มงานด้านศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏ 38 แห่ง ระหว่างวันที่ 11 - 12 กุมภาพันธ์ 2567 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์



วิทยาลัยมวยไทยศึกษา และการแพทย์แผนไทย ได้นำ นักศึกษาสาขาวิชามวยไทยศึกษา และอาจารย์เข้าร่วมงานเฟสติวัล มวยไทย ประจำปี 2567 “มหัศจรรย์ วันมวยไทยดังไกลสู่ชาวโลก” Amazing Muay Thai World Festival 2024 วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567 ณ อุทยานราชภักดี อำเภอ หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อส่งเสริมมวยไทยให้เป็น ซอฟต์แวร์ของประเทศไทย ส่งเสริมให้มวยไทยเป็น กีฬา ประจำชาติและมรดกของชาติไทย เผยแพร่ประวัติศาสตร์ จารีก ประเพณีวัฒนธรรมอันงดงาม และเป็นสากล เป็นที่รู้จักทั่วโลก ต่อยอดการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม โดยให้มวยไทยเป็นสื่อกลาง





วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย จัดโครงการต้นกล้ามวยไทย ชิงถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าพัชรกิติยาภา นเรนทิราเทพยวดี กรมหลวงราชสาริณีสิริพัชร มหาวัชรราชธิดา ครั้งที่ 2 ซึ่งมีการแข่งขันประกอบด้วย การไหว้ครูมวยไทย คีตะมวยไทย การต่อสู้มวยไทยโบราณ และการแข่งขัน ชกมวยไทยชิงถ้วยพระราชทาน ในวันที่ 1 มีนาคม 2567 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง





มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

ขอแสดงความยินดี *Congratulations*

นางสาวรุพร ไซแก้ว

ผ่านเข้ารอบรองชนะเลิศ (ชิงเหรียญเงิน)
มวยสากลสมัครเล่น
การแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย
ครั้งที่ 49 "นนทรีเกมส์ 2567"



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
Muban Chombueng
Rajabhat University

นักศึกษาสาววิชามวยไทยศึกษาและพลศึกษา ได้เข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 49 “นนทรีเกมส์ 2567” ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเภทกีฬา มวยสากลสมัครเล่นหญิง รุ่นน้ำหนักไม่เกิน 60 กก. โดยมีผลการแข่งขัน ได้รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1





นักศึกษาสาขาวิชามวยไทยศึกษาและพลศึกษา เข้าร่วมการประกวดคีตศิลป์มวยไทย Muaythai Soft power วันที่ 17 กรกฎาคม 2567 ณ ออยุธยา ซิตี้ พาร์ค ตำบลคลองสวนพลู จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยมีผลการแข่งขัน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2





คณะวิทยาการจัดการ ได้รับรางวัลชนะเลิศ โครงการ 1 จังหวัด 1 ศูนย์การเรียนรู้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริต้นแบบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ได้แก่ ศูนย์เรียนรู้วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกหม่อนเลี้ยงไหม บ้านหนองมะค่า ตั้งอยู่หมู่ที่ 9 ตำบลท่าเคย อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี จากกรรมการปกครอง ภายใต้โครงการยกระดับรายได้กลุ่มเกษตรกรฐานราก วิสาหกิจชุมชนปลูกหม่อนเลี้ยงไหมแบบครบวงจร ตำบลท่าเคย อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี ทำให้ชุมชนได้รับการพัฒนาเป็นชุมชนต้นแบบในการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน





มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงจัดการประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงวิจัย ครั้งที่ 12 ระหว่างวันที่ 29 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 ถึงวันที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2567 มีกิจกรรมส่งเสริมนักวิจัย ได้แก่

- นำเสนอผลงานวิจัย และผลงานวิชาการ ภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์
- บรรยายพิเศษหัวข้อ “ประเด็น Soft Power พลังแห่งการขับเคลื่อนงานวิจัย”
- เสวนาในหัวข้อเรื่อง “สุดยอดงานวิจัย สู่ตลาดภาคธุรกิจ จากหมื่นสู่ยอดขาย ยี่สิบล้านและผลกระทบของ Soft Power ต่อองค์กร”
- พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ และงานวิจัย ระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง กับภาคีเครือข่าย 8
- จัดแสดงผลงานนิทรรศการงานวิจัย และ นิทรรศการแสดงผลงานทรัพย์สินทางปัญญา จากนักวิจัย
- จัดแสดงผลผลิตภัณฑ์จากชุมชนที่พัฒนาองค์ความรู้ ต่อยอด สินค้าชุมชนและงานวิจัย ผู้ประกอบการ ชุมชน และชมรมผู้ประกอบการนักศึกษา

- มอบรางวัลแก่ผู้เข้าร่วมนำเสนอผลงาน และยกย่อง เชิดชูเกียรติแก่นักวิจัยที่ได้รับรางวัลในงานจึงได้มีการคัดเลือก การนำเสนอ ผลงานยอดเยี่ยม (Best Presentation) และการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ ยอดเยี่ยม (Best Poster Presentation)



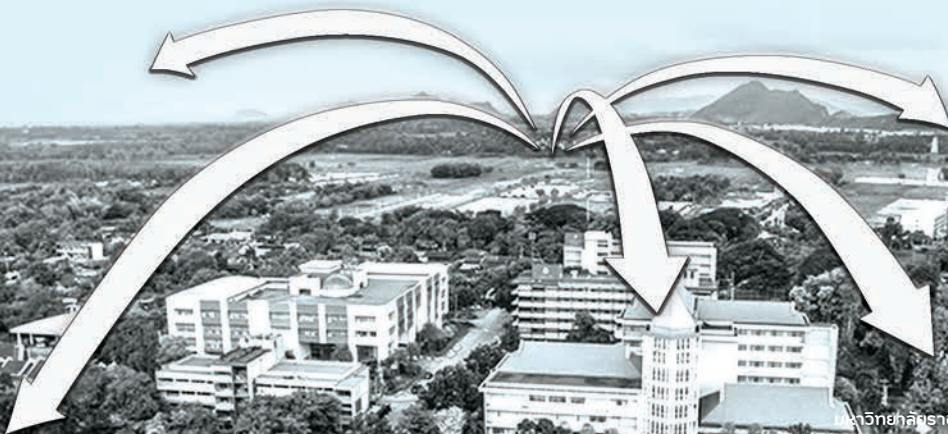


2024 ANNUAL REPORT

ผลการดำเนินงานตามพันธกิจ
ของมหาวิทยาลัย

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

MCRU





มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ดำเนินงานตามพันธกิจหลัก 5 ด้าน ได้แก่ ด้านจัดการเรียนการสอน ด้านวิจัยและนวัตกรรม ด้านพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ ด้านทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม และ ด้านบริหารจัดการองค์กร ประกอบกับมหาวิทยาลัยมีนโยบายที่มุ่งเน้นการดำเนินงานที่สอดคล้องกับ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) โดยผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีดังนี้

ด้านจัดการเรียนการสอน

มหาวิทยาลัยดำเนินงานเพื่อการพัฒนาบัณฑิตที่มีคุณภาพ โดยมุ่งเน้นพัฒนาบัณฑิตให้มีสมรรถนะ และทักษะ ที่สำคัญ และจำเป็นต่อวิชาชีพของตน ตลอดจนอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย “ใฝ่ดี ใฝ่รู้ สู้งาน” ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีการดำเนินงานดังนี้

ใฝ่ดี

การบ่มเพาะนักศึกษาให้มีอัตลักษณ์ “ใฝ่ดี” ซึ่งหมายถึง เป็นพลเมืองที่ดี มีระเบียบวินัย มีความซื่อสัตย์ รับผิดชอบ เสียสละ มีความรักในเพื่อนมนุษย์และสิ่งแวดล้อม มีทัศนคติที่ดีและถูกต้อง โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มหาวิทยาลัยโดยคณะ/สำนัก ได้ดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม ดังนี้

| คณะ/กิจกรรม | ภาพกิจกรรม |
|---|---|
| <p>● ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 ●</p> <p>มหาวิทยาลัยฯ จัดกิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ 24 - 26 มิถุนายน 2567</p> |   |
| <p>คณะวิทยาการจัดการ</p> <p>กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ภายในคณะ 27 มิถุนายน 2567</p> |   |
| <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ภายในคณะ 27 มิถุนายน 2567</p> |   |



คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ภายในคณะ
27 มิถุนายน 2567



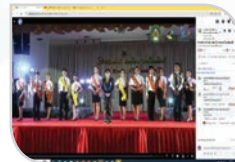
● **พิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2567** ●

มหาวิทยาลัยฯ จัดพิธีไหว้ครู
25 กรกฎาคม 2567



● **สานสัมพันธ์นักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567** ●

มหาวิทยาลัยฯ จัดกิจกรรมสานสัมพันธ์นักศึกษาใหม่
28 สิงหาคม 2567



● **การแข่งขันกีฬาสัมพันธ์ ประจำปีการศึกษา 2567** ●

มหาวิทยาลัยฯ จัดการแข่งขันกีฬาสัมพันธ์ภายใน
ครั้งที่ 54 “ดอกคูณเกมส์”
11 - 13 ตุลาคม 2567



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กีฬาระหว่างคณะ 27 - 29 กันยายน 2567



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กีฬาสัมพันธ์ภายในคณะ 20 สิงหาคม 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

กีฬาสัมพันธ์ภายในคณะ
20 กรกฎาคม 2567



● โครงการวิศวกรสังคมเพื่อวิถีชีวิตใหม่ด้วยการบูรณาการกระบวนการ STAR STEMS ●

กิจกรรมพัฒนาทักษะวิศวกรสังคมและ Soft skill
สำหรับนักศึกษาด้วยแนวคิด STAR STEMS

6 - 8 เมษายน 2567 และ 23 - 25 สิงหาคม 2567



กิจกรรมประยุกต์ใช้องค์ความรู้จากแนวคิด STAR STEMS

10 - 12 สิงหาคม 2567



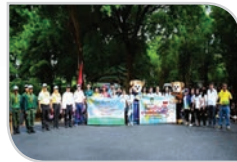
สร้างทักษะการเพาะเห็ดฟางของนักศึกษา

30 พฤษภาคม - 3 กันยายน 2567

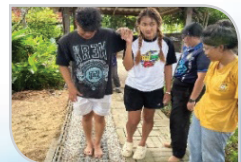


ต้อนรับราชพฤกษ์ช่อใหม่สวนสายใยน้องพี

26 มิถุนายน 2567



พัฒนาทางเดินสำหรับนวดฝ่าเท้าเพื่อส่งเสริมสุขภาพ
ผู้สูงอายุจากเศษวัสดุเหลือใช้ของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน
คชาบ้านเจ็ดเสมียน 14 กรกฎาคม 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

สร้างสัมพันธ์เครือข่ายวิศวกรสังคมของบุคลากร
และนักศึกษา

9 - 12 กันยายน 2567



การประยุกต์ใช้องค์ความรู้จากการ พัฒนา Soft Skill

15 กุมภาพันธ์ - 25 มีนาคม 2567



ประชุมเชิงปฏิบัติการนำเสนอผลงานทางวิชาการ
และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการพัฒนานักศึกษาด้าน
วิศวกรสังคม

13 - 15 มีนาคม 2567



วันวิศวกรสังคมเด่น

29 มีนาคม 2567



อบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนา SOFT SKILL

ผู้นำนักศึกษา 10 - 12 มิถุนายน 2567



● โครงการขับเคลื่อนและขยายผลวิศวกรสังคม ●

วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย

14 - 15 มีนาคม 2567



คณะวิทยาการจัดการ

6 - 8 เมษายน 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

2 - 3 พฤศจิกายน 2567



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



● โครงการส่งเสริม สนับสนุนศักยภาพนักศึกษาเพื่อห่างไกลยาเสพติด ●

เต้นแอโรบิค สร้างพลังกายแข็งแรง
ห่างไกลยาเสพติด เดือนมีนาคม 2567



ประกวดนักศึกษาต้นแบบเก่งและดี (MCRU IDOL)

15 - 18 กุมภาพันธ์ 2567

20 - 21 มีนาคม 2567

30 พฤษภาคม 2567

29 มิถุนายน 2567



เพื่อนให้คำปรึกษา เราไม่ทิ้งกัน

22 มิถุนายน 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

ประกวด MCRU DANCERDISE ร้องเต้นอย่างมีอาชีพ
30 มิถุนายน 2567



ประกวดวงดนตรีสากลต้านภัยยาเสพติด
30 มิถุนายน 2567



นำเสนอผลงานนักศึกษา
17 กรกฎาคม 2567



● โครงการส่งเสริมพัฒนาความเป็นครูบัณฑิตคืนถิ่น ●

ส่งเสริมการเรียนรู้ในโครงการอันเนื่องมาจาก
พระราชดำริ
6 - 8 ธันวาคม 2566



อบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาศักยภาพ
ด้านอาชีพเพื่อการพัฒนาบ้านเกิด
13 กรกฎาคม 2567



การแต่งหน้าอย่างมีอาชีพ
14 กรกฎาคม 2567



ปฐมนิเทศการฝึกงานที่บ้านเกิดระหว่างเดือน
พฤษภาคม ถึง เดือนมิถุนายน 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

● โครงการส่งเสริมประชาธิปไตยเลือกตั้งนายกองค์การนักศึกษา ●

คณะวิทยาการจัดการ

21 กุมภาพันธ์ 2567



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

28 กุมภาพันธ์ 2567



คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

7 กุมภาพันธ์ 2567



● ส่งเสริมให้นักศึกษาอนุรักษ์มรดกไทย เกิดภูมิสถาบันชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์ ●

คณะวิทยาการจัดการ

จัดกิจกรรมวันลอยกระทง

26 พฤศจิกายน 2566



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จัดกิจกรรมทำบุญตักบาตร

2 กุมภาพันธ์ 2567



● ส่งเสริมให้นักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม เสียสละ และมีจิตอาสา รวมถึงสร้างความร่วมมือกับองค์กรส่วนท้องถิ่นในการพัฒนาชนบท ●

คณะวิทยาการจัดการ

กิจกรรมจิตอาสาพัฒนาวัด

17 กรกฎาคม 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

กิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญประโยชน์
24 กุมภาพันธ์ 2567



กิจกรรมจิตอาสารักษาสีเขียวแควดล้อม



ไ้รู้

มหาวิทยาลัยดำเนินงานพัฒนานักศึกษาให้มีอัตลักษณ์ “ไ้รู้” หมายถึง ศึกษา ค้นคว้า หาความรู้ตลอดเวลา มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคง ถูกต้อง โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มหาวิทยาลัยโดยคณะ ได้ดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม ดังนี้

คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

● การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ●

ศูนย์ภาษาและความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ

โครงการเทศกาลส่งเสริมภาษาอังกฤษ
English Festival
14 สิงหาคม 2567



โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษผ่านพอดแคสต์
(English podcast on social media and local
wire broadcasting) 30 กรกฎาคม, 1, 2, 12, 19,
26 สิงหาคม 2567



อบรมภาษาอังกฤษเพื่อการสอบ English Training
และทดสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ English Test





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

โครงการเสริมสร้างทักษะภาษาอังกฤษ (English Through Recreation Activities : Camps, Movies, Games, etc.)



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารตามกรอบมาตรฐาน CEF



คณะครุศาสตร์

กิจกรรมค่ายทักษะทางภาษา (English Camp)
11 - 13 ธันวาคม 2566



● การพัฒนากีฬา-คอมพิวเตอร์ ●

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

โครงการส่งเสริมสมรรถนะและทักษะคอมพิวเตอร์
27 มกราคม 2567, 6 เมษายน 2567,
20 กรกฎาคม 2567



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเทคนิคการสร้างสื่อดิจิทัลเพื่อการสื่อสาร



คณะวิทยาการจัดการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อส่งเสริมทักษะดิจิทัลด้านคอมพิวเตอร์และเครือข่ายคอมพิวเตอร์
20 กรกฎาคม 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

คณะวิทยาการจัดการ

โครงการฝึกอบรมการพัฒนาเว็บไซต์เสริมสร้าง
แบรนด์ทางธุรกิจดิจิทัล
9 มีนาคม 2567



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างสื่อมัลติมีเดีย
เบื้องต้นในงานบัญชี
12 กุมภาพันธ์ 2567



● การพัฒนาทักษะ ด้านอื่น ๆ ●

คณะครุศาสตร์

กิจกรรมเตรียมความพร้อมความเป็นครู
7 สิงหาคม 2567



อบรมผู้กำกับลูกเสือชั้นความรู้ทั่วไป และผู้กำกับ
ลูกเสือสำรองชั้นความรู้เบื้องต้น (B.T.C.) ให้กับ
นักศึกษาวิชาชีพรู 26 - 29 เมษายน 2567



ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมสู่การเป็นครู
เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษาต้นแบบ
3 สิงหาคม 2567



คณะวิทยาการจัดการ

พัฒนาทักษะการเป็นมัคคุเทศก์เส้นทางภาคใต้
ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาการท่องเที่ยว
6 - 9 เมษายน 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

พัฒนาทักษะด้านธุรกิจการท่องเที่ยวและบริการ
ในยุคปัจจุบัน
26 กรกฎาคม 2567



พัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาการและวิชาชีพ
ผ่านการแข่งขันระดับชาติ
27 มกราคม 2567



ศึกษาดูงานสถานประกอบการเพื่อพัฒนาแนวคิด
สร้างสรรค์ในศตวรรษที่ 21
25 - 26 มีนาคม 2567



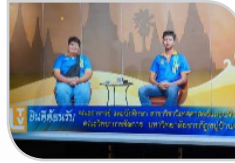
อบรมเชิงปฏิบัติการเตรียมความพร้อมนักศึกษาแรกเข้าสู่
สู่การเป็นนักบัญชี
19 - 20 มิถุนายน 2567



เตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่ 2567 ก้าวสู่ธุรกิจ
ดิจิทัล
28 มิถุนายน 2567



อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพและสร้าง
ประสบการณ์ ให้กับนักศึกษาสาขาวิชานิเทศศาสตร์
และนวัตกรรมสื่อ : พิราพหัตถ์บิน
27 - 28 กุมภาพันธ์ 2567



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สัมมนาเชิงปฏิบัติการภาวะผู้นำสู่การทำงานองค์กร
นักศึกษา
20 - 21 มิถุนายน 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อบรมเชิงปฏิบัติการทางด้าน Interactive Digital Art



DMT มีดีที่เพื่อน้อง อนาคตดีที่พี่ช่วยแนะ



อบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาทักษะการเรียนรู้และนวัตกรรม



อบรมเรื่องการควบคุมและป้องกันโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม จัดให้กับนักศึกษาสาขาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย



ศึกษาทางด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรม



อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เขียนแบบอาคารแบบ 3 มิติด้วย Autodesk Revit



อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ทักษะการสื่อสารผ่านสื่อดิจิทัล จัดให้นักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีโยธาสถาปัตยกรรม





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

ศึกษาดูงานระบบการผลิตอัจฉริยะอาจารย์และ
นักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตอัจฉริยะ



อบรมเชิงปฏิบัติการเสริมทักษะมาตรฐานวิชาชีพ
เทคโนโลยีไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์



สู่งาน

มหาวิทยาลัยดำเนินงานเพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษา ก่อนสำเร็จการศึกษา ให้มีอัตลักษณ์
“สู่งาน” หมายถึง มีความขยัน อดทน มีงานทำ มีอาชีพ สำหรับในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มหาวิทยาลัย
ได้ดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม ดังนี้

คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

คณะวิทยาการจัดการ

การปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ
สำหรับนักศึกษาสาขาวิชานวัตกรรมการตลาด



การปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ
สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาการจัดการทั่วไป



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

การเตรียมความพร้อมสู่โลกอาชีพและปัจฉิมนิเทศ
นักศึกษา ที่จะจบการศึกษา
7 กรกฎาคม 2567





คณะ/กิจกรรม

ภาพกิจกรรม

การเพาะเห็ดฟางขายเป็นอาชีพเสริม
22 - 23 มิถุนายน, 6 กรกฎาคม
และ 20 กรกฎาคม 2567



การส่งเสริมทักษะความรู้แนวช่าง ด้านงานฝีมือ
ด้านการออกแบบ การทำลวดลายหัตถกรรมเครื่องหนัง
และการพิมพ์ภาพด้วยเทคนิคธรรมชาติ Eco Print



คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

การฝึกปฏิบัติงานด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัย
จัดให้กับนักศึกษาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย



ด้านวิจัยและนวัตกรรม

มหาวิทยาลัยมีการส่งเสริมการเผยแพร่ผลงานวิจัยและนวัตกรรมของอาจารย์ และนักศึกษา โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ได้รับการเผยแพร่ ที่มีความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) โดยมีผลงานจำนวนทั้งสิ้น 177 ผลงาน โดยสอดคล้องกับเป้าหมายที่ยั่งยืน จำนวน 13 เป้าหมาย ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้



เป้าหมายที่ 1 : ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--------------------------------|---|---|
| SDG 1 No poverty จำนวน 4 ผลงาน | | |
| 1 | ความสำคัญของการจดทะเบียนเครื่องหมายการค้าสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจสตาร์ทอัพ (Startup) ในยุคสังคม 5.0 | ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ อ.อภิเชษฐ์ ขำเลิศ อ.ดร.ปรีรันช์ ชินโชติ อ.ดร.อภิรักษ์ณ์ ธรรมวิมุตติ ดร.ธีรวุฒิ แสงมณีเดช |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|---|
| 2 | การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนจากการผลิตน้ำพริกจากจังหวัดในเขตพื้นที่ตำบลวัดประดู่ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสมุทรสงคราม | อ.ดร.รัชนิดา รอดอิว อ.ดร.ประภัสสร วิเศษประภา |
| 3 | การศึกษาปัญหาและอุปสรรคการดำเนินธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนคชาบ้านเจ็ดเสมียน ราชบุรี | ผศ.อัจฉริยา โชติกลาง |
| 4 | การเปรียบเทียบต้นทุนและผลตอบแทนการปลูกข้าวเจ้าสุพรรณบุรี 1 แบบหว่านและแบบปักดำของเกษตรกรตำบลห้วยยางโทน อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.ยุพา สระโฉม |



เป้าหมายที่ 2 : ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|----------------------------------|--|--|
| SDG 2 Zero Hunger จำนวน 10 ผลงาน | | |
| 1 | Development of Growing Media for Leafy Vegetables Planting from Used Mushroom Culture | อ.ดร.สุทธิรักษ์ อ้วนศิริ |
| 2 | การศึกษาเปรียบเทียบคุณภาพซากของไก่พื้นเมืองลูกผสมมุกอีสานและพันธุ์ตะนาวศรี | อ.นิชนันท์ ชูเกิด |
| 3 | กล่องควบคุมการผลิตอาหารสัตว์น้ำวัยอ่อน Hatchery Life feed | อ.ดร.พุทธพร พุ่มโรจน์ อ.ดร.สุขสันต์ ขำคง อ.นิชนันท์ ชูเกิด |
| 4 | ขนมปั้นขลิบไส้ปูนา | อ.ภนิชชา จงสุภาวงศ์กุล |
| 5 | Cytogenetics of Pisang Awak (Kluai Namwa Tanao Sri) from Suan Phueng district, Thailand | ผศ.ดร.นันทพร เกตุเลขา |
| 6 | การศึกษาโครงสร้างทางพันธุกรรมของปลากดคังเพื่อการอนุรักษ์และพัฒนาสายพันธุ์ที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ | ผศ.ดร.นันทพร เกตุเลขา |
| 7 | การเปรียบเทียบผลของการเพาะเลี้ยงปลาไนลแดง (Oreochromis niloticus X o. mossambicus) ในรูปแบบถังพลาสติกแบบระบบน้ำหมุนเวียนแบบปิด | อ.นิชนันท์ ชูเกิด |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|---|--------------------------|
| 8 | รูปแบบการจัดการน้ำสำหรับการปลูกสับปะรดที่เหมาะสมกับพื้นที่ อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.สันติ รักชาวงค์ |
| 9 | การพัฒนาารูปแบบการจัดการปริมาณไนเตรทสะสมในผลสับปะรดก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิตสำหรับเกษตรกรแปลงใหญ่ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.สุทธิรักษ์ อ้วนศิริ |
| 10 | ผลของการเสริมผลไหลและไขมันชั้นในอาหารต่อสมรรถนะการผลิตคุณภาพซาก ค่าโลหิตวิทยาและสัณฐานวิทยาลำไส้ของไก่เนื้อ | อ.ดร.พุทธพร พุ่มโรจน์ |



เป้าหมายที่ 3 : สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคน ในทุกช่วงวัย

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--|---|--|
| SDG 3 Good Health and Well Being จำนวน 22 ผลงาน | | |
| 1 | พัฒนาต้นแบบการบูรณาการการจัดกีฬาเพื่อการเสริมสร้างสุขภาพในโรงแรม (Well Hotel) โดยใช้โมเดลกีฬามวยไทย บูรณาการวิถีไทย | ผศ.ดร.สัจจา ไกรศรรัตน์ |
| 2 | พัฒนาต้นแบบการบูรณาการการจัดกีฬาเพื่อการเสริมสร้างสุขภาพในโรงแรม (Well Hotel) โดยใช้โมเดลกีฬามวยไทย บูรณาการวิถีไทย | อ.บารมี ชูชัย อ.รุ่งนภา สิงห์สถิตย์ อ.นัฏกร สุขเสริม |
| 3 | การศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพและเคมีของน้ำกระสายยาโสฬสเบญจกุลในรูปแบบชาชงจากคัมภีร์ธาตุบรรจบ | อ.อัญทิวา อุ่นไธสง |
| 4 | การศึกษาตำรับยาสมุนไพรตามที่ปรากฏในคัมภีร์ธาตุบรรจบจากหนังสือแพทย์ศาสตร์สงเคราะห์ : ภูมิปัญญาทางการแพทย์และมรดกทางวัฒนธรรมของชาติ | อ.อัญทิวา อุ่นไธสง |
| 5 | ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดของผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2 ตำบลเขาแร้ง อำเภอมือง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ชลธิรา กาวไธสง |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|--|
| 6 | การศึกษาปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการรับประทานอาหารบุฟเฟต์ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 8 อำเภอเมืองราชบุรี | ผศ.ดร.รุ่งอรุณ สุทธิพงษ์ และ อ.ณัฐกร สุขเสริม |
| 7 | ผลของโปรแกรมสร้างเสริมสุขภาพที่ส่งผลต่อความรอบรู้ด้านการดูแลสุขภาพของตนเองตามหลัก 3 อ. 2 ส. ของกลุ่มเสี่ยงโรคความดันโลหิตสูงต่ำบลดลงช่วย อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี | ผศ.ฉนิภรณ์ บุญกุล และ อ.วิกานต์ดา โหม่งมาตย์ |
| 8 | ผลของดนตรีบำบัดร่วมกับการทำสมาธิก่อนเรียนต่อการรับรู้สติในนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.อุษมณ ละทัยนิล อ.ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ |
| 9 | Factors related to decision for booster vaccination against COVID-19 of people in Ratchaburi province | อ.รุ่งนภา สิงห์สถิตย์ อ.ณัฐกร สุขเสริม ผศ.ดร.รุ่งอรุณ สุทธิพงษ์ |
| 10 | Prediction of Cardiac Nephropathy in Hypertensive Complications from Image using Optimize Deep Learning Neural Network | อ.ดร.อดิศักดิ์ แสงส่องฟ้า |
| 11 | การจัดการบริการสาธารณสุขแนวใหม่ด้านการส่งเสริมสุขภาพ สำหรับผู้สูงอายุของภาครัฐในระดับท้องถิ่นด้วยการวิเคราะห์ห่อภิมาน | อ.ดร.ธนภูมิ ชาติดี |
| 12 | การพัฒนาสุขภาวะชุมชนอย่างยั่งยืนโดยการประยุกต์ใช้บริบทเป็นฐาน : กรณีศึกษาบ้านห้วยน้ำหนัก อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.นิภาวรรณ เจริญลักษณ์ |
| 13 | การจัดการบริการสาธารณสุขแนวใหม่ด้านการส่งเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุของภาครัฐในระดับท้องถิ่นด้วยการวิเคราะห์ห่อภิมาน | ดร.ธีรวุฒิ แสงมณีเดช |
| 14 | Voice-Activated Assistance for the Elderly : Integrating Speech Recognition and IoT | ผศ.ดร.นฤมล ชูเมือง |
| 15 | ผังการทำงานของกรตรวจอุณหภูมิของนักท่องเที่ยวในการเข้าออกพื้นที่ตลาด | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ ผศ.ว่าที่ร้อยตรี ดร.วันต์ นาคเสนีย์ อ.ดร.ปรีนธ์ ชินโชติ ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ น.ส.รัฐทิทยา ทิรัณยหาต |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|--|
| 16 | Investigating Digital Herbal Platforms and Health Data Innovations in the Context of Thailand | อ.ดร.นวรรรัตน์ วิทยาคม |
| 17 | คู่มือเกมการปฐมพยาบาลและช่วยชีวิตขั้นพื้นฐาน ณ จุดเกิดเหตุ (Field Triage) | อ.รัชดาพร ฐานมัน |
| 18 | ประสิทธิผลของโปรแกรมสุขศึกษาเสริมสร้างต่อความรู้ความเข้าใจทางสุขภาพ เรื่องการส่งเสริมสุขภาพตนเองในยุควิถีใหม่ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนแห่งหนึ่งในเขตพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี | อ.รัชดาพร ฐานมัน อ.นัฏกร สุขเสริม อ.ดร.ชลธิรา กาวไธสง อ.รุ่งนภา สิงห์สถิตย์ อ.ภนิชชา จงสุภางศ์กุล ผศ.ดร.รุ่งอรุณ สุทธิพงษ์ ผศ.ณิภารัตน์ บุญกุล |
| 19 | การศึกษาประสิทธิผลของยาพอกคุดพิษรูปแบบ ดี-เฟส ที่มีต่อผู้ป่วยโรคลมจับโปงเข้าในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองตาต อำเภोधธาธรรม จังหวัดราชบุรี | ผศ.กันตา นิมทัตคนศิริ |
| 20 | การพัฒนา e content ด้านสาธารณสุข เพื่อพัฒนาสุขศึกษาในโรงเรียนเขตพื้นที่ชายขอบจังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.รุ่งอรุณ สุทธิพงษ์ อ.รุ่งนภา สิงห์สถิตย์ อ.รัชดาพร ฐานมัน อ.นัฏกร สุขเสริม |
| 21 | ปริมาณฝุ่นละอองและความเสี่ยงต่อสุขภาพของผู้ประกอบอาชีพทำเฟอร์นิเจอร์ไม้ไผ่ กรณีศึกษา บ้านดอนชาติ ตำบลบุงหวาย อำเภอดวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี | อ.นัฏกร สุขเสริม อ.รัชดาพร ฐานมัน |
| 22 | การพัฒนาวัสดุซิลิโคนสำหรับประยุกต์ใช้วัดรังสีทางการแพทย์ | รศ.ดร.ประพนธ์ เลิศลอยปัญญาชัย |



เป้าหมายที่ 4 : สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--|---|--|
| SDG 4 Quality Education จำนวน 46 ผลงาน | | |
| 1 | การพัฒนารูปแบบการเรียนรู้ด้วยกระบวนการ PLC เพื่อส่งเสริมทักษะในศตวรรษที่ 21 ด้านทักษะชีวิตและอาชีพของนักศึกษา สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | ผศ.วิจิตรา เงินบาท |
| 2 | การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) เรื่อง แนวคิดเชิงคำนวณ โดยใช้สื่อประสมเชิงโต้ตอบ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนคุรุราษฎร์รังสฤษดิ์ | อ.ดร.บุรินทร์ นรินทร์ |
| 3 | การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โดยชุดกิจกรรมวิทยาศาสตร์ เรื่อง แรงแล่งและแรงเสียดทาน | ผศ.ณิชากร ปทุมรังสรรค์ น.ส.สุพัทธรา มารทอง |
| 4 | การพัฒนาชุดกิจกรรมกระบวนการคิดเชิงออกแบบเพื่อพัฒนาความสามารถด้านการออกแบบเชิงวิศวกรรม เรื่อง แรงเสียดทาน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 | ผศ.ณิชากร ปทุมรังสรรค์ น.ส.สุวารี สามตรีเผือก |
| 5 | การพัฒนาสื่อโมชันกราฟิก เรื่อง ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา | ผศ.ดร.วิไลพร ไชยสิทธิ์ |
| 6 | การพัฒนาสื่อโมชันกราฟิก เรื่อง การขอรับใบอนุญาตขับรถและต่ออายุใบอนุญาตขับรถ | ผศ.ดร.วิไลพร ไชยสิทธิ์ |
| 7 | การศึกษาความผิดพลาดทางไวยากรณ์ที่พบบ่อยในการแปลไทยเป็นอังกฤษของนักศึกษา สาขาวิชาภาษาอังกฤษในมหาวิทยาลัยราชภัฏ | อ.ดร.นภธีรา จวอรรถ |
| 8 | การพัฒนาอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการเรียนการสอนในรายวิชา กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาตามแนวทางการจัดการศึกษาในระบบธนาคารหน่วยกิตของสาขาวิชานิติศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.สุธี อังคุชชัยกิจ |
| 9 | การพัฒนาระบบสนับสนุนงานธนาคารหน่วยกิต (Support System : CBSS) เพื่อส่งเสริมการจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิตของสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | ผศ.ยุพยงค์ วิงวร ผศ.ดร.ราชศักดิ์ สุวรรณนังศิริ น.ส.ธัญชนก พูลสวัสดิ์ |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|--|
| 10 | ผลการจัดการเรียนรู้ ด้วยกระบวนการ Active Learning ผ่านนวัตกรรมสื่อการสอน “เกมบันไดงู รู้สังคายนา” ในรายวิชาสังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรมของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 | อ.จิตคุปต์ ละอองปลิว |
| 11 | การพัฒนาบทเรียนออนไลน์บนระบบ MCRU-MOOC รายวิชา ระบบฐานข้อมูลและการพัฒนาแอปพลิเคชันทางธุรกิจ สำหรับนักศึกษาสาขาการจัดการธุรกิจดิจิทัล คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.ดร.พนารัตน์ แสงวิจิตร |
| 12 | Learning Outcomes by Using Explicit Instruction Learning Model in the Course of Probability and Statistics in Basic Statistical Concepts and Descriptive Statistics of Undergraduate Students in Bachelor of Education | อ.กัญญาพร สุกุลกิจบรรจง |
| 13 | คู่มือการนำแนวคิดจิตตปัญญาศึกษาบูรณาการกับการจัดการเรียนรู้ | อ.ดร.กัณฑ์กนิษฐ รัชชพรพงศ์ |
| 14 | A Study of the Literary Techniques of Flection Book for Children "Maewwad" Winning an Award of Excellence from the Office of the Basic Education Commission in A.D.2021 | ผศ.กชกร วังศ์กิตติขวลิต |
| 15 | Development of a Thainess Curriculum for the West Central Region | ผศ.ดร.กฤตกมล ชาร์ลีย์ ทปภูผา |
| 16 | Comparison of Learning Achievement with Interactive Digital Lessons on Using a Program for Basic Photo Editing : Case Study of Daruna Vocational Certificate Students | อ.ดร.บุรินทร์ นรินทร์ |
| 17 | เกมระบบสุริยะทางช้างเผือก (Milky Way Galaxy Game) | อ.ดร.ภัทรานิษฐ์ ศรีสกลทรัพย์ นายจिरายู นิมนวล |
| 18 | สร้างเกมการเรียนรู้ เพื่อแก๊งค์ไค้ดั่ง เรื่อง ระบบสุริยะ กาแล็กซีทางช้างเผือก | อ.ดร.ภัทรานิษฐ์ ศรีสกลทรัพย์ นายจिरายู นิมนวล |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|--|
| 19 | ปัญหาการออกเสียงภาษาอังกฤษของคนไทยและเทคนิคการสอนเสียงที่เป็นปัญหา | ผศ.ดร.ชฎาพร โพคัยสุวรรณค์ ผศ.พิเชษฐ สัตย์วินิจ อ.ดร.นภธีรา จาวรรถ |
| 20 | การศึกษาลักษณะของตัวละคร ฉาก และองค์ประกอบการเล่นเรื่องจากภาพผ่านวรรณกรรมสำหรับเด็กประเภทบันเทิงคดีที่ได้รับรางวัลหนังสือดีเด่นจาก คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานระหว่างปีพุทธศักราช 2560–2565 หน้า 205-224 | ผศ.ดร.ไพบุลย์วรรณ จิตพัฒนกุล อ.ศิริพร งามขจิต |
| 21 | เอกสารประกอบการสอนรายวิชากฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาตามแนวทางการจัดการศึกษาระบบธนาคารหน่วยกิต | อ.สุธี อังศุชัยกิจ |
| 22 | รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ นวัตกรรมการเรียนรู้แบบเชิงรุกและการสอนแบบเน้นภาระงานเพื่อส่งเสริมทักษะการอ่านภาษาอังกฤษจากสื่อออนไลน์ของนักเรียน ประถมศึกษาช่วงชั้นที่ 2 กรณีศึกษานักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนวัดมณีโชติ (เทียมประชานุเคราะห์) ตำบลคลองข่อย อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.กานต์ณรงค์ สอนสกุล |
| 23 | การพัฒนาบทเรียนออนไลน์บนระบบ MCRU-MOOC รายวิชา ระบบฐานข้อมูลและการพัฒนาแอปพลิเคชันทางธุรกิจ | อ.ดร.พนารัตน์ แสงวิจิตร |
| 24 | NEWBIE MUAYTHAI TRAINING GUIDE คู่มือสำหรับผู้มาเรียนมวยไทยหน้าใหม่ | อ.บารมี ชูชัย อ.รุ่งนภา สิงห์สถิตย์ อ.นัฏกร สุขเสริม |
| 25 | คู่มือการจัดกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงกีฬาโดยใช้ศิลปะการต่อสู้มวยไทยที่วางอยู่บนฐานภูมิปัญญาและวัฒนธรรม | อ.บารมี ชูชัย อ.รุ่งนภา สิงห์สถิตย์ อ.นัฏกร สุขเสริม |
| 26 | การพัฒนารูปแบบการผลิตครูเพื่อการพัฒนาโรงเรียนของชุมชนในท้องถิ่น | อ.ดร.นพดล ทุมเชื้อ |
| 27 | Cytogenetics of Pisang Awak (Kluai Namwa Tanao Sri) from Suan Phueng district, Thailand | ผศ.ดร.นันทพร เกตุเลขา |
| 28 | การออกแบบและพัฒนาเกมดิจิทัลการศึกษาวัฏจักรน้ำสำหรับนักเรียนระดับประถมศึกษาด้วยสแครช 3.0 | อ.ดร.ภัทรานิษฐ์ ศรีสกลทรัพย์ นายจิรายุ นิมนวล ผศ.ดร.สิทธิเชนทร์ พรหมมณัฐ |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|---|----------------------------|
| 29 | กิจกรรมการศึกษาเพื่อเรียนรู้ท้องถิ่น : ประสบการณ์ศูนย์เรียนรู้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงชุมชนบ้านถ้าเสือ ตำบลแก่งกระจาน อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี | อ.ดร.นิภาวรรณ เจริญลักษณ์ |
| 30 | การสังเคราะห์งานวิจัยเรื่องการจัดการเรียนรู้ด้วยจิตตปัญญาศึกษา : การวิเคราะห์ห่อภิมาน | อ.ดร.กัณฑ์กนิษฐ ธนะพรพงศ์ |
| 31 | ผลของโปรแกรมการปรึกษาทางจิตวิทยาแบบกลุ่มมาราธอนโดยใช้กิจกรรมกลุ่มด้านจิตวิทยาเชิงบวกต่อการรับรู้ความสามารถของตนเองและความหวังทางการศึกษาของนักศึกษาโครงการทุนครูรัก(ษ์)ถิ่น | อ.ดร.ต้นสาย แก้วสว่าง |
| 32 | การส่งเสริมประสบการณ์การเรียนรู้ของผู้เรียนรายวิชาการดำเนินงานและการบริการอาหารและเครื่องดื่ม ตามแนวทาง Active Learning โดยบูรณาการเชิงพื้นที่ในตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ชลธิชา พันธุ์สว่าง |
| 33 | รูปแบบการพัฒนาศักยภาพในการจัดการเรียนรู้ของครูโดยใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นเป็นฐานเพื่อส่งเสริมคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของนักเรียน สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การประถมศึกษาราชบุรี เขต 1 | ผศ.ดร.วนิดา สาระติ |
| 34 | การศึกษาคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของครู และแนวทางการพัฒนาคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของครูในศตวรรษที่ 21 | อ.ดร.ถาวร เสี่ยงเอียด |
| 35 | แนวทางการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนดนตรีในพื้นที่อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ไตรตรีงษ์ พลอยม่วง |
| 36 | พัฒนารูปแบบการฝึกปฏิบัติการและพัฒนาทักษะการประยุกต์ใช้อุปกรณ์ IoT รายวิชาการพัฒนาโปรแกรมบนอินเทอร์เน็ต สรรพสิ่งสำหรับธุรกิจดิจิทัล สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาการจัดการธุรกิจดิจิทัล คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.เอกรวี ครูทางคะ |
| 37 | การพัฒนาทักษะการคิดเชิงนวัตกรรมโดยใช้กระบวนการคิดเชิงออกแบบในชั้นเรียนของนักศึกษาชั้นปีที่ 3 มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.ดร.อภิลักษณ์ ธรรมวิมุตติ |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|--|
| 38 | การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนหลักการออกแบบสถาปัตยกรรม โดยใช้รูปแบบกิจกรรมการใช้ปัญญาเป็นฐาน | อ.ญาณิ เพลิงพิช |
| 39 | ผลของการใช้โปรแกรมฝึกแบบควบคู่ที่มีผลต่อความคล่องแคล่วว่องไวในกีฬาบาสเกตบอลของนักศึกษาสาขาวิชามวยไทยศึกษาและพลศึกษา | อ.อัญชลี กองรักษ์ |
| 40 | ปัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการกล้าแสดงออกโดยใช้วิธีการแสดงบทบาทสมมติของนักศึกษาสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ ชั้นปีที่ 3 มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.วิกานต์ดา โหม่งมาตย์ |
| 41 | ปัจจัยที่ส่งผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนในรายวิชากายวิภาคและสรีรวิทยา 2 ของนักศึกษาสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ ชั้นปีที่ 1 วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.ว่าที่ร้อยตรีธนากร ก้อนทอง |
| 42 | ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ปีการศึกษา 2565 | อ.ว่าที่ร้อยโทศุภกฤษ สุขเจริญ |
| 43 | การติดตามภาวะการมีงานทำของบัณฑิตระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ปีการศึกษา 2565 | อ.ว่าที่ร้อยโทศุภกฤษ สุขเจริญ |
| 44 | การประเมินสมรรถนะของบัณฑิตระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ปีการศึกษา 2565 | อ.ว่าที่ร้อยโทศุภกฤษ สุขเจริญ |
| 45 | ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรายวิชาการระเบียบวิธีวิจัยในงานสาธารณสุขด้วยแผนการเรียนรู้เชิงรุกของนักศึกษาสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ |
| 46 | การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่อง วัฏจักรชีวิตของพืชดอก โดยใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ในสาระวิชาวิทยาศาสตร์สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 | ผศ.ณิชาร ทุมรังสรรค์ น.ส.จิราภรณ์ เสมียนรัมย์ |



เป้าหมายที่ 8 : ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ และมีผลผลิตภาพ และการมีงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--|---|--|
| SDG 8 Decent Work and Economic Growth จำนวน 17 ผลงาน | | |
| 1 | การพยากรณ์ราคาข้าวหอมมะลิ 105 โดยใช้เทคนิคการพยากรณ์ทางสถิติ | อ.ดร.รัตติกาล ทาโบราณ |
| 2 | คุณภาพการให้บริการที่มีผลต่อความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวกรณีศึกษา : ตลาดไธ้ะป๋อย ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.ซัชวาล แอร์มหล้า และ อ.ดร.ประภัสสร มีน้อย |
| 3 | การเพิ่มช่องทางการขายครีมกวนอิมผ่านสื่อสังคมออนไลน์ | อ.ดร.พนารัตน์ แสงวิจิตร |
| 4 | การศึกษาปัญหาและอุปสรรคการดำเนินธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนคชาบ้านเจ็ดเสมียน ราชบุรี | ผศ.อัจฉริยา โชติกลาง และ นายศุภฤกษ์ สายแก้ว |
| 5 | รูปแบบการบริหารจัดการตลาดชุมชนเพื่อการท่องเที่ยว ในการรองรับกลุ่มนักท่องเที่ยววิถีปกติใหม่ภายหลังผ่อนคลายมาตรการล็อกดาวน์ ในเขตภาคกลางตอนล่าง 1 | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ อ.ดร.ปรีนซ์ ชินโชติ ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ อ.ปัญจรัศมี สามนเสน |
| 6 | พฤติกรรมกรเลือกใช้บริการร้านค้าเฟของกลุ่มวัยทำงานในอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ | อ.ดร.ธนภูมิ ชาตติ |
| 7 | คู่มือการบริหารจัดการตลาดภายใต้ภาวะวิกฤตโรคระบาดไวรัส COVID-19 สามชุกตลาดร้อยปี อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ อ.ดร.ปรีนซ์ ชินโชติ ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ |
| 8 | คู่มือการบริหารจัดการตลาดภายใต้ภาวะวิกฤตโรคระบาดไวรัส COVID-19 ตลาดน้ำทุ่งบัวแดง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ อ.ดร.ปรีนซ์ ชินโชติ ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ |
| 9 | คู่มือการบริหารจัดการตลาดภายใต้ภาวะวิกฤตโรคระบาดไวรัส COVID-19 ตลาดไธ้ะป๋อย อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ อ.ดร.ปรีนซ์ ชินโชติ ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|---|
| 10 | การพัฒนารูปแบบการจัดการธุรกิจเพื่อสังคมบนฐานทรัพยากรท้องถิ่นตามแนวคิดเศรษฐกิจสีเขียวและการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ของกลุ่มตानीแบรินด์ จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ |
| 11 | แนวทางการยกระดับและพัฒนาช่องทางการตลาดผลิตภัณฑ์จากสินค้าเกษตรเกรดเหลือทิ้งในชุมชน กรณีศึกษา ชุมชนจอมประทัด จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.รัชนิดา รอดอ้วน |
| 12 | กรอบแนวคิดกลยุทธ์การตลาดดิจิทัลธุรกิจค้าปลีกขนมขบเคี้ยว | ดร.ถิรวิมล แสงมณีเดช ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ อ.อภิเชษฐ์ ขำเลิศ อ.ดร.ปรีนธ์ ชินโชติ อ.ดร.อภิลักษณ์ ธรรมวิมุติ |
| 13 | คู่มือการบริหารจัดการตลาดภายใต้ภาวะวิกฤตโรคระบาดไวรัส COVID-19 ตลาดชุมชนท่าม่วง อำเภوتاม่วง จังหวัดกาญจนบุรี | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ ผศ.ว่าที่ร้อยตรี ดร.วสันต์ นาคเสนีย์ อ.ดร.ปรีนธ์ ชินโชติ ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ น.ส.รัฐทิทยา ทิรัณยหาด |
| 14 | การสร้างคู่มือนักท่องเที่ยวภาษาอังกฤษเพื่อแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรม วัดขนอน จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.นภธีรา จวอรรถ |
| 15 | การจัดการความรู้สู่การยกระดับอาชีพจากภูมิปัญญาท้องถิ่นของชุมชน ตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.เนตรตะวัน โสมนาม |
| 16 | การออกแบบระบบป้ายสัญลักษณ์เพื่อใช้ในการสื่อสารระหว่างผู้ประกอบการกับชาวต่างชาติ กรณีศึกษา ผ้าตีนจกไท-ยวน จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ประภัสสร วิเศษประภา |
| 17 | การพัฒนาผลิตภัณฑ์การท่องเที่ยวศิลปะการต่อสู้มวยไทยแบบบูรณาการเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณค่าสูงและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ | ผศ.ดร.สังจา ไกรศรีรัตน์ อ.รุ่งนภา สิงห์สถิตย์ อ.นัฏกร สุขเสริม อ.บารมี ชูชัย |



เป้าหมายที่ 9 : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรม ที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--|---|--|
| SDG 9 Industry, Innovation and Infrastructure จำนวน 11 ผลงาน | | |
| 1 | ระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับป้อนน้ำถังแรงดันด้วยแรงโน้มถ่วงเข้าสู่พื้นที่การเกษตร | อ.โสภณ มหาเจริญ |
| 2 | การพัฒนาเครื่องทำความสะอาดมูลนกพิราบโดยใช้เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง | อ.ดร.บุรินทร์ นรินทร์ นายจिरายู นิ่มนวล น.ส.กนกพร กะพุก |
| 3 | เครื่องให้อาหารปลาระบบพลังงานผสม Hybrid MONO | อ.ดร.สุขสันต์ ขำคง อ.นิชนันท์ ชูเกิด อ.ดร.พุทธพร พุ่มโรจน์ |
| 4 | รถตัดหญ้า 2 ระบบ | ผศ.วีระยุทธ สุริคำ และ ผศ.ดร.นพดล อ่ำดี |
| 5 | การคำนวณแบบเฟิร์สพริ้นซิเพิลของสาร (LuxY1-x)3(GayAl1-y)5O12 เพื่อปรับปรุงเสถียรภาพเชิงโครงสร้าง โครงสร้างอิเล็กทรอนิกส์ และความบกพร่องของโครงสร้าง ให้เหมาะสมสำหรับใช้เป็นวัสดุตรวจวัดรังสีที่มีประสิทธิภาพ | ผศ.ดร.สิทธิเชนทร์ พรหมมณีชู |
| 6 | การศึกษาพัฒนาแก้วเปล่งแสงโดยอาศัยอะลูมิเนียมคาร์เนตที่เจือด้วยไอออนซีเรียมเป็นฐาน สำหรับประยุกต์เป็นวัสดุตรวจวัดรังสีทางการแพทย์ | รศ.ดร.สมิต อินทร์ศิริพงษ์ ผศ.ดร.เอกพล แก้วนวม รศ.ดร.จักรพงษ์ แก้วขาว |
| 7 | The Factors Influencing Acceptance of an Innovation : A Decision Support System for Herbal Medicine Production Planning using UTAUT Model | อ.ชนกฤต จันทรชิตฟ้า |
| 8 | The Augmentation of Interest in a Community Application for PetHub via Data-Informed Content Recommendations Tailored | อ.ดร.จิรากร เฉลิมดิษฐ์ |
| 9 | ผลของการรมด้วยไอรระเหยของเมทิลซาลิไซเลตต่อการยืดอายุการเก็บรักษาและการเกิดโรคของผลพริกจินดาหลังการเก็บเกี่ยว | อ.ดร.สิริวิชญ์ โชติกะคาม |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|-----------------------|
| 10 | นวัตกรรมผ้าทอใยสับปะรดป้องกันรังสียูวีและต้านจุลชีพโดยการดัดแปรด้วยนาโนซิงค์ออกไซด์ และโคโตซาน | ผศ.ดร.จรรยา พรหมเฉลิม |
| 11 | การพัฒนาตัวกลางเลเซอร์จากแก้วแคลเซียมโบเรตที่เติม Nd ³⁺ | รศ.ดร.เอกพล แก้วนวม |



เป้าหมายที่ 10 : ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|---|--|--|
| SDG 10 Reduce inequality within and among countries จำนวน 2 ผลงาน | | |
| 1 | การจัดการคุณภาพชีวิตของเยาวชนชาวกะเหรี่ยง : กรณีศึกษา วัดใหม่สี่หมื่น ตำบลสี่หมื่น อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.ชัชวาล แอร์มหล้า และ อ.ดร.นิภาวรรณ เจริญลักษณ์ |
| 2 | พระสงฆ์กับการส่งเสริมคุณภาพชีวิตเด็กเยาวชนกลุ่มเปราะบาง : ประสบการณ์การพัฒนาชุมชนวัดใหม่สี่หมื่น อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.ชัชวาล แอร์มหล้า อ.ดร.ประภัสสร มีน้อย อ.ดร.นิภาวรรณ เจริญลักษณ์ อ.ดร.เนตรตะวัน โสมนาม |



เป้าหมายที่ 11 : ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--|--|---------------------------|
| SDG 11 Sustainable Cities and Communities จำนวน 17 ผลงาน | | |
| 1 | ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการณ์อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | อ.ดร.รัตติกาล ทาโบราณ |
| 2 | ต้นแบบระบบบริหารลานจอดรถและติดตามตำแหน่งรถโดยสารประยุกต์ใช้บอร์ดสมองกลฝังตัวและการประมวลผลภาพ | ผศ.ดร.ดารารวรรณ ญาณะนันท์ |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|---|---|
| 3 | การจัดการปัญหาสาธารณสุขจากอุทกภัยของเทศบาลตำบลด่านมะขามเตี้ย อำเภอด่านมะขามเตี้ย จังหวัดกาญจนบุรี | ผศ.ดร.ชัชวาล แอรม์หล้า และ อ.ดร.เนตรตะวัน โสมนาม |
| 4 | ความหลากหลายของไม้ยืนต้น ในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | ผศ.ดร.กรกนก ตั้งจิตมั่น ผศ.ศุภลักษณ์ สุดขาว |
| 5 | การศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนสู่ความยั่งยืน : การสืบสานประเพณีลอยกระทง ของตำบลเบิกไพร อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.นิภาวรรณ เจริญลักษณ์ |
| 6 | ย่านชุมชนเก่าตลาดโพธารามสู่การเป็นมรดกจังหวัดราชบุรีวารสารการบริหารการปกครองและนวัตกรรมท้องถิ่น | อ.จิตคุปต์ ละอองปลิว |
| 7 | แนวทางในการพัฒนาดนตรีและเพลง กลุ่มชาติพันธุ์ลาวเวียงในจังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ไตรตรีงษ์ พลอยม่วง |
| 8 | วิถีชีวิตชุมชน ตำบลจอมประทัด อำเภอวัดเพลง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.รัชนิดา รอดอ้าว |
| 9 | ภูมิปัญญาของชาวบ้าน ตำบลจอมประทัด อำเภอวัดเพลง จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.รัชนิดา รอดอ้าว |
| 10 | การปรับตัวของชุมชนวิถีใหม่ในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ยุทธจักร งามขจิต |
| 11 | แตงรวงชาวบ้านในจังหวัดราชบุรี | อ.เทอดพงศ์ วรรณวงศ์ |
| 12 | สภาพการประกอบอาชีพนักดนตรีสากลในจังหวัดราชบุรี | อ.วัชรระ แสนเดช |
| 13 | การสื่อสารผ่านอัตลักษณ์กับการคงอยู่ของชาติพันธุ์ตามแนวชายแดนจังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.อรรณพ แสงภู |
| 14 | การพัฒนาแนวทางสนับสนุนและการสร้างชุมชนที่เป็นมิตรต่อคนสูงวัยในจังหวัดราชบุรี | อ.วชิรวัชร งามละม่อม |
| 15 | การพัฒนาผลิตภัณฑ์บนฐานทรัพยากรชุมชนโดยกระบวนการมีส่วนร่วมเพื่อการจัดการชุมชนอย่างยั่งยืน | อ.ดร.ประภัสสร มีน้อย |
| 16 | เทศกาลว่าวโพธาราม วิถีว่าวไทย : การขับเคลื่อนภูมิวัฒนธรรมเพื่อการฟื้นฟูอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาพื้นถิ่น | ผศ.ณัฐพรภัทร์ อินทร์ศิริพงษ์ ผศ.รพีพรรณ กองตุม อ.ดร.ประภัสสร มีน้อย อ.ดร.รัชนิดา รอดอ้าว อ.ดร.ประภัสสร วิเศษประภา อ.ดร.ภุมรินทร์ ขาวชม |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|---|------------------------|
| 17 | การพัฒนาเทคโนโลยีและส่งเสริมบทบาทของชุมชนเพื่อสร้างนิเวศเมืองแห่งการเรียนรู้ใหม่แบบมีส่วนร่วมของคนทุกช่วงวัยสู่การพัฒนาจอมพล เมืองน่าอยู่ | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ |



เป้าหมายที่ 12 : สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--|---|---|
| SDG 12 Responsible Consumption and Production จำนวน 22 ผลงาน | | |
| 1 | การผลิตแผ่นฟิล์มยับยั้งปฏิกิริยาสีน้ำตาลบนผิวผลไม้ด้วยเจลาตินผสมโปรตีนไฮโดรไลเซส | อ.ดร.ครองศักดิ์ ภัคธนกนก ผศ.รพีพรรณ กองตุม อ.ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ |
| 2 | The effect of ethanol and water ratios of star fruit (<i>Averrhoa carambola</i>) extract on total phenolic, total flavonoid, tartaric acid contents and an inhibition of tyrosinase activity. | ผศ.รพีพรรณ กองตุม |
| 3 | Influence of adding Protein Hydrolysate on Gelatin Film Characteristics and Its Anti-Browning Efficacy on Fruit Surfaces | อ.ดร.ครองศักดิ์ ภัคธนกนก ผศ.รพีพรรณ กองตุม อ.ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ |
| 4 | The Effect of pH on the Protease Activity in Pineapple Powder Derived from Freeze-Drying. | อ.ดร.ครองศักดิ์ ภัคธนกนก อ.วรรณรัตน์ เฉลิมแสนยากร ผศ.รพีพรรณ กองตุม |
| 5 | Prediction cows estrus images using convolutional network with optimized parameters by the artificial immune system algorithm. | อ.ดร.อดิศักดิ์ แสงส่องฟ้า |
| 6 | การจัดการปุ๋ยต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตข้าวสายพันธุ์ปทุมธานี 1 ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี | อ.ดร.วราภรณ์ บุญยรัตน์ ผศ.ดร.จรรยา พรหมเฉลิม |
| 7 | ผลกระทบของสารหน่วงต่อความไม่เสถียรของจีโนมในข้าวไทย (<i>Oryza sativa</i> L. subsp, Indica) | อ.ดร.ลักขมี หมั่นศรีอาราม ผศ.ดร.จรรยา พรหมเฉลิม |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|---|
| 8 | ประสิทธิภาพของสารชีวภัณฑ์เชื้อแบคทีเรียควบคุมโรคขอบใบแห้งในข้าวหอมไทยสายพันธุ์พุมธานี 1 พื้นที่จังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.เสาวณีย์ ชูจิต |
| 9 | ศิลปะจากวัสดุเหลือใช้ | อ.พาสนา แดงจันทร์ |
| 10 | ผลของฟิเซตอกิจกรรมเอนไซม์โปรติเอสในสับประรดผงที่ผลิตจากกระบวนการทำให้เยือกแข็ง | อ.ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ |
| 11 | The optimum dose and period of Synthetic hormones 17-a methyltestosterone during fry stage on masculinization of Siamese fighting fish (Betta splendens) | อ.ดร.สุขสันต์ ชำคอง |
| 12 | Adaptive Deep Learning with Optimization Hybrid Convolutional Neural Network and Recurrent Neural Network for Prediction Lemon Fruit Ripeness. | อ.ดร.อดิศักดิ์ แสงส่องฟ้า |
| 13 | Efficient DFT prediction of chemical and Structural stability using van der Waals correction : application for $A_3B_2Ga_3O_{12}$ garnets (A=Lu, Y and B=Al, Sc) | ผศ.ดร.สิทธิเชนทร์ พราหมณ์ชู |
| 14 | Methyl salicylate-improved mitochondrial Stability obstructed cell death activation in preventing visible chilling injury in Sweet basil during cold storage | อ.ดร.สิริวิษญ์ โชติภะคาม ผศ.ดร.กรกนก ตั้งจิตมั่น |
| 15 | Methyl Salicylate-accelerated cellular NO Production improves mitochondrial and cytosolic antioxidants in preserving 'Sucrier' banana peel spotting during storage | อ.ดร.สิริวิษญ์ โชติภะคาม |
| 16 | Novel bio-based, time-temperature Dependent colorimetric Ink and flim containing colorants from the red pitaya (Hylocereus costicensis) | อ.ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ |
| 17 | การออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ย่อยสลายได้จากใบอ้อยสู่การพัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น | อ.ดร.วราภรณ์ บุญยรัตน์ |
| 18 | การพัฒนาผลิตภัณฑ์วัสดุพอลิเมอร์คอมโพสิตด้วยเส้นใยมะพร้าว | ผศ.อรนุช จินดาสกุลยนต์ |
| 19 | การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมอบคีโตเจนิคเสริมใยอาหารจากแป้งมะพร้าว | ผศ.ดร.ชนกภัทร ผดุงอรรถ |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|---|--|
| 20 | การพัฒนากระบวนการผลิตกรดแลคติกด้วยวิธีการทางชีวภาพจากเศษเหลือทิ้งในการผลิตเส้นใยธรรมชาติเพื่อการสังเคราะห์พลาสติกชีวภาพชนิดพอลิแลคติกแอซิด | ผศ.ดร.เสาวนีย์ ชูจิต |
| 21 | การศึกษาการแปรรูปโปรตีนไฮโดรไลเสตผงจากผ้ามัดด้วยลูกกลิ้งร้อนร่วมกับเอนไซม์โปรติเอสเพื่อพัฒนานวัตกรรมการชุบเปอร์ฟลูตที่ย่อยและดูดซึมง่ายสำหรับผู้สูงอายุ | อ.ดร.ครองศักดิ์ ภัคธนนก อ.ดร.รินรำไพ พุทธิพันธ์ |
| 22 | ศึกษาความเหมาะสมในกระบวนการระเบิดดินสำหรับปลูกสับปะรด ตำบลบ้านคา จังหวัดราชบุรี | ผศ.อัฉรียา โชติกลาง |



เป้าหมายที่ 13 : ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------------------------------------|--|---------------------------------|
| SDG 13 Climate Action จำนวน 2 ผลงาน | | |
| 1 | Study of the content of particulate matter in the office and working unit of Muban Chombueng Rajabhat University | อ.ว่าที่ ร.อ.ไพฑูรย์ เหมือนเพชร |
| 2 | Meteorological Factor Associated with PM2.5 Pollution in Ratchaburi Province | ผศ.ดร.ราชศักดิ์ สุวรรณจักริ |



เป้าหมายที่ 14 : อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเลและทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน และผลกระทบที่เกิดขึ้น

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|---------------------------------------|---|-----------------------|
| SDG 14 Life below water จำนวน 2 ผลงาน | | |
| 1 | Assessment of Natural Radioactivity in Beach Sand from Tourist Beaches Along Upper the Gulf of Thailand Coast | ผศ.ดร.สันติ รักษาวงศ์ |



| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-------|--|-----------------------|
| 2 | การศึกษาโครงสร้างทางพันธุกรรมของปลาสลิดหินสกุล Chrysiptera ในประเทศไทย | ผศ.ดร.นันทพร เกตุเลขา |



เป้าหมายที่ 15 : ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน ต่อสู้การกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดิน และฟื้นสภาพกลับมาใหม่ และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|-----------------------------------|--|---|
| SDG 15 Life on Land จำนวน 6 ผลงาน | | |
| 1 | การศึกษาแคโรโอไทป์ของอึ่งปากขวด (Glyphoglossus molossus) | ผศ.ดร.นันทพร เกตุเลขา น.ส.ผกามาศ อนุรักษ์รักษ์ |
| 2 | Anthurium Ace of Spands | ผศ.ณรงค์ศักดิ์ สุขแก้วฉวี |
| 3 | แนวทางการบริหารจัดการธุรกิจชุมชนแคมป์ปิ้ง (Camping) สู่แกลมป์ปิ้ง (Glamping) ด้วยการมีส่วนร่วมของชุมชน เพื่อนักท่องเที่ยว Generation Y | ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ |
| 4 | รูปแบบการบริหารจัดการตลาดชุมชนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์บนฐานวัฒนธรรมท้องถิ่นจังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ทัศนีย์ นาคเสนีย์ |
| 5 | Forest structure and carbon stock of Suan Phueng Nature Education Park in Ratchaburi Province, Western Thailand ในวารสาร BIODIVERSITAS Vol. 25 No.7 (2024) ฐาน SCOPUS (Q2) | ผศ.ดร.อุเทน จันละบุตร |
| 6 | Soil Carbon stock and soil Properties under Different Land Use Types of Agriculture ฐาน SCOPUS (Q3) | ผศ.ดร.อุเทน จันละบุตร |



เป้าหมายที่ 16 : ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และ
ครอบคลุมในทุกระดับ

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|--|---|----------------------------|
| SDG 16 Peace, Justice and Strong Institution จำนวน 8 ผลงาน | | |
| 1 | Bullying : how university students experience bullying in their classrooms | อ.ฉิติ นวพันธ์ |
| 2 | An Examination of the Administrative Competence of the Operating Committee of the Ratchaburi Teachers' Savings Cooperative | ผศ.ณิภารัตน์ บุญกุล |
| 3 | A Study of Factors Affecting Performance Competencies of Ratchaburi Teachers' Savings and Credit Cooperative | อ.ดร.นพดล ทুমเชื้อ |
| 4 | แนวทางการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมประสิทธิภาพการบริหารยุควิถีใหม่ของสถานศึกษาสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาราชบุรี | รศ.ดร.พรศักดิ์ สุจริตรักษ์ |
| 5 | การป้องกันอาชญากรรมทางเทคโนโลยีในชุมชนสู่การพัฒนาเป็นพลเมืองดิจิทัล | ผศ.ยุพยงค์ วิงวร |
| 6 | การบริหารความเสี่ยงในภาวะวิกฤต ศึกษากรณีการบริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของรัฐบาลช่วงปี พ.ศ. 2563-2564 ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี | อ.วชิรวัชร งามละม่อม |
| 7 | คู่มือประชาชนในการป้องกันอาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นในชุมชนจังหวัดราชบุรี | ผศ.ยุพยงค์ วิงวร |
| 8 | การบริหารความเสี่ยงในภาวะวิกฤต ศึกษากรณีการบริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของรัฐบาลช่วงปี พ.ศ. 2563-2564 ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี | อ.วชิรวัชร งามละม่อม |



เป้าหมายที่ 17 : เสริมความเข้มแข็งให้แก่งlobalizationและฟื้นฟูสภาพ
หุ้นส่วนความร่วมมือระดับโลกสำหรับการพัฒนาที่ยั่งยืน

| ลำดับ | ชื่อผลงาน | เจ้าของผลงาน |
|---|---|---|
| SDG 17 Partnerships for the Goals จำนวน 8 ผลงาน | | |
| 1 | Exploring the mechanisms and ways to promote rural revitalization in Heilongjiang Province | อ.ดร.โชติ อินทวงศ์ และ ผศ.ดร.นพดล อ่ำดี |
| 2 | Sustainable Practices of Construction Projects in Kunming, the People's Republic of China : An Investigation | อ.ดร.โชติ อินทวงศ์ |
| 3 | Construction Project Risk Management with Linguistic Data : A Case of a Construction Project in Kunming, the People's Republic of China | อ.ดร.โชติ อินทวงศ์ |
| 4 | The Silk Road in Thailand... is it real? | ผศ.ดร.กฤตกมล ชาร์ลีย์ ทปภูผา |
| 5 | แนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของชุมชนในกิจกรรมงานวิจัย แบบวิถีปกติใหม่ : กรณีศึกษา จอมบึงมาราธอน จังหวัดราชบุรี | ผศ.ดร.นงลักษณ์ เพิ่มชาติ อ.ดร.กนกวรรณ แสนเมือง |
| 6 | การพัฒนาสาระการเรียนรู้ท้องถิ่น "เรื่องราชบุรีศึกษา" โดยการมีส่วนร่วมของผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการจัดการศึกษาจังหวัดราชบุรี | อ.ดร.นพดล ทุมเชื้อ |
| 7 | เส้นทางสายไหมแห่งสยามประเทศในพื้นที่ภาคกลางฝั่งตะวันตก | ผศ.ดร.กฤตกมล ชาร์ลีย์ ทปภูผา |
| 8 | แนวทางการจัดการชุมชนแบบมีส่วนร่วมเพื่อรองรับนักท่องเที่ยว กลุ่มผู้สูงอายุในจังหวัดราชบุรี | อ.ดร.ประภัสสร มีน้อย |





ด้านพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ

มหาวิทยาลัยมีการดำเนินงานภายใต้โครงการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น โดยมีผลการดำเนินงานที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ดังนี้



เป้าหมายที่ 2 : ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

1. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สับปะรดอบแห้งตามมาตรฐานการผลิตของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนพันจันทร์หวานละมุน

โดยคณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์และตราสินค้าของสับปะรดอบแห้งให้ได้มาตรฐานการผลิต ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข รวมถึงพัฒนาช่องทางการสื่อสารสำหรับการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) อันเป็นการติดตามสินค้าตั้งแต่การผลิตไปจนถึงการจัดจำหน่าย ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนพันจันทร์หวานละมุนให้กับชุมชนพันจันทร์



2. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำพริกเพื่อยกระดับเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิต

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อพัฒนาความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำพริก ได้แก่ น้ำพริกเผา น้ำพริกปลาร้าสมุนไพร น้ำพริกนรกปลา และน้ำพริกแมงดาปลาอย่าง รวมทั้งออกแบบและจัดทำฉลากบรรจุภัณฑ์ต้นแบบพร้อมใช้งานพาณิชย์ เพื่อยกระดับเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิต ให้กับชุมชนชำแระ ตำบลชำแระ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดราชบุรี





3. โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์จากกากกล้วยน้ำว่าสู่มาตรฐานการผลิตระดับไมโครอุตสาหกรรม

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการถ่ายทอดความรู้เพื่อเพิ่มองค์ความรู้ในการย้อมสีธรรมชาติและการทอผ้าจากกากกล้วยน้ำว่า ให้กับชุมชนจอมประทัด ต.จอมประทัด อ.วัดเพลง จ.ราชบุรี



4. โครงการพัฒนาผ้าทอจากใยกล้วยตะนาวศรี

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อถ่ายทอดความรู้และพัฒนาการย้อมสีใยกล้วยตะนาวศรีจากสีธรรมชาติและการทอผ้าจากใยกล้วยตะนาวศรี ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยและสับปะรด และสมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชน



5. โครงการยกระดับรายได้กลุ่มเกษตรกรฐานราก วิสาหกิจชุมชนปลูกหม่อนเลี้ยงไหมแบบครบวงจร

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อถ่ายทอดความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมสู่การสร้างรายได้ ให้กับวิสาหกิจชุมชนปลูกหม่อนเลี้ยงไหมแบบครบวงจร ตำบลท่าเคย อำเภอสวนผึ้ง





6. จัดโครงการยกระดับสินค้าเกษตรชุมชนที่เป็นเอกลักษณ์ท้องถิ่น

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อให้ความรู้การแปรรูปสินค้าทางการเกษตร พืชเศรษฐกิจในท้องถิ่น และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าที่เป็นเอกลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรเครือข่าย ขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.เขาชะงุ้ม อ.โพธาราม จ.ราชบุรี



7. โครงการยกระดับมาตรฐานการบริการทดสอบสินค้าทางการเกษตรและการบริหารจัดการทรัพยากร การเกษตรอย่างยั่งยืน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดตั้งศูนย์ตรวจสอบสินค้าเกษตร ให้บริการตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้าง ในสินค้าทางการเกษตรและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับผลผลิตทางการเกษตร เพื่อให้ผลผลิตสินค้าทางการเกษตรมีความปลอดภัย และการมีสุขภาพที่ดี การมีผลผลิตผักที่ปลอดภัยจากสารพิษก่อนนำไปจำหน่าย ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ผู้ปลูกผักปลอดภัย ในจังหวัดราชบุรี



8. โครงการบริการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรท้องถิ่น

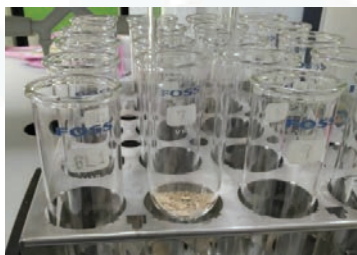
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรท้องถิ่น โดยการลงพื้นที่ให้ความรู้การวิเคราะห์คุณสมบัติทางกายภาพเบื้องต้นของชั้นโรงและเก็บตัวอย่าง เพื่อยกระดับมาตรฐานคุณภาพของน้ำฝั้งชั้นโรง ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงชั้นโรง



9. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรท้องถิ่น ผ่านกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรี เป็นสารเสริมสำหรับสัตว์ปศุสัตว์ โดยการศึกษาคุณค่าทางโภชนาการ ค่าวิเคราะห์ทางโภชนาการและสารฟิโตโอบิติก และนำส่วนประกอบจากกล้วยตะนาวศรีมาพัฒนาเป็นแหล่งวัตถุดิบหรือสารเสริมประกอบอาหารเลี้ยงสัตว์ เป็นแนวทางในการใช้ประโยชน์พืชประจำถิ่นตอบสนองแนวทางการอนุรักษ์พันธุกรรมและใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่าและยั่งยืนต่อไปในอนาคต



กิจกรรมที่ 2 การพัฒนาสูตรอาหารทางเลือกที่มีส่วนประกอบจากกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรีสำหรับการเลี้ยงสุกร และศึกษาพัฒนาสูตรอาหารทางเลือกที่มีส่วนประกอบจากกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรีสำหรับการเลี้ยงสุกร โดยดำเนินการสำรวจข้อมูลเกี่ยวกับผลผลิตของกล้วยน้ำว้าสายพันธุ์ตะนาวศรีและการนำไปใช้ประโยชน์สำหรับการเลี้ยงสุกร ได้แก่ พื้นที่ตำบลสวนผึ้ง ตำบลป่าหวาย ตำบลท่าเคย และตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี





กิจกรรมที่ 3 ศึกษากระบวนการสกัดแทนนินจากเปลือกกล้วยตะนาวศรี เพื่อนำมาวิเคราะห์หาสารแทนนินในสถานะที่ต่างกัน และสกัดสารสกัดจากเปลือกกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรีโดยใช้เปลือกกล้วยที่ระยะสุกแตกต่างกันและนำสารสกัดไปวิเคราะห์การยับยั้งเชื้อแบคทีเรียที่ทำให้เนื้อสัตว์เน่าเสีย (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa และ Escherichia coli) โดยดำเนินการเก็บตัวอย่างในพื้นที่ปลูกกล้วยพันธุ์ตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี



กิจกรรมที่ 4 การพัฒนาสูตรอาหารทางเลือกที่มีส่วนประกอบจากกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรีสำหรับการเลี้ยงปลานิล และนำข้อมูลที่ได้ไปประกอบสูตรและการวิเคราะห์ทางโภชนาการของสูตรอาหารปลานิลที่มีส่วนประกอบของกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรีในสูตรอาหาร เพื่อเป็นการลดการใช้อาหารทางการค้าในการเพาะเลี้ยงปลาโดยใช้แหล่งอาหารวัตถุดิบทดแทนในท้องถิ่น โดยดำเนินการสำรวจข้อมูลในพื้นที่ตำบลสวนผึ้ง ตำบลป่าหวาย ตำบลท่าเคย และตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี

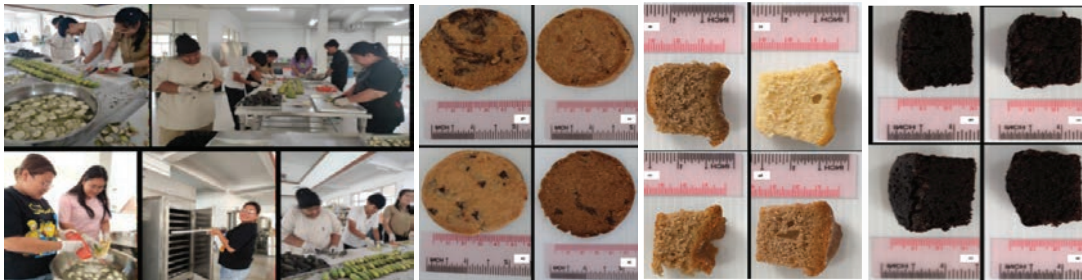


กิจกรรมที่ 5 การออกแบบและพัฒนาสื่อมัลติมีเดียออนไลน์ในรูปแบบดิจิทัลคอนเทนต์ เรื่องกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรีชมทรัพย์ ของสวนผึ้ง เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลสำหรับงานวิจัย เป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับทุกคน ทั้งยังส่งเสริมอนุรักษ์พืชพื้นถิ่นให้คงอยู่ต่อไป สร้างความภาคภูมิใจให้คนในชุมชนและสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้เพื่อเกิดเศรษฐกิจกล้วยในชุมชนได้อีกด้วย





กิจกรรมที่ 6 การพัฒนากระบวนการผลิตแป้งกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรี และการประยุกต์ใช้แป้งกล้วยในผลิตภัณฑ์ขนมอบ



10. โครงการสัมมนา เรื่อง การเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ และสินค้าเกษตร งานพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ จัดโครงการสัมมนาเพื่อให้ความรู้ในการเตรียมความพร้อมเพื่อ รองรับมาตรฐานผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร ให้กับกลุ่มเป้าหมายการพัฒนายกระดับผลิตภัณฑ์ของมหาวิทยาลัย รวมถึงเกษตรกร ประชาชนทั่วไป อาจารย์ บุคลากร นักศึกษาและผู้สนใจ



เป้าหมายที่ 3 : สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย

1. โครงการบูรณาการศาสตร์วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย เพื่อการส่งเสริมสุขภาพชุมชน จังหวัดราชบุรี ดำเนินงานผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 โรงเรียนสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุในชุมชนด้วยศาสตร์พระราชาและภูมิปัญญาไทย รุ่นที่ 5 เพื่อให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี ในกิจกรรมใช้การอบรมเชิงปฏิบัติการ และการสาธิต โดยให้ผู้สูงอายุมมีส่วนร่วม และฝึกปฏิบัติ โดย ครอบคลุมทั้ง 4 มิติ ได้แก่ มิติด้านร่างกาย มิติด้านจิตใจ มิติด้านสังคม และมิติด้านเศรษฐกิจ



กิจกรรมที่ 2 การพัฒนาสมรรถนะอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) เพื่อให้มีความรู้และมีสมรรถนะด้านงานสาธารณสุขเพิ่มขึ้น ให้กับ อสม. รพ.สต.เขาแร้ง และอสม. อนามัยบ้านโกรกสิงขร



กิจกรรมที่ 3 การยกระดับภูมิปัญญาสมุนไพรท้องถิ่นสู่การบริการเชิงสุขภาพและการท่องเที่ยว กิจกรรมเพื่อให้ครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีผลตอบแทนทางสังคมจากการลงทุนเพิ่มขึ้น ในกิจกรรมประกอบด้วยกิจกรรมการนวดตนเองเพื่อสุขภาพ การทำสมุนไพรประคบเข้า การนวดฝ่าเท้าด้วยตนเอง การทำสมุนไพรสครับผิว การทำสมุนไพรพอกตา เป็นต้น



กิจกรรมที่ 4 กิจกรรมต้นกล้ามวยไทย ดำเนินการจัดการแข่งขันชกมวยไทย เพื่อส่งเสริมและพัฒนา Soft Power มวยไทย การใช้ศิลปวัฒนธรรมประจำชาติในการดึงดูดนักท่องเที่ยว ให้คนมาสนใจ ช่วยหล่อหลอมจิตวิญญาณมวยไทยให้อยู่คู่กับเยาวชนไทย มีผู้เข้าร่วมทั้งประชาชนทั่วไป ค่ายมวย นักศึกษา อาจารย์ และชุมชน คือ ชุมชนวังมะเดื่อ ชุมชนบ้านหลังเขา ชุมชนบ้านเกาะ ชุมชนบ้านท่าเนียบ ชุมชนหนองบัว ชุมชนตะลุมพุก ชุมชนบ้านแสงกะบะ และชุมชนบ้านตลาดควาย



กิจกรรมที่ 5 ยกระดับค่ายมวยในชุมชน เพื่อถ่ายทอดความรู้ในการบริหารจัดการค่ายมวย และค่ายมวยในชุมชน ให้มีรูปแบบในการบริหารจัดการค่ายมวยที่มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น และศึกษาปัญหาและความจำเป็นของค่ายมวยไทยในชุมชนเพื่อยกระดับค่ายมวยในชุมชนให้มีประสิทธิภาพ ให้กับบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับค่ายมวย ผู้จัดการค่ายมวย หัวหน้าค่ายมวย ผู้ฝึกสอน และนักมวย



เป้าหมายที่ 4 : สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

1. โครงการสัมมนามวยไทยนานาชาติและแพทย์แผนไทย

วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย จัดโครงการเพื่อเผยแพร่มวยไทยและภูมิปัญญาไทยสู่นานาชาติ และเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ในการพัฒนาหลักสูตร ให้ตอบสนองต่อผู้เรียนให้มากขึ้น ให้กับนักศึกษาปริญญาในร้านยา นักศึกษาปริญญาในค่ายมวย





2. โครงการพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนมวยไทยระดับประถมศึกษา

วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย จัดโครงการเพื่อพัฒนาหลักสูตรมวยไทยระดับประถมศึกษา ให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ร่วมกับศึกษานิเทศก์จากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 1 และศึกษานิเทศก์จากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาราชบุรี เขต 1 ครูโรงเรียนประถมศึกษา



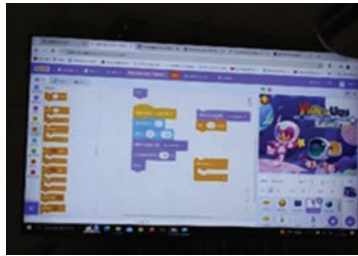
3. โครงการยกระดับคุณภาพการเรียนรู้ในรายวิชาวิทยาการคำนวณของครูและนักเรียนในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อส่งเสริมสนับสนุนการจัดการเรียนรู้รายวิชาวิทยาการคำนวณ ให้สามารถนำไปบูรณาการความรู้ไปใช้ในการจัดการเรียนรู้ และสามารถนำความรู้และทักษะไปใช้ในการเรียนรู้รายวิชาวิทยาการคำนวณระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานของโรงเรียนขนาดเล็กได้ ให้กับครูและนักเรียนที่อยู่ในโรงเรียนขนาดเล็กเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาราชบุรี เขต 1



4. โครงการส่งเสริมการจัดการเรียนรู้แบบใช้เกมเป็นฐาน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อพัฒนาสมรรถนะครูโดยใช้โปรแกรมสแควช เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษา ส่งเสริมการเรียนรู้แบบใช้เกมเป็นฐานไปบูรณาการในการเรียนการสอนพัฒนาสื่อการสอน โดยใช้เกมคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษาจำนวน 5 เกม ประกอบด้วย เกมระบบสุริยะ เกมยิงไวรัส เกมนับเลข เกมกินดี และเกมผังงาน สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ให้กับโรงเรียนขนาดเล็กในสังกัด สพฐ. โรงเรียน ดชด. และโรงเรียนกองทุนการศึกษาในเขตพื้นที่บริการ



5. โครงการส่งเสริมคุณภาพการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีในโรงเรียน ขนาดเล็ก จังหวัดราชบุรี

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ให้มีสมรรถนะการจัดการเรียนการสอน การสอนเชิงรุก (Active Learning) ให้กับโรงเรียน ขนาดเล็ก ในจังหวัดราชบุรี สังกัด สพฐ. โรงเรียน ตชด. และโรงเรียนกองทุนการศึกษาในเขตพื้นที่บริการ



6. โครงการพัฒนาสมรรถนะ Strong Science Teacher

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อพัฒนาสมรรถนะ Strong Science Teacher ให้สามารถทำหน้าที่ที่เลี้ยงในการจัดค่ายสะสมได้เป็นอย่างดี มีความเชี่ยวชาญและมีทักษะในการจัดค่ายสะสม สามารถแสดงสมรรถนะที่สำคัญของการเป็นครูได้อย่างชัดเจน ให้กับนักศึกษาวิชาชีพครูของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง





7. โครงการการพัฒนาแหล่งเรียนรู้โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนด้วยศิลปะ

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาแหล่งเรียนรู้ โดยศึกษารูปแบบสื่อตัวเลข พยัญชนะ สระ วรรณยุกต์ อักษรต่ำ อักษรกลาง อักษรสูง แล้วออกแบบตัวอักษรและภาพ ศึกษารูปแบบการ์ตูน หนังสือนิทาน ผ่านกิจกรรมวาดภาพระบายสีสร้างสื่อออกแบบและสร้างสื่อแผ่นพับ ให้กับโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนตะโกปิตทอง บ้านตะโกล่าง ตำบลสวนผึ้ง อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี



8. โครงการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้สาระทัศนศิลป์โรงเรียนเครือข่ายขนาดเล็ก

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ดำเนินโครงการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้สาระทัศนศิลป์เพื่อให้ครูได้นำความรู้ด้านทัศนศิลป์ไปใช้พัฒนาการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการกับสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ทำให้ผู้เรียนเรียนรู้อย่างมีความสุข ให้กับครูและนักเรียนโรงเรียนขนาดเล็ก และโรงเรียนการศึกษาพิเศษที่สังกัดสำนักงานการประถมศึกษาราชบุรี เขต 1



9. โครงการพัฒนาสมรรถนะครูในโรงเรียนขนาดเล็กเพื่อแก้ไขสถานการณ์ความรุนแรงในโรงเรียน

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาสมรรถนะครูประจำการ ผ่านกิจกรรมการถอดบทเรียนให้เกิดความรู้ความเข้าใจถึงรูปแบบความรุนแรง สาเหตุและมีสมรรถนะในการแก้ไขสถานการณ์ความรุนแรง สามารถรับมือสถานการณ์ความรุนแรงในทุกรูปแบบภายในโรงเรียน ให้กับครูประจำการโรงเรียนขนาดเล็กในจังหวัดราชบุรี





10. โครงการความฉลาดทางดิจิทัล อาวุธทางปัญญาของเด็กและเยาวชนจังหวัดราชบุรี ระยะที่ 2

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาและส่งเสริมองค์ความรู้ ความเข้าใจ ทักษะ ความฉลาดทางดิจิทัล รวมทั้งสร้างความเข้าใจและตระหนักรู้ภัยการละเมิดออนไลน์ในปัจจุบัน ให้กับนักเรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษาของโรงเรียนกองทุน และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดราชบุรี



11. โครงการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษด้วยการจัดค่ายภาษาอังกฤษ ของครูสังกัดเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเขต 1

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษด้วยการจัดค่ายภาษาอังกฤษ ให้มีความรู้ความสามารถในการจัดกิจกรรมค่าย ภาษาอังกฤษให้กับโรงเรียนตามบริบทของโรงเรียนตนเองได้ ให้กับครูสังกัดเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเขต 1 โรงเรียนขนาดเล็ก ประกอบด้วย โรงเรียนบ้านรางม่วง โรงเรียนบ้านตลาดควาย โรงเรียนบ้านหนองขนกาก โรงเรียนบ้านหนองศาลเจ้า และโรงเรียนบ้านพุด



12. โครงการ Safety To School

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดโครงการเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในโรงเรียน รวมถึงถ่ายทอดความรู้ และเสริมทักษะด้านการดับเพลิงขั้นต้น และการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้สามารถนำไปปรับใช้ในการเรียนการสอน การดูแลตนเองให้ปลอดภัย และนำมาใช้ในชีวิตประจำวันได้ รวมทั้งเป็นการยกระดับคุณภาพการศึกษาให้กับครูและนักเรียนโรงเรียนขนาดเล็กในสังกัด สพฐ. ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี



13. โครงการพัฒนาการเรียนรู้และทักษะพื้นฐานด้านวิศวกรรมเทคโนโลยี และวิทยาศาสตร์สุขภาพ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดโครงการเพื่อถ่ายทอดความรู้และทักษะพื้นฐานด้านวิศวกรรม เทคโนโลยี และวิทยาศาสตร์สุขภาพ ให้กับครูประจำการ นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษาโรงเรียนขนาดเล็ก สังกัด สพฐ. จังหวัดราชบุรี โดยผ่านกิจกรรมดังนี้

กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาการเรียนรู้และทักษะพื้นฐานด้านอาชีวอนามัย (Occ-Camp)



กิจกรรมที่ 2 : พัฒนาการเรียนรู้และทักษะพื้นฐานด้านโยธาสถาปัตยกรรม (C&A Camp @ Chombueng)



กิจกรรมที่ 3 : พัฒนาการเรียนรู้ด้านวิทยาการหุ่นยนต์





กิจกรรมที่ 4 : พัฒนาการเรียนรู้และทักษะพื้นฐานด้านเทคโนโลยี ดิจิทัลมีเดีย (Digital Media camp)



14. โครงการพัฒนานวัตกรรมสื่อไมโครเลิร์นนิ่งแบบมีปฏิสัมพันธ์และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีทางการศึกษาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการเรียนรู้

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดโครงการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการเรียนรู้สำหรับครูยุคดิจิทัล เกิดการพัฒนานวัตกรรมสื่อดิจิทัล และสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีทางการศึกษา เพื่อจัดการเรียนการสอนที่หลากหลายและตรงประเด็น สร้างสื่อที่มีความน่าสนใจ กระตุ้นการเรียนรู้ให้แก่ผู้เรียน ให้กับครูและบุคลากรทางการศึกษาในโรงเรียนขนาดเล็ก และโรงเรียนในสังกัด สพฐ.จังหวัดราชบุรี นักศึกษา ศิษย์เก่าผู้สนใจทั่วไป



15. โครงการชุมชนดิจิทัลต้นแบบเพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ 21

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดโครงการเพื่อสร้างชุมชนต้นแบบด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่คนในชุมชนทุกช่วงวัยมีความสามารถในการเข้าถึง รู้เท่าทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการพัฒนา คุณภาพชีวิต ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และการศึกษา การสร้างความตระหนักรู้ ถึงผลกระทบทั้งด้านบวกและด้านลบของเทคโนโลยีดิจิทัล การรู้เท่าทันสื่อดิจิทัลในปัจจุบัน และการรักษาข้อมูลส่วนบุคคล ให้กับคนในชุมชนตำบลเบิกไพร อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี ทุกช่วงวัย





16. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการทำวิจัย สำหรับผู้บริหารสถานศึกษา

คณะครุศาสตร์ จัดโครงการเพื่อถ่ายทอดความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการทำวิจัยสำหรับผู้บริหารสถานศึกษา ให้สามารถทำวิจัยได้ และพัฒนาสมรรถนะตาม MCRU Model (PTRU Model) ให้กับผู้บริหารสถานศึกษา โรงเรียนร่วมเครือข่ายพัฒนาวิชาชีพและเขตพื้นที่บริการของมหาวิทยาลัย



17. โครงการยกระดับการเรียนรู้ด้านการอ่าน การเขียน และการวิเคราะห์ของนักเรียนในโรงเรียนขนาดเล็ก ของนักเรียนระดับการศึกษาพื้นฐาน

คณะครุศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาครูผู้สอนและพัฒนาการจัดการศึกษาเพื่อส่งเสริมการอ่าน การเขียน และการวิเคราะห์ของนักเรียน รวมถึงสนับสนุนสื่อการสอน ให้กับโรงเรียนขนาดเล็กระดับการศึกษาปฐมวัย และระดับประถมศึกษาปีที่ 1-3 ในจังหวัดราชบุรี



18. โครงการพัฒนาศักยภาพครูปฐมวัย ด้านการพัฒนาศักยภาพสมองเพื่อจัดการชีวิตให้สำเร็จ (Executive Function) ของเด็กปฐมวัย

คณะครุศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาศักยภาพครูปฐมวัย ด้านการพัฒนาศักยภาพสมองเพื่อจัดการชีวิตให้สำเร็จ (Executive Function) ของเด็กปฐมวัย ให้กับครูปฐมวัย สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จังหวัดราชบุรี





19. โครงการยกระดับคุณภาพการศึกษาโรงเรียนขนาดเล็กโดยใช้รูปแบบการจัดการเรียนรู้แบบคละชั้น
คณะครุศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้แบบคละชั้น และยกระดับคุณภาพการศึกษา
โดยใช้รูปแบบการจัดการเรียนรู้แบบคละชั้น ให้กับโรงเรียนขนาดเล็กในจังหวัดราชบุรี



20. โครงการพัฒนาความสามารถครูประจำการและนักเรียนเพื่อทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ
ขั้นพื้นฐาน NT และ O-NET ของโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดราชบุรี

สถาบันวิจัยและพัฒนา จัดโครงการเพื่อยกระดับสมรรถนะบุคลากรทางการศึกษา ด้วยกระบวนการจัดการ
เรียนรู้เชิงรุก (Active learning) ให้กับโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านถ้ำหินและตะโกปัดทอง ผ่านกิจกรรม
ดังนี้

กิจกรรม 1 วิเคราะห์ ประเมินศักยภาพ วางแผน และ ติดตามผลการดำเนินงานร่วมกับ โรงเรียนตำรวจ
ตระเวนชายแดนบ้านถ้ำหิน และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนตะโกปัดทอง



กิจกรรม 2 พัฒนาหลักสูตรการอบรมสู่การยกระดับโรงเรียน ด้วยวิธีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (PLC) จำนวน
6 หลักสูตร





กิจกรรม 3 พัฒนาสมรรถนะครูและนักเรียน ด้วยเทคนิคการจัดการสอนเชิงรุก (Active learning) เพื่อการทดสอบความสามารถพื้นฐานของผู้เรียนระดับชาติ (NT) ของนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนตะโกปิดทอง



กิจกรรม 4 พัฒนาสมรรถนะครูและนักเรียน ด้วยเทคนิคการจัดการสอนเชิงรุก (Active learning) เพื่อการทดสอบความสามารถพื้นฐานของผู้เรียนระดับชาติ (NT) ของนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านถ้ำหิน



กิจกรรม 5 พัฒนาสมรรถนะครูและนักเรียน ด้วยเทคนิคการจัดการสอนเชิงรุก (Active learning) เพื่อการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนตะโกปิดทอง



กิจกรรม 6 พัฒนาสมรรถนะครูและนักเรียน ด้วยเทคนิคการจัดการสอนเชิงรุก (Active learning) เพื่อการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านถ้ำหิน



กิจกรรม 7 พัฒนาสมรรถนะการจัดการเรียนการสอนเชิงรุก (Active learning) ด้วยกระบวนการ Coaching และ Mentoring



21. โครงการยกระดับโรงเรียนภาคีเครือข่ายเพื่อการพัฒนาห้องสมุดและการสร้างสื่อการเรียนการสอนแบบดิจิทัล

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดโครงการเพื่อการพัฒนาห้องสมุดและการสร้างสื่อการเรียนการสอนแบบดิจิทัล โดยมีหัวข้ออบรมเชิงปฏิบัติการ ดังนี้ 1) การใช้งานระบบห้องสมุดอัตโนมัติ (OBEC) สำหรับการบริหารจัดการห้องสมุดโรงเรียน 2) การใช้งานโปรแกรม (Canvas) สำหรับการสร้างสื่อการเรียนการสอนแบบดิจิทัล ให้กับโรงเรียนภาคีเครือข่าย





22. โครงการพัฒนาสื่อวีดิทัศน์ eDLTV ที่สนับสนุนการจัดการเรียนรู้แบบ Active Learning
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดโครงการขึ้นเพื่อพัฒนาสื่อวีดิทัศน์ eDLTV ที่จะนำไปใช้เป็น
 สื่อการเรียนการสอนในระบบการศึกษาทางไกล เพื่อลดปัญหาการขาดแคลนครูผู้สอน ผ่านกิจกรรมการจัดการเรียน
 รู้แบบ Active Learning ให้กับครูโรงเรียนขนาดเล็ก



23. โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษสำหรับบุคลากรภาครัฐ
 ศูนย์ภาษาและความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ จัดโครงการขึ้นเพื่อพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ให้สามารถนำ
 ไปปรับใช้ในชีวิตประจำวัน และปรับใช้ในอาชีพ ในด้านการฟัง การพูด การอ่าน การเขียน ให้กับบุคลากรภาครัฐ



24. โครงการพัฒนาภาษาอังกฤษสำหรับประชาชนนักเรียนและบุคลากร
 ศูนย์ภาษาและความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ จัดโครงการขึ้นเพื่อพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ในด้านการฟัง
 การพูด การอ่าน การเขียน โดยการอบรมจะเป็นในรูปแบบใหม่ ซึ่งจะทำให้การพัฒนาภาษาอังกฤษไม่น่าเบื่อ และ
 ปรับให้เหมาะกับกลุ่มผู้เข้ารับการอบรม ให้กับประชาชนนักเรียน และบุคลากรที่สนใจ





เป้าหมายที่ 7 : สร้างหลักประกันว่าทุกคนเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ในราคาที่สามารถ
ซื้อหาได้ เชื่อถือได้และยั่งยืน

1. โครงการพัฒนาการท่องเที่ยวแกลมปีง (Glamping) คาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ (Carbon Neutrality)
สู่การยกระดับการจัดการท่องเที่ยววิถีถิ่นเชิงสร้างสรรค์อย่างยั่งยืน

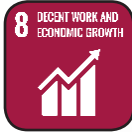
คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการขึ้นเพื่อให้ความรู้และทักษะการจัดการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์
สามารถยกระดับการจัดการท่องเที่ยววิถีถิ่นเชิงสร้างสรรค์อย่างยั่งยืน ให้กับผู้ประกอบการแคมป์ปีง ผู้ประกอบการ
ท่องเที่ยวสมาคมธุรกิจท่องเที่ยวสวนผึ้ง



2. พัฒนานวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนการบริหารจัดการการใช้ทรัพยากรชุมชนอย่างยั่งยืน บนฐานเศรษฐกิจ
BCG

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการขึ้นเพื่อสร้างการตระหนักรู้ด้านการจัดการทรัพยากรในชุมชน
การหมุนเวียนการใช้ประโยชน์ของทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพ โดยการบูรณาการองค์ความรู้
วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจ BCG ให้กับศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน บ้านเหล่ามะละกอ
ตำบลทุ่งหลวง อำเภอบางบาล จังหวัดราชบุรี





เป้าหมายที่ 8 : ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ และมีผลผลิตภาพ และการมีงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน

1. การจัดการแข่งขันมวยไทยชิงถ้วยพระราชทาน

วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย จัดการแข่งขันมวยไทยชิงถ้วยพระราชทานเพื่อส่งเสริมเผยแพร่ศาสตร์และศิลป์แห่งภูมิปัญญาศิลปะการต่อสู้มวยไทย ให้แก่ เด็ก เยาวชนไทย ประชาชนทั่วไป และชาวต่างประเทศ และเป็นการยกระดับศิลปะการต่อสู้มวยไทยให้เป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์ให้กับประเทศ โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรม คือ เยาวชนในเขตพื้นที่จังหวัดราชบุรีและใกล้เคียง โรงเรียนในเขตพื้นที่จังหวัดราชบุรีและจังหวัดใกล้เคียง ทั้งระดับประถมศึกษาถึงระดับอุดมศึกษา



2. การเพิ่มขีดความสามารถบนฐานทุนทางวัฒนธรรม “มวยไทย”สู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์

วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย จัดโครงการขึ้นเพื่ออบรมเชิงปฏิบัติการทักษะและเทคนิคมวยไทย ค้นหาลิทธิภัณฑ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์ที่เชื่อมโยงกับศิลปะการต่อสู้มวยไทยสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ และพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบบนฐานวัฒนธรรมชุมชนที่เชื่อมโยงกับศิลปะการต่อสู้มวยไทยสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ ให้กับประชาชนในจังหวัดราชบุรี



3. การเพิ่มศักยภาพชุมชน Soft Power บนพื้นฐานอัตลักษณ์ศิลปะวัฒนธรรมท้องถิ่น

วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย จัดโครงการขึ้นเพื่อสร้างความร่วมมือในการพัฒนาเส้นทางการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมด้วยมวยไทย และเพื่อจัดทำเส้นทางการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม มวยไทยและภูมิปัญญาไทย จังหวัดราชบุรี ให้กับผู้ประกอบการและประชาชนในพื้นที่จังหวัดราชบุรี



4. โครงการส่งเสริมสนับสนุนความสุขมวลรวมของชุมชนเจ็ดเสมียน

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการขึ้นเพื่อพัฒนานวัตกรรมการแสดงและชุดแสดงที่เป็นอัตลักษณ์ของชุมชนเจ็ดเสมียน และส่งเสริมสนับสนุนความสุขมวลรวม ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนคชาบ้านเจ็ดเสมียน กลุ่มผู้สูงอายุตำบลเจ็ดเสมียน อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี



5. โครงการส่งเสริมพัฒนาและสร้างมูลค่าการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชนสู่แพลตฟอร์มออนไลน์

กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าหนัง MARAH

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการขึ้นเพื่อส่งเสริมผลิตภัณฑ์ด้านช่องทางการจำหน่าย และด้านการพัฒนาเครื่องหนังในรูปแบบของที่ระลึกสู่แพลตฟอร์มออนไลน์ ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าหนัง MARAH ตำบลคิ่งน้ำวน อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ต.คิ่งน้ำวน จ.ราชบุรี





6. โครงการการสร้างคุณค่าทุนทางวัฒนธรรม ผ่านการจัดงานเทศกาลท้องถิ่น ในฐานะทรัพยากร SOFT POWER เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากและกลไกในการเสริมสร้างความสุขมวลรวมชุมชนของกลุ่มชาติพันธุ์ (กะเหรี่ยง และ มอญ) จังหวัดราชบุรี

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการขึ้นเพื่อสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์และบริการจากมรดกศิลปวัฒนธรรมของกลุ่มชาติพันธุ์จังหวัดราชบุรี ได้แก่ ผลิตภัณฑ์แปรรูป ผลิตภัณฑ์กำยวน ผลิตภัณฑ์น้ำอบ ผลิตภัณฑ์ก้านหวาย กระจายกลิ่น ผลิตภัณฑ์น้ำปรุง จากดอกไม้ท้องถิ่น รวมไปถึงผลิตภัณฑ์สุคนธบำบัด โดยนำมาประยุกต์ใช้ใน รูปแบบใหม่เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในการจัดงานเทศกาลท้องถิ่น ให้กับชุมชนของกลุ่มชาติพันธุ์ (กะเหรี่ยง และ มอญ) จังหวัดราชบุรี



7. โครงการพัฒนาศักยภาพและส่งเสริมอาชีพเศรษฐกิจฐานรากเพื่อสร้างชุมชนเข้มแข็ง ชุมชนมอญ ห้วยน้ำใส

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ไปสู่สินค้า OTOP รวมทั้งถ่ายทอดความรู้ในการทำ บัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนสินค้าสำหรับผู้ประกอบการ เพื่อให้ชุมชนสามารถจัดทำบัญชีครัวเรือนได้ ให้กับชุมชน มอญห้วยน้ำใส อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี





8. โครงการพัฒนาการเลี้ยงชันโรงสู่แนวทางอาชีพในพื้นที่จังหวัดราชบุรี

ศูนย์วิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์ จัดโครงการเพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านเทคนิคการเพาะเลี้ยงชันโรง และเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการเลี้ยงชันโรง ผ่านกิจกรรมศึกษาเรียนรู้เทคนิคการเลี้ยงชันโรง การทำอุปกรณ์การเลี้ยง และการทำผลิตภัณฑ์จากผึ้งชันโรง ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงชันโรงในจังหวัดราชบุรี



9. โครงการพัฒนาสมรรถนะในการประกอบอาชีพที่ 2 (นอกเหนือจากอาชีพครู)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการฯ เพื่อถ่ายทอดความรู้การทำเบเกอรี่ การทำสลัดโรล การทำเครื่องดื่มเพื่อสร้างอาชีพ การเพาะเห็ดฟาง การทำสบู่ การทำกัญญาแจตูกตาไหมพรม และการจับจีบผ้า ให้มีสมรรถนะในการประกอบอาชีพที่ 2 (นอกเหนือจากอาชีพครู) ให้กับนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



10. โครงการการส่งเสริมพลังชุมชนในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

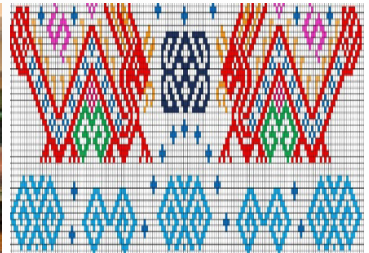
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการขึ้นเพื่อส่งเสริมอาชีพของชุมชนให้เกิดเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่แตกต่างกันบนฐานทุนชุมชน โดยใช้หลักการทำงานแบบมีส่วนร่วม ร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมรับผลประโยชน์ จากพลังชุมชนจุดเล็ก ๆ เกิดเป็นแรงขับเคลื่อนเศรษฐกิจชุมชน ให้กับชุมชนกลุ่มอาชีพและวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ 6 ชุมชนในจังหวัดราชบุรี





11. โครงการการพัฒนาลายผ้าและผลิตภัณฑ์ผ้าพื้นเมืองบนฐานวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมอาชีพชุมชน

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการขึ้นเพื่อส่งเสริมอาชีพของชุมชนจากการพัฒนาลายผ้าจากอัตลักษณ์จังหวัดราชบุรี ตามหลักการทำงานแบบมีส่วนร่วม ให้เกิดผลิตภัณฑ์ชุมชน นำไปจำหน่ายสร้างรายได้ให้กับกลุ่มช่างทอผ้าในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จำนวน 5 หมู่บ้าน 4 ตำบล คือ บ้านรางบัวและบ้านรางอาว ตำบลรางบัว อำเภอจอมบึง บ้านคูบัว ตำบลคูบัว อำเภอเมือง บ้านนาหนอง ตำบลดอนแร่ อำเภอเมือง และบ้านจัดสรร ตำบลท่าเคย อำเภอสวนผึ้ง



12. โครงการยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจังหวัดราชบุรียังยืนสู่แพลตฟอร์มออนไลน์

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดโครงการเพื่อพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนจังหวัดราชบุรีให้ได้มาตรฐานที่สูงขึ้น พัฒนาศักยภาพของผู้ผลิต และผู้ประกอบการให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและมีรายได้เพิ่มขึ้น ส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มผลิตภัณฑ์ชุมชนที่เป็นคลัสเตอร์พืช หรือสัตว์เศรษฐกิจในพื้นที่ให้บริการเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแบบครบวงจร ส่งเสริมช่องทางการตลาดในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชน และจัดงานมหกรรมผลิตภัณฑ์ชุมชน ให้กับผู้ประกอบการและชุมชนในจังหวัดราชบุรี



13. โครงการจัดการความรู้และยกระดับทุนทางวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชน

สำนักศิลปะและวัฒนธรรม จัดโครงการถ่ายทอดความรู้ ส่งเสริมและพัฒนาให้เกิดทักษะอาชีพใหม่ สามารถสร้างรายได้ สร้างโอกาสและทางเลือกในการประกอบอาชีพได้ ทั้งยังนำความรู้ที่ได้ไปบูรณาการกับการท่องเที่ยวและการบริการของชุมชน ทำให้เกิดคุณค่า และเกิดประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจต่อตนเอง และชุมชนผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้



กิจกรรมที่ 1 พัฒนาหน่อไม้พื้นถิ่นสู่ผลิตภัณฑ์อัตลักษณ์ชุมชน ให้กับชุมชนบ้านตะโกกลาง ตำบลสวนผึ้ง อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี เกิดผลิตภัณฑ์ชุมชน หน่อไม้ปรับกรด หน่อไม้เต้าเจี้ยว กิมจิหน่อไม้ หน่อไม้ป้าว และ หน่อไม้หยอง

กิจกรรมที่ 2 พัฒนาเมนูอาหารจากหน่อไม้แปรรูป ให้กับชุมชนบ้านตะโกกลาง ตำบลสวนผึ้ง อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี เกิดผลิตภัณฑ์ชุมชน ได้แก่ กะหรี่ปั๊บน้ำหน่อไม้ และซาลาเปาไส้หน่อไม้หมูสับ



อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาหน่อไม้พื้นถิ่นสู่ผลิตภัณฑ์อัตลักษณ์ชุมชน



อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเมนูอาหารจากหน่อไม้แปรรูป : กะหรี่ปั๊บน้ำหน่อไม้ และซาลาเปาไส้หน่อไม้หมูสับ



เป้าหมายที่ 9 : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง ส่งเสริม การพัฒนาอุตสาหกรรม ที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

1. การถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชนอย่างยั่งยืน บนฐาน เศรษฐกิจ BCG

คณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชน อย่างยั่งยืนบนฐานเศรษฐกิจ BCG ให้กับชุมชนในจังหวัดราชบุรี โดยดำเนินการผ่านกิจกรรม ดังนี้



กิจกรรมที่ 1 นำองค์ความรู้จากมหาวิทยาลัยไปถ่ายทอดยังชุมชน โดยปรับใช้ให้เหมาะสมกับบริบทชุมชน อีกทั้งยังส่งเสริมการจัดการทรัพยากรของตนเองอย่างมีประสิทธิภาพ ลดการสูญเสียทรัพยากร ให้กับกลุ่มเกษตรกร และผู้นำชุมชนในพื้นที่ ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี

กิจกรรมที่ 2 เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการทรัพยากรดิน น้ำ และวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร เพื่อความยั่งยืนบนฐานเศรษฐกิจ ให้กับกลุ่มเกษตรกรและผู้นำชุมชน ตำบลดอนกรวย และตำบลดำเนินสะดวก



เป้าหมายที่ 11 : ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน

1. โครงการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อการพัฒนาการบริหารจัดการศูนย์กีฬาอย่างยั่งยืน : การจัดตั้งศูนย์มาราธอนศึกษา

คณะครุศาสตร์ จัดโครงการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อการพัฒนาการบริหารจัดการศูนย์กีฬาอย่างยั่งยืน : การจัดตั้งศูนย์มาราธอนศึกษา เพื่อให้เป็นศูนย์การเรียนรู้ต้นแบบในการจัดงานวิ่งที่ได้มาตรฐาน และมีพิธีการนำเสนอข้อมูลและเรื่องราวประวัติศาสตร์จอมบึงมาราธอน สืบสานองค์ความรู้ของ “งานวิ่งประเพณีชาวบ้าน ที่มีมาตรฐานสากล” เป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับประชาชนทุกช่วงวัยในการส่งเสริมให้เกิดการรักสุขภาพ





2. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการทอผ้าทอผ้าอนุรักษ์รักษาสืบสานภูมิปัญญาการทอผ้าของชุมชนบ้านเลือก คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อให้ความรู้การทอผ้าทอผ้าลายเม็ดข้าวสารซึ่งเป็นลายดั้งเดิมให้กับชุมชนบ้านเลือก กลุ่มนางรำวัดโบสถ์ กลุ่มผู้สูงอายุ และประชาชนที่สนใจ



3. โครงการจัดการมรดกวัฒนธรรมและมรดกธรรมชาติเพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้อำเภอโพธารามอย่างยั่งยืน คณะมนุษยและสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาแหล่งเรียนรู้จากรากฐานภูมิปัญญา วัฒนธรรม วิถีชีวิต เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้จากอดีตมาสู่ปัจจุบัน โดยนำองค์ความรู้ปราชญ์ชาวบ้าน รวมถึงความรู้ที่กระจัดกระจายอยู่ในบริบทของพื้นที่ในมิติทางวัฒนธรรมและธรรมชาติมารวบรวมและจัดการเพื่อต่อยอดไปสู่การพัฒนาแหล่งเรียนรู้ในชุมชน การยกระดับ ส่งเสริม พัฒนา จัดการมรดกวัฒนธรรมและมรดกธรรมชาติเพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้สำหรับคนในชุมชน ให้กับชุมชนเนินหนองบัว ตำบลเตาปูน อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี



4. โครงการพัฒนาศิลปะการแสดง บนฐานอัตลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น สำนักศิลปะและวัฒนธรรม จัดโครงการเพื่อพัฒนาศิลปะการแสดง บนฐานอัตลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น โดยมีกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 อบรมเชิงปฏิบัติการสร้างสรรค์ชุดการแสดงชาติพันธุ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดราชบุรี 3 ชุด ดังนี้

- ชุดการแสดงชาติพันธุ์ไทยทรงดำ ระบุว่าชาติพันธุ์ไทยทรงดำ ให้กับชุมชนบ้านหัวเขาจีน ตำบลห้วยยางโทน อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
- ชุดการแสดงชาติพันธุ์ไทยกะเหรี่ยง ระบุว่าชาติพันธุ์ไทยกะเหรี่ยง ให้กับครูและนักเรียนโรงเรียนบ้านท่ามะขาม และโรงเรียนบ้านสวนผึ้ง ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี
- ชุดการแสดงชาติพันธุ์ไทยจีน ระบุว่าชาติพันธุ์ไทยจีน ให้กับครูและนักเรียนโรงเรียนประสาทรัฐประชาภิบาลตำบลประสาธสิทธิ์ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี



กิจกรรมที่ 2 อบรมเชิงปฏิบัติการสร้างสรรค์ชุดการแสดง 8 ชาติพันธุ์ ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดราชบุรี
ให้กับนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



อบรมเชิงปฏิบัติการสร้างสรรค์ชุดการแสดงชาติพันธุ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดราชบุรี : ระเบียบชาติพันธุ์ไทยทรงดำ



อบรมเชิงปฏิบัติการสร้างสรรค์ชุดการแสดงชาติพันธุ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดราชบุรี : ระเบียบชาติพันธุ์ไทยกะเหรี่ยง



อบรมเชิงปฏิบัติการสร้างสรรค์ชุดการแสดงชาติพันธุ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดราชบุรี : ระเบียบชาติพันธุ์ไทยจีน



อบรมเชิงปฏิบัติการสร้างสรรค์ชุดการแสดง 8 ชาติพันธุ์ ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดราชบุรี



5. โครงการส่งเสริมและเผยแพร่ Soft Power บนฐานอัตลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นราชบุรี

สำนักศิลปะและวัฒนธรรม จัดโครงการส่งเสริมและเผยแพร่ Soft Power บนฐานอัตลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นราชบุรี โดยดำเนินการดังนี้

1. เผยแพร่ Soft Power ศิลปะการป้องกันตัวแบบไทย (Fighting) และศิลปะการแสดง บนฐานอัตลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นราชบุรี ในงานมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อววน. เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (อว.แฟร์ : SCI POWER FOR FUTURE THAILAND)

2. พัฒนาและเผยแพร่ชุดการแสดง 2 ชุด คือ 1) ราชบุรีวิถีสายน้ำ แสดงโดย นักศึกษาชมรมศิลปะและวัฒนธรรม และทุนอภุญณ์ศิริจอมบึง และ 2) ศิลปะการต่อสู้มวยไทยโบราณ แสดงโดยนักศึกษาศาขาวิชามวยไทยศึกษาและพลศึกษา วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย



6. โครงการออกแบบและจัดทำนิตรรศการแหล่งเรียนรู้ประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัย “จากวิทยาลัยหมู่บ้านสู่มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง”

สำนักศิลปะและวัฒนธรรม จัดโครงการเพื่อจัดทำแหล่งเรียนรู้ประวัติของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง “จากวิทยาลัยหมู่บ้าน สู่มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง” ที่ส่งเสริมให้เกิดความรักและภาคภูมิใจในการเป็นมหาวิทยาลัยของท้องถิ่น มีพื้นที่นำเสนอเรื่องราวประวัติของมหาวิทยาลัย ให้แก่คนรุ่นต่อไปได้เรียนรู้เกิดความภาคภูมิใจในสถาบัน



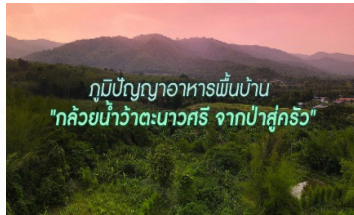
7. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (สำนักศิลปะและวัฒนธรรม) การศึกษาภูมิปัญญาอาหารพื้นบ้าน : กลัวยน้ำว่าตะนาวศรี จากป่าสู่ครัว



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดำเนินโครงการเพื่ออนุรักษ์มรดกทางวัฒนธรรมที่จับต้องไม่ได้ ภูมิปัญญาอาหารพื้นบ้าน : ก๋วยน้ำว่าตะนาวศรี จากป่าสุคร้อ ประกอบด้วย 2 กิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 การศึกษาภูมิปัญญาอาหารพื้นบ้าน : ก๋วยน้ำว่าตะนาวศรี จากป่าสุคร้อ โดยการสำรวจรวบรวม ข้อมูลความรู้ภูมิปัญญาการนำก๋วยน้ำว่าตะนาวศรีมาประกอบอาหาร พร้อมทั้งจัดทำสื่อวีดิทัศน์ภูมิปัญญาอาหารพื้นบ้าน ก๋วยน้ำว่าตะนาวศรี จากป่าสุคร้อ และเผยแพร่ผ่านช่องทางออนไลน์ ให้กับชุมชน บ้านท่ามะขาม ตำบลตะนาวศรี บ้านตะโกกลาง ตำบลสวนผึ้ง และบ้านห้วยน้ำหนัก ตำบลตะนาวศรี จังหวัดราชบุรี

กิจกรรมที่ 2 การเผยแพร่ภูมิปัญญาอาหารพื้นบ้าน : ก๋วยน้ำว่าตะนาวศรี จากป่าสุคร้อ โดยการจัดนิทรรศการและสาธิตการทำอาหารพื้นบ้านจากก๋วยน้ำว่าตะนาวศรี โดยบูรณาการกับงานลานวัฒนธรรม ครั้งที่ 6 “Soft Power สร้างศิลป์ อาหารพื้นถิ่นสร้างสรรค์” เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 92 พรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง



8. เพิ่มศักยภาพชุมชน Soft Power บนฐานอัตลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น

งานพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ จัดโครงการเพื่อสร้างรายได้ให้กับชุมชน สร้างโอกาสทางการตลาดให้กับผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร รวมถึงเผยแพร่ผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นที่เป็น Soft Power ให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง โดยการนำผลิตภัณฑ์ชุมชนมาจัดจำหน่ายให้กับผู้เข้าร่วมภายในงานวิ่ง สสส.จอมบึงมาราธอน ครั้งที่ 37 โดยมีบูธร้านค้าของวิสาหกิจชุมชนจากชุมชนต่าง ๆ จาก 18 ตำบล กว่า 34 ราย ซึ่งส่วนหนึ่งอยู่ภายใต้การพัฒนาของมหาวิทยาลัย



9. นิทรรศการภูมิปัญญา ศิลปะและวัฒนธรรม (Soft Power) ท้องถิ่นราชบุรีสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ งานพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ จัดนิทรรศการขึ้นเพื่อเผยแพร่อัตลักษณ์ในท้องถิ่น ที่มหาวิทยาลัย ได้เข้าไปมีส่วนร่วมในการพัฒนาออกมาเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ทำให้ผลิตภัณฑ์ชุมชนเป็นที่รู้จักในวงกว้างมากขึ้น โดยนำเสนอในรูปแบบของนิทรรศการ Soft Power ในงานครบรอบ 70 ปี ของมหาวิทยาลัย



เป้าหมายที่ 12 : สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน

1. โครงการยกระดับนวัตกรรมชุมชนวัดประชารัฐสร้างสุข ด้วยกระบวนการวิศวกรรมสังคม ระยะที่ 1 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดโครงการเพื่อพัฒนาบัณฑิตคุณลักษณะและทักษะ ในศตวรรษที่ 21 วิศวกรรมสังคม Social Engineering ตอบสนองต่อบทบาทการพัฒนาท้องถิ่น โดยให้มีทักษะติดตัวนักศึกษาเพื่อการดำรงชีวิต และการทำงานในอนาคต ผ่านกิจกรรม ได้แก่ พัฒนาผ้าอัตลักษณ์ชุมชนจอมบึง การจัดการขยะชุมชน การแปรขยะพลาสติกเป็นน้ำมันไพโรไลซิส จัดทำแบบภูมิสถาปัตยกรรมแหล่งเรียนรู้การแปรรูปขยะพลาสติกเป็นน้ำมันเพื่อการท่องเที่ยว และปลูกไม้แก้วดาว ซึ่งเป็นไม้ที่แข็งแรงที่สุดในโลก สามารถใช้ทดแทนเสาคอนกรีต และสามารถใช้กักเก็บคาร์บอนเครดิตให้กับพื้นที่ ตำบลจอมบึง จังหวัดราชบุรี (บ้าน วัด โรงเรียน)





2. นาร่องการจัดการและสร้างมูลค่าขยะพลาสติกรีไซเคิล เป็นพลังงานด้วยกระบวนการไพโรไลซิส
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดอบรมเพื่อทำการทดลองเปลี่ยนขยะพลาสติกเป็นน้ำมันด้วยกระบวนการ
ไพโรไลซิสและเพื่อมีแผนระบบการจัดการขยะพลาสติกภายในมหาวิทยาลัย ให้กับนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏ
หมู่บ้านจอมบึง



เป้าหมายที่ 15 : ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน
จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน ต่อบริการกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของ
ที่ดิน และฟื้นสภาพกลับมาใหม่ และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

1. โครงการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวผ่านการสร้างวิถีชุมชนด้านการสื่อสารความหมายและพัฒนา
ผลิตภัณฑ์ชุมชน

คณะวิทยาการจัดการ จัดโครงการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สะอาด ปลอดภัย และไม่ทำลาย
สิ่งแวดล้อม อันจะนำไปสู่การสร้างงาน สร้างรายได้ให้แก่ชุมชนอำเภอดำเนินสะดวกให้สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่าง
ยั่งยืน และเป็นเจ้าบ้านที่ดี ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน/กลุ่มสตรี/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มผู้ประกอบการแหล่งท่องเที่ยว
และบริการ อ.ดำเนินสะดวก จ.ราชบุรี



2. โครงการส่งเสริมศักยภาพศูนย์เรียนรู้ชุมชนต้นแบบเพื่อการบริหารจัดการการท่องเที่ยวและการ
เรียนรู้อย่างยั่งยืน

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อพัฒนาแหล่งเรียนรู้ในชุมชนเป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้
จากอดีตมาสู่ปัจจุบัน โดยนำองค์ความรู้ที่อยู่ในคน ในปราชญ์ชาวบ้าน ที่กระจัดกระจายอยู่ในบริบทของพื้นที่ใน
มิติทางวัฒนธรรมและธรรมชาติมารวบรวมและจัดการเพื่อต่อยอดไปสู่การพัฒนาแหล่งเรียนรู้ในชุมชน ให้กับวัด
เขาช่องพราน หมู่ 2 ตำบลเตาปูน อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี



3. โครงการการจัดการชุมชนอย่างยั่งยืนให้แก่ชุมชนท้องถิ่น

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อจัดการชุมชนอย่างยั่งยืน SDGs โดยการดำเนินการแบบมีส่วนร่วมกับภาคีเครือข่ายกับหน่วยงานภาครัฐหลายหน่วยงานในพื้นที่ชุมชนต้นแบบบ้าน ให้แก่ชุมชนในอำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี



4. โครงการพัฒนาชุมชนนวัตกรรมต้นแบบเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชนอย่างยั่งยืน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อพัฒนาชุมชนนวัตกรรมต้นแบบโดยการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชนอย่างยั่งยืน โดยมีกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 วิเคราะห์ศักยภาพชุมชน และจัดทำแผนการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชน บนฐานเศรษฐกิจ BCG

ครั้งที่ 1 การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลชุมชนอย่างยั่งยืน ให้ความรู้และวิเคราะห์ปัญหาความต้องการ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลชุมชน ให้กับกลุ่มเกษตรกรและผู้นำชุมชนในพื้นที่นอกเขตชลประทาน จังหวัดราชบุรี (อำเภอจอมบึง อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง อำเภอปากท่อ และอำเภอโพธาราม)

ครั้งที่ 2 การบริหารจัดการทรัพยากรดินเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน อบรมให้ความรู้และวิเคราะห์ปัญหาความต้องการ การบริหารจัดการทรัพยากรดินเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน ให้กับกลุ่มเกษตรกรและผู้นำชุมชนตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี

ครั้งที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากรดินเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน อบรมให้ความรู้และวิเคราะห์ปัญหาความต้องการ การบริหารจัดการทรัพยากรดินเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน ให้กับกลุ่มเกษตรกรและผู้นำชุมชนตำบลบ้านสิงห์ อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี



กิจกรรมที่ 2 การถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อส่งเสริมการเกษตรสู่มาตรฐานความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตามแนวทาง BCG โดยทางศูนย์ตรวจสอบสินค้าเกษตร ได้ถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตปุ๋ยหมักและสารชีวภัณฑ์ที่ได้จากเศษวัสดุที่เหลือใช้ในพื้นที่ นำไปใช้ในแปลงเพาะปลูก เพื่อปรับปรุงดินให้มีคุณภาพดีขึ้น โดยอาศัยเศษวัสดุที่เหลือใช้ในพื้นที่ คือ มูลวัวจากการเลี้ยงวัว และใบกะหล่ำดอกที่เหลือจากการปลูกจำหน่าย มาผลิตปุ๋ยหมักและสารชีวภัณฑ์เพื่อใช้ในการปรับปรุงคุณภาพของดิน

ครั้งที่ 1 จัดโครงการอบรมและถ่ายทอดองค์ความรู้ถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตปุ๋ยหมักและสารชีวภัณฑ์เพื่อใช้ในการปรับปรุงคุณภาพของดิน ณ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน บ้านเขาติน ต.หนองกระทุ่ม อ.ปากท่อ จ.ราชบุรี

ครั้งที่ 2 จัดโครงการอบรมและถ่ายทอดองค์ความรู้ถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตปุ๋ยหมักและสารชีวภัณฑ์เพื่อใช้ในการปรับปรุงคุณภาพของดิน ณ กลุ่มเกษตรปลอดภัย ต.น้ำพุ อ.เมือง จ.ราชบุรี



5. โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบนิเวศการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาในจังหวัดราชบุรีและสมุทรสงคราม

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดโครงการเพื่อส่งเสริมและพัฒนาระบบนิเวศการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาโรงเรียนขนาดเล็ก โรงเรียนในสังกัด สพฐ. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน และโรงเรียนกองทุนการศึกษาในเขตพื้นที่บริการในจังหวัดราชบุรีและสมุทรสงคราม





6. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดกิจกรรมเพื่อเป็นการอนุรักษ์พันธุ์พืช โดยผ่านกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 การศึกษาพันธุกรรมเปรียบเทียบของกล้วยบางชนิดในจังหวัดราชบุรี ได้แก่ กล้วยเล็บมือนาง กล้วยตานี กล้วยน้ำว้าตะนาวศรี และ กล้วยหอมเขียว สามารถสร้างองค์ความรู้พื้นฐานทางด้านความหลากหลายทางพันธุกรรมของกล้วยในพื้นที่ให้สามารถนำมาใช้ในการจัดการทรัพยากรอย่างเป็นระบบ โดยนำองค์ความรู้นี้เป็นข้อมูลในด้านการติดตามการเปลี่ยนแปลง วางแนวทางการอนุรักษ์ ซึ่งจะนำไปสู่การอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรในพื้นที่ให้เป็นไปตามหลักวิชาการ ที่ถูกต้อง เพื่อให้สามารถใช้ทรัพยากรดังกล่าวได้ อย่างยั่งยืน



กิจกรรมที่ 2 การศึกษาปริมาณคาร์บอนที่กักเก็บ ศึกษาความสามารถในการกักเก็บคาร์บอนของกล้วยน้ำว้าพันธุ์ตะนาวศรี “ส่งเสริมการปลูกกล้วย เพื่อสร้างรายได้และกักเก็บคาร์บอน” ในพื้นที่ปลูกกล้วยน้ำว้าตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี





กิจกรรมที่ 3 การเพิ่มจำนวนต้นกล้วยน้ำว่าพันธุ์ตะนาวศรี ด้วยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช ทำการขยายพันธุ์เพิ่มจำนวนต้นกล้วยน้ำว่าพันธุ์ตะนาวศรีด้วยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช ให้กับนักเรียนโรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



เป้าหมายที่ 16 : ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุกระดับ

1. โครงการศูนย์การเรียนรู้ เพื่อสร้างความเข้มแข็งความรักความสามัคคี และการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชนแบบมีส่วนร่วม ตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี ระยะที่ 1

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการเพื่อสร้างความเข้มแข็งความรัก ความสามัคคี และการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชนแบบมีส่วนร่วม ผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการ 5 กิจกรรม ได้แก่ 1) รวบรวมข้อมูลองค์ความรู้ เพื่อการจัดการข้อมูลทรัพยากรชุมชน 2) อบรมถ่ายทอดความรู้ชาติพันธุ์ไท-ยวนและไทยทรงดำ เพื่อบูรณาการการเรียนการสอน 3) จัดทำแนวทางการพัฒนาศักยภาพในการจัดการทรัพยากรชุมชนท้องถิ่น 4) พัฒนาของที่ระลึกชุมชน ยามห่มงตุ๊กตาอัตลักษณ์ ไท-ยวน เพื่อยกระดับศูนย์การเรียนรู้ชุมชน และ 5) เสริมสร้างความเข้มแข็งและความรักความสามัคคีชุมชนท้องถิ่น ให้กับตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี





2. นิทรรศการการศึกษาและสัมมาชีพ

งานพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ จัดนิทรรศการเพื่อเผยแพร่ผลงานมหาวิทยาลัยให้กับหน่วยงานสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ได้ศึกษาเรียนรู้ และเชื่อมโยงไปสู่แนวทางการจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมด้านการประกอบอาชีพด้วยความซื่อสัตย์ สุจริต โดยใช้ภูมิปัญญาและทรัพยากรที่มีในชุมชนท้องถิ่นเป็นฐานต่อไป ทั้งนี้มีการลงนามบันทึกข้อตกลงภาคีเครือข่ายความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับวิทยาลัยสงฆ์ราชบุรี



ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

การดำเนินงานตามพันธกิจด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยมอบหมายให้สำนักศิลปะและวัฒนธรรมเป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงาน และบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานภายในอื่น ๆ สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ได้ดำเนินโครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และร่วมกิจกรรมกับเครือข่ายศิลปวัฒนธรรม ประกอบด้วย โครงการ ดังนี้

| คณะ/กิจกรรม | วันที่ | ภาพกิจกรรม |
|---|-------------------|------------|
| วันนวมินทรมหาราช เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร | 12 ตุลาคม 2566 | |
| งานลานวัฒนธรรม ครั้งที่ 4 “เพลินเพลง เล่น รำวง ลอยกระทง ลอยกับเธอ” เนื่องในประเพณีลอยกระทง | 26 พฤศจิกายน 2566 | |



| คณะ/กิจกรรม | วันที่ | ภาพกิจกรรม |
|--|-----------------------|---|
| งานลานวัฒนธรรม ครั้งที่ 5 “คนของพระราชา ข้าของแผ่นดิน” เนื่องในวันราชภัฏ | 14 กุมภาพันธ์ 2567 |   |
| สืบสานประเพณีวันสงกรานต์ “วันสงกรานต์สานใจ” | 10 เมษายน 2567 |   |
| สืบสานประเพณีเข้าพรรษา | 24 กรกฎาคม 2567 |   |
| งานเฉลิมพระเกียรติพระบาท สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องใน โอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิม พระชนมพรรษา 6 รอบ 28 | 10 กรกฎาคม 2567 |   |
| ลานวัฒนธรรม ครั้งที่ 6 “Soft Power สร้างศิลป์ อาหาร พื้นถิ่น สร้างสรรค์” | 7 สิงหาคม 2567 |   |
| สืบสานประเพณีทำบุญกลางบ้าน | 8 ธันวาคม 2566 |   |
| พิธีทำบุญอาคารอำนวยการ (อาคาร 14) | 19 ตุลาคม 2566 |   |



| คณะ/กิจกรรม | วันที่ | ภาพกิจกรรม |
|---|---------------------|------------|
| อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาวงดนตรีโปงลาง และ ศิลปะการแสดง | 6-26 พฤศจิกายน 2566 | |
| เผยแพร่และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมกับมหาวิทยาลัยเครือข่าย | 26 ธันวาคม 2566 | |
| ร่วมงาน เจียะ โม่ง โรง โมน เดิง ราชบุรี : กินอยู่ดูมอญ เมืองราชบุรี ครั้งที่ 8 | 28 มกราคม 2567 | |
| เผยแพร่การแสดงในพิธีเฉลิมฉลองไฟพระฤกษ์ และพิธีอัญเชิญไฟพระฤกษ์การแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติครั้งที่ 39 “ราชบุรีเกมส์” และการแข่งขันกีฬาอาวุโสแห่งชาติ ครั้งที่ 6 “เมืองโองเกมส์” | 14 มีนาคม 2567 | |
| ร่วมงานเทศกาลสงกรานต์ชาวมอญ ลุ่มน้ำแม่กลอง ถนนข้าวแช่ | 13 เมษายน 2567 | |
| วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย | | |
| การแข่งขันมวยไทยชิงถ้วยพระราชทาน | 1 มีนาคม 2567 | |
| พิธีไหว้บรมครูมวยไทยนายขนมต้ม | 17 มีนาคม 2567 | |



| คณะ/กิจกรรม | วันที่ | ภาพกิจกรรม | |
|--|----------------------|---|---|
| พิธีถวายราชสักการะ สมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรม พระบรมราชชนก เนื่องใน “วันมหิดล” | 24 กันยายน 2567 |  |  |
| พิธีบูชาบรมครูชีวก โภมารักจัจ หมอปพร และพิธีไหว้ ครูแพทย์แผนไทย | 25 พฤศจิกายน 2566 |  |  |
| คณะวิทยาการจัดการ | | | |
| โครงการอนุรักษ์สืบสานประเพณี เข้าพรรษาและกิจกรรม จิตอาสา พัฒนาวัด | 17 กรกฎาคม 2567 |  |  |
| โครงการ Marketing แบ่งปันเพื่อน้อง | 25 มีนาคม 2567 |  |  |
| โครงการรณรงค์สืบสานประเพณีไทย ใส่ใจสิ่งแวดล้อม “วันลอยกระทง” | 26 พฤศจิกายน 2566 |  |  |
| โครงการการตลาดอนุรักษ์ขนมไทย | 10 พฤศจิกายน 2566 |  |  |
| โครงการตลาดนัดวัฒนธรรม ครั้งที่ 8 : อาหารพื้นถิ่นชาติพันธุ์ จังหวัดราชบุรี | 9 สิงหาคม 2567 |  |  |

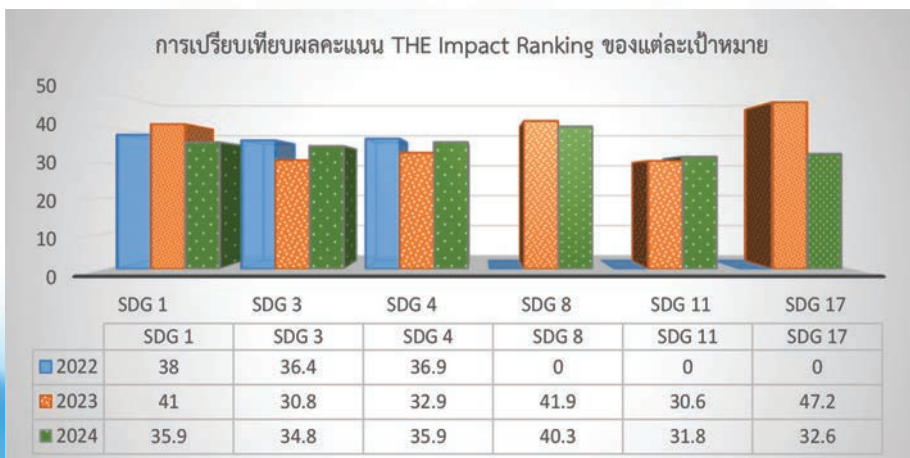


| คณะ/กิจกรรม | วันที่ | ภาพกิจกรรม |
|-----------------------------------|------------------|--|
| คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ | | |
| โครงการสืบสานประเพณีแห่เทียนพรรษา | 24 กรกฎาคม 2567 |   |
| คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | | |
| จัดกิจกรรมทำบุญคณะ | 27 มิถุนายน 2567 |   |

ด้านบริหารจัดการองค์กร

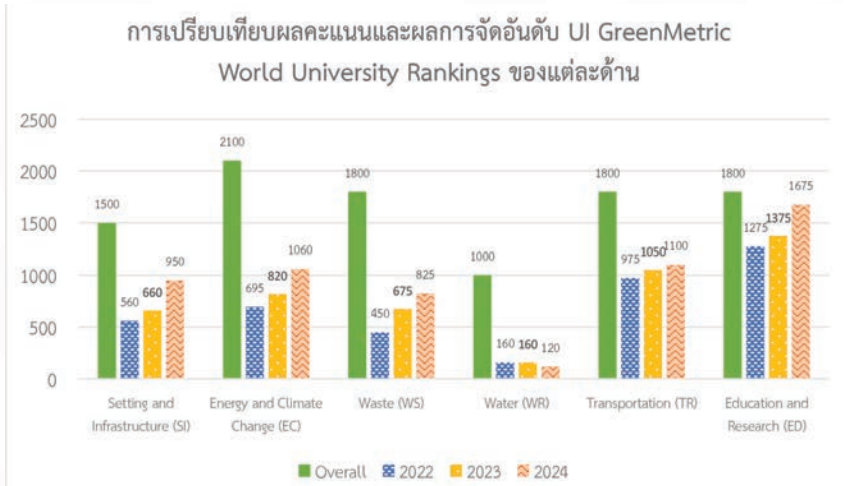
ผลการดำเนินงานการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวและมหาวิทยาลัยยั่งยืน (Green University and Sustainable University)

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงได้ดำเนินงานเพื่อการขับเคลื่อนสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว และมหาวิทยาลัยยั่งยืน (Green University and Sustainable University) โดยการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยตามพันธกิจทั้ง 4 ด้าน ได้สะท้อนผ่านผลการจัดอันดับ THE Impact Rankings ซึ่งมหาวิทยาลัยได้สมัครเข้าร่วมรับการจัดอันดับครั้งแรกในปี 2022 โดยในปี 2024 มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับ Impact Rankings 2024 อยู่ในอันดับที่ 1501+ โดยการนำผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน จำนวน 6 เป้าหมาย ได้แก่ SDG 1 SDG 3 SDG 4 SDG 8 SDG 11 และ SDG 17 เข้าสู่ระบบการจัดอันดับ





นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยได้ดำเนินงานเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) โดยได้ดำเนินงานตามตัวชี้วัด UI GreenMetric World University ซึ่งมหาวิทยาลัยสมัครเข้าร่วมการจัดอันดับครั้งแรกในการจัดอันดับ UI GreenMetric World University 2022 โดยในปี 2022 มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับอยู่ในอันดับที่ 831 และมีคะแนนรวม 4,115 คะแนน ผลการจัดอันดับ UI GreenMetric World University 2023 มหาวิทยาลัยอยู่ในอันดับที่ 836 และมีคะแนนรวม 4,740 คะแนน และผลการจัดอันดับ UI GreenMetric World University 2024 มหาวิทยาลัยอยู่ในอันดับที่ 774 และมีคะแนนรวม 5,730 คะแนน



สำหรับผลการดำเนินงานในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวและมหาวิทยาลัยยั่งยืน ด้านการพัฒนากายภาพ ภูมิทัศน์ และโครงสร้างพื้นฐาน มหาวิทยาลัยวางแผนการดำเนินงานตัวเกณฑ์ตัวชี้วัด UI Green Metric World University Rankings ดังนี้

1. ด้านสถานที่ตั้งและโครงสร้างพื้นฐาน (Setting and Infrastructure)

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ตั้งอยู่อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ตั้งอยู่ในพื้นที่ที่มีภูมิอากาศแบบ Tropical Wet and Dry มีพื้นที่ทั้งหมด 425,600 ตารางเมตร จำแนกเป็นพื้นที่ภายในอาคารเป็นพื้นที่ชั้นล่าง (เฉพาะชั้น 1) 124,800 ตารางเมตร และพื้นที่เปิดโล่ง 176,000 ตารางเมตร ซึ่งประกอบด้วย พื้นที่เกษตรกรรมและ พืชพันธุ์ ป่อน้ำ และพื้นที่กักเก็บน้ำ

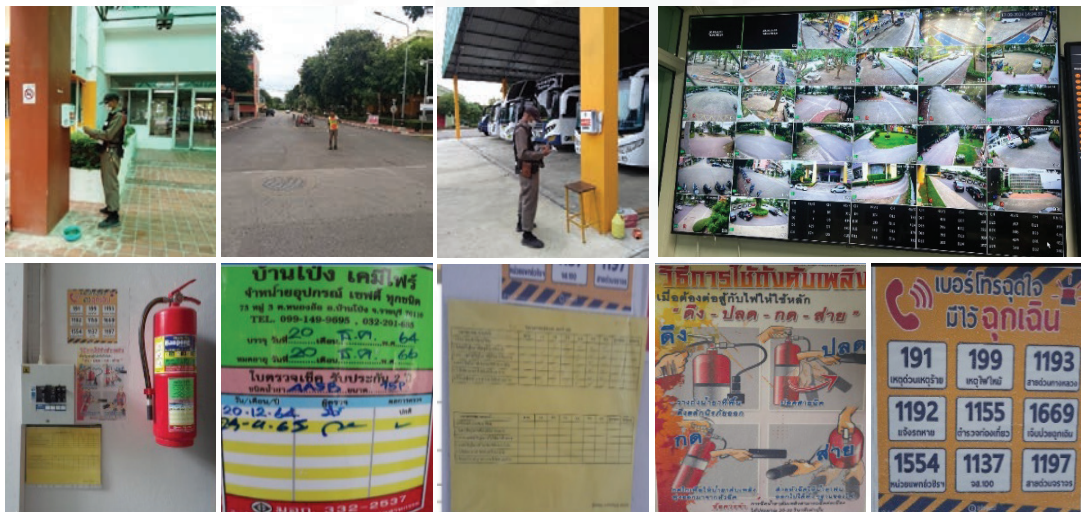




มหาวิทยาลัย ให้ความสำคัญกับการจัดสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับบุคคลทุพพลภาพ ทั้งภายในอาคาร และภายนอกอาคาร ได้แก่ ที่จอดรถคนพิการ ทางคนพิการ และห้องน้ำสำหรับคนพิการ เป็นต้น



มหาวิทยาลัยมีระบบรักษาความปลอดภัยที่มีอุปกรณ์ครบครัน มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแล ความเรียบร้อยตลอด 24 ชั่วโมง และมีการติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยในทุกอาคาร มีการติดตั้งกล้องวงจรปิดทั้งภายในและภายนอกอาคาร โดยระบบควบคุม CCTV ทั่วทั้งมหาวิทยาลัย รวมถึงอุปกรณ์ดับเพลิง ได้แก่ ถังดับเพลิง ท่อดับเพลิง และระบบแจ้งเตือนเหตุเพลิงไหม้ เป็นต้น



นอกจากนี้งานขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยยังยืนยันได้จัดหาอุปกรณ์ป้องกัน PPE สำหรับงานด้านความปลอดภัย เช่น หมวกป้องกันศีรษะ อุปกรณ์ป้องกันหู ถุงมือนิรภัย รองเท้านิรภัย เป็นต้น เพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของมหาวิทยาลัยให้เป็นสถานศึกษาที่ปลอดภัยตามเกณฑ์มาตรฐานของการประเมินสถานศึกษาปลอดภัย



และจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการปฐมพยาบาลเบื้องต้น ในวันพุธที่ 17 กรกฎาคม 2567 ณ หอประชุม รัตนพลภักษ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จำนวนบุคลากรผู้เข้าอบรม 60 คน วัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากร ทุกหน่วยงานในมหาวิทยาลัยมีความรู้และทักษะในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นได้อย่างถูกต้องและทันท่วงที สามารถ ช่วยเหลือตนเอง เพื่อนร่วมงาน หรือคนในสังคมได้ ตามเกณฑ์มาตรฐานของการประเมินสถานศึกษาปลอดภัย



2. ด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Energy and Climate Change)

มหาวิทยาลัยมีการวางแผนเพื่อลดการใช้พลังงานของมหาวิทยาลัย โดยมหาวิทยาลัยมีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานลดใช้พลังงานของมหาวิทยาลัย เพื่อบำรุงรักษาและตรวจสอบประสิทธิภาพของอุปกรณ์ที่ใช้พลังงาน ปรับปรุงวิธีการใช้พลังงานให้เป็นไปตามเกณฑ์การอนุรักษ์พลังงาน ตลอดจนควบคุมการจัดการพลังงานให้เป็นไปตามกฎกระทรวงพลังงาน ว่าด้วยการกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม สำหรับการดำเนินงานมีการรณรงค์การลดใช้พลังงาน มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์มาตรการประหยัดพลังงาน

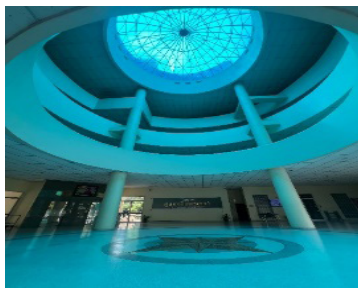


สื่อประชาสัมพันธ์ รณรงค์การลดใช้พลังงาน



เลือกใช้อุปกรณ์ประหยัดพลังงานและบำรุงรักษาสม่ำเสมอให้อุปกรณ์สามารถใช้งานได้เต็มประสิทธิภาพ

นอกจากนี้มหาวิทยาลัย ยังมีนโยบายปรับปรุงอาคารให้เป็นอาคารสีเขียว ช่วยลดผลกระทบในแง่ลบที่เกิดขึ้นกับสิ่งแวดล้อม คือ มีถังขยะแยกประเภทภายในอาคาร เพื่อลดปริมาณขยะ มลพิษ และการสลายตัวของสิ่งแวดล้อม และลดการใช้พลังงานโดยใช้อุปกรณ์ประหยัดพลังงาน ได้แก่ การออกแบบอาคารที่สามารถรับแสงธรรมชาติ การติดตั้งหลอดไฟ LED จัดพื้นที่สีเขียวเพื่อความน่าอยู่ช่วยพัฒนาสุขภาพและคุณภาพชีวิตผู้ใช้อาคาร





งานพัฒนาท้องถิ่นและบริการวิชาการ จัดโครงการเสริมทักษะ และสร้างจิตสำนึกเกี่ยวกับพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับนักศึกษา และบุคลากร ดังนี้

1) โครงการเสริมสร้างและยกระดับองค์ความรู้เพื่อการจัดการองค์การคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ ผ่านการจัดกิจกรรมดังนี้ 1) กิจกรรมการให้ความรู้เรื่องความเป็นกลางทางคาร์บอนในวันที่ 1 สิงหาคม 2567 2) กิจกรรมการสำรวจพรรณไม้และการดูดซับคาร์บอนพื้นที่นาร่องในระหว่างวันที่ 4, 11, และ 12 สิงหาคม 2567 และ 3) กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการเผยแพร่ถ่ายทอดการจัดการองค์การคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ ในวันที่ 28 สิงหาคม 2567 ณ อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความรู้เรื่องความเป็นกลางทางคาร์บอนกับบุคลากร และนักศึกษา ศึกษาสำรวจและยกระดับองค์ความรู้ในการจัดการองค์การคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ รวมถึงเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้มหาวิทยาลัยในการช่วยปรับลด งดเซย์ปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

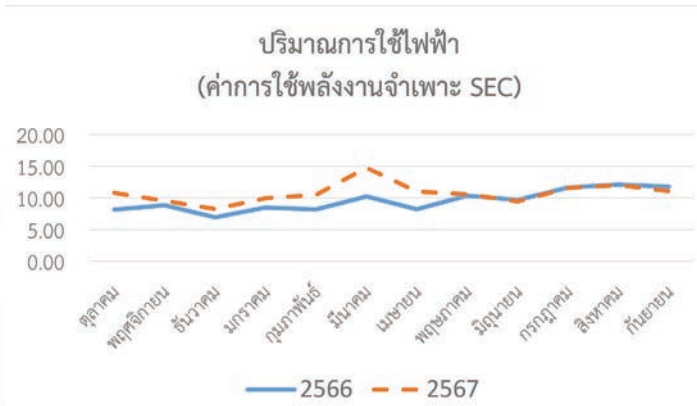


2) โครงการห้องเรียนมีชีวิต (Living Lab) เป็นการอบรมเชิงปฏิบัติการห้องเรียนมีชีวิต (Living Lab) เพื่อความมั่นคงทางอาหารและการจัดการสิ่งแวดล้อม ระยะเวลาตั้งแต่วันที่ 24 กรกฎาคม - 28 สิงหาคม พ.ศ. 2567 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษาได้บูรณาการความรู้สู่การปฏิบัติจริงนอกห้องเรียน และมหาวิทยาลัยมีแหล่งเรียนรู้รุ่นอกห้องเรียนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

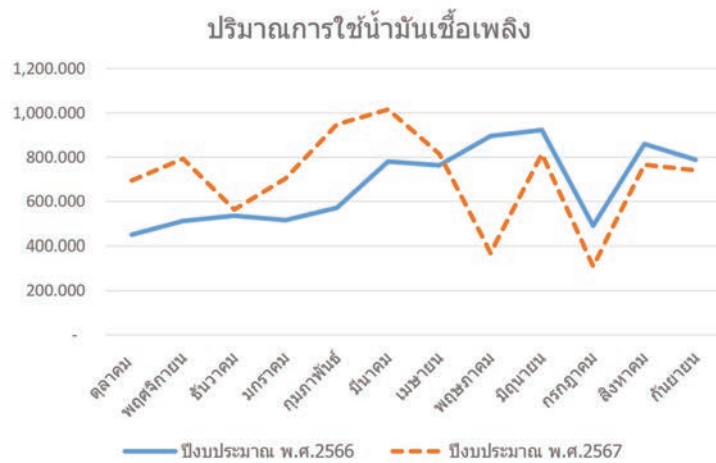


มหาวิทยาลัยกำหนดมาตรการและแนวทางการประหยัดไฟฟ้า การใช้อุปกรณ์ประหยัดไฟฟ้า และการรณรงค์การประหยัดพลังงาน โดยจัดเก็บข้อมูลการใช้พลังงาน

1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้ารายเดือนของปีงบประมาณ 2566 และ 2567 เพื่อเปรียบเทียบกับมาตรการและแนวทางการประหยัดพลังงาน



2) ปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงของปีงบประมาณ 2566 และ 2567 เพื่อเปรียบเทียบกับมาตรการและแนวทางการประหยัดพลังงาน



3. ด้านการจัดการน้ำ (Water)

มหาวิทยาลัยมีการวางแผนการบริหารจัดการน้ำภายในมหาวิทยาลัย โดยกำหนดมาตรการและแนวทางในการประหยัดน้ำ และการรณรงค์การประหยัดน้ำ ดังนี้ มีการตรวจสอบการชำรุดของอุปกรณ์ การตรวจสอบการปิดก๊อกน้ำทุกครั้งหลังเลิกงาน การรดน้ำต้นไม้ควรใช้ Sprinkler หรือฝักบัวรดน้ำ และการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดไปใช้ประโยชน์ รวมถึงการรณรงค์การลดการใช้น้ำ สำหรับผลการดำเนินงาน มีการรณรงค์การประหยัดน้ำ โดยมีการจัดทำป้ายรณรงค์ตามจุดต่าง ๆ เพื่อสื่อสารให้กับบุคลากรและนักศึกษา

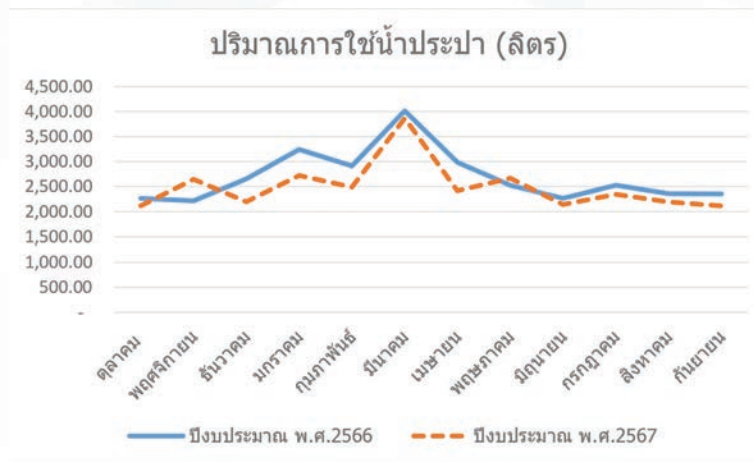


ภาพการรณรงค์มาตรการประหยัดน้ำ



บำบัดน้ำและกักเก็บน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติสำหรับใช้เพื่อการเกษตรและบำรุงพืชพันธุ์

ทั้งนี้มหาวิทยาลัยได้จัดเก็บข้อมูลปริมาณการใช้น้ำประปาของปีงบประมาณ 2566 และ 2567 เพื่อเปรียบเทียบกับมาตรการและแนวทางการประหยัดน้ำ



4. ด้านการจัดการของเสีย (Waste)

งานขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยยั่งยืนได้ดำเนินการโครงการสำนักงานสีเขียว มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง โดยจัดกิจกรรมดังนี้



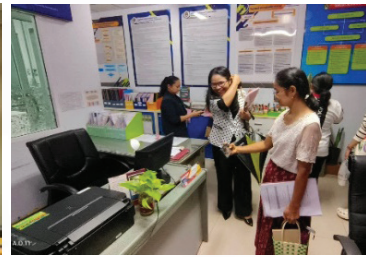
กิจกรรมที่ 1 กิจกรรม 5ส ซึ่งเป็นก้าวแรกของการนำไปสู่การปรับปรุงการปฏิบัติงานและการเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน รวมทั้งช่วยพัฒนาจิตสำนึกมาตรฐานในการปฏิบัติงาน ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญสู่การพัฒนากระบวนการบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐานสากลต่อไป เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของบุคลากรและเพิ่มคุณภาพงานบริการให้มีมาตรฐาน ให้นักศึกษาอาจารย์บุคลากรทั้งภายในและภายนอกได้รับบริการที่ดี โดยให้หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย มีหน่วยงานเข้าร่วมกิจกรรมการตรวจประเมิน 5ส ทั้งหมด 17 หน่วยงาน และหน่วยงานที่มีผลการประเมินอยู่ในระดับทอง จะได้รับใบประกาศเกียรติคุณ จำนวน 3 หน่วยงาน คือ หน่วยงานตรวจสอบภายใน งานพัฒนากายภาพและความปลอดภัย และงานสภามหาวิทยาลัย



กิจกรรมที่ 2 ออกแบบและจัดทำขยะแบบแยกประเภทขนาดใหญ่พร้อมตะแกรงป้องกันลิง ตามจุดต่าง ๆ ในมหาวิทยาลัย เพื่อความสะดวกเป็นระเบียบเรียบร้อย และขับเคลื่อนนโยบายการคัดแยกขยะมูลฝอย ซึ่งจะนำไปสู่ระบบการจัดการมูลฝอยที่ดี



กิจกรรมที่ 3 จัดอบรมผู้ตรวจประเมินกิจกรรม 5ส ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง เพื่อพัฒนาอาจารย์และบุคลากรให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์ในการตรวจประเมินกิจกรรม 5ส ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง และเพิ่มจำนวนผู้ตรวจประเมินกิจกรรม 5ส ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง รวมทั้งเพื่อพัฒนาขับเคลื่อนงานด้านความยั่งยืน ลดการใช้พลังงานและริเริ่มกิจกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จัดขึ้นในวันศุกร์ที่ 26 กรกฎาคม 2567 ณ ห้องประชุมราชาวดี ชั้น 2 คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง โดยมีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ บุคลากร เข้าร่วมโครงการ จำนวน 26 คน



กิจกรรมที่ 4 อบรมเชิงปฏิบัติการการลดใช้พลังงานและสร้างจิตสำนึกด้านการรักษาสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนตามแนวทางความสุข 8 ประการ (Happy 8) จัดขึ้นในวันพุธที่ 21 สิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุมสุพจน์มิเถาว์ลัย ชั้น 2 อาคารอำนวยการมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง โดยมีนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเข้าร่วมโครงการ จำนวน 55 คน



นอกจากนี้งานพัฒนาคุณภาพและความปลอดภัย สำนักงานอธิการบดี ดำเนินการจัดอบรมการจัดการขยะ (การทำเตาเผาขยะชีวมวล) เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2567 พ.ศ. 2567 ณ ห้องประชุมสุพจน์มิเถาว์ลัย ชั้น 2 อาคารอำนวยการ ซึ่งมีทีมงานชมรมอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ANURA CLUB เครือข่ายชุมชนพระคabanาน้ำรีสอร์ท เป็นวิทยากรการอบรมให้กับบุคลากรงานพัฒนาคุณภาพและความปลอดภัย สำนักงานอธิการบดี เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการลดปริมาณขยะ การคัดแยกขยะ พร้อมออกแบบดำเนินการก่อสร้างเตาเผาขยะชีวมวล และกระบวนการเผาขยะที่ถูกต้อง



5. ด้านการจัดการขนส่ง (Transportation)

มหาวิทยาลัยมีการกำหนดนโยบายในด้านการบริหารจัดการเดินทางและคมนาคมของมหาวิทยาลัย โดยจัดทำประกาศเรื่องรณรงค์ลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ในอากาศ จากการใช้รถยนต์ในการเดินทางและการขนส่ง โดยกำหนดแนวทางในการลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ การใช้ระบบขนส่งสาธารณะในการเดินทางไปราชการ การรณรงค์ให้โดยสารรถยนต์ไปด้วยกัน (Car Pool) การเลือกใช้รถจักรยาน หรือการเดินทางสำหรับผู้ที่มีพักอาศัยใกล้มหาวิทยาลัย การวางแผนการเดินทางและเลือกเส้นทางที่ลดการใช้เชื้อเพลิง การจัดประชุม หรือจัดสัมมนาทั้งในพื้นที่มหาวิทยาลัย หรือในต่างพื้นที่ต่าง ๆ ควรเลือกใช้พื้นที่ที่ใกล้และสะดวกในการเดินทาง การใช้อัตราความเร็วที่คงที่และประหยัดน้ำมัน ควรดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอดรถภายในมหาวิทยาลัย

นอกจากนี้ยังมีบริการจักรยานฟรี สำหรับนักศึกษาและบุคลากร ซึ่งเป็นการเดินทางที่ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์





ผลการดำเนินงานขับเคลื่อนสู่การเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัล (Digital University)

มหาวิทยาลัยมีนโยบายในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัล (Digital University) โดยมีสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นหน่วยงานกลางในการดำเนินงานขับเคลื่อนสู่การเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัล สำหรับการพัฒนาสู่การเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัล ประกอบด้วย 4 ด้าน ได้แก่ ด้านโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล ด้านการบริหารงานแบบดิจิทัล ด้านการให้บริการนักศึกษาแบบดิจิทัล และด้านการพัฒนาสมรรถนะด้านดิจิทัลให้แก่ผู้บริหาร บุคลากร และนักศึกษา

1. ด้านโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ได้พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล เพื่ออำนวยความสะดวกและบริการให้นักศึกษาและบุคลากรของมหาวิทยาลัยสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ โดยงานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ดำเนินการดังนี้

- ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์สำหรับการใช้ในการเรียนการสอน จำนวน 10 ห้อง และห้องปฏิบัติการสำหรับการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัล เช่น ห้องสตูดิโอ ตลอดจนเครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ อาทิเช่น กล้องถ่ายวิดีโอดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนในรูปแบบดิจิทัล

จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีให้บริการ สำหรับห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์

| | | |
|--|--|---|
| COMLab 1 คอมพิวเตอร์ จำนวน 51 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 200 นิ้ว จอทีวี ขนาด 55 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง | COMLab 4 คอมพิวเตอร์ จำนวน 18 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 100 นิ้ว | COMLab 7 คอมพิวเตอร์ จำนวน 32 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 180 นิ้ว |
| COMLab 2 คอมพิวเตอร์ จำนวน 19 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 180 นิ้ว จอทีวี ขนาด 55 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง | COMLab 5 คอมพิวเตอร์ จำนวน 31 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 100 นิ้ว | COMLab 8 คอมพิวเตอร์ จำนวน 27 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 100 นิ้ว |
| COMLab 3 คอมพิวเตอร์ จำนวน 18 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 100 นิ้ว | COMLab 6 คอมพิวเตอร์ จำนวน 19 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 180 นิ้ว | COMLab 9 คอมพิวเตอร์ จำนวน 32 เครื่อง จอแสดงผลขนาด 120 นิ้ว จอทีวี ขนาด 2 เครื่อง |

Training Room
คอมพิวเตอร์ จำนวน 43 เครื่อง
จอแสดงผลขนาด 120 นิ้ว
จอทีวี ขนาด 55 นิ้ว
จำนวน 2 เครื่อง

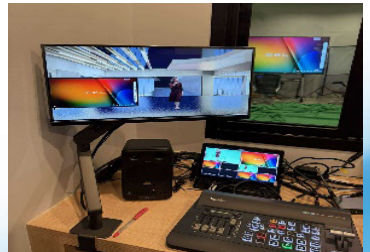
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ / ศูนย์ผลิตสื่อและนวัตกรรม
(ศูนย์คอมพิวเตอร์)

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ มีอะไรบ้าง!

1. ไล่และกำจัดตามจำนวนความจุห้อง
 - เครื่องคอมพิวเตอร์ ระบบปฏิบัติการ WINDOWS
 - โปรแกรม MICROSOFT OFFICE 2019
 - โปรแกรมพื้นฐานสำหรับการเรียนการสอน
 - กรณีมีอุปกรณ์หรือโปรแกรมอื่นๆ สามารถแจ้งล่วงหน้ากับเจ้าหน้าที่เพื่อแจ้งดำเนินการติดตั้งได้ โดยทั่วไปโปรแกรมจะให้เจ้าหน้าที่ใช้เวลาอย่างน้อย 7 วัน
2. อุปกรณ์ใส่หูฟัง
 - มีเครื่องคอมพิวเตอร์ ชุดเครื่องเสียง ไมโครโฟน ภายนอกสำหรับการเรียนการสอน และไมโครโฟนไร้สายสำหรับการอบรม
 - กรณีเครื่องรับ สามารถแจ้งล่วงหน้ากับเจ้าหน้าที่เพื่อแจ้งดำเนินการติดตั้งเช่นกันประมาณ 1 สัปดาห์

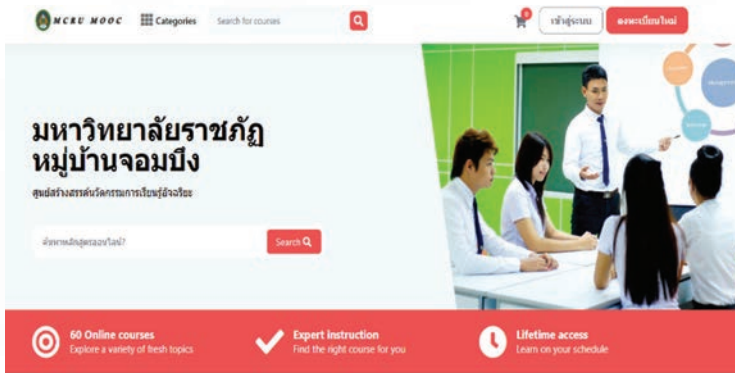
0 2272 0638-4 (line 0200) | @mubancbu.ac.th | Facebook:mubancbu.ac.th | https://mubancbu.ac.th

- ห้องสตูดิโอสร้างสรรค์สื่อการเรียนการสอนและการเรียนรู้ยุคดิจิทัล ชั้น 4 อาคารอำนวยการ





- ฐานข้อมูลสำหรับการเรียนการสอน MCRU MOOC จำนวนรายวิชา 64 รายวิชา ในระบบ MCRU MOOC <https://mcru.online/>

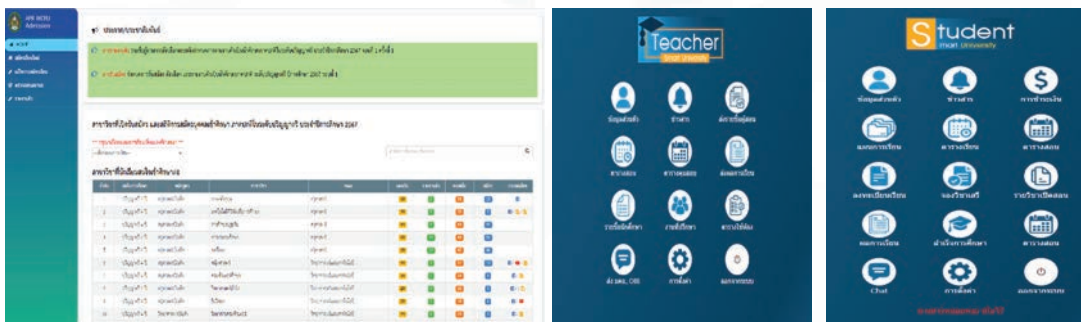


2. ด้านการบริหารงานแบบดิจิทัล

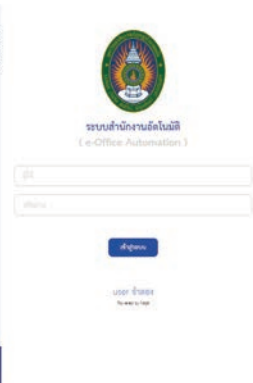
มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ได้พัฒนาด้านการบริหารงานแบบดิจิทัล ดังนี้

1. พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการในด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย ที่มีประสิทธิภาพ มีความมั่นคงปลอดภัย ตรงตามความต้องการของผู้ใช้งาน ช่วยในด้านการประหยัดงบประมาณ และการออกรายงานที่ตรงต่อความต้องการตามภารกิจของมหาวิทยาลัย มีรายละเอียดดังนี้

1) ระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย ประกอบด้วยระบบบริการในด้านต่าง ๆ ระบบบริหารงานงบประมาณ การเงินและการบัญชี 3 มิติ ระบบสารสนเทศสำหรับนักศึกษาและอาจารย์ ระบบสารสนเทศเพื่อการศึกษา

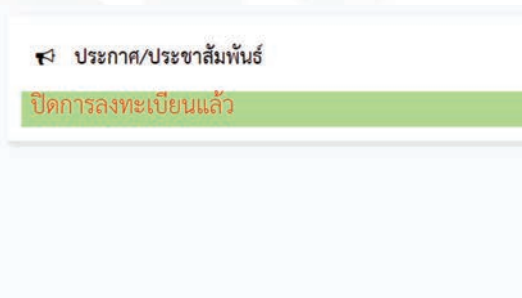
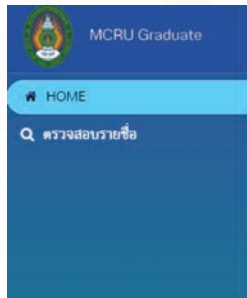


2) ระบบสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ งานสารบรรณถือว่าเป็นกลไกหลักในการดำเนินงานในระบบงานราชการ เพื่อพัฒนางานสารบรรณให้มีประสิทธิภาพสูงสุดจึงมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์มาใช้ในการดำเนินงาน เกิดความสะดวก รวดเร็ว ในการดำเนินงานสารบรรณ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



3) ระบบเพื่อรองรับการบริหารจัดการเกี่ยวกับบัณฑิตและพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ที่นำไปใช้ในการบริหารจัดการพิธีพระราชทานปริญญาบัตรให้มีความทันสมัย รวดเร็ว และลดขั้นตอนการทำงาน ประกอบด้วย

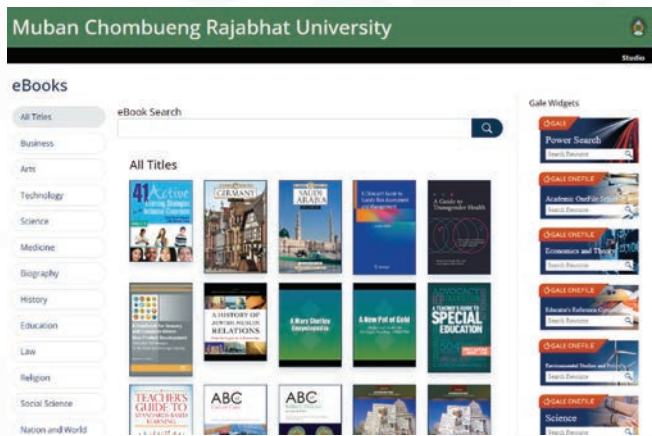
- ระบบตรวจสอบชื่อบัณฑิตและลงทะเบียนรับปริญญาข้อมูลภาวะบัณฑิตมีงานทำ
- ระบบตรวจนับบัณฑิตด้วย RFID TAG
- ระบบศิษย์เก่าเพื่อพัฒนาระบบเก็บข้อมูลฐานข้อมูลศิษย์เก่าของมหาวิทยาลัย



2. สร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัยภายใต้การทำข้อตกลงความร่วมมือ MOU กับหน่วยงานหรือองค์กรเพื่อส่งเสริม สนับสนุนและผลักดันความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีดิจิทัลสมัยใหม่ของมหาวิทยาลัย อาทิ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือโครงการบูรณาการองค์ความรู้ของบุคลากร และนักศึกษาตามมาตรฐานสากลเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่อุตสาหกรรมแห่งอนาคต (Future Proof Economies Program) ระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง กับ บริษัท เออาร์ไอที จำกัด โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริม และสนับสนุนนักศึกษา ตามกลุ่มเป้าหมายที่มหาวิทยาลัยกำหนด ให้สามารถรับการอบรม และได้รับการประเมินสมรรถนะด้านการใช้ดิจิทัล และด้านภาษาอังกฤษเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่อุตสาหกรรมแห่งอนาคต ผ่านเครื่องมือประเมินสมรรถนะด้านการใช้ดิจิทัล (Digital Literacy) และการประเมินสมรรถนะด้านภาษาอังกฤษ (English Literacy) และบันทึกข้อตกลงความร่วมมือโครงการบริหารจัดการโครงข่ายและอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง พัฒนาส่งเสริมการเรียนรู้ รองรับการเป็น Digital University ระหว่าง มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง กับ บริษัท ทริปเปิ้ลที โปรดักชั่น จำกัด (มหาชน) ในวันที่ 5 ตุลาคม 2566



3. พัฒนางานบริการทรัพยากรสารสนเทศ โดยดำเนินการจัดหาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เพิ่มเติม ดังนี้
- 1) หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ Gale eBooks จำนวน 34 รายการ



- 2) หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ Book dose Path 214 รายการ

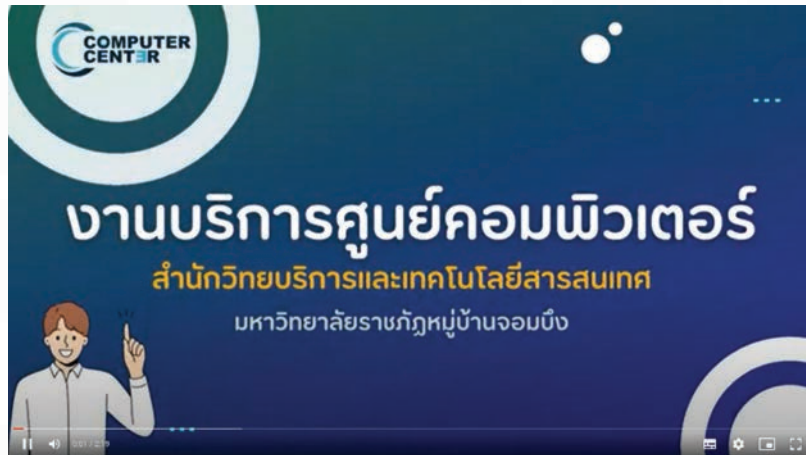




3. ด้านการให้บริการนักศึกษาแบบดิจิทัล

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ได้พัฒนาด้านการให้บริการนักศึกษาแบบดิจิทัล ดังนี้

1) งานเทคโนโลยีสารสนเทศ และงานศูนย์สร้างสรรค์นวัตกรรมการเรียนรู้อัจฉริยะ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดให้มีการให้บริการต่าง ๆ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้นักศึกษาและบุคลากรภายในมหาวิทยาลัย มีรายละเอียดดังนี้การใช้งานบริการต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย ตามลิ้งค์ <https://www.youtube.com/@eContentMCRU>



2) การใช้งานระบบอินเทอร์เน็ตมหาวิทยาลัย

การใช้งานเครือข่ายอินเทอร์เน็ตภายในมหาวิทยาลัย

สำหรับบุคลากร/นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

<https://www.facebook.com/comcenterMCRU>
ศูนย์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
0 3272 0536-9 ต่อ 1200

1 บัญชีผู้ใช้งาน

ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตภายในมหาวิทยาลัย

บุคลากร
User : ชื่อภาษาอังกฤษและตามด้วยอักษรสามตัวแรกของนามสกุล
Password : รหัสผ่านตั้งขึ้นที่กำหนดเมื่อขอใช้งานครั้งแรก

นักศึกษา
User : รหัสนักศึกษา
Password : รหัสนักศึกษา

หมายเหตุ : User และ Password ที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน

2 การใช้งานด้วยเครือข่าย WIFI

ด้วยคอมพิวเตอร์

SSID
MCRU@WIFI

1. เลือกชื่อ WIFI SSID MCRU@WIFI
2. กด Connect
3. ใส่ชื่อบัญชีผู้ใช้และรหัสผ่าน
4. ใส่ Username และ Password
5. กด Login
6. ตรวจสอบชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านที่แสดงอยู่ที่หน้าจอ
7. เมื่อใช้งานเสร็จเรียบร้อยแล้ว กด Log Out

3 การใช้งานด้วยเครือข่าย WIFI

ด้วยระบบ Android

SSID >>>
MCRU@WIFI

1. เปิดการเชื่อมต่อ WIFI
2. เลือกชื่อ WIFI SSID : MCRU@WIFI
3. กด Connect
4. ตรวจสอบหน้าจอที่แสดงชื่อผู้ใช้
5. ใส่ Username และ Password
6. กด Login



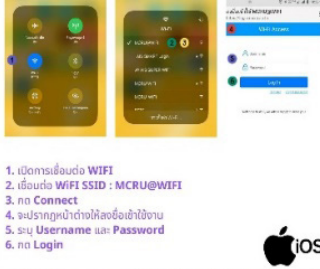
4
การใช้งานด้วย
เครือข่าย WIFI
ด้วยระบบ Android
SSID >>>
MCRU WIFI




1. เปิดการเชื่อมต่อ WIFI
2. เลือกชื่อ WIFI SSID : MCRU WIFI
3. กด Connect
4. จะปรากฏหน้าต่างให้ชื่อเข้าใช้งาน
5. ตรวจสอบวงล้อรหัส 2 เลือกเป็น GTC
6. ใส่รหัสวงล้อ
7. ใส่ Username และ Password
8. กด เชื่อมต่อ

android

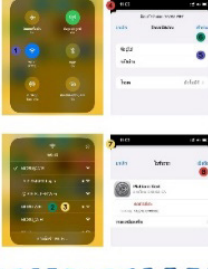
5
การใช้งานด้วย
เครือข่าย WIFI
ด้วยระบบ iOS
SSID >>>
MCRU@WIFI

1. เปิดการเชื่อมต่อ WIFI
2. เลือกชื่อ WIFI SSID : MCRU@WIFI
3. กด Connect
4. จะปรากฏหน้าต่างให้ชื่อเข้าใช้งาน
5. ใส่ Username และ Password
6. กด Login

ios

6
การใช้งานด้วย
เครือข่าย WIFI
ด้วยระบบ iOS
SSID >>>
MCRU WIFI

1. เปิดการเชื่อมต่อ WIFI
2. เลือกชื่อ WIFI SSID : MCRU WIFI
3. กด Connect
4. จะปรากฏหน้าต่างให้ชื่อเข้าใช้งาน
5. ใส่ Username และ Password
6. กด เชื่อมต่อ
7. จะปรากฏวงล้อรหัส
8. กด เชื่อมต่อ

ios

3) การใช้งาน MCRU VPN สำหรับบุคลากร/นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



การใช้งาน MCRU VPN

สำหรับบุคลากร/นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

<https://www.facebook.com/comsorn.ac.th>

ขงสงวนลิขสิทธิ์ © 2561 โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
สงวนลิขสิทธิ์ 2561 โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

MCRU VPN คือ
บริการเครือข่ายแบบเสมือน ใช้งาน
จากสถานที่ต่างๆ นอกมหาวิทยาลัย
แต่เหมือนใช้งานอยู่ภายใน
มหาวิทยาลัย

ให้บริการเฉพาะบุคลากรและนักศึกษาปัจจุบันเท่านั้น

ตัวอย่างการใช้งาน

- ใช้งานระบบการเงินและงบประมาณที่ติดตั้งผ่าน IP Address ภายในมหาวิทยาลัย
- สืบค้นฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ของมหาวิทยาลัย



Username / Password ในการเข้าใช้งาน MCRU VPN

Username / Password เดียวกันกับที่ใช้ login เข้าใช้งาน อินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัย

ตัวอย่าง

- บุคลากรมีเมลเป็น abxyz@mcr.ac.th ให้ใช้ username เป็น abxyz และ password เป็นชื่อเดียวกับที่เข้าใช้งาน อินเทอร์เน็ต
- นักศึกษามีรหัสนักศึกษา 661234567 ให้ใช้ username เป็น 661234567 และ password เป็นชื่อเดียวกับที่เข้าใช้งาน อินเทอร์เน็ต





ขั้นตอนการติดตั้งโปรแกรม FortiClient VPN เวอร์ชัน 7.2 สำหรับ Windows

สำหรับบุคลากร/นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



1. ดาวน์โหลดโปรแกรม FortiClient VPN

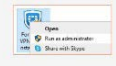
จากเว็บไซต์ <https://www.fortinet.com/support/product-downloads>

- คลิกเลือกดาวน์โหลดสำหรับ Windows



2. ติดตั้งโปรแกรม FortiClient VPN

• ติดตั้งโปรแกรม FortiClientVPNOnlineInstaller.exe



- คลิกขวา เลือก Run as administrator
- แล้วทำการกดติดตั้งโปรแกรมให้เรียบร้อย
- โดยสามารถนำ QR Code ด้านล่าง



3. ตั้งค่าโปรแกรม เพื่อกำหนดการเข้าใช้งาน



- คลิกเลือกไอคอนของโปรแกรม FortiClient VPN
- สำหรับการเข้าใช้งานครั้งแรกจะปรากฏหน้าต่างเพื่อขอรับรายชื่อเซิร์ฟเวอร์ของโปรแกรม
- คลิกเลือก Configure VPN เพื่อกำหนดการตั้งชื่อสำหรับการเข้าใช้งาน
- ตั้งค่าการเข้าใช้งานตามค่าที่กำหนด
- จากนั้นคลิก Save เพื่อบันทึกค่าที่บันทึกข้อมูลการตั้งชื่อสำหรับการใช้งาน MCRU VPN



- รายละเอียดที่ ยังต้องไม่ได้
- VPN : SSL-VPN
 - Connection Name : MCRU-VPN
 - Remote Gateway : 202.29.37.62
 - Custom port : 8443
 - Authentication : Prompt on login
 - ที่อื่นๆ ปรกติ

4. การลงชื่อเข้าใช้งาน โปรแกรม FortiClient VPN



เข้าระบบ ด้วย Username / Password เดียวกันกับที่ใส่ login เข้าใช้งานอินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัย

VPN Name : MCRU-VPN
User Name : *****
Password : *****

- จากนั้นคลิก Connect เพื่อทำการเชื่อมต่อและทำการใช้งาน FortiClient VPN
- เมื่อเชื่อมต่อเรียบร้อยแล้วจะแสดงข้อมูลรายละเอียดการเข้าใช้งาน
- คลิก Disconnect เพื่อทำการเชื่อมต่อเมื่อใช้งานเรียบร้อยแล้ว

4) ระบบสร้างห้องเรียน Google classroom ที่สามารถใช้ในการสร้างห้องเรียน Google Classroom ให้กับคณาจารย์ที่เปิดสอนรายวิชาต่าง ๆ ในแต่ละเทอมได้แบบอัตโนมัติ

วิธีการเข้าใช้งาน Google Classroom ผ่านสมาร์ตโฟน

- 1.คลิกแอปพลิเคชัน Google
- 2.คลิก Account ขึ้นบนขวา แล้วเลือกเมนู "เพิ่มบัญชีใหม่"
- 3.ลงชื่อเข้าใช้งาน โดยอีเมล คือ รหัสนักศึกษา@mcru.ac.th รหัสผ่าน คือ รหัสนักศึกษา และเลขหมาย

- 5.คลิก chrome
- 6.คลิก Account ที่อยู่บนขวา แล้วเลือกเมนู รหัสนักศึกษาของคณะ
- 7.คลิกปุ่มแอป Google แล้วเลือก Classroom
- 8.คลิกเมนูหลัก แล้วคลิกที่บัญชีใช้งานที่เกี่ยวข้องเช่น บัญชี ภาควิชา
- 9.คลิกบัญชี รหัสนักศึกษาของคณะ
- 10.คลิกเพิ่มห้องเรียนเรียนการสอน



5) ระบบพิสูจน์ตัวตน (Authentication) สำหรับการบริหารจัดการผู้ใช้งานระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของมหาวิทยาลัยให้มีประสิทธิภาพตามเป้าหมายที่กำหนด

COMPUTER CENTER R จานเทคโนโลยีสารสนเทศ/ จานศูนย์สารสนเทศนวัตกรรม (ศูนย์คอมพิวเตอร์) สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

บัญชีการเข้าใช้งาน สำหรับนักศึกษา รหัส 67

1 MICROSOFT OFFICE 365
<https://www.office.com>
 ชื่อผู้ใช้ : รหัสนักศึกษา@live.mcruc.ac.th
 รหัสผ่าน : Student@67

2 GOOGLE WORKSPACE
<https://accounts.google.com>
 ชื่อผู้ใช้ : รหัสนักศึกษา@mcruc.ac.th
 รหัสผ่าน : Student@67

*** เมื่อเข้าใช้งานครั้งแรกระบบจะแจ้งให้เปลี่ยนรหัสผ่าน

☎ 0-8272-0538-9 ต่อ 2000 📧 anit@mcruc.ac.th 🌐 facebook.com/computerMCRU 🌐 https://anit.mcruc.ac.th

COMPUTER CENTER R จานเทคโนโลยีสารสนเทศ/ จานศูนย์สารสนเทศนวัตกรรม (ศูนย์คอมพิวเตอร์) สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

บัญชีการเข้าใช้งาน ระบบพิสูจน์ตัวตนการเข้าใช้อินเทอร์เน็ต สำหรับนักศึกษา


ชื่อผู้ใช้ : รหัสนักศึกษา
 รหัสผ่าน : รหัสนักศึกษา
 WIFI SSID : MCRU@WIFI

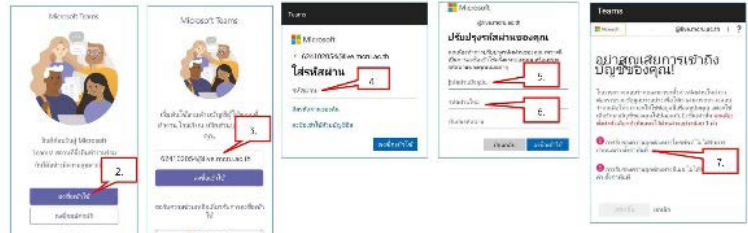
QR **อ่านรายละเอียดเพิ่มเติม**

☎ 0-8272-0538-9 ต่อ 2000 📧 anit@mcruc.ac.th 🌐 facebook.com/computerMCRU 🌐 https://anit.mcruc.ac.th

6) Microsoft Teams : สำหรับการประชุม การจัดการเรียนการสอน มีคุณสมบัติรองรับการประชุม การเรียนการสอนออนไลน์รองรับการใช้งานที่หลากหลายบน Desktop, IOS และ Android สื่อสารได้ทั้งภาพและเสียง รองรับได้สูงสุด 250 ผู้ใช้งาน

การลงชื่อเข้าใช้งาน Microsoft Teams

1. กดเลือก Icon แอปพลิเคชัน Teams 
2. กดปุ่ม "ลงชื่อเข้าใช้"
3. ใส่อีเมลมหาวิทยาลัย ซึ่งจะใช้ **รหัสนักศึกษา@live.mcruc.ac.th** แล้วกดปุ่ม "ลงชื่อเข้าใช้"
4. รหัสผ่านสำหรับการเข้าใช้งานครั้งแรก คือ **Password@1** แล้วกดปุ่ม "ลงชื่อเข้าใช้"
5. ใส่วิธีผ่านปัจจุบัน คือ **Password@1**
6. ตั้งรหัสผ่านใหม่ โดยรหัสผ่านใหม่จะต้องประกอบด้วย **ตัวอักษรภาษาอังกฤษพิมพ์เล็ก-ใหญ่ และตัวเลข**
7. เลือกยืนยันตัวตนผ่านทางโทรศัพท์หรืออีเมลอย่างไร้สายหรือไม่ โดยเลือกทั้งค่าที่





7) Google Meet : สำหรับการประชุมมีคุณสมบัติรองรับการประชุมได้สูงสุด100 คน โดยไม่จำกัดระยะเวลาการใช้งาน รองรับการใช้งานที่หลากหลายนบน Desktop, IOS และ Android มีฟังก์ชันในการสนทนาในรูปแบบข้อความ สามารถแชร์หน้าจอ รูปภาพ ไฟล์และข้อความ อย่างไม่จำกัด

**บริการของคุณย์คอมพิวเตอร์
สำหรับนักศึกษา**

Google for Education

นักศึกษาสามารถใช้งาน Google for Education เช่น จีเมล (Gmail), เอกสาร (Docs), ปฏิทิน (Calendar), Drive, Meet และ Classroom เป็นต้น ได้โดยการล็อกอินเข้าระบบในลักษณะออนไลน์ผ่านอินเทอร์เน็ตด้วยอุปกรณ์ต่างๆ ผ่าน URL : <http://gmail.com>

ชื่อสามารถใช้งานได้ตลอดหรือจนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลงนโยบายการใช้งานบริการ (สิ่งนี้นักศึกษาที่จบการศึกษา ควรมีอีเมลสำรองหรือแหล่งจัดเก็บข้อมูลสำรองอื่นในการใช้งาน)

บัญชีผู้ใช้งาน Google for Education สำหรับนักศึกษา

ชื่อผู้ใช้ (Username) : รหัสนักศึกษา@mcrv.ac.th

รหัสผ่าน (Password) : รหัสนักศึกษา
(เมื่อลงทะเบียนเข้าใช้งานเข้าใช้งานครั้งแรกจะต้องทำการเปลี่ยนรหัสผ่านใหม่)

ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม

8) บริการโปรแกรมลิขสิทธิ์สำหรับบุคลากรและนักศึกษา (Microsoft Volume License)

- Microsoft Windows 7 32 bit/64 bit
- Microsoft Windows 8 32 bit/64 bit
- Microsoft Windows 8.1 32 bit/64 bit
- Microsoft Windows 10 32 bit/64 bit
- Microsoft Windows 11 32 bit/64 bit
- Microsoft Office 2010 32 bit/64 bit
- Microsoft Office 2013 32 bit/64 bit
- Microsoft Office 2016 32 bit/64 bit
- Microsoft Office 2019 32 bit/64 bit
- Microsoft Office 2021 32 bit/64 bit
- Microsoft Office for MAC

9) บริการออนไลน์ E-service ผ่านระบบบริการออนไลน์ที่ <http://maintain.mcrv.ac.th/>



บริการออนไลน์ E-SERVICE
ผ่านระบบบริการออนไลน์ที่มีให้บริการ

ศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

เว็บไซต์ : <http://arit.mcruc.ac.th>
Facebook : <https://www.facebook.com/comcenterMCRU>
โทรศัพท์ : 0 272 0535-9 ต่อ 3200
อีเมล : arit@mcruc.ac.th



บริการขอรับซอฟต์แวร์ระบบปฏิบัติการและโปรแกรมชุดออฟฟิศพร้อมรหัสผลิตภัณฑ์

- บริการขอรับซอฟต์แวร์ระบบปฏิบัติการและชุดโปรแกรมสำนักงาน Microsoft Office พร้อมรหัสผลิตภัณฑ์
- รับบริการออนไลน์ ได้ที่ : <https://rbg/0206q>



บริการซ่อมคอมพิวเตอร์และระบบงานสารสนเทศ (ฮาร์ดแวร์/ซอฟต์แวร์)

- ติดตั้งโปรแกรมพื้นฐานที่มีลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัย
- ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
- บริการซ่อมบำรุงอุปกรณ์คอมพิวเตอร์
- ให้คำแนะนำแก้ไขปัญหาดังต่าง ๆ ในด้านของฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์
- รับบริการออนไลน์ ได้ที่ : <http://maintain.mcruc.ac.th/index.php/maintenance-002>



บริการอินเทอร์เน็ตและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (ซ่อม/ตรวจสอบ/ปรับปรุง)

- บริการติดตั้ง / ซ่อมบำรุงระบบเครือข่ายสายและไร้สาย (LAN & Wireless LAN)
- บริการซ่อมบำรุงระบบอินเทอร์เน็ตบ้านพัก (ONT)
- บริการติดตั้ง / ซ่อมบำรุงระบบเครือข่ายภายนอก (Fiber Optic)
- รับบริการออนไลน์ ได้ที่ : <http://maintain.mcruc.ac.th/index.php/maintenance-001>



บริการจองห้องฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ / ห้องประชุมออนไลน์

- บริการห้องฝึกอบรมทางด้านคอมพิวเตอร์ (TrainingRoom) ชั้น 2 (4๐ ที่นั่ง)
- บริการห้องประชุมออนไลน์ ชั้น 1 (๒ ที่นั่งสำหรับประชุม ๑ ที่มีสำหรับผู้ควบคุม)
- บริการห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์อื่นๆ ที่ไม่มีการเรียนการสอน
- รับบริการออนไลน์ ได้ที่ : <https://forms.gle/ben4Le4RK43ccc0GEA>

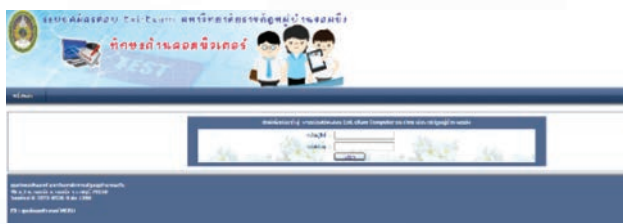


บริการแจ้งปัญหาการใช้งานห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ (ติดตั้งโปรแกรม/เตรียมความพร้อม)

- ติดตั้ง/ตรวจสอบ/ซ่อมบำรุง เครื่องคอมพิวเตอร์
- ติดตั้ง/ตรวจสอบ/ซ่อมบำรุง อุปกรณ์ต่อพ่วง/เครื่องเสียง/พัดลมพัด
- ติดตั้ง/ตรวจสอบ/ซ่อมบำรุง ระบบอินเทอร์เน็ต
- ติดตั้งโปรแกรมสำหรับการเรียนการสอน/การอบรม
- รับบริการออนไลน์ ได้ที่ : <http://maintain.mcruc.ac.th/index.php/maintenance-003>



10) ขั้นตอนการสมัครสอบทักษะด้านคอมพิวเตอร์ออนไลน์
<http://pmis.mcruc.ac.th/mcruc02/exc/index.php>



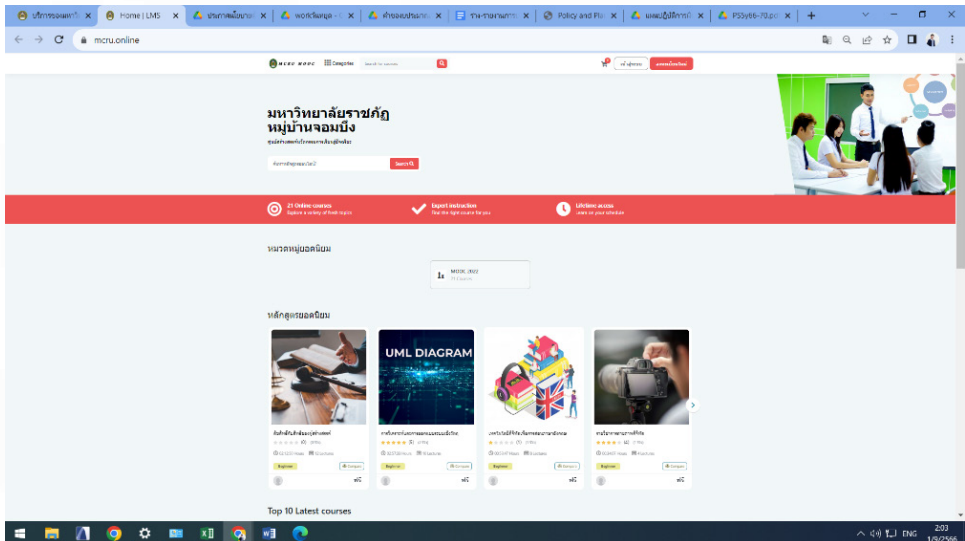
ขั้นตอนการสมัครสอบทักษะด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนักศึกษา (ซึ่งปีที่ 2 ขึ้นไป)

- ตรวจสอบรายการเปิดรับสมัคร**
1. <http://www.facebook.com/comcenterMCRU>
2. <https://www.mcruc.ac.th>
- ลงทะเบียนสมัครสอบ**
โดยติดต่อ สาขาวิชาและภาควิชาที่เกี่ยวข้อง ได้ที่ <http://pmis.mcruc.ac.th/exc/index.php>
- เข้าร่วมการทดสอบ**
ในวันและเวลาที่ได้รับการนัดหมาย โดยตรงตามเงื่อนไขการลงทะเบียนซึ่งมีดังต่อไปนี้ "สอบโดยผ่าน" ได้รับอนุญาตให้สอบด้วย
- ส่งผลการทดสอบที่สอบผ่าน**
ส่งมาที่ฝ่ายบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาและภาควิชาที่ "สอบผ่าน" โดยส่งมาในรูปเอกสารแนบไฟล์
- ตรวจสอบเกรดที่ได้รับ**
ผู้ศึกษาสามารถตรวจสอบเกรดที่ได้รับ ได้ที่ "รายงานผลการประเมินผล" ตามมา ซึ่งมีวิธีการ

สอบถาม : 0272 0535-9 ต่อ 3200 หรือ Facebook : [comcenterMCRU](https://www.facebook.com/comcenterMCRU)



11) มีการส่งเสริมการเรียนรู้ (Digital Learning) โดยมหาวิทยาลัยให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Long Live Learning) สนับสนุนให้มีการพัฒนาระบบ MCRU MOOC ซึ่งเป็นการพัฒนาการจัดการเรียนการสอน โดยใช้ดิจิทัลแบบ MCRU Meta Active Learning



4. ด้านการพัฒนาสมรรถนะด้านดิจิทัลให้แก่ผู้บริหาร บุคลากร และนักศึกษา

ศูนย์สร้างสรรค์นวัตกรรมการเรียนรู้อัจฉริยะ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศได้ดำเนินการพัฒนาสมรรถนะด้านดิจิทัลให้แก่ผู้บริหาร บุคลากร และนักศึกษา ดังนี้

1. สร้างความร่วมมือกับ ICDL (The International Computer Driving License) ในการส่งเสริมการพัฒนาทักษะดิจิทัลแก่นักศึกษา และสนับสนุนการวัดระดับทักษะความสามารถในการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลในโครงการแข่งขัน ICDL Digital Challenge 2024 โดยมีการคัดเลือกนักศึกษาตัวแทนในระดับมหาวิทยาลัย สู่การคัดเลือกตัวแทนระดับประเทศเพื่อสนามการแข่งขันระดับภูมิภาคเอเชีย

นายภาณุวัฒน์ จินตุม และนางสาวสิตาพร ชามโสม นักศึกษาชั้นปีที่ 1 สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผ่านรอบคัดเลือกตัวแทนมหาวิทยาลัยเข้าร่วมการแข่งขัน โครงการ ICDL Challenge 2024 รอบที่ 2 : National Round รอบการแข่งขันเพื่อคัดเลือกตัวแทนระดับประเทศไทย จัดแข่งขันโดย ICDL Thailand รูปแบบการแข่งขัน Hybrid เพื่อคัดเลือกเป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการแข่งขันระดับภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดาราวรรณ ญาณะนันท์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมคอมพิวเตอร์ เป็นผู้ควบคุมการฝึกซ้อม





2. โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต เพื่อให้คนทุกช่วงวัยมีความสามารถในการเข้าถึง รู้เท่าทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตได้อย่างทั่วถึงและเท่าเทียม ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและการศึกษา เป็นชุมชนต้นแบบด้านดิจิทัลที่จะขยายผลไปสู่ชุมชนอื่นต่อไป จำนวน 8 โครงการย่อย ดังนี้

1) โครงการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ออนไลน์สำหรับการเรียนรู้ตลอดชีวิต ในวันที่ 14 - 15 ธันวาคม 2566 ณ โรงแรมเบย์ วินโดว์ แอท ซี เซอ่า อำเภอเซอ่า จังหวัดเพชรบุรี ให้แก่บุคลากรสายวิชาการ จำนวน 18 คน ดังนี้ คณะครุศาสตร์ จำนวน 3 คน คณะวิทยาการจัดการ จำนวน 3 คน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 3 คน คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 3 คน คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน 3 คน วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย จำนวน 3 คน



2) โครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลให้กับนักศึกษาทุกชั้นปี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาทักษะ ด้านดิจิทัลของนักศึกษาให้รู้เท่าทันการใช้งานและการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีอย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มโอกาสในการประกอบอาชีพ การสร้างนวัตกรรม และการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง โดยดำเนินการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน 12 กิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 : รู้โลกทันเทคโนโลยี : การใช้งาน Chat GPT และ AI เพื่อใช้ในการเรียนการสอน จัดอบรม วันที่ 13 ธันวาคม 2566 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 38 คน

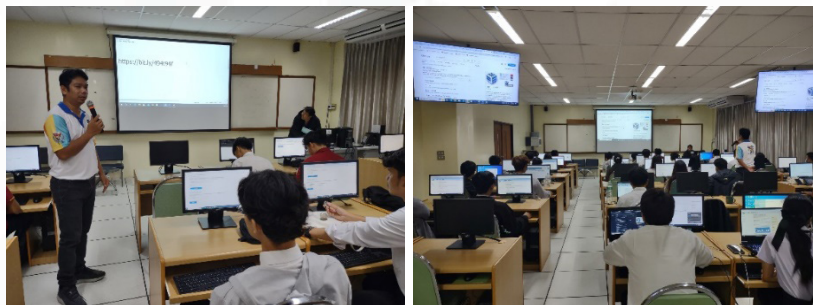




กิจกรรมที่ 2 : ทักษะคอมพิวเตอร์พื้นฐานในการปฏิบัติงาน (Word, Excel, PowerPoint)
จัดอบรม วันที่ 20 ธันวาคม 2566 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 41 คน



กิจกรรมที่ 3 : การติดตั้งระบบปฏิบัติการและซอฟต์แวร์ประยุกต์ ง่าย ๆ ด้วยตนเอง จัดอบรม
วันที่ 10 มกราคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 39 คน



กิจกรรมที่ 4 : รู้โลกทันเทคโนโลยี : สกุลเงินดิจิทัล, การป้องกันการตกเป็นเหยื่อจากการใช้งาน
ทางเทคโนโลยี จัดอบรม วันที่ 17 มกราคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 51 คน





กิจกรรมที่ 5 : การจัดทำระบบ Application Container โดยใช้ Docker อบรมวันที่ 24 มกราคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 53 คน



กิจกรรมที่ 6 : การใช้ Capcut สร้างและตัดต่อ VDO Content อบรมวันที่ 31 มกราคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 37 คน



กิจกรรมที่ 7 : รู้โลกทันเทคโนโลยี : การใช้บริการต่าง ๆ ของ Cloud Service และการนำ Big Data ไปใช้งานต่อยอดทางการศึกษา อบรมวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 72 คน





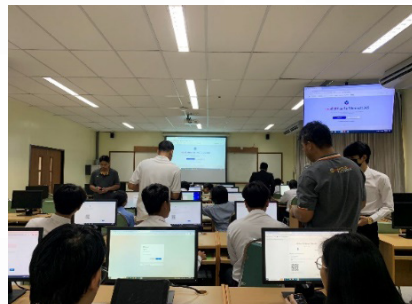
กิจกรรมที่ 8 : การสร้างแอปพลิเคชันอย่างง่าย : เพื่อพัฒนาสื่อการเรียนการสอน อบรมวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 39 คน



กิจกรรมที่ 9 : การพัฒนารูปแบบการนำเสนอ Infographic เพื่อพัฒนาสื่อการเรียนการสอน อบรมวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 22 คน



กิจกรรมที่ 10 : เทคโนโลยีในมหาวิทยาลัย และการใช้งาน Microsoft 365, Google Workspace, VPN and Cloud Service อบรมวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 36 คน





กิจกรรมที่ 11 : อบรมเชิงปฏิบัติการการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์และอินโฟกราฟิกด้วย Canvas อบรมวันที่ 6 มีนาคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 42 คน



กิจกรรมที่ 12 : อบรมเชิงปฏิบัติการการบริหารจัดการเครื่องแม่ข่ายเสมือนด้วย Server Virtualization : Proxmox VE อบรมวันที่ 13 มีนาคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 29 คน



3) โครงการอบรมการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลสำหรับอาจารย์และบุคลากร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเรียนการสอนและการปฏิบัติงานของอาจารย์และบุคลากรให้ทันสมัยต่อยุคดิจิทัลมากขึ้นและทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีอย่างในการสร้างนวัตกรรม และการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ดำเนินการจัดกิจกรรมจำนวน 5 กิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 : โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ บริหารจัดการเว็บไซต์ด้วย WordPress สำหรับผู้ดูแลเว็บไซต์ จัดอบรมวันที่ 6 ธันวาคม 2566 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 20 คน





กิจกรรมที่ 2 : การอบรมเชิงปฏิบัติการ การออกแบบและพัฒนาสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อเสริมสร้างภาพลักษณ์องค์กร จัดอบรมวันที่ 7 ธันวาคม 2566 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 19 คน



กิจกรรมที่ 3 : การอบรมเชิงปฏิบัติการ การสร้าง Chat bot สำหรับเพจ Facebook ทำเองได้ง่ายนิดเดียว จัดอบรมวันที่ 8 ธันวาคม 2566 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 19 คน



กิจกรรมที่ 4 : การอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้งาน Google Data Studio จัดอบรมวันที่ 5 มกราคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 22 คน





กิจกรรมที่ 5 : การอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้งาน Affinity เพื่อการออกแบบเบื้องต้น จัดอบรม วันที่ 18 - 19 มกราคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 22 คน



4) โครงการอบรมนักศึกษาและบุคลากรเพื่อเป็นพี่เลี้ยงด้านดิจิทัลให้กับชุมชนท้องถิ่น เพื่อเตรียมความพร้อมที่จะเป็นพี่เลี้ยงเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลให้กับคนในชุมชนที่มุ่งสู่การเป็นชุมชนดิจิทัล ดำเนินการอบรม ในวันที่ 18 - 19 ธันวาคม 2566 มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 25 คน



5) โครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลสำหรับนักเรียนมุ่งสู่การเป็นโรงเรียนดิจิทัล เพื่อพัฒนาความรู้ความสามารถ และทักษะด้านดิจิทัลของนักเรียนในชุมชนท้องถิ่นทุกช่วงวัยสู่การเป็นพลเมืองดิจิทัลที่สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจและสังคมในยุคปัจจุบัน ดำเนินการอบรม วันที่ 1 - 5 กรกฎาคม 2567 ทั้งหมด 5 กิจกรรม มีผู้เข้ารับการอบรมทั้งหมด 192 คน โดยมีวิทยากรที่มีความรู้ความสามารถด้านการใช้ Cap cut สร้างและตัดต่อ VDO Content คือ 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดารารวรรณ ญาณะนันท์ 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิไลพร ไชยสิทธิ์ 3) อาจารย์ ดร.สถาพร จะนู





6) โครงการประชุมสัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้สู่การเป็นชุมชนต้นแบบด้านดิจิทัล เพื่อหาชุมชนต้นแบบด้านดิจิทัลที่จะขยายผลไปสู่ชุมชนอื่นต่อไปเตรียมพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงมีทักษะที่จำเป็นของโลกศตวรรษที่ 21 สามารถแก้ปัญหาปรับตัว สื่อสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ดำเนินการจัดประชุมสัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้สู่การเป็นชุมชนต้นแบบด้านดิจิทัล วันที่ 26 กรกฎาคม 2567 มีผู้เข้ารับการอบรมทั้งหมด 23 คน โดยมีทีมวิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดาราวรรณ ญาณะนันท์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิทย์พร ไชยสิทธิ์ อาจารย์ ดร.สถาพร จະนะ ผู้บริหารและครูโรงเรียนคุรุราษฎร์รังสฤษดิ์ และทีมพี่เลี้ยงชุมชน นำผลการดำเนินการอบรมของนักศึกษาทั้ง 5 รุ่นมาแลกเปลี่ยนพูดคุยว่านักเรียนในรุ่นไหนนำเสนอผลงานการสร้างวิดีโอได้ดีที่สุดและมอบป้ายโรงเรียนต้นแบบด้านดิจิทัลให้กับโรงเรียนนำไปติดตั้ง



7) โครงการพัฒนาและทดสอบความสามารถด้านทักษะดิจิทัลตามมาตรฐานสากล เพื่อจัดซื้อชุดข้อสอบ ICDL Workforce Essentials Special Module Pack เพื่อจัดสอบประเมินสมรรถนะความสามารถด้านการใช้ดิจิทัล (Digital Literacy) จำนวน 450 สิทธิ์ ใช้สำหรับจัดสอบแข่งขัน ICDL Thailand Digital Challenge 2024 (National Round) แห่งประเทศไทย รอบคัดเลือกตัวแทนระดับมหาวิทยาลัยฯ ในวันศุกร์ ที่ 23 มิถุนายน 2567 และรอบคัดเลือกระดับประเทศไทยในวันอังคารที่ 18 กรกฎาคม 2567 จำนวน 5 สิทธิ์ และจัดสอบให้กับนักศึกษา ในวันที่ 21 - 28 สิงหาคม 2567 จำนวน 375 สิทธิ์ มีผู้สอบผ่าน 149 คน คิดเป็นร้อยละ 39.73



8) การพัฒนาสื่อสำหรับการเรียนการสอนการเรียนรู้แบบไร้ขีดจำกัด โดยผู้ที่สนใจสามารถเรียนรู้ด้วยตนเองผ่านคอร์สเรียนออนไลน์ Mcuru mooc จำนวน 18 เรื่อง และมีการประเมินคุณภาพสื่ออยู่ในระดับ 4.61



| ลำดับ | ชื่อเรื่อง | ผู้รับผิดชอบ | สังกัด |
|-------|---|--|----------------|
| 1. | รอบรู้เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้  | ผศ.ดร.สุจิตตรา จันทร์ลอย ผศ.ดร.สุธิตา ปรีชานนท์ | ครุศาสตร์ |
| 2. | การบริหารจัดการสภาพแวดล้อมการเรียนรู้เทคโนโลยีดิจิทัล  | อ.ประภาช วิวรรณมงคล | ครุศาสตร์ |
| 3. | การวาดภาพสติ๊กเกอร์ออนไลน์สู่ตลาดดิจิทัล (Drawing stickers online into the digital market) | อ.ชญาดา อาสนสุวรรณ | วิทยาการจัดการ |
| 4. | ภาษาจีนสำหรับงานบริการด้านสุขภาพ  | อ.ดร.ณภัทร ญาโนภาส | วิทยาการจัดการ |
| 5. | การสร้างนวัตกรรมชุมชนด้วยเครื่องมือของวิศวกรสังคม M.I.C.  | อ.ดร.รัชนิดา รอดอ้าว | วิทยาการจัดการ |



| ลำดับ | ชื่อเรื่อง | ผู้รับผิดชอบ | สังกัด |
|-------|--|------------------------|---------------------------|
| 6. | <p>การทำตลาดออนไลน์ด้วย Affiliate Marketing</p>  | ผศ.ดร.วิไลพร ไชยสิทธิ์ | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 7. | <p>กฎหมายและจริยธรรมทางคอมพิวเตอร์</p>  | ดร.มัศยา รุ่งอรุณ | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 8. | <p>การออกแบบและพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์</p>  | อ.ดร.สถาพร จະນຸ | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 9. | <p>ระบบ Smart Farm IoT ควบคุมการเปิดปิดน้ำผ่านมือถือ</p>  | อ.อดิศักดิ์ ไชยสิทธิ์ | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 10. | <p>การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น</p>  | อ.ดร.ชนภูมิ ชาติดี | มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ |



| ลำดับ | ชื่อเรื่อง | ผู้รับผิดชอบ | สังกัด |
|-------|--|---|-------------------------------|
| 11. | กฎหมายอาญา 1  | อ.วัลภา รัศมีโชติ | มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ |
| 12. | English for Intermediate Communication  | อ.ดร.กานต์ณรงค์ สอนสกุล | มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ |
| 13. | การเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer Drawing)  | ผศ.ว่าที่ร้อยตรี ดร.วสันต์ นาคเสนีย์ | เทคโนโลยีอุตสาหกรรม |
| 14. | INTRODUCTION TO MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING  | ผศ.อรนุช จินดาสกุลยนต์ | เทคโนโลยีอุตสาหกรรม |



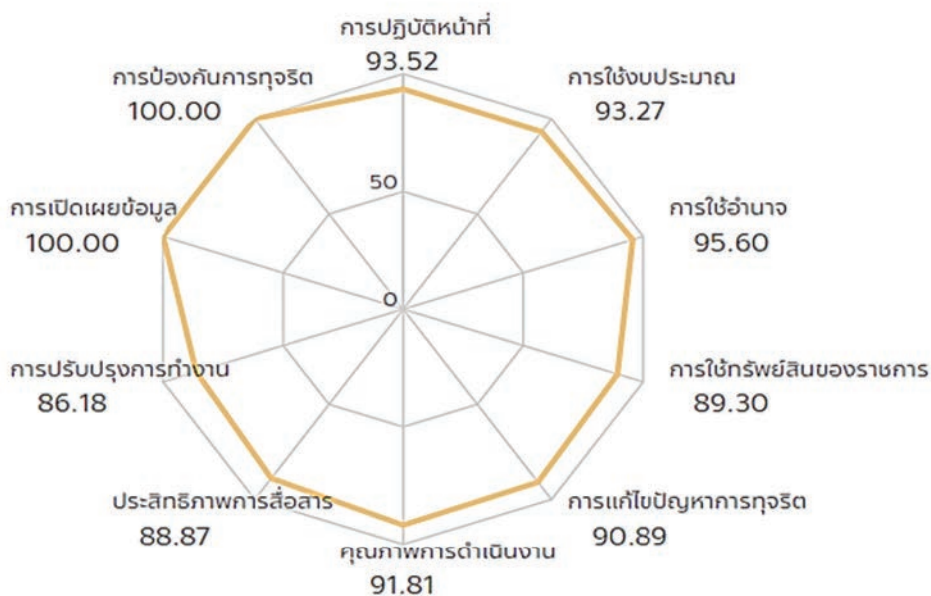
| ลำดับ | ชื่อเรื่อง | ผู้รับผิดชอบ | สังกัด |
|-------|--|-------------------------------------|--|
| 15. | การใช้เครื่องมือช่วยสำหรับชีวสถิติ  | ว่าที่ร้อยเอก ไพฑูรย์ เหมือนเพชร | เทคโนโลยีอุตสาหกรรม |
| 16. | การจัดการสุขภาพผู้สูงอายุ  | อ.ว่าที่ร้อยตรี ธนากร ก้อนทอง | วิทยาลัยมวยไทยศึกษา และการแพทย์แผนไทย |
| 17. | การวางแผนครอบครัวและการคุมกำเนิด  | อ.วิกันต์ดา โหมงมาตย์ | วิทยาลัยมวยไทยศึกษา และการแพทย์แผนไทย |
| 18. | ประวัติ หลักการพื้นฐานเบื้องต้นมวยไทย  | อ.อัญชลี กองรักษ์ | วิทยาลัยมวยไทยศึกษา และการแพทย์แผนไทย |



การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ

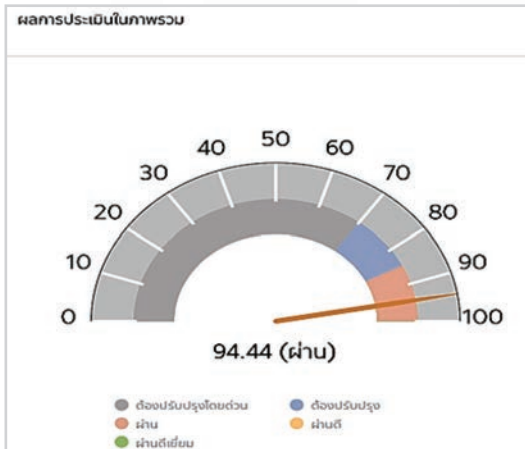
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มหาวิทยาลัยได้รับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA) โดยมีผลคะแนนในภาพรวมที่ 94.40 คะแนน จำแนกรายตัวชี้วัด ดังนี้

| | | |
|-----------------------------|--------|-------|
| 1) การปฏิบัติหน้าที่ | 93.52 | คะแนน |
| 2) การใช้งบประมาณ | 93.27 | คะแนน |
| 3) การใช้อำนาจ | 95.60 | คะแนน |
| 4) การใช้ทรัพย์สินของราชการ | 89.30 | คะแนน |
| 5) การแก้ไขปัญหาการทุจริต | 90.89 | คะแนน |
| 6) คุณภาพการดำเนินงาน | 91.81 | คะแนน |
| 7) ประสิทธิภาพการสื่อสาร | 88.87 | คะแนน |
| 8) การปรับปรุงการทำงาน | 86.18 | คะแนน |
| 9) การเปิดเผยข้อมูล | 100.00 | คะแนน |
| 10) การป้องกันการทุจริต | 100.00 | คะแนน |

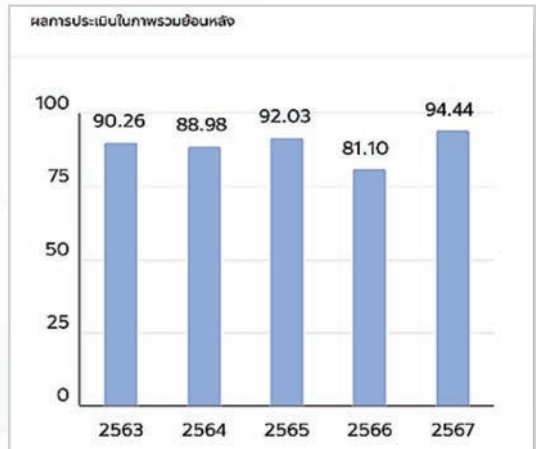




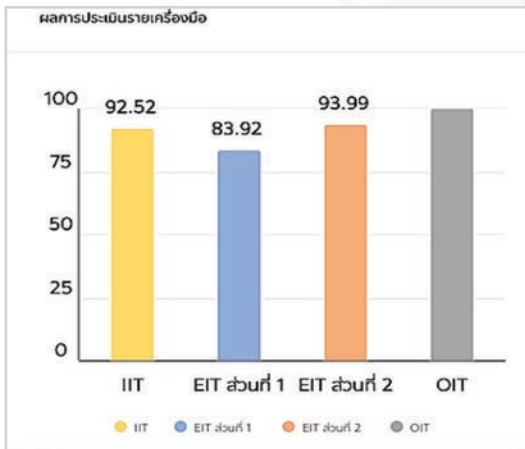
ผลการประเมินในภาพรวม



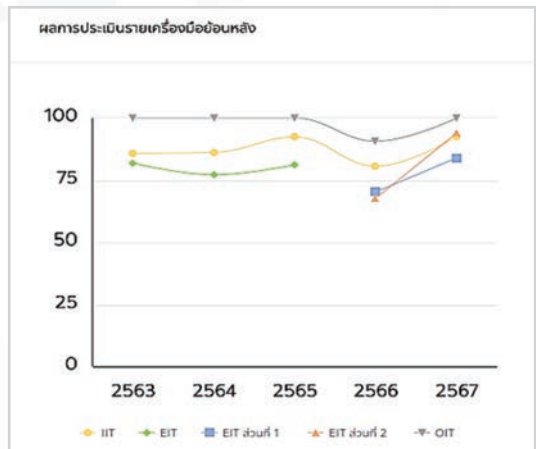
ผลการประเมินในภาพรวมย้อนหลัง



ผลการประเมินรายเครื่องมือ



ผลการประเมินรายเครื่องมือย้อนหลัง





ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา 2566

สำหรับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี ได้ดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ตามเกณฑ์มาตรฐานระดับอุดมศึกษา ทั้งในระดับหลักสูตร ระดับคณะ ระดับสถาบัน สำนัก บัณฑิตวิทยาลัย และกอง และระดับมหาวิทยาลัย โดยผลการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา 2566 คะแนนเฉลี่ยรวมทุกมาตรฐาน 4.76 คะแนน อยู่ในระดับดีมาก จำแนกตามมาตรฐาน 5 มาตรฐาน ดังนี้

มาตรฐานที่ 1 ด้านผลลัพธ์ผู้เรียน (10 ตัวบ่งชี้)

คะแนนเฉลี่ย 4.79 อยู่ในระดับดีมาก

มาตรฐานที่ 2 ด้านการวิจัยและนวัตกรรม (6 ตัวบ่งชี้)

คะแนนเฉลี่ย 4.62 อยู่ในระดับดีมาก

มาตรฐานที่ 3 ด้านการบริการวิชาการ (3 ตัวบ่งชี้)

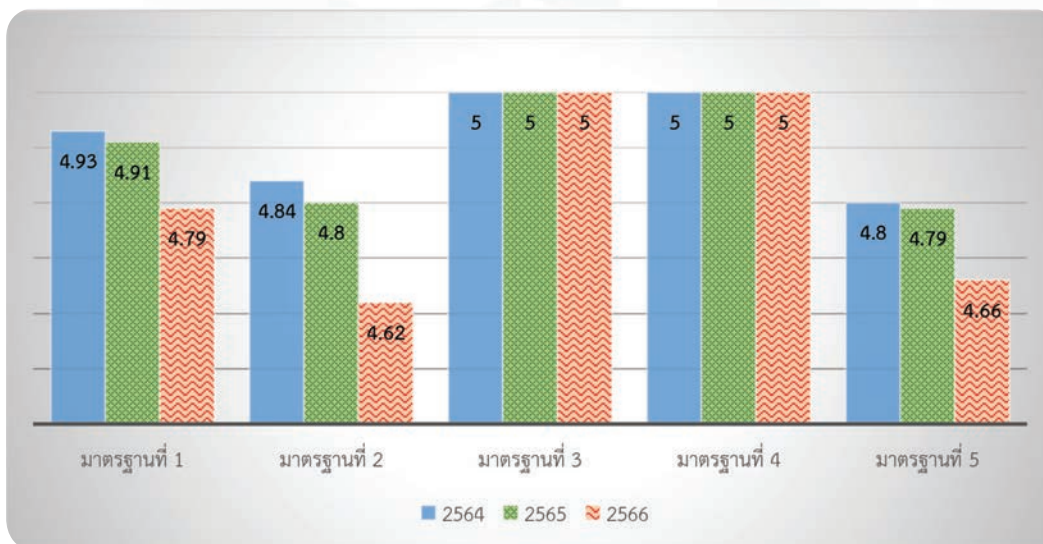
คะแนนเฉลี่ย 5.00 อยู่ในระดับดีมาก

มาตรฐานที่ 4 ด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย (2 ตัวบ่งชี้)

คะแนนเฉลี่ย 5.00 อยู่ในระดับดีมาก

มาตรฐานที่ 5 ด้านการบริหารจัดการ (6 ตัวบ่งชี้)

คะแนนเฉลี่ย 4.66 อยู่ในระดับดีมาก



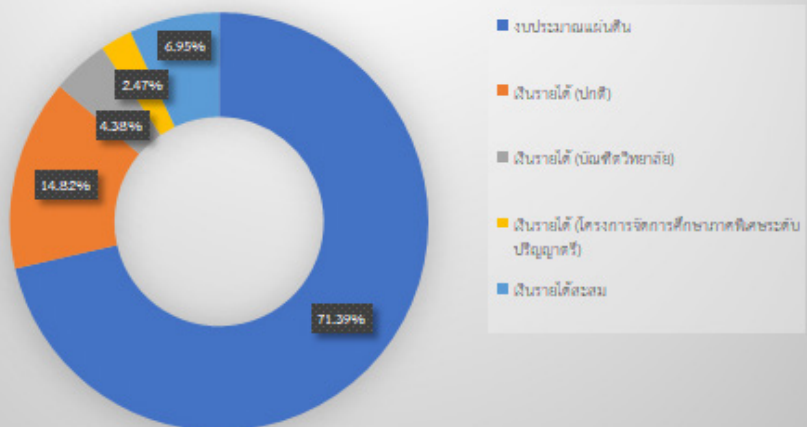


สรุปผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (1 ตุลาคม 2566 – 30 กันยายน 2567) มหาวิทยาลัยได้รับจัดสรรงบประมาณรวมทั้งสิ้น 477,801,853.09 บาท ทั้งนี้ ณ สิ้นไตรมาส 4 มีงบประมาณเบิกจ่ายรวมทั้งสิ้น 430,162,375.63 บาท คิดเป็นร้อยละ 90.03 (มหาวิทยาลัยฯ มีงบประมาณกันไว้เหลือมปี จำนวน 47,639,477.46 บาท) โดยมีรายละเอียดดังนี้

| ประเภทงบประมาณ | งบประมาณที่ได้รับหลังโอนเปลี่ยนแปลง | เบิกจ่าย | คงเหลือ | เบิกจ่ายร้อยละ | งบประมาณเงินกันไว้เบิกเหลือมปี | คงเหลือสุทธิ |
|---|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|
| งบประมาณแผ่นดิน | 341,081,353.09 | 323,245,723.09 | 17,835,630.00 | 94.77 | 17,812,800.00 | 22,830.00 |
| เงินรายได้ (ปกติ) | 70,789,300.00 | 67,191,178.98 | 3,598,121.02 | 94.92 | 1,410,692.17 | 2,187,428.85 |
| เงินรายได้ (บัณฑิตวิทยาลัย) | 20,932,800.00 | 6,175,397.17 | 14,757,402.83 | 29.50 | 194,862.83 | 14,562,540.00 |
| เงินรายได้ (โครงการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี) | 11,798,400.00 | 8,624,588.94 | 3,173,811.06 | 73.10 | - | 3,173,811.06 |
| เงินรายได้สะสม | 33,200,000.00 | 24,925,487.45 | 8,274,512.55 | 75.08 | 3,616,818.75 | 4,657,639.80 |
| รวมทั้งสิ้น | 477,801,853.09 | 430,162,375.63 | 47,639,477.46 | 90.03 | 23,035,173.75 | 24,604,303.71 |

สัดส่วนงบประมาณมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567



รายงานการเงิน



ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖

ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

(อยู่ระหว่างการตรวจรับรองจากสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน)

Muban Chom Bueng Rajabhat University



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

งบแสดงฐานะการเงิน

ณ วันที่ 30 กันยายน 2567

(หน่วย:บาท)

| | หมายเหตุ | 2567 | 2566 |
|---------------------------------|----------|-----------------------|-----------------------|
| สินทรัพย์ | | | |
| สินทรัพย์หมุนเวียน | | | |
| เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด | 5 | 40,809,149.67 | 65,115,301.16 |
| ลูกหนี้อื่นระยะสั้น | 6 | 1,891,247.20 | 687,436.72 |
| เงินลงทุนระยะสั้น | 7 | 64,586,488.67 | 64,225,938.71 |
| วัสดุคงเหลือ | 8 | 807,967.76 | 684,932.34 |
| สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น | 9 | 377,535.10 | 348,334.28 |
| รวมสินทรัพย์หมุนเวียน | | 108,472,388.40 | 131,061,943.21 |
| สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน | | | |
| เงินลงทุนระยะยาว | 10 | 99,500,000.00 | 99,500,000.00 |
| ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ - สุทธิ | 11 | 658,639,141.29 | 658,793,316.99 |
| สินทรัพย์ไม่มีตัวตน - สุทธิ | 12 | 4,112,767.79 | 175,850.84 |
| รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน | | 762,251,909.08 | 758,469,167.83 |
| รวมสินทรัพย์ | | 870,724,297.48 | 889,531,111.04 |

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

Bomb

(นางกมลวรรณ แก้วไชยชาติ)

ผู้อำนวยการกองกลาง

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี

[Signature]

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

งบแสดงฐานะการเงิน

ณ วันที่ 30 กันยายน 2567

(หน่วย:บาท)

| | หมายเหตุ | 2567 | 2566 |
|--|----------|-----------------------|-----------------------|
| หนี้สินและสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน | | | |
| หนี้สิน | | | |
| หนี้สินหมุนเวียน | | | |
| เจ้าหนี้การค้า | 13 | 1,076,370.00 | 7,939,735.33 |
| เจ้าหนี้อื่นระยะสั้น | 14 | 27,628,946.45 | 24,748,445.64 |
| เงินรับฝากระยะสั้น | 15 | 41,329,577.51 | 39,692,339.27 |
| หนี้สินหมุนเวียนอื่น | 16 | 1,784,900.00 | 216,300.00 |
| รวมหนี้สินหมุนเวียน | | 71,819,793.96 | 72,596,820.24 |
| หนี้สินไม่หมุนเวียน | | | |
| เจ้าหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะยาว | 17 | 509,627.04 | 547,128.35 |
| เงินรับฝากระยะยาว | 18 | 3,187,720.00 | 2,377,437.00 |
| รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน | | 3,697,347.04 | 2,924,565.35 |
| รวมหนี้สิน | | 75,517,141.00 | 75,521,385.59 |
| สินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน | | | |
| ทุน | | 193,013,299.61 | 193,013,299.61 |
| รายได้สูง (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสะสม | | 602,193,856.87 | 620,996,425.84 |
| รวมสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน | | 795,207,156.48 | 814,009,725.45 |
| รวมหนี้สินและสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน | | 870,724,297.48 | 889,531,111.04 |

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

(นางกมลวรรณ แก้วไชยชาติ)

ผู้อำนวยการกองกลาง

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาดเดช)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
 งบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน
 สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

(หน่วย:บาท)

| | หมายเหตุ | 2567 | 2566 |
|---|----------|------------------------|-----------------------|
| รายได้ | | | |
| รายได้จากเงินงบประมาณ | 20 | 413,870,876.11 | 432,409,097.72 |
| รายได้จากการขายสินค้าและบริการ | 21 | 92,771,274.00 | 99,462,344.00 |
| รายได้จากการอุดหนุนจากหน่วยงานภาครัฐ | 22 | 1,150,000.00 | 2,230,682.40 |
| รายได้จากการอุดหนุนอื่นและบริจาค | 23 | 615,557.31 | 2,282,603.92 |
| รายได้อื่น | 24 | 7,333,013.27 | 4,549,349.47 |
| รวมรายได้ | | 515,740,720.69 | 540,934,077.51 |
| ค่าใช้จ่าย | | | |
| ค่าใช้จ่ายบุคลากร | 25 | 263,366,553.24 | 254,883,237.84 |
| ค่าบำเหน็จบำนาญ | 26 | 65,248,052.20 | 64,872,827.05 |
| ค่าตอบแทน | 27 | 20,438,133.94 | 19,497,390.44 |
| ค่าใช้จ่ายสื่อ | 28 | 66,400,045.07 | 51,917,109.20 |
| ค่าวัสดุ | 29 | 16,721,035.79 | 13,976,569.94 |
| ค่าสาธารณูปโภค | 30 | 17,235,684.26 | 19,907,311.42 |
| ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย | 31 | 79,937,143.34 | 62,328,509.77 |
| ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนอื่นและบริจาค | 32 | 6,028,300.00 | 8,352,500.00 |
| ค่าใช้จ่ายอื่น | 33 | 30,109.27 | 1,301.00 |
| รวมค่าใช้จ่าย | | 535,405,057.11 | 495,736,756.66 |
| รายได้สูง/ (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ | | (19,664,336.42) | 45,197,320.85 |

.....

(นางกมลวรรณ แก้วไชยชาติ)

ผู้อำนวยการกองกลาง

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี

.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
 งบแสดงการเปลี่ยนแปลงสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน
 สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

| | ทุน | รายได้สูง/(ต่ำ) กว่า | ค่าใช้จ่ายสะสม | (หน่วย:บาท) รวม สินทรัพย์สุทธิ/ ส่วนทุน |
|---|----------------|-------------------------|----------------|--|
| ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2565 | 193,013,299.61 | 575,267,803.62 | | 768,281,103.23 |
| การเปลี่ยนแปลงในสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุนสำหรับปี 2566 | | 44,496,532.40 | | 44,496,532.40 |
| รายได้สูง(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายรับงวด | 193,013,299.61 | 619,764,336.02 | | 812,777,635.63 |
| ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2566 | | | | |
| ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2566 | 193,013,299.61 | 619,764,336.02 | | 812,777,635.63 |
| การเปลี่ยนแปลงในสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุนสำหรับปี 2567 | | | | |
| การเปลี่ยนแปลงที่ทำให้ทุนเพิ่ม/ลด | | 2,093,857.27 | | 2,093,857.27 |
| รายได้สูง(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายรับงวด | | (19,664,336.42) | | (19,664,336.42) |
| ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2567 | 193,013,299.61 | 602,193,856.87 | | 795,207,156.48 |

.....
 (นางกมลวรรณ แก้วไชยชาติ)
 ผู้อำนวยการกองกลาง

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี

.....
 ส.ก.

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช)
 อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง





มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 1 ข้อมูลทั่วไป

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง มีสถานที่ตั้งหลักอยู่ เลขที่ 46 หมู่ 3 ตำบลจอมบึง อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี 70150 เดิมมีชื่อว่า “วิทยาลัยหมู่บ้านจอมบึง” สังกัดกรมการฝึกหัดครู กระทรวงศึกษาธิการ เริ่มก่อตั้งเมื่อวันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2497 มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เป็นสถานศึกษา ในท้องถิ่น ทุรุกันดาร ตามแนวคิดวิทยาลัยหมู่บ้าน ของประเทศตุรกี ในวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2513 กระทรวงศึกษาธิการ ได้ประกาศยกฐานะวิทยาลัยหมู่บ้านจอมบึงเป็น “วิทยาลัยครูหมู่บ้านจอมบึง” วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2535 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานชื่อ “สถาบันราชภัฏ” ให้แก่วิทยาลัยครูทั่วประเทศ และประกาศให้ใช้พระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ เมื่อวันที่ 24 มกราคม พ.ศ. 2538 ส่งผลให้วิทยาลัยครูหมู่บ้านจอมบึงยกฐานะขึ้นเป็นสถาบันราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง สังกัดสำนักงาน สภาสถาบันราชภัฏ กระทรวงศึกษาธิการ จากการปรับโครงสร้างใหม่ของกระทรวงศึกษาธิการ เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2546 สถาบันราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงได้โอนมาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 9 มิถุนายน พ.ศ. 2547 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ทรงลงพระปรมาภิไธยในพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 1 ตอนที่พิเศษ 23 ก เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2547 มีผลให้สถาบันราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ยกฐานะ เป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง สังกัดสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2547

จากการปรับปรุงกระทรวงตามพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ 19) พ.ศ. 2562 และพระราชบัญญัติการอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงจึงได้โอนมา สังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ. 2562

หน่วยงานตามโครงสร้างของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ประกอบด้วย คณะวิชาจำนวน 4 คณะ ได้แก่ คณะครุศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี สำนักจำนวน 4 สำนัก ได้แก่ สำนักงานอธิการบดี สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักศิลปะและวัฒนธรรม สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน สถาบันจำนวน 1 สถาบัน ได้แก่ สถาบันวิจัยและพัฒนา หน่วยงานภายในกำกับ จำนวน 3 หน่วยงาน ได้แก่ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม วิทยาลัยมวยไทยและการแพทย์แผนไทย บัณฑิตวิทยาลัย สำหรับหน่วยงานที่ขึ้นตรงกับอธิการบดี ได้แก่ หน่วยตรวจสอบภายใน

ตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง มีวงเงินเพื่อการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายตามแผนปฏิบัติการ สี่ส่วน คือ ส่วนแรก มหาวิทยาลัย ได้รับงบประมาณแผ่นดินจำนวน 341,081,353.09 บาท (งบประมาณประจำปี 340,927,000.00 บาท) รับผิดชอบเพิ่มเติม แผนงานบุคลากรภาครัฐ งบบุคลากร 154,353.09 บาท) ส่วนที่สอง เงินนอก งบประมาณหรือเงินรายได้ (ปกติ) จำนวน 70,789,300.00 บาท ส่วนที่สาม เงินนอกงบประมาณหรือ เงินรายได้จากการศึกษาภาคพิเศษและบัณฑิตศึกษา จำนวน 32,731,200.00 บาท โดยส่วนที่สองและ ส่วนที่สาม คำนวณจากร้อยละ 80 ของเงินประมาณการรายรับ ส่วนที่สี่ ขออนุมัติงบประมาณเพิ่มเติมจากเงิน รายได้สะสม จำนวน 33,200,000.00 บาท (ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 9/2566)



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง หมายเหตุประกอบงบการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

รวมสี่ส่วน มหาวิทยาลัยมีวงเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 จำนวน 477,801,853.09 บาท
เงินรายได้และผลประโยชน์ของมหาวิทยาลัย รวมทั้งผลประโยชน์ที่เกิดจากที่ราชพัสดุ เบี้ยปรับ
ที่เกิดจากการผิดสัญญาการศึกษา และเบี้ยปรับที่เกิดจากการผิดสัญญาซื้อทรัพย์สินหรือจ้างทำของ ที่ดำเนินการ
โดยใช้งบประมาณ ไม่เป็นรายได้ที่ต้องนำส่งกระทรวงการคลังตามกฎหมายว่าด้วยเงินคงคลังและกฎหมายว่า
ด้วยวิธีการงบประมาณ

หมายเหตุ 2 เกณฑ์การจัดทำรายงานการเงิน

รายงานการเงินฉบับนี้จัดทำขึ้นตามพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. 2561
รายงานที่ปรากฏในรายงานการเงินฉบับนี้เป็นไปตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่
กระทรวงการคลังประกาศใช้ ซึ่งรวมถึงหลักการและนโยบายบัญชีภาครัฐ มาตรฐานการบัญชีภาครัฐและ
นโยบายการบัญชีภาครัฐ การแสดงรายการในรายงานการเงินตามแนวปฏิบัติทางการบัญชี ตามหนังสือ
กระทรวงการคลัง ที่ กค 0410.2/ว 15 ลงวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2563 เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำรายงาน
การเงินประจำปี และตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค 0410.2/ว 479 ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2563 เรื่อง รูปแบบ
การนำเสนอรายงานการเงินของหน่วยงานของรัฐ

รายงานการเงินนี้ จัดทำขึ้นโดยใช้เกณฑ์ราคาทุนเดิม เว้นแต่จะได้เปิดเผยไว้เป็นอย่างอื่นใน
นโยบายการบัญชี

การจัดทำรายงานการเงินนี้ได้รวมรายการทางบัญชีที่เกิดจากเงินงบประมาณและเงินนอก
งบประมาณของมหาวิทยาลัย โดยการบันทึกบัญชีเงินงบประมาณปฏิบัติตามระบบบริหารการเงินการคลัง
ภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai) สำหรับเงินนอกงบประมาณของมหาวิทยาลัยบันทึกบัญชีตาม
ระบบงานโปรแกรมสำเร็จรูป (ระบบบัญชี 3 มิติ) และนำข้อมูลทางบัญชีเงินนอกงบประมาณของมหาวิทยาลัย
บันทึกในงบทดลอง แบบ บข.11 เข้าสู่บริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS
Thai) ตามหนังสือกรมบัญชีกลางด่วนมาก ที่ กค 0423.3/ว 356 ลงวันที่ 14 ตุลาคม 2552 เรื่อง แนวปฏิบัติใน
การนำข้อมูลทางบัญชีเงินนอกงบประมาณของมหาวิทยาลัยเข้าระบบ GFMS โดยมีระยะเวลาบัญชี 1 ปี
ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 3 มาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐฉบับใหม่ และมาตรฐานการบัญชี ภาครัฐ และนโยบายการบัญชีภาครัฐที่ปรับปรุงใหม่

ในปีงบประมาณ 2567 ไม่มีมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐฉบับใหม่
และมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่ปรับปรุงใหม่

หมายเหตุ 4 สรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ

4.1 เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด

เงินสด หมายถึง เงินสดในมือ เช็ค ดราฟต์และธนาคารพาณิชย์ หน่วยงานจะรับรู้เงินสด และเงิน
ฝากธนาคารในราคาตามมูลค่าที่ตราไว้ และแสดงรายการดังกล่าวไว้ในเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดในงบ
แสดงฐานะการเงิน



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

รายการเทียบเท่าเงินสด ได้แก่ เงินลงทุนระยะสั้นที่มีสภาพคล่องสูงซึ่งพร้อมที่จะเปลี่ยนเป็นเงินสดในจำนวนที่เท่ากันหรือใกล้เคียงกับมูลค่าเดิม ซึ่งความแตกต่างในมูลค่าดังกล่าวไม่มีนัยสำคัญ

เงินฝากคลัง หมายถึง เงินนอกงบประมาณที่หน่วยงานฝากไว้กับกระทรวงการคลัง หน่วยงานจะรับรู้เงินฝากคลังในราคาตามมูลค่าที่ตราไว้ โดยแสดงรายการเงินฝากคลังในเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดในงบแสดงฐานะการเงิน

4.2 ลูกหนี้ระยะสั้น

ลูกหนี้ระยะสั้น จำแนกประเภท ได้ดังนี้

ลูกหนี้เงินยืมนอกงบประมาณฝากธนาคารพาณิชย์ หมายถึง การตั้งเบิกเงินยืมที่จ่ายจากเงินนอกงบประมาณของหน่วยงานที่ฝากไว้กับธนาคารพาณิชย์

รายได้ค้างรับ - บุคคลภายนอก หมายถึง รายการที่เกิดขึ้นในงวดบัญชีปีปัจจุบัน แต่ยังไม่ได้รับเงิน และจะได้รับเงินในงวดบัญชีถัดไป เช่น ดอกเบี้ยค้างรับ ฯ

รายได้ค้างรับจากกรมบัญชีกลาง หมายถึง บัญชีที่ใช้บันทึกจำนวนเงินที่กรมบัญชีกลางเป็นลูกหนี้ เมื่ออนุมัติการขอเบิกเงินโดยวิธีจ่ายเงินเข้าบัญชีของหน่วยงาน แต่กรมบัญชีกลางยังไม่ได้ส่งจ่ายเงิน

4.3 เงินลงทุน

เงินลงทุน หมายถึง เงินฝากธนาคารประเภทประจำที่มีกำหนดจ่ายคืนเกินกว่า 3 เดือน ตราสารหนี้ ตราสารทุน และสินทรัพย์อื่นที่ถือไว้เพื่อรับผลตอบแทน

หน่วยงานจัดประเภทเงินลงทุนระยะสั้นหรือจัดประเภทเงินลงทุนระยะยาว ดังนี้

เงินลงทุนระยะสั้น หมายถึง เงินลงทุนที่หน่วยงานตั้งใจจะถือไว้ไม่เกิน 1 ปี หรือมีกำหนดจ่ายคืนไม่เกิน 1 ปี นับตั้งแต่วันสิ้นสุดรอบระยะเวลาการรายงาน

เงินลงทุนระยะยาว หมายถึง เงินลงทุนที่หน่วยงานตั้งใจจะถือไว้เกิน 1 ปี หรือมีกำหนดจ่ายคืนเกินกว่า 1 ปี นับตั้งแต่วันสิ้นสุดรอบระยะเวลาการรายงาน

ตราสารหนี้ หมายถึง ตราสารที่แสดงว่าผู้ออกตราสารมีภาระผูกพันทั้งทางตรงและทางอ้อมที่จะต้องจ่ายเงินสดหรือสินทรัพย์อื่นให้แก่ผู้ถือตราสารตามจำนวนและเงื่อนไขที่กำหนดไว้โดยชัดเจนหรือโดยปริยาย หน่วยงานจัดประเภท ดังนี้

- ตราสารหนี้ที่จะถือจนครบกำหนด หมายถึง เงินลงทุนในหลักทรัพย์ประเภทตราสารหนี้ที่หน่วยงานมีความตั้งใจแน่วแน่และมีความสามารถที่จะถือไว้จนครบกำหนดได้ก่อน โดยที่หน่วยงานจะไม่ขายตราสารดังกล่าว ก่อนครบกำหนดหรือไม่โอนเปลี่ยนแปลงประเภทตราสารดังกล่าว หน่วยงานวัดมูลค่าเงินลงทุนในตราสารหนี้ทุกชนิดที่หน่วยงานตั้งใจจะถือจนครบกำหนด ด้วยราคาทุนตัดจำหน่ายหักด้วยค่าเผื่อการด้อยค่า ณ วันสิ้นสุดรอบระยะเวลาการรายงาน

4.4 วัสดุคงเหลือ

วัสดุคงเหลือ หมายถึง สินทรัพย์ที่หน่วยงานมีไว้เพื่อใช้ในการดำเนินงานตามปกติ โดยทั่วไปมีมูลค่าไม่สูง และไม่มีลักษณะคงทนถาวร หน่วยงานวัดมูลค่าวัสดุคงเหลือในราคาทุนตามวิธีเข้าก่อนออกก่อน



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

4.5 ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์

- หน่วยงานแสดงรายการที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ตามราคาทุนหักค่าเสื่อมราคาสะสม
- หน่วยงานรับรู้รายการอุปกรณ์ เฉพาะรายการที่มีมูลค่าขั้นต่ำต่อหน่วยหรือต่อชุด ตั้งแต่ 10,000.00 บาท ขึ้นไป ยกเว้นรายการที่ได้มาก่อนปี 2563 รับรู้เป็นอุปกรณ์เมื่อมีมูลค่าขั้นต่ำตั้งแต่ 5,000.00 บาท ขึ้นไป

ราคาทุนรวมต้นทุนทางตรงที่เกี่ยวข้องกับการจัดหาสินทรัพย์ เพื่อให้สินทรัพย์นั้น อยู่ในสภาพและสถานที่ที่พร้อมจะใช้งานได้ตามความประสงค์ของฝ่ายบริหาร ราคาทุนของสินทรัพย์ที่ก่อสร้างขึ้นเองประกอบด้วยต้นทุนค่าวัสดุ ค่าแรงงานทางตรง และต้นทุนทางตรงอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดหาสินทรัพย์

ส่วนประกอบของรายการที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์แต่ละรายการที่มีรูปแบบและอายุการให้ประโยชน์ที่แตกต่างกัน และมีต้นทุนที่มีนัยสำคัญจะบันทึกส่วนประกอบนั้นแยกต่างหากจากกัน

ต้นทุนที่เกิดขึ้นในภายหลัง ต้นทุนในการเปลี่ยนแทนส่วนประกอบจะรับรู้เป็นส่วนหนึ่งของมูลค่าตามบัญชีของรายการที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ เมื่อมีความเป็นไปได้ค่อนข้างแน่ที่หน่วยงานจะได้รับประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตหรือศักยภาพในการให้บริการเพิ่มขึ้นจากรายการนั้น และสามารถวัดมูลค่า ต้นทุนของรายการนั้นได้อย่างน่าเชื่อถือ และตัดมูลค่าของชิ้นส่วนที่ถูกเปลี่ยนแทนออกจากบัญชีด้วยมูลค่าตามบัญชี ส่วนต้นทุนที่เกิดขึ้นในการซ่อมบำรุงที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ที่เกิดขึ้นเป็นประจำจะรับรู้เป็นค่าใช้จ่ายเมื่อเกิดขึ้น

- ค่าเสื่อมราคาบันทึกเป็นค่าใช้จ่ายในงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน คำนวณโดยวิธีเส้นตรงตามอายุการให้ประโยชน์โดยประมาณ ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค 0410.3/ว 43 ลงวันที่ 29 มกราคม 2562 เรื่อง คู่มือการบัญชีภาครัฐ เรื่อง ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ ดังนี้

| | |
|-----------------------------------|-------|
| อาคารเพื่อการอาศัย | 40 ปี |
| อาคารสำนักงาน | 40 ปี |
| อาคารราชพัสดุ-สำนักงาน | 40 ปี |
| อาคารเพื่อประโยชน์อื่น | |
| - อาคารถาวร | 40 ปี |
| - อาคารชั่วคราว/โรงเรือน | 15 ปี |
| สิ่งปลูกสร้าง (โรงจอดรถ ห้องสุขา) | |
| - ใช้คอนกรีตเสริมเหล็ก | 25 ปี |
| - ไม้หรือวัสดุอื่นเป็นหลัก | 15 ปี |
| ครุภัณฑ์สำนักงาน | 3 ปี |
| ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | 5 ปี |
| ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | 5 ปี |
| ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ | 5 ปี |
| ครุภัณฑ์การเกษตร | |
| - เครื่องมือและอุปกรณ์ | 2 ปี |
| - เครื่องจักรกล | 3 ปี |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

| | |
|--|------|
| ครุภัณฑ์โรงงาน | |
| - เครื่องมือและอุปกรณ์ | 2 ปี |
| - เครื่องจักรกล | 3 ปี |
| ครุภัณฑ์ก่อสร้าง | |
| - เครื่องมือและอุปกรณ์ | 2 ปี |
| - เครื่องจักรกล | 3 ปี |
| ครุภัณฑ์สำรวจ | 5 ปี |
| ครุภัณฑ์การแพทย์และวิทยาศาสตร์ | 5 ปี |
| ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ | 3 ปี |
| ครุภัณฑ์การศึกษา | 2 ปี |
| ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว | 2 ปี |
| ครุภัณฑ์กีฬา | 2 ปี |
| ครุภัณฑ์ดนตรี | 2 ปี |
| ครุภัณฑ์สนาม | 2 ปี |
| ครุภัณฑ์อื่น | 2 ปี |
| - ไม่มีการคิดค่าเสื่อมราคาสำหรับสินทรัพย์ระหว่างก่อสร้าง | |

4.6 สินทรัพย์ไม่มีตัวตน

- สินทรัพย์ไม่มีตัวตน ได้แก่ ต้นทุนที่เกี่ยวข้องโดยตรงในการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ รวมถึงระบบงานต่าง ๆ และต้นทุนเว็บไซต์ ทั้งที่ได้มาจากการจัดซื้อ และการจ้างพัฒนาขึ้น โดยหน่วยงานมีสิทธิควบคุมการใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์นั้น และคาดว่าจะได้รับประโยชน์เชิงเศรษฐกิจหรือศักยภาพในการให้บริการจากสินทรัพย์นั้นเกินกว่าหนึ่งปี หน่วยงานแสดงรายการสินทรัพย์ไม่มีตัวตนตามราคาทุนหักค่าตัดจำหน่ายสะสม

- ค่าตัดจำหน่ายสินทรัพย์ไม่มีตัวตนบันทึกเป็นค่าใช้จ่ายในงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน คำนวณโดยวิธีเส้นตรงตามอายุการให้ประโยชน์โดยประมาณ 2-20 ปี

4.7 เจ้าหนี้การค้า

เจ้าหนี้การค้า หมายถึง จำนวนเงินที่หน่วยงานเป็นหนี้แก่หน่วยงานภาครัฐหรือบุคคลภายนอกในการจัดซื้อจัดจ้าง โดยจะรับรู้เจ้าหนี้เมื่อได้รับสินค้าและบริการที่หน่วยงานได้มีการตรวจรับเรียบร้อยแล้ว

4.8 เจ้าหนี้อื่นระยะสั้น

เจ้าหนี้อื่นระยะสั้น หมายถึง จำนวนเงินที่หน่วยงานเป็นหนี้แก่บุคลากรหรือหน่วยงานภายนอก ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นแล้วภายในรอบระยะเวลาบัญชีปีปัจจุบัน แต่ยังไม่ได้จ่ายชำระภายในปีงบประมาณ หรือเกิดจากการปรับปรุงรายการตอนสิ้นปี ซึ่งแบ่งตามประเภท ดังนี้



มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านจอมบึง

หมายเหตุประกอบงบการเงิน

สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

- เจ้าหนี้อื่น –หน่วยงานภาครัฐ หมายถึง จำนวนเงินที่หน่วยงานเป็นหนี้แก่หน่วยงานภาครัฐ ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นแล้วภายในรอบระยะเวลาบัญชีปีปัจจุบัน แต่ยังไม่ได้จ่ายชำระภายในปีงบประมาณ

- เจ้าหนี้อื่น – บุคคลภายนอก หมายถึง จำนวนเงินที่หน่วยงานเป็นหนี้แก่บุคคลภายนอก

- ค่าสาธารณูปโภคค้างจ่าย หมายถึง จำนวนเงินค่าสาธารณูปโภคที่หน่วยงานได้ใช้บริการแล้วในรอบระยะเวลาบัญชีปีปัจจุบันแต่ยังไม่มีการจ่ายเงิน ซึ่งเกิดจากการปรับปรุงรายการตอนสิ้นปี

- ใบสำคัญค้างจ่าย หมายถึง เงินงบประมาณแผ่นดินที่หน่วยงานเป็นหนี้แก่บุคลากรของหน่วยงาน หรือแก่บุคคลอื่น

- ค่าใช้จ่ายค้างจ่ายอื่น – บุคคลภายนอก หมายถึง เงินนอกงบประมาณที่หน่วยงานเป็นหนี้แก่บุคลากรของหน่วยงาน หรือแก่บุคคลอื่น

4.9 เงินรับฝากระยะสั้น

เงินรับฝากระยะสั้น หมายถึง จำนวนเงินที่หน่วยงานได้รับไว้โดยมีข้อผูกพันในการจ่ายคืนหรือจ่ายต่ออาจเป็นเงินนอกงบประมาณประเภทเงินฝาก เงินหลักประกันสัญญาหรือเงินอื่นซึ่งจะต้องจ่ายคืนให้แก่ผู้ฝากหรือเงินผ่านมือที่จะต้องส่งต่อไปยังบุคคลที่สาม หน่วยงานจะบันทึกเป็นหนี้สินไว้จนกว่าจะมีการจ่ายคืน หรือจ่ายต่อไปยังบุคคลที่สาม หน่วยงานจะรับรู้เงินรับฝากเมื่อได้รับเงิน หน่วยงานมีเงินรับฝากระยะสั้นแบ่งตามประเภท ดังนี้

- เงินรับฝากอื่น หมายถึง เงินนอกงบประมาณที่หน่วยงานได้รับฝากไว้ ซึ่งถือเป็นหนี้สินที่หน่วยงานจะต้องจ่ายคืนให้แก่ผู้ฝากเมื่อมีการทวงถาม หรือเป็นเงินผ่านมือที่จะต้องส่งต่อไปยังบุคคลที่ 3 หน่วยงานไม่สามารถใช้ประโยชน์ของหน่วยงานเองได้

- เงินประกันอื่น หมายถึง จำนวนเงินประกันสัญญา ที่เบิกจ่ายจากเงินงบประมาณแผ่นดินที่ได้ฝากคลังไว้ ซึ่งหน่วยงานเรียกเก็บไว้เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติอย่างหนึ่งอย่างใด หรือเพื่อเป็นประกันความเสียหาย ที่อาจเกิดขึ้นแก่หน่วยงานจากการปฏิบัติของบุคคลอื่น

หน่วยงานแสดงเงินรับฝากที่ถึงกำหนดชำระหรือกำหนดคืนภายในหนึ่งรอบระยะเวลาบัญชีเป็นเงินรับฝากระยะสั้น และเงินรับฝากที่มีกำหนดชำระหรือกำหนดคืนเกินกว่าหนึ่งรอบระยะเวลาบัญชีเป็นเงินรับฝากระยะยาว

4.10 หนี้สินหมุนเวียนอื่น

รายได้ค่าบริการรับล่วงหน้า หมายถึง จำนวนเงินค่าบริการที่หน่วยงานได้รับแล้วแต่ยังถือเป็นรายได้ในรอบบัญชีปีปัจจุบันไม่ได้ และจะถือเป็นรายได้ในรอบบัญชีถัดไป

4.11 เจ้าหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะยาว

รายได้รอการรับรู้ หมายถึง จำนวนเงินที่หน่วยงานได้รับแล้ว อันเกิดจากการช่วยเหลือหรือรับบริจาคที่มีข้อจำกัดในการใช้ และจะทยอยรับรู้เป็นรายได้ภายใน 1 ปี นับจากวันสิ้นรอบระยะเวลาบัญชี

4.12 รายได้จากเงินงบประมาณ

รายได้จากเงินงบประมาณรับรู้ตามเกณฑ์ดังนี้

(1) กรณีที่เบิกจ่ายเงินเข้าบัญชีของหน่วยงานเพื่อนำไปจ่ายต่อให้แก่ผู้มีสิทธิรับเงินของหน่วยงาน รับรู้รายได้จากเงินงบประมาณเมื่อได้ส่งคำขอเบิกเงินกับคลัง

(2) กรณีที่เบิกหักผลส่งหรือเบิกจ่ายตรงจากรัฐบาลให้แก่ผู้มีสิทธิรับเงินของหน่วยงาน โดยหน่วยงานไม่ได้รับตัวเงิน รับรู้รายได้จากเงินงบประมาณเมื่อได้รับอนุมัติคำขอเบิกเงินจากคลัง



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

4.13 รายได้จากการขายสินค้าและบริการ

หน่วยงานรับรู้รายได้จากการขายสินค้าเมื่อเป็นไปตามเงื่อนไขทุกข้อดังต่อไปนี้

- (1) หน่วยงานได้โอนความเสี่ยงและผลตอบแทนที่มีนัยสำคัญของความเป็นเจ้าของสินค้าให้กับผู้ซื้อแล้ว
- (2) หน่วยงานไม่เกี่ยวข้องในการบริหารสินค้าอย่างต่อเนื่องในระดับที่เจ้าของพึงกระทำหรือไม่ได้ควบคุมสินค้าที่ขายไปแล้วทั้งทางตรงและทางอ้อม
- (3) หน่วยงานสามารถวัดมูลค่าของจำนวนรายได้ได้อย่างน่าเชื่อถือ
- (4) มีความเป็นไปได้ค่อนข้างแน่ที่หน่วยงานจะได้รับประโยชน์เชิงเศรษฐกิจหรือศักยภาพในการให้บริการที่เกี่ยวข้องกับรายการนั้น
- (5) หน่วยงานสามารถวัดมูลค่าของต้นทุนที่เกิดขึ้นหรือที่จะเกิดขึ้นอันเนื่องมาจากรายการนั้นได้อย่างน่าเชื่อถือ

เมื่อผลของรายการที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการสามารถประมาณได้อย่างน่าเชื่อถือ หน่วยงานรับรู้รายการที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการเป็นรายได้ตามขั้นความสำเร็จของรายการ ณ วันสิ้นสุดรอบระยะเวลารายงาน ผลของรายการสามารถประมาณได้อย่างน่าเชื่อถือเมื่อเป็นไปตามเงื่อนไขทุกข้อต่อไปนี้

- (1) หน่วยงานสามารถวัดมูลค่าของจำนวนรายได้ได้อย่างน่าเชื่อถือ
- (2) มีความเป็นไปได้ค่อนข้างแน่ที่หน่วยงานจะได้รับประโยชน์เชิงเศรษฐกิจหรือศักยภาพในการให้บริการที่เกี่ยวข้องกับรายการนั้น
- (3) หน่วยงานสามารถวัดขั้นความสำเร็จของรายการ ณ วันที่ในรายงานการเงินได้อย่างน่าเชื่อถือ
- (4) หน่วยงานสามารถวัดมูลค่าของต้นทุนที่เกิดขึ้นแล้วและต้นทุนที่จะเกิดขึ้น เพื่อให้ทำให้งานสำเร็จสมบูรณ์ได้อย่างน่าเชื่อถือ

4.14 รายได้จากการอุดหนุนจากหน่วยงานภาครัฐ

รายได้จากการอุดหนุนหน่วยงานภาครัฐ เป็นรายได้ของหน่วยงานซึ่งเกิดจากการโอนเงินจากแหล่งเงินประเภทหน่วยงานภาครัฐด้วยกัน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้การช่วยเหลือและสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงาน

4.15 รายได้จากการอุดหนุนอื่นและบริจาค

รายได้จากการอุดหนุนและบริจาค เป็นส่วนหนึ่งของรายการโอนตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐ ฉบับที่ 23 เรื่อง รายได้จากการไม่แลกเปลี่ยน คือ การโอนทรัพยากรจากหน่วยงานหนึ่งไปยังอีกหน่วยงานหนึ่ง โดยไม่ได้ให้สิ่งตอบแทนที่มีมูลค่าใกล้เคียงกันเป็นการแลกเปลี่ยน และไม่ใช้รายการทางภาษี

รายได้จากการอุดหนุนและบริจาคที่มีเงื่อนไขของสินทรัพย์ที่โอนรับรู้เป็นรายได้รอการรับรู้เมื่อได้รับเงินและทยอยรับรู้เป็นรายได้เมื่อได้ทำตามเงื่อนไขที่กำหนด สำหรับรายได้จากการอุดหนุนและบริจาคที่ไม่มีเงื่อนไขของสินทรัพย์ที่โอน ไม่ว่าจะมิใช่ข้อจำกัดของสินทรัพย์ที่โอนหรือไม่ รับรู้เป็นรายได้เมื่อได้รับสินทรัพย์รับโอนที่เป็นไปตามเกณฑ์การรับรู้สินทรัพย์

- ข้อจำกัดของสินทรัพย์ที่โอน ไม่รวมถึงข้อกำหนดให้ต้องคืนสินทรัพย์ที่รับโอนหรือประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตหรือศักยภาพในการให้บริการอื่นที่ต้องคืนให้แก่ผู้โอน ถ้าไม่ใช้สินทรัพย์ตามที่ระบุไว้ ดังนั้น เมื่อเริ่มมีสิทธิควบคุมสินทรัพย์ภายใต้ข้อจำกัด ผู้รับโอนไม่ได้มีการผูกพันในปัจจุบัน



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

ที่จะต้องโอนประโยชน์เชิงเศรษฐกิจหรือศักยภาพในการให้บริการให้แก่บุคคลที่สาม เมื่อผู้รับโอนทำผิดข้อกำหนดผู้โอนหรือฝ่ายอื่นอาจมีทางเลือกในการใช้บทลงโทษต่อผู้รับโอน ดังนั้น เมื่อหน่วยงานได้รับสินทรัพย์ตามข้อกำหนดจึงรับรู้รายได้ทันที

- เงื่อนไขของสินทรัพย์ที่โอน กำหนดให้หน่วยงานจะต้องใช้ประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตหรือศักยภาพในการให้บริการของสินทรัพย์ตามที่ระบุไว้ หรือต้องคืนประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตหรือศักยภาพในการให้บริการแก่ผู้โอนในกรณีที่เกิดเงื่อนไขนั้น ดังนั้น หน่วยงานผู้รับโอนสินทรัพย์จึงมีภาระผูกพันในปัจจุบันที่ต้องส่งมอบประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตหรือศักยภาพในการให้บริการแก่บุคคลที่สามเมื่อเริ่มมีสิทธิควบคุมสินทรัพย์ที่อยู่ภายใต้เงื่อนไข ทั้งนี้เป็นเพราะผู้รับโอนไม่สามารถหลีกเลี่ยงกระแสไหลออกของทรัพยากร เนื่องจากมีข้อกำหนดให้ใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์ในการส่งมอบสินค้าหรือบริการให้แก่บุคคลที่สาม หรือไม่เช่นนั้นต้องส่งคืนประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตหรือศักยภาพในการให้บริการแก่ผู้อื่น ดังนั้น เมื่อผู้รับโอนเริ่มรับรู้สินทรัพย์ตามเงื่อนไข จึงเกิดหนี้สินด้วย

4.16 รายได้อื่น

รายได้อื่น หมายถึง รายได้เบ็ดเตล็ดของหน่วยงาน ซึ่งหน่วยงานได้รับอนุญาตให้เก็บรายได้ดังกล่าวไว้เพื่อใช้จ่ายในการดำเนินงาน รับรู้เป็นรายได้เมื่อได้รับเงิน



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 5 เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด

| | 2567 | 2566 |
|--|----------------------|----------------------|
| | | (หน่วย:บาท) |
| เงินสดในมือ | - | - |
| เงินฝากสถาบันการเงิน | 37,728,555.89 | 62,353,076.62 |
| เงินฝากประจำที่มีกำหนดจ่ายคืนไม่เกิน 3 เดือน | 2,741.23 | 2,712.43 |
| เงินฝากคลัง | 3,077,852.55 | 2,759,512.11 |
| รวมเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด | 40,809,149.67 | 65,115,301.16 |

หมายเหตุ 6 ลูกหนี้อื่นระยะสั้น

| | 2567 | 2566 |
|---|---------------------|-------------------|
| ลูกหนี้เงินยืมนอกงบประมาณฝากธนาคารพาณิชย์ | 847,920.00 | - |
| รายได้ค้างรับ - บุคคลภายนอก | 823,942.20 | 680,656.72 |
| ค้างรับจากกรมบัญชีกลาง | 219,385.00 | 6,780.00 |
| รวมลูกหนี้อื่นระยะสั้น | 1,891,247.20 | 687,436.72 |

| ลูกหนี้เงินยืมนอกงบประมาณ ฝากธนาคารพาณิชย์ | (หน่วย : บาท) | | | รวม |
|---|------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------|
| | ยังไม่ถึงกำหนด ชำระ | เกินกำหนดชำระ ไม่เกิน 15 วัน | เกินกำหนดชำระ เกินกว่า 15 วัน | |
| 2566 | - | - | - | - |
| 2567 | - | - | 847,920.00 | 847,920.00 |

หมายเหตุ 7 เงินลงทุนระยะสั้น

| | 2567 | 2566 |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| | | (หน่วย:บาท) |
| เงินฝากประจำ - Interface | 64,586,488.67 | 64,225,938.71 |
| รวมเงินลงทุนระยะสั้น | 64,586,488.67 | 64,225,938.71 |

หมายเหตุ 8 วัสดุคงเหลือ

| | 2567 | 2566 |
|------------------------|-------------------|-------------------|
| | | (หน่วย:บาท) |
| วัสดุคงคลัง | 807,967.76 | 684,932.34 |
| รวมวัสดุคงเหลือ | 807,967.76 | 684,932.34 |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 9 สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น

| | 2567 | 2566 |
|----------------------------------|-------------------|-------------------|
| ค่าใช้จ่ายจ่ายล่วงหน้า | 377,535.10 | 348,334.28 |
| รวมสินทรัพย์หมุนเวียนอื่น | 377,535.10 | 348,334.28 |

หมายเหตุ 10 เงินลงทุนระยะยาว

| | 2567 | 2566 |
|----------------------------|----------------------|----------------------|
| ตราสารหนี้ | 99,500,000.00 | 99,500,000.00 |
| รวมเงินลงทุนระยะยาว | 99,500,000.00 | 99,500,000.00 |

เงินลงทุนระยะยาวในตราสารหนี้ข้างต้น แยกตามระยะเวลาที่จะครบกำหนด ดังนี้

| | ครบกำหนดภายใน | | | รวม |
|------------------------------|---------------|--------|---------------|---------------|
| | 1 ปี | 2-5 ปี | 6-10 ปี | |
| ตราสารหนี้ที่จะถึงจนครบกำหนด | | | | |
| - ธนาคารกรุงเทพ | | | 78,140,000.00 | 78,140,000.00 |
| - ธนาคารไทยพาณิชย์ | | | 21,360,000.00 | 21,360,000.00 |
| รวม | - | - | 99,500,000.00 | 99,500,000.00 |

ตราสารหนี้ที่ถือไว้เป็นเงินลงทุนระยะยาว จำนวน 99,500,000.00 บาท เป็นตราสารหนี้ที่ออกโดยธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งมีความน่าเชื่อถือไม่ต่ำกว่าระดับ AA

- พันธบัตรรัฐบาล กระทรวงการคลังในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีระยะเวลาในการไถ่ถอน 10 ปี (ตั้งแต่วันที่ 12 กรกฎาคม 2564 - วันที่ 12 กรกฎาคม 2574) ธนาคารกรุงเทพ เลขที่ 890-115714-2 จำนวนเงินต้น 51,140,000.00 บาท อัตราดอกเบี้ย 2.20% ต่อปี รับดอกเบี้ยปีละ 2 ครั้ง ทุกวันที่ 12 มกราคม และวันที่ 12 กรกฎาคม
- พันธบัตรรัฐบาล กระทรวงการคลังในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีระยะเวลาในการไถ่ถอน 10 ปี (ตั้งแต่วันที่ 12 กรกฎาคม 2564 - วันที่ 12 กรกฎาคม 2574) ธนาคารไทยพาณิชย์ เลขที่ 521-0013860-4 จำนวนเงินต้น 21,360,000.00 บาท อัตราดอกเบี้ย 2.20% ต่อปี รับดอกเบี้ยปีละ 2 ครั้ง ทุกวันที่ 12 มกราคม และวันที่ 12 กรกฎาคม
- พันธบัตรรัฐบาล กระทรวงการคลังในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มีระยะเวลาในการไถ่ถอน 10 ปี (ตั้งแต่วันที่ 23 พฤษภาคม 2566 - วันที่ 23 พฤษภาคม 2576) ธนาคารกรุงเทพ เลขที่ 890-115714-2 จำนวนเงินต้น 27,000,000 บาท อัตราดอกเบี้ย 2.60% ต่อปี รับดอกเบี้ยปีละ 2 ครั้ง ทุกวันที่ 23 พฤษภาคม และวันที่ 23 พฤศจิกายน



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
 หมายเหตุประกอบงบการเงิน
 สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 11 ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ - สุทธิ

| | 2567 | 2566 |
|---|------------------|------------------|
| | | (หน่วย:บาท) |
| ที่ดิน | 23,378,848.00 | 23,378,848.00 |
| อาคารและสิ่งปลูกสร้าง Interface | 894,089,512.36 | 821,966,477.29 |
| หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม-อาคารและสิ่งปลูกสร้าง Interface | (351,785,179.66) | (329,061,833.38) |
| อาคารและสิ่งปลูกสร้าง Interface - สุทธิ | 542,304,332.70 | 492,904,643.91 |
| ครุภัณฑ์ Interface | 689,279,250.79 | 666,468,234.28 |
| หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม-ครุภัณฑ์ Interface | (599,586,490.20) | (568,248,489.20) |
| ครุภัณฑ์ Interface - สุทธิ | 89,692,760.59 | 98,219,745.08 |
| งานระหว่างก่อสร้าง | 3,263,200.00 | 44,290,080.00 |
| รวมที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์-สุทธิ | 658,639,141.29 | 658,793,316.99 |

หมายเหตุ 12 ลิขทรัพย์ไม่มีตัวตน Interface

| | 2567 | 2566 |
|---|----------------|--------------|
| | | (หน่วย:บาท) |
| ลิขทรัพย์ไม่มีตัวตน Interface | 6,239,106.00 | 295,106.00 |
| หัก ค่าตัดจำหน่ายสะสม - ลิขทรัพย์ไม่มีตัวตน Interface | (2,126,338.21) | (119,255.16) |
| ลิขทรัพย์ไม่มีตัวตน Interface - สุทธิ | 4,112,767.79 | 175,850.84 |

หมายเหตุ 13 เจ้าหนี้การค้า

| | 2567 | 2566 |
|------------------------------|--------------|--------------|
| | | (หน่วย:บาท) |
| เจ้าหนี้การค้า - บุคคลภายนอก | 1,076,370.00 | 959,800.00 |
| เจ้าหนี้การค้า-Interface | - | 6,979,935.33 |
| รวมเจ้าหนี้การค้า | 1,076,370.00 | 7,939,735.33 |

หมายเหตุ 14 เจ้าหนี้อื่นระยะสั้น

| | 2567 | 2566 |
|------------------------------------|---------------|---------------|
| | | (หน่วย:บาท) |
| เจ้าหนี้อื่น - หน่วยงานรัฐ | 9,071,017.90 | 4,532,764.73 |
| เจ้าหนี้อื่น-บุคคลภายนอก | 12,223,680.00 | 16,537,920.00 |
| ค่าสาธารณูปโภคค้างจ่าย | 1,608,167.49 | 1,382,968.83 |
| ใบสำคัญค้างจ่าย | 219,685.00 | 114,180.00 |
| ค่าใช้จ่ายค้างจ่ายอื่น-บุคคลภายนอก | 4,506,396.06 | 2,180,612.08 |
| รวมเจ้าหนี้อื่นระยะสั้น | 27,628,946.45 | 24,748,445.64 |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 15 เงินรับฝากระยะสั้น

| | 2567 | 2566 |
|------------------------------|----------------------|----------------------|
| เงินรับฝากอื่น | 40,598,509.26 | 38,896,840.02 |
| เงินประกันอื่น | 731,068.25 | 795,499.25 |
| รวมเงินรับฝากระยะสั้น | 41,329,577.51 | 39,692,339.27 |

หมายเหตุ 16 หนี้สินหมุนเวียนอื่น

| | 2567 | 2566 |
|--------------------------------|---------------------|-------------------|
| รายได้ค่าบริการรับล่วงหน้า | 1,784,900.00 | 216,300.00 |
| รวมหนี้สินหมุนเวียนอื่น | 1,784,900.00 | 216,300.00 |

หมายเหตุ 17 เจ้าหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะยาว

| | 2567 | 2566 |
|--|-------------------|-------------------|
| รายได้รอการรับรู้ | 509,627.04 | 547,128.35 |
| รวมเจ้าหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะยาว | 509,627.04 | 547,128.35 |

หมายเหตุ 18 เงินรับฝากระยะยาว

| | 2567 | 2566 |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|
| เงินประกันอื่น | 3,187,720.00 | 2,377,437.00 |
| รวมเงินรับฝากระยะยาว | 3,187,720.00 | 2,377,437.00 |

หมายเหตุ 19 หนี้สินที่อาจเกิดขึ้น

ณ วันที่ 30 กันยายน 2567 มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง มีหนี้สินที่อาจเกิดขึ้น จำนวน 511,500.00 บาท ดังต่อไปนี้

1. ผู้ฟ้องคดียื่นฟ้องต่อศาลปกครองเพชรบุรี ขอให้ชดใช้ค่าสินไหมทดแทน เป็นเงินจำนวน 283,500.00 บาท สาเหตุจากผู้ฟ้องคดีถูกยกเลิกสัญญาจ้าง คดีอยู่ระหว่างพิจารณาของศาลปกครองเพชรบุรี
2. ผู้ฟ้องคดียื่นฟ้องขอค่าสอนเกินภาระงาน เป็นจำนวนเงิน 228,000.00 บาท คดีอยู่ระหว่างการพิจารณาคดีของศาล

หมายเหตุ 20 รายได้จากเงินงบประมาณ

| | 2567 | 2566 |
|----------------------|---------------|---------------|
| รายได้จากงบบุคลากร | 52,947,592.69 | 55,383,490.65 |
| รายได้จากงบลงทุน | 48,257,925.00 | 45,510,828.93 |
| รายได้จากงบดำเนินงาน | 9,700,252.01 | 8,300,770.37 |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 20 รายได้จากเงินงบประมาณ (ต่อ)

| | 2567 | (หน่วย:บาท) 2566 |
|---|-----------------------|-----------------------|
| รายได้จากงบอุดหนุน | 208,559,254.46 | 186,542,345.37 |
| รายได้จากงบกลาง | 69,426,860.19 | 69,768,389.99 |
| หัก เบิกเกินส่งคืนเงินงบประมาณ | (896,596.24) | (539,732.59) |
| รวมรายได้จากงบประมาณปีปัจจุบัน-สุทธิ | 387,995,288.11 | 364,968,658.72 |
| รายได้จากงบประมาณปีก่อนๆ (เงินกันไว้เบิกเหลือเมื่อปีเบิกจ่ายปีปัจจุบัน) | | |
| รายได้จากงบลงทุน | 25,675,588.00 | 66,401,005.00 |
| รายได้จากงบอุดหนุน | 200,000.00 | 1,042,000.00 |
| รวมรายได้จากงบประมาณปีก่อนๆ | 25,875,588.00 | 67,443,005.00 |
| รวมรายได้จากเงินงบประมาณ | 413,870,876.11 | 432,411,663.72 |

หมายเหตุ 21 รายได้จากการขายสินค้าและบริการ

| | 2567 | (หน่วย:บาท) 2566 |
|--|----------------------|----------------------|
| รายได้ค่าธรรมเนียมการศึกษา | 92,771,274.00 | 99,462,344.00 |
| รวมรายได้จากการขายสินค้าและบริการ | 92,771,274.00 | 99,462,344.00 |

หมายเหตุ 22 รายได้จากการอุดหนุนจากหน่วยงานภาครัฐ

| | 2567 | (หน่วย:บาท) 2566 |
|--|---------------------|---------------------|
| รายได้จากการอุดหนุน-หน่วยงานภาครัฐ | 1,150,000.00 | 2,230,682.40 |
| รวมรายได้จากการอุดหนุนจากหน่วยงานภาครัฐ | 1,150,000.00 | 2,230,682.40 |

หมายเหตุ 23 รายได้จากการอุดหนุนอื่นและบริจาค

| | 2567 | (หน่วย:บาท) 2566 |
|--|-------------------|---------------------|
| รายได้จากการบริจาค | 615,557.31 | 2,282,603.92 |
| รวมรายได้จากการอุดหนุนอื่นและบริจาค | 615,557.31 | 2,282,603.92 |

หมายเหตุ 24 รายได้อื่น

| | 2567 | (หน่วย:บาท) 2566 |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------|
| รายได้ดอกเบี้ยเงินฝากจากสถาบันการเงิน | 938,429.47 | 607,987.61 |
| รายได้ดอกเบี้ยเงินลงทุนระยะยาว | 2,417,052.08 | 1,727,832.51 |
| รายได้ค่าปรับ | - | 23,521.56 |
| รายได้อื่น | 3,977,531.72 | 2,190,007.79 |
| รวมรายได้อื่น | 7,333,013.27 | 4,549,349.47 |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 24 รายได้อื่น (ต่อ)

| | 2567 | (หน่วย:บาท) 2566 |
|--|---------------------|---------------------|
| บัญชีรายได้ระหว่างหน่วยงาน-ปรับเงินฝากคลัง | (972,045.00) | (1,942,489.56) |
| บัญชีค่าใช้จ่ายระหว่างหน่วยงาน-หน่วยงานโอน เงินนอกงบประมาณให้กรมบัญชีกลาง | 972,045.00 | 1,942,489.56 |
| รวมรายได้อื่น | 7,333,013.27 | 4,551,915.47 |

หมายเหตุ 25 ค่าใช้จ่ายบุคลากร

| | 2567 | (หน่วย:บาท) 2566 |
|---|-----------------------|-----------------------|
| เงินเดือน | 36,382,740.00 | 38,820,587.76 |
| เงินประจำตำแหน่ง | 20,242,403.68 | 16,946,989.55 |
| ค่าล่วงเวลา | 256,630.00 | 297,200.00 |
| เงินตอบแทนพิเศษของผู้ได้รับเงินเพิ่มขึ้น | 183,829.14 | 147,681.60 |
| ค่าจ้าง | 4,813,229.03 | 5,018,220.00 |
| ค่าตอบแทนพนักงานราชการ | 6,975,890.32 | 6,605,291.55 |
| เงินเดือนและค่าจ้างอื่น | 181,789,082.29 | 174,075,029.92 |
| เงินชดเชยสมาชิก กบข. | 589,467.60 | 620,756.40 |
| เงินสมทบ กบข. | 884,201.40 | 931,134.60 |
| เงินสมทบ กสจ. | 114,534.00 | 108,343.80 |
| เงินสมทบกองทุนประกันสังคม | 3,853,394.00 | 3,376,108.00 |
| ค่าเช่าบ้าน | 383,225.81 | 384,000.00 |
| เงินสมทบกองทุนสำรองเลี้ยงชีพพนักงานของรัฐ | 2,948,058.00 | 2,954,990.00 |
| ค่าตอบแทนเหมาจ่ายแทนการจัดหารถประจำตำแหน่ง | 1,219,200.00 | 1,230,400.00 |
| เงินสมทบกองทุนเงินทดแทน | 100,052.00 | 101,463.00 |
| เงินช่วยการศึกษาบุตร | 287,300.00 | 425,198.75 |
| เงินช่วยค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอก-รพ.รัฐ | 1,909,601.00 | 2,247,720.70 |
| เงินช่วยค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยใน-รพ.รัฐ | 369,020.27 | 566,335.21 |
| เงินช่วยค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอก-รพ.เอกชน | 60,270.00 | - |
| เงินช่วยค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยใน-รพ.เอกชน | 4,424.70 | 25,787.00 |
| รวมค่าใช้จ่ายบุคลากร | 263,366,553.24 | 254,883,237.84 |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 26 ค่าบำเหน็จบำนาญ

| | 2567 | 2566 |
|--|----------------------|----------------------|
| บำนาญปกติ | 49,682,742.20 | 47,449,349.13 |
| บำนาญพิเศษ | 37,050.00 | 37,050.00 |
| เงินช่วยเหลือรายเดือนผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ | 134,716.80 | 134,716.80 |
| เงินช่วยค่าครองชีพผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ | 2,589,834.78 | 2,645,890.45 |
| เงินบำเหน็จ | 62,340.00 | 388,402.00 |
| เงินบำเหน็จตกทอด | 598,908.76 | 1,085,790.85 |
| เงินบำเหน็จดำรงชีพ | 2,148,595.00 | 3,551,327.45 |
| เงินช่วยพิเศษกรณีผู้รับบำนาญตาย | 208,251.00 | 101,652.00 |
| บำเหน็จรายเดือนสำหรับการเบิกเงินบำเหน็จลูกจ้าง | 3,402,975.00 | 3,195,936.00 |
| เงินช่วยการศึกษาบุตร | 147,300.00 | 94,850.00 |
| ค่ารักษาพยาบาลผู้ป่วยนอก-รพ.รัฐ-เบี้ยหวัดบำนาญ | 4,476,882.15 | 4,411,391.05 |
| ค่ารักษาพยาบาลผู้ป่วยใน-รพ.รัฐ-เบี้ยหวัดบำนาญ | 1,294,311.42 | 1,222,579.98 |
| ค่ารักษาพยาบาลผู้ป่วยนอก-รพ.เอกชน-เบี้ยหวัดบำนาญ | 446,015.00 | 405,545.00 |
| ค่ารักษาพยาบาลผู้ป่วยใน-รพ.เอกชน-เบี้ยหวัดบำนาญ | 18,130.09 | 148,346.34 |
| รวมค่าบำเหน็จบำนาญ | 65,248,052.20 | 64,872,827.05 |

หมายเหตุ 27 ค่าตอบแทน

| | 2567 | 2566 |
|------------------------|----------------------|----------------------|
| ค่าตอบแทนการปฏิบัติงาน | 20,438,133.94 | 19,497,390.44 |
| รวมค่าตอบแทน | 20,438,133.94 | 19,497,390.44 |

หมายเหตุ 28 ค่าใช้สอย

| | 2567 | 2566 |
|------------------------------------|----------------------|----------------------|
| ค่าใช้จ่ายฝึกอบรม | 35,540,040.27 | 32,132,213.42 |
| ค่าใช้จ่ายเดินทาง | 2,658,303.01 | 1,800,212.52 |
| ค่าซ่อมแซมและบำรุงรักษา | 9,638,386.98 | 3,298,986.43 |
| ค่าจ้างเหมาบริการ - บุคคลภายนอก | 11,419,108.94 | 8,414,492.72 |
| ค่าธรรมเนียม | 13,578.00 | 25,069.00 |
| ค่าเบี้ยประกันภัย | 824,601.05 | 548,548.22 |
| ค่าใช้จ่ายในการประชุม | 3,899,304.50 | 4,229,282.63 |
| ค่าใช้จ่ายผลึกส่งเป็นรายได้แผ่นดิน | 7.02 | - |
| ค่าประชาสัมพันธ์ | 375,410.20 | 105,300.00 |
| ค่าใช้สอยอื่น ๆ | 2,031,305.10 | 1,363,004.26 |
| รวมค่าใช้สอย | 66,400,045.07 | 51,917,109.20 |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 29 ค่าวัสดุ

| | (หน่วย:บาท) | |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|
| | 2567 | 2566 |
| ค่าวัสดุ | 12,487,370.41 | 11,272,830.94 |
| ค่าเชื้อเพลิง | 474,619.70 | 369,109.60 |
| ค่าครุภัณฑ์มูลค่าต่ำกว่าเกณฑ์ | 3,759,045.68 | 2,334,629.40 |
| รวมค่าวัสดุ | <u>16,721,035.79</u> | <u>13,976,569.94</u> |

หมายเหตุ 30 ค่าสาธารณูปโภค

| | (หน่วย:บาท) | |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| | 2567 | 2566 |
| ค่าไฟฟ้า | 15,422,757.54 | 18,189,589.52 |
| ค่าน้ำประปาและน้ำบาดาล | 1,097,932.77 | 985,763.12 |
| ค่าโทรศัพท์ | 129,854.51 | 135,131.00 |
| ค่าบริการสื่อสารและโทรคมนาคม | 452,710.44 | 453,956.78 |
| ค่าบริการไปรษณีย์โทรเลขและขนส่ง | 132,429.00 | 142,871.00 |
| รวมค่าสาธารณูปโภค | <u>17,235,684.26</u> | <u>19,907,311.42</u> |

หมายเหตุ 31 ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย

| | (หน่วย:บาท) | |
|----------------------------------|----------------------|----------------------|
| | 2567 | 2566 |
| อาคารและสิ่งปลูกสร้าง | 23,585,113.73 | 20,876,322.63 |
| ครุภัณฑ์ | 54,344,946.56 | 41,332,931.98 |
| สินทรัพย์ไม่มีตัวตน | 2,007,083.05 | 119,255.16 |
| รวมค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย | <u>79,937,143.34</u> | <u>62,328,509.77</u> |

หมายเหตุ 32 ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนอื่นและบริจาค

| | (หน่วย:บาท) | |
|---|---------------------|---------------------|
| | 2567 | 2566 |
| ค่าใช้จ่ายอุดหนุนเพื่อการดำเนินงานอื่น | 6,028,300.00 | 8,352,500.00 |
| รวมค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนอื่นและบริจาค | <u>6,028,300.00</u> | <u>8,352,500.00</u> |



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2567

หมายเหตุ 33 ค่าใช้จ่ายอื่น

| | (หน่วย:บาท) | |
|--|--------------|--------------|
| | 2567 | 2566 |
| ค่าจำหน่ายครุภัณฑ์ | 6,587.71 | 1,301.00 |
| ค่าใช้จ่ายอื่น | 23,521.56 | - |
| รวมค่าใช้จ่ายอื่น | 30,109.27 | 1,301.00 |
| บัญชีรายได้ระหว่างหน่วยงาน-หน่วยงานรับเงินนอกงบประมาณ จากกรมบัญชีกรมบัญชีกลาง | (569,454.56) | (487,380.00) |
| บัญชีค่าใช้จ่ายระหว่างหน่วยงาน - ปรับเงินฝากคลัง | 569,454.56 | 487,380.00 |
| รวมค่าใช้จ่ายอื่น | 30,109.27 | 1,301.00 |





บริการข้อมูลข่าวสาร

ANNUAL REPORT 2024



มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ได้ให้ข้อมูลข่าวสารเพื่อการประชาสัมพันธ์และเป็นสื่อกลางระหว่างมหาวิทยาลัยกับบุคคลภายในมหาวิทยาลัย นักศึกษา และหน่วยงานภายนอก ดังนี้

บริการข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต ผ่านทางโฮมเพจของมหาวิทยาลัย คือ <http://www.mcru.ac.th/> และยังมีโฮมเพจอื่น ๆ ตามหน่วยงานต่าง ๆ พร้อมเบอร์โทรติดต่อ อาทิ

| ลำดับ | โฮมเพจ | หน่วยงาน | เบอร์ติดต่อ |
|-------|---|--|-----------------------|
| 1 | http://educ.mcru.ac.th/ | คณะครุศาสตร์ | 032-720536-9 ต่อ 3255 |
| 2 | http://mns.mcru.ac.th/ | คณะวิทยาการจัดการ | 032-720536-9 ต่อ 1515 |
| 3 | http://science.mcru.ac.th/ | คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | 032-720536-9 ต่อ 3124 |
| 4 | http://fhs.mcru.ac.th/2020/ | คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ | 032-720536-9 ต่อ 3202 |
| 5 | http://muaythai.mcru.ac.th/ | วิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย | 032-910223 |
| 6 | http://graduate.mcru.ac.th/V2/ | บัณฑิตวิทยาลัย | 032-720536-9 ต่อ 3102 |
| 7 | http://president.mcru.ac.th/ | สำนักงานอธิการบดี | 032-720536-9 ต่อ 1111 |
| 8 | http://council.mcru.ac.th/2019/ | สภามหาวิทยาลัย | 032-720536-9 ต่อ 1056 |
| 9 | http://plan.mcru.ac.th/ | กองนโยบายและแผน | 032-720536-9 ต่อ 1038 |
| 10 | http://sdd.mcru.ac.th/ | กองพัฒนานักศึกษา | 032-720536-9 ต่อ 1702 |
| 11 | http://irdmcru.mcru.ac.th/ | สถาบันวิจัยและพัฒนา | 032-720536-9 ต่อ 1081 |
| 12 | http://culture.mcru.ac.th/ | สำนักศิลปะและวัฒนธรรม | 032-720536-9 ต่อ 1301 |
| 13 | http://qa.mcru.ac.th/ | สำนักงานมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษา | 032-720536-9 ต่อ 1034 |
| 14 | http://academic.mcru.ac.th/ | สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน | 032-720536-9 ต่อ 1092 |
| 15 | http://arit.mcru.ac.th/ | สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ | 032-720536-9 ต่อ 1600 |
| 16 | http://elc.mcru.ac.th/ | มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง เมืองราชบุรี | 032-720536-9 |
| 17 | http://krupunbueng.mcru.ac.th/ | โครงการจัดการศึกษาครูพันธุ์ใหม่ | 032-720536-9 ต่อ 3122 |
| 18 | https://www.satitmcru.ac.th/ | โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง | 062-320-2600 |
| 19 | http://aic-ratcha.mcru.ac.th/ | ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม | 032-720536-9 ต่อ 3125 |



คณะผู้จัดทำ ANNUAL REPORT 2024

ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยฤทธิ์ ศิลาเดช
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐพรภัทร อินทร์ศิริพงษ์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์รพีพรรณ กองตุม

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
รองอธิการบดีฝ่ายบริหารทั่วไปและส่งเสริมวิจัย
รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์พัฒนาท้องถิ่นและ
กิจการพิเศษ

ผู้ให้ข้อมูล / ภาพประกอบ

คณะ / วิทยาลัย / สถาบัน / สำนัก / กอง / หน่วยงาน

คณะทำงาน

| | | |
|-------------------|-------------|---|
| นางสาวหทัยรัตน์ | มีจินทร์ | ปฏิบัติหน้าที่ตำแหน่งผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน |
| นางสาวเอี่ยมฤทธิ์ | รัตนานนท์ | ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้างานนโยบายและแผน |
| นางสาวศิริรัตน์ | แก้วเจียว | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ |
| นายไพโรจน์ | บุญฤทธิ์ | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน |
| นายภาณุพงศ์ | วิเศษเมื่อน | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน |
| นางสาวมณีกาญจน์ | เกตุพันธ์ | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน |
| นางศันสนีย์ | วิภากุล | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน |
| นางสาวนัทธมน | กาหยี | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป |




เผยแพร่โดย

กองนโยบายและแผน สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
46 หมู่ 3 ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี 70150
โทรศัพท์ 0-3272-0536-9 (ต่อ 1037, 1038, 1039 และ 1040) และ 0-3272-0529
โทรสาร 0-3272-0529 เว็บไซต์ <http://plan.mcru.ac.th>



MCRU

MUBAN CHOMBUENG
RAJABHAT UNIVERSITY

-  46 หมู่ 3 ตำบลจอมบึง อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี 70150
-  0-3272-0536-9
-  www.mcru.ac.th/