

O12

รายงานผลการดำเนินงานประจำปี



**ผลการปฏิบัติราชการ (Action Conclusion)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (รอบ 12 เดือน)**

**มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม**

มติเห็นชอบในการประชุมคณะกรรมการกลางมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 9/2564 วันจันทร์ที่ 18 ตุลาคม 2564
มติเห็นชอบในการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 14/2564 วันพฤหัสบดีที่ 9 กันยายน 2564
จัดทำโดย กองนโยบายและแผน สำนักงานอธิการบดี

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
2 เป้าประสงค์	10 ตัวชี้วัด						
1. ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนาสู่ความเข้มแข็งยั่งยืน จากการวิจัย การสร้างนวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	1) จำนวนวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์เพื่อแก้ปัญหาหรือพัฒนาชุมชน 2) จำนวนชุมชน/หมู่บ้าน/หน่วยงานที่มหาวิทยาลัยราชภัฏดำเนินโครงการอันเป็นผลจากการวางแผนพื้นที่ที่สอดคล้องกับพื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัย/จังหวัด (*พื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัยเป็นวงกว้าง คือ อำเภอเมือง อำเภอวัง และอำเภอวังสามหมอ) 3) จำนวนชุมชน/หมู่บ้านที่มีการดำเนินงานโครงการให้บริการวิชาการอย่างต่อเนื่อง (อย่างน้อย 3 ปี ไม่มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน) 4) ระบบฐานข้อมูลและจัดทำฐานข้อมูลตำบล (หน่วยนับ : จำนวนตำบล) 5) จำนวนภาคีเครือข่ายของภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาคมที่ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยราชภัฏ ดำเนินโครงการพัฒนาท้องถิ่นในทั้ง 4 ภูมิภาค	จำนวนงานวิจัย จำนวนชุมชน/หมู่บ้าน/หน่วยงาน	11 10	11 13	บรรลุเป้าหมาย บรรลุเป้าหมาย	1. สถาบันวิจัยและพัฒนา 2. สำนักบริการวิชาการ 3. ทุกคณะ 1. สำนักบริการวิชาการ 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก/สถาบัน/ศูนย์ 4. โครงการจัดตั้งสถาบันนานาชาติ	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1 เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 2
		จำนวนชุมชน/หมู่บ้าน	10	20	บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักบริการวิชาการ 2. ทุกคณะ	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 3
		จำนวนตำบล	5	15	บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักบริการวิชาการและเทคโนโคโนโลยีสารสนเทศ 2. สำนักบริการวิชาการ	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 4
		จำนวนเครือข่าย	15	28	บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักบริการวิชาการ 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก/สถาบัน/ศูนย์ 4. โครงการจัดตั้งสถาบันนานาชาติ	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 5

บทสรุป

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ที่ผ่านความเห็นชอบการประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 1/2564 วันจันทร์ที่ 4 มกราคม 2563 โดยจัดทำแผนครบทุกพื้นที่ของมหาวิทยาลัย ประกอบด้วยจำนวนเป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ 11 เป้าประสงค์ ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ 45 ตัวชี้วัด ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย 4 ยุทธศาสตร์ 14 กลยุทธ์

ผลการปฏิบัติราชการ (Action Conclusion) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ซึ่งดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564) สรุปได้ดังนี้

ตัวชี้วัดทั้งหมด	จำนวน 45	ตัวชี้วัด
1. ตัวชี้วัดที่บรรลุเป้าหมาย	จำนวน 31	ตัวชี้วัด
2. ตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุเป้าหมาย	จำนวน 14	ตัวชี้วัด
ตัวชี้วัดที่บรรลุเป้าหมายคิดเป็นร้อยละ	68.88	ของตัวชี้วัดทั้งหมด

ผลการปฏิบัติราชการ (Action Conclusion) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (รอบ 12 เดือน) ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ในการเร่งรัด ติดตามการดำเนินโครงการต่างๆ ในรอบปีงบประมาณ ให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณตามแผนที่ตั้งไว้ นอกจากนี้ยังเป็นเอกสารอ้างอิงในการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยต่อไป

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
ตุลาคม 2564

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
1. ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนาสู่ความเข้มแข็งยั่งยืน จากการวิจัย การสร้างนวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	6) จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการยกระดับมาตรฐานหรือเพิ่มมูลค่า (นิยาม : มาตรฐานที่สูงขึ้น คือ มาตรฐานของผลิตภัณฑ์) 7) จำนวนชุมชนที่มีการส่งเสริมความภาคภูมิใจ ความมีระเบียบวินัย เข้าใจในสิทธิและหน้าที่ของตนเองและผู้อื่น เพื่อมีคุณภาพชีวิตตามศาสตร์พระราชา (นิยาม : คุณภาพตามศาสตร์พระราชา ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง) 8) ร้อยละจำนวนครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการที่มีรายได้เพิ่มขึ้น	จำนวนผลิตภัณฑ์ จำนวนชุมชน	6 40	48 74	บรรลุเป้าหมาย บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักบริการวิชาการ 2. ทุกคณะ 3. สำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน 4. สถาบันวิจัยและพัฒนา 1. สำนักบริการวิชาการ 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก/สถาบัน/ศูนย์	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 6 เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 7
2. รัฐบาลบ้านแก้วได้รับการพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงศิลปวัฒนธรรมสู่มาตรฐานในระดับชาติ	1) ผลการดำเนินงานให้บรรลุตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมของกรมการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย 2) จำนวนแหล่งเรียนรู้ด้านภูมิปัญญาท้องถิ่น	ร้อยละของเกณฑ์มาตรฐาน จำนวนแหล่งเรียนรู้	50 1	20 1	ไม่บรรลุเป้าหมาย บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักบริการวิชาการและพัฒนาอาชีพ 3. ทุกคณะ 4. ทุกสำนัก/สถาบัน/ศูนย์ 1. สำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน	สำนักบริการวิชาการผู้ให้ข้อมูลรายได้เพิ่มขึ้นโครงการพัฒนาเครือข่ายกับหน่วยงานต่างประเทศไทยมีผลใช้บังคับ 2 ปี (พ.ศ. 2565-2564) โครงการพัฒนาชุมชนการเรียนรู้ชุมชนนิเวศพื้นที่องค์ความรู้บูรณาการวิจัยของบ้านช้างชุม

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
3 เป้าประสงค์	8 ตัวชี้วัด							
1. บัณฑิตครูของมหาวิทยาลัยราชภัฏสมุทรสาครด้วยคุณลักษณะ 4 และถ่ายทอด/บ่มเพาะให้ศิษย์แต่ละช่วงวัย	1) การปรับปรุงหลักสูตรครุศาสตร์และกระบวนการผลิตครูเพื่อให้บัณฑิตครูของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี มีอัตลักษณ์สมรรถนะและคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ พร้อมด้วยคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ตามพระราชบัญญัติการศึกษา และคุณลักษณะครูศตวรรษที่ 21	หลักสูตร	12	13	บรรลุเป้าหมาย	1. คณะครุศาสตร์ 2. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คท.ร่วม) 3. คณะวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (คท.ร่วม)	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการตึกมหาวิทยาลัย 2. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้อำนวยการศูนย์ฯ คร.นาคนิคร อรรถศรีวิธร)	คณะครุศาสตร์ได้รับปรับปรุงหลักสูตรศตวรรษที่ 4 ปี จำนวน 13 สาขาวิชา ดังนี้ 1. สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา 2. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ 3. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ 4. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ 5. สาขาวิชาภาษาไทย 6. สาขาวิชาภาษาอังกฤษ 7. สาขาวิชาสังคมศึกษา 8. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ 9. สาขาวิชาเคมี 10. สาขาวิชาฟิสิกส์ 11. สาขาวิชาชีววิทยา 12. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป 13. สาขาวิชาคณิตศาสตร์
	2) ร้อยละครูของครูที่มีประสบการณ์สอนในโรงเรียนต่อปีการศึกษา <i>(นิยาม ครูของครู : จำนวนอาจารย์ที่สอนหลักสูตรครุศาสตร์ที่มีประสบการณ์การสอนในโรงเรียน)</i>	ร้อยละ	60	94.11	บรรลุเป้าหมาย	1. คณะครุศาสตร์		อาจารย์สังกัดคณะครุศาสตร์ จำนวน 48 คน จากทั้งหมด 51 คน คิดเป็นร้อยละ 94.11 มีประสบการณ์ในการสอนการสอนสร้างประสบการณ์การสอนโดยทำหน้าที่ให้คำแนะนำแก่นักศึกษาคูเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนร่วมกับครูพี่เลี้ยงในโรงเรียนฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู

ยุทธ (2)

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	
1. บัณฑิตครูของมหาวิทยาลัยราชภัฏสมุทรสาครด้วยคุณลักษณะ 4 และถ่ายทอด/บ่มเพาะให้ศิษย์แต่ละช่วงวัย	3) ร้อยละของบัณฑิตครูที่มีคุณลักษณะ 4 มีอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยและสามารถถ่ายทอดบ่มเพาะให้ผู้เรียนมีทักษะในศตวรรษที่ 21	ร้อยละ	60	64.78	บรรลุเป้าหมาย	1. คณะครุศาสตร์ 2. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คท.ร่วม) 3. คณะวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (คท.ร่วม)	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการตึกมหาวิทยาลัย 2. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้อำนวยการศูนย์ฯ คร.นาคนิคร อรรถศรีวิธร)	เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 2 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 3	
2. บัณฑิตครูมหาวิทยาลัยราชภัฏมีอัตลักษณ์ และสมรรถนะเป็นเลิศ เป็นที่ศรัทธาของผู้ใช้บัณฑิต	1) ร้อยละของบัณฑิตครูที่จบจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ที่สอบบรรจุผ่านเกณฑ์ของหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ภายในเวลา 1 ปี 2) สัดส่วนบัณฑิตครูที่ได้รับการบรรจุเข้าทำงานในภูมิภาค	ร้อยละ	80	82.23	บรรลุเป้าหมาย	ร้อยละ 75	93.9	บรรลุเป้าหมาย	เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 2 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1
								ข้อมูลจากกรณการสอบแบบสอบตามบัณฑิตครูที่สำเร็จการศึกษา ของคณะครุศาสตร์ ปีการศึกษา 2562 ที่ได้รับการบรรจุเข้าทำงานในภูมิภาค มีบัณฑิตที่สอบแบบสอบตาม 267 คน โดยมีกรณการสอบข้อสอบดังนี้ - บรรจุเข้าทำงานในภาคตะวันออก ร้อยละ 93.90 - บรรจุเข้าทำงานในภาคกลาง ร้อยละ 3.10 - บรรจุเข้าทำงานในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 3.10 โดยส่วนใหญ่ส่งกลับหน่วยงานสำนักงานเขตพื้นที่ประถมศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่มัธยมศึกษา และ สำนักงานเขตพื้นที่บาล	

ยุทธ (2)

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
2. บัณฑิตครูมหาวิทยาลัยราชภัฏมีอัตลักษณ์ และสมรรถนะเป็นเลิศ เป็นที่ต้องการของผู้ใช้บัณฑิต	3) ผลงานการวิจัยสาขาวิชาชีพครูที่ได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ หรือนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการผลิตและพัฒนาครูเพิ่มขึ้น	ผลงาน	17	35	บรรลุเป้าหมาย	1. คณะครุศาสตร์	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการตึกมหาวิทยาลัย 2. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้อำนวยการศูนย์ฯ คร.นาคนิคร อรรถศรีวิธร)	คณะครุศาสตร์มีงานวิจัยสาขาวิชาชีพครูที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ดังนี้ 1. ตีพิมพ์ในการประชุมวิชาการระดับชาติ/นานาชาติ จำนวน 17 งานวิจัย 2. ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการฐานข้อมูล TCI กลุ่ม 2 จำนวน 16 งานวิจัย 3. ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการฐานข้อมูล TCI กลุ่ม 1 จำนวน 1 งานวิจัย 4. ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 งานวิจัย (เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 2 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 3)

ยุทธ (2)

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
3. บัณฑิตครูมหาวิทยาลัยราชภัฏที่เข้าสู่วิชาชีพครู มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ที่เข้าสู่วิชาชีพเปลี่ยนแปลง	1) มี Platform เพื่อสร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างบัณฑิตครู มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ที่เข้าสู่วิชาชีพ	ระบบ	1	1	บรรลุเป้าหมาย	1. คณะครุศาสตร์ 2. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คท.ร่วม) 3. คณะวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (คท.ร่วม)	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการตึกมหาวิทยาลัย 2. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้อำนวยการศูนย์ฯ คร.นาคนิคร อรรถศรีวิธร)	ระบบเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น ปี พ.ศ. 2564 ของเครือข่ายภาคตะวันออก โดยมีอาจารย์จากสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา 5 แห่ง ในภาคตะวันออก ได้แก่ - มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี - มหาวิทยาลัยบูรพา - มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี - มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี - สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ วิทยาลัยนาฏศิลป์จันทบุรี ร่วมมือกันจัดกิจกรรมเสริมหลักสูตรเพื่อพัฒนาบัณฑิตศึกษาครูในโครงการร่วมจำนวนนักศึกษาฝึกสอนที่เข้าร่วมโครงการจำนวน 120 คน
	2) ผลคะแนน O-NET หรือผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนที่เพิ่มขึ้นจากการพัฒนาสมรรถนะ ครูประจำการของมหาวิทยาลัยราชภัฏ	คะแนนเพิ่มขึ้น	2	-	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. คณะครุศาสตร์		เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ส่งผลต่อการจัดสอบ O-NET โดย สทศ. ให้โรงเรียนเข้าร่วมสอบแบบความสมัครใจ ทำให้โรงเรียนที่เข้าร่วมพัฒนาบัณฑิตกับมหาวิทยาลัย เปิดโอกาสให้นักเรียนบางกลุ่มสอบ O-NET ตามความสนใจ คณะครุศาสตร์จึงไม่สามารถรวบรวมผลคะแนน O-NET ของนักเรียนได้

ยุทธ (2)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
3 เป้าประสงค์	15 ตัวชี้วัด							
1. ยกระดับความเป็นเลิศด้านวิชาการ	1) จำนวนหลักสูตร non-degree ที่ตอบสนองการเรียนรู้ตลอดชีวิต 2) จำนวนหลักสูตร Degree/non-degree ออนไลน์ 3) จำนวนหลักสูตร Dual หรือ Double degree ปริญญาควบ/ปริญญาคู่/หลักสูตรสองภาษา/หลักสูตรสามภาษา/หลักสูตรนานาชาติ/Joint degree 4) ร้อยละของจำนวนหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการกับการทำงาน (นิยาม : หลักสูตรศึกษาศาสตร์/หลักสูตรปริญญาโท/ปริญญาเอก สาขา/หลักสูตรที่มีรายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการกับการทำงาน ไม่เน้นฝึกประสบการณ์วิชาชีพที่ใดตรงส่วน)	จำนวนหลักสูตร	10	20	บรรลุเป้าหมาย	1. ทุกคณะ 2. กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา 2. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาคินธร อรรถศรีวิธร) 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรพันธ์ วงษ์พา)	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1 เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 2 หลักสูตรนิเทศศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา นิเทศศาสตร์ (สามภาษา) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 **สถานมหาวิทยาลัยอเนกิติหลักสูตรในการประชุมครั้งที่ 8/2563 เมื่อวันที่ 14 ก.ย. 2563 อยู่ในขั้นตอนการพิจารณาตรวจสอบในระบบ CHECO การศึกษาค้นคว้าวิจัยและพัฒนางาน (จำนวนหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการกับการทำงานจำนวนหลักสูตรระดับปริญญาตรีในการศึกษา 2563) (21/54)*100 = 38.88% (เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 4)
		จำนวนหลักสูตร	2	8	บรรลุเป้าหมาย	1. ทุกคณะ 2. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ 3. กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี		
		จำนวนหลักสูตร	1	1	บรรลุเป้าหมาย	1. คณะนิเทศศาสตร์ 2. ทุกคณะ 3. กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี		
		ร้อยละ	80	38.88	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนอาชีว 2. ทุกคณะ		

ยุทธ (3)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
1. ยกระดับความเป็นเลิศด้านวิชาการ	5) หลักสูตรวิชาชีพที่ได้รับการรับรองจากสภาวิชาชีพเพิ่มขึ้น	จำนวนหลักสูตร	1 (หลักสูตรสาขาวิชาใหม่)	2	บรรลุเป้าหมาย	1. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 2. ทุกคณะ 3. กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา 2. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาคินธร อรรถศรีวิธร) 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรพันธ์ วงษ์พา)	1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 **สถานมหาวิทยาลัย อเนกิติหลักสูตรในการประชุมครั้งที่ 8/253 เมื่อวันที่ 14 ก.ย. 2563 อยู่ในขั้นตอนการพิจารณาตรวจสอบในระบบ CHECO สบ.สอ.*** 2. หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเนติศึกษา(4 ปี) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 ***สถานมหาวิทยาลัย อเนกิติหลักสูตรในการประชุมครั้งที่ 8/253 เมื่อวันที่ 14 ก.ย. 2563 สบ.อว.รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรนี้แล้วเมื่อวันที่ 22 ม.ค. 2564
	6) จำนวนนักศึกษาต่างชาติที่เข้าร่วมกิจกรรม/ศึกษาที่มหาวิทยาลัย	จำนวนคน	90	22	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. โครงการจัดตั้งสถาบันนานาชาติ 2. ทุกคณะ		เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID-19 จึงไม่สามารถจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนนักศึกษาในต่างประเทศตาม 2564 (เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 6)
2. พัฒนาคุณภาพอาจารย์ผู้สอนเป็นมืออาชีพ	1) งานวิจัยที่สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติหรืองานวิจัยที่จดสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	จำนวนงานวิจัย	75	118	บรรลุเป้าหมาย	1. สถาบันวิจัยและพัฒนา 2. ทุกคณะ		เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ยุทธ (3)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
2. พัฒนาคุณภาพอาจารย์ผู้สอนเป็นมืออาชีพ	2) ร้อยละของอาจารย์ที่ทำงานวิจัยที่สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ 3) ร้อยละของอาจารย์ที่สอบผ่านมาตรฐานภาษาอังกฤษ 4) ร้อยละของอาจารย์ที่จัดทำสื่อการเรียนการสอน หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ออนไลน์	ร้อยละของอาจารย์	20	30.10	บรรลุเป้าหมาย	1. สถาบันวิจัยและพัฒนา 2. ทุกคณะ	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา 2. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาคินธร อรรถศรีวิธร)	ข้อมูล สถิติบุคลากร ณ วันที่ 1-8-64 (จำนวนอาจารย์สายวิชาการ 392 คน จำนวนผลงานวิจัย 118 ผลงาน) คิดเป็นร้อยละ ((118/392x100%) = 30.10 1. ปีงบประมาณ 2561 มีจำนวนอาจารย์สอนผ่านมาตรฐานภาษาอังกฤษ จำนวน 21 คน จากผู้เข้าสอบทั้งหมด 102 คน 3. ปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนอาจารย์สอนผ่านมาตรฐานภาษาอังกฤษ จำนวน 3 คน จากผู้เข้าสอบทั้งหมด 55 คน สรุป อาจารย์สอนผ่านมาตรฐานภาษาอังกฤษทั้งหมด จำนวน 54 คน จากผู้เข้าสอบทั้งหมด 208 คน คิดเป็นร้อยละ 25.96
		ร้อยละของอาจารย์	25	25.96	บรรลุเป้าหมาย	1. โครงการจัดตั้งสถาบันนานาชาติ 2. กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี 3. ทุกคณะ		เนื่องจากมีสถานการณ์โควิดทำให้ อาจารย์ทุกคนไม่ได้ทำสื่อออนไลน์แบบเต็มรูปแบบ
		ร้อยละ	90	100	บรรลุเป้าหมาย	1. ทุกคณะ		

ยุทธ (3)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
3. คุณภาพบัณฑิตที่พึงประสงค์	1) อัตราการดำเนินงาน/ประกอบอาชีพอิสระของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับอุดมศึกษา ภายใน 2) ร้อยละความพึงพอใจของผู้บัณฑิต 3) ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรีที่มีคะแนนสอบ Exit Exam หรือมีผลสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษ CEFR (B1) (Common European Framework of Reference for Languages)	ร้อยละ	82	86.32	บรรลุเป้าหมาย	1. สถาบันวิจัยและพัฒนา 2. ทุกคณะ	1. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา 2. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาคินธร อรรถศรีวิธร) 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรพันธ์ วงษ์พา)	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 นักศึกษาชั้นปีที่ 4 เข้าร่วมโครงการอบรมและทดสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์การวัดผล CEFR มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประจำปีงบประมาณ 2564 และมีผลสอบระดับ CEFR (B1) ขึ้นไป จำนวน 55 คน จากจำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบทั้งหมด จำนวน 396 คน คิดเป็นร้อยละ 13.89
		ร้อยละ	85	82.60	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. สถาบันวิจัยและพัฒนา 2. ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนอาชีว 3. ทุกคณะ		
		ร้อยละ	55	13.89	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. โครงการจัดตั้งสถาบันนานาชาติ 2. กองบริการการศึกษา 3. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ 4. ทุกคณะ		

ยุทธ (3)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)
	4) ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านการทดสอบมาตรฐานทักษะด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ตามเกณฑ์ IC3 หรือเทียบเท่า หรือตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ไม่นับรวมการอบรม)	ร้อยละ	55	65.47	บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ 2. กองบริการการศึกษา 3. ทุกคณะ		ได้ดำเนินการจัดการทดสอบมาตรฐานทักษะด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ตามเกณฑ์ IC3 หรือเทียบเท่าที่สอบที่มหาวิทยาลัยกำหนด ตามปฏิทินการสอบทักษะพื้นฐานด้านคอมพิวเตอร์ฯ จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบทั้งหมด 1,529 คน ผ่านตามเกณฑ์ 1,001 คน คิดเป็นร้อยละ 65.47 (นักศึกษาปีการศึกษา 2560)
3. คุณภาพบัณฑิตที่พึงประสงค์	5) จำนวนผลงานวิจัย วิทยานิพนธ์/ศิลปนิพนธ์/นวัตกรรม/ผลงานสร้างสรรค์ของนักศึกษาที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ให้กับชุมชนท้องถิ่นหรือได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่	จำนวนผลงาน	10	12	บรรลุเป้าหมาย	1. ทุกคณะ		เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัด 5

ยุทธ (3)

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

เป้าประสงค์ (เป้าหมาย)	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 6 เดือน)	
3 เป้าประสงค์	12 ตัวชี้วัด								
1. ระบบบริหารจัดการผู้ความเป็นเลิศตามหลักธรรมภิบาล	1) ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสภาครัฐ (ITA)	ร้อยละ	85	86.34 (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564)	บรรลุเป้าหมาย	1. หน่วยตรวจสอบภายใน		1. ร้องเรียนที่ฝ่ายบริหารและแผนงาน 2. ร้องเรียนที่ฝ่ายพัฒนาสิทธิประโยชน์และจัดหารายได้ 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เดชาวุฒิ วาณิชธรรพร)	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1
	2) ความสำเร็จของผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579) มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	ร้อยละ	85	68.88	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. กองนโยบายและแผนสำนักงานอธิการบดี 2. ทุกคณะ 3. สำนัก		พัฒนาสิทธิประโยชน์และจัดหารายได้ 2. ทุกคณะ 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เดชาวุฒิ วาณิชธรรพร)	ผลการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์มหาวิทยาลัย ตัวชี้วัดทั้งหมด 45 ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมาย 31 ตัวชี้วัด ไม่บรรลุเป้าหมาย 14 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 68.88
	3) ร้อยละของหน่วยงานที่ผ่านการประเมินสำนักงานสีเขียวระดับคะแนน ≥ 80 ตามมาตรฐาน Green Office	ร้อยละ	80	20.00	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. ทุกคณะ 2. ทุกสำนัก 3. ทุกสถาบัน		1. ทุกคณะ 2. ทุกสำนัก 3. ทุกสถาบัน	คิดเป็นร้อยละ 20 (1/5*100) สำนักอธิการบดี 15 แห่ง / คณะ + 90 ในปี 2564 มีจำนวน 5 หน่วยงาน (เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 3)
	4) ร้อยละประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณของหน่วยงานตามไตรมาส	ร้อยละ	95	96.08	บรรลุเป้าหมาย	1. กองนโยบายและแผนสำนักงานอธิการบดี 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน		1. กองนโยบายและแผนสำนักงานอธิการบดี 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน	งบแผ่นดิน = 483,207,500 งบรายได้ = 161,054,000 งบแผ่นดิน + งบรายได้ = 644,261,500 ผลการเบิกจ่าย = 619,033,233.08 (รวมใบสั่งซื้อ/สั่งจ้าง) คิดเป็นร้อยละ 96.08 รายการค่าใช้จ่ายงบประมาณ 2564 (ไตรมาส 4) บาทละ งบ. ร.บ.ที่ 14 ตุลาคม 2564

ยุทธ (4)

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

เป้าประสงค์ (เป้าหมาย)	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 6 เดือน)
1. ระบบบริหารจัดการผู้ความเป็นเลิศตามหลักธรรมภิบาล	5) ความสำเร็จของการจัดทำฐาน ข้อมูลมหาวิทยาลัยและฐานข้อมูลศิษย์เก่า เพื่อใช้ประโยชน์ตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย	ร้อยละ	80	80.90	บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ 2. กองพัฒนานักศึกษา		จำนวนฐานข้อมูลทั้งหมด 13 ฐาน 1. บริการศึกษา (รอบปีงบประมาณ 2560) 100 2. ฐานข้อมูล 100 3. บริการวิชาการ 100 4. ฐานข้อมูลสารสนเทศ 100 5. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 6. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 7. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 8. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 9. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 10. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 11. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 12. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 13. ฐานข้อมูลระบบบริหารงานบุคคล 100 คิดเป็นร้อยละความสำเร็จ 80.90
2. การพัฒนาบุคลากรนักศึกษา คิชนเ้า อย่างเป็นระบบ	1) ความสำเร็จของผลการดำเนินงานตามแผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล 5 ปี พ.ศ. 2560-2564	ร้อยละ	85	76.92	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. คณะกรรมการเจ้าหน้าที่กองกลางสำนักงานอธิการบดี		ผลการดำเนินงานตามแผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล 5 ปี พ.ศ. 2560-2564 คิชนเ้าทั้งหมด 13 ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมาย 9 ตัวชี้วัด ไม่บรรลุเป้าหมาย 4 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 76.92

ยุทธ (4)

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

เป้าประสงค์ (เป้าหมาย)	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 6 เดือน)	
2. การพัฒนาบุคลากรนักศึกษา คิชนเ้า อย่างเป็นระบบ	2) จำนวนบุคลากรที่ได้รับรางวัลในระดับชาติหรือนานาชาติ	จำนวนคน	25	8	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. กลุ่มงานเจ้าหน้าที่กองกลางสำนักงานอธิการบดี 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน		1. ร้องเรียนที่ฝ่ายบริหารและแผนงาน 2. ร้องเรียนที่ฝ่ายพัฒนาสิทธิประโยชน์และจัดหารายได้ 3. ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เดชาวุฒิ วาณิชธรรพร)	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 2
	3) จำนวนนักศึกษา คิชนเ้า ที่ได้รับรางวัลในระดับชาติหรือนานาชาติ	จำนวนคน	90	1	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. กองพัฒนานักศึกษาสำนักงานอธิการบดี 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน		1. กองพัฒนานักศึกษาสำนักงานอธิการบดี 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) การจัดการแข่งขันต่าง ๆ ถูกระงับทั้งหมด
3. สร้างเครือข่ายกับชุมชนท้องถิ่น หรือ คิชนเ้า ในการระดมทุนและหารายได้	1) เครือข่ายขององค์กร/หน่วยงานในระดับอาชีวศึกษา/นานาชาติ	จำนวนเครือข่าย	12	12	บรรลุเป้าหมาย	1. โครงการจัดตั้งสถาบันวิชาชีพ 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน		1. โครงการจัดตั้งสถาบันวิชาชีพ 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 1
	2) การจัดหารายได้ของมหาวิทยาลัย	จำนวนล้านบาท	35	25.21 (25,215,062.15)	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. สำนักบริหารวิชาการ 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. สถาบัน 5. โครงการจัดตั้งสถาบันวิชาชีพ		1. สำนักบริหารวิชาการ 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. สถาบัน 5. โครงการจัดตั้งสถาบันวิชาชีพ	เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 2

ยุทธ (4)

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

เป้าประสงค์ (เป้าหมาย)	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)	สถานะตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ	ผู้กำกับดูแล	รายละเอียดการดำเนินงาน (รอบ 6 เดือน)
3. สร้างเครือข่ายกับชุมชนท้องถิ่น หรือศิษย์เก่าในการระดมทุนและหารายได้	3) เงินทุนวิจัยทั้งภายในและภายนอก	จำนวนสำนักบพท	12	10.34 (10,343,069)	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. สถาบันวิจัยและพัฒนา 2. ทุกคณะ 3. ทุกสำนัก 4. ทุกสถาบัน		เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 3
	4) การจัดหารายได้จากศิษย์เก่า	จำนวนสำนักบพท	0.3	-	ไม่บรรลุเป้าหมาย	1. กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี 2. ทุกคณะ		เนื่องจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) จึงทำให้ไม่สามารถจัดโครงการตามแผนที่ตั้งไว้ได้

ยุทธ (4)

ภาคผนวก

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1

งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์เพื่อแก้ปัญหาหรือพัฒนาชุมชน						
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	คณะ	ชื่อผลงานวิจัย	หน่วยงานที่นำไปใช้ประโยชน์	วันที่นำไปใช้	ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์
1	วราณี เรือศรีทวีธาภิรมย์ รัตนะ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	การสำรวจร้านขายแม่จอกเพื่อการบริโภคและภาควิเคราะห์ใบไม้และแมลงที่มีความนิยมบริโภคของประชาชนในเขตอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี	YSF ต้นแบบอำเภอเกษตรแม่จอก อำเภอเมืองจันทบุรี	15 ตุลาคม 2563	การถ่ายทอดเทคโนโลยีโมเดลให้กับทางศูนย์ส่งเสริมอาชีพ ด้านการผลิตพืชผักมาจากรัฐบาลเกษตรอินทรีย์
2	ผศ.ดร. พยากรณ์ สุวรรณรัตน์	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ผลของการใช้สารสกัดพืชสมุนไพรคุณภาพสูงสมมติ การค้นพบผลิตภัณฑ์สมุนไพรไทย	สำนักงานพัฒนาชุมชน อำเภอโป่งน้ำร้อน	14 พฤศจิกายน 2563	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนในการพัฒนาผลิตภัณฑ์และสร้างรายได้ต่อไป
3	ผศ.ดร. จิรภัทร ชัยภณาสี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	แบบที่วิเคราะหผลผลิตที่คิดมาจากต้นสวนผลไม้และศักยภาพในการใช้ภายในรูปแบบที่เชิงธุรกิจที่มีประโยชน์ทางการเกษตร	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรม ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	20 พฤศจิกายน 2563	การนำไปบูรณาการความรู้เพื่อการคิดแยกและทดสอบประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ชีวภัณฑ์ที่ผลิตขึ้นในภาคปฏิบัติของรายวิชาอุตสาหกรรมเกษตร
4	ผศ.วิภาดา อรรถเจริญ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คุณภาพการยอมรับ และภาวะซึมเศร้าของผู้สูงอายุ ในอำเภอขามเฒ่า จังหวัดจันทบุรี	เทศบาลตำบลขามเฒ่า จังหวัดจันทบุรี	3 พฤศจิกายน 2563	การถ่ายทอดเทคโนโลยีเชิงสาธารณสุข
5	ผศ.ดร.นิกร เปี่ยมอรุณ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาวัสดุค้ำยันบริเวณท่าศาลาไอลันไม่รับน้ำหนักและน้ำท่วมด้วยวัสดุสังเคราะห์โพลี	โรงเรียนประณีวิทยาคม อ.เขาคิชฌกูฏ จ.ตราด	24 กุมภาพันธ์ 2564	ไปในการเรียนการสอนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ทำให้นักเรียนมีความรู้ความเข้าใจในสาขาวิชาเคมีมากขึ้น
6	อาจารย์ ดร.ปัทมา กนกวงศ์บุรินทร์	คณะพยาบาลศาสตร์	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาคุณภาพของผู้สูงอายุ ในตำบลแก่งหวาย จังหวัดจันทบุรี	องค์การบริหารส่วนตำบลวังใหม่	8 ธันวาคม 2563	ส่งเสริมให้ชุมชนเกิดการดูแล บริการสุขภาพแก่ผู้สูงอายุ การสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ ทั้งด้านสุขภาพ ด้านสังคม ด้านความมั่นคงปลอดภัยในชีวิต และด้านการเรียนรู้ที่เหมาะสมกับวัย

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	คณะ	ชื่อผลงานวิจัย	หน่วยงานที่นำไปใช้ประโยชน์	วันที่นำไปใช้	ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์
7	อาจารย์ ดร.วันชาติ เขมขม	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การศึกษาและพัฒนาระบบการบริหารจัดการขยะในชุมชนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชนเชิงนิเวศ (กรณีศึกษา : ชุมชนบ้านบางขัน ต.บางขัน อ.ขลุง จ.จันทบุรี)	บ้านระแวงตาโสมแดง	9 ธันวาคม 2563	ทำให้ทราบสภาพและปัญหาการบริหารจัดการขยะชุมชน และมีแนวทางในการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว และการบริหารจัดการขยะเพื่อนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในชุมชน
8	อาจารย์ณัด และจันทร์	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การถ่ายทอดองค์ความรู้ในการแปรรูปผลไม้พืชในท้องถิ่นเป็นกระดาษ และการผลิตบรรจุภัณฑ์จากกระดาษเส้นใยพืช/ภูมิวิสาหกิจท่องเที่ยว ต.วังมะรุ่ย อ.เมือง จ.ตราด	กลุ่มท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ต.วังมะรุ่ย อ.เมือง จ.ตราด	3 ตุลาคม 2563	สามารถนำไปผลิตบรรจุภัณฑ์จากกระดาษเส้นใยพืชท้องถิ่นเองได้
9	อาจารย์กาญจนา สมพันธ์	คณะนิเทศศาสตร์	การสื่อสารสุขภาพ และการรู้เท่าทันสื่อเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตในชุมชนผู้สูงอายุจังหวัดจันทบุรี	องค์การบริหารส่วนตำบลบึงน้ำรักษ์	12 ธันวาคม 2563	เป็นประโยชน์ต่อคนทั่วไปในการดูแลสุขภาพของผู้สูงอายุ เพื่อการเข้าสู่ยุคการเป็นผู้สูงอายุอย่างมีคุณภาพ และมีความสุขทั้งกายและใจ
10	อาจารย์ชาญสิทธิ์ชัย เยี่ยมมิตร	คณะศึกษาศาสตร์	พฤติกรรมของอกหักหลังเกษียณอายุของผู้สูงอายุ จังหวัดจันทบุรี	เทศบาลตำบลบึงน้ำรักษ์	15 มกราคม 2564	สามารถนำไปใช้ในการกำหนดนโยบายส่งเสริมพฤติกรรมนอกกำลังกายของผู้สูงอายุ
11	ผศ.วราณี ธนอมชาติ	คณะศึกษาศาสตร์	การพัฒนาโปรแกรมการเรียนรู้โดยใช้ประสบการณ์เป็นฐานตามแนวสะเต็มศึกษา สำหรับนักศึกษาระดับมัธยมศึกษา	โรงเรียนบ้านดอนสูง	12 ธันวาคม 2563	เพื่อเป็นแนวทางในการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ตามแนวสะเต็มศึกษาให้นักศึกษาปทุมธานีโรงเรียน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 2

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ที่ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพแข็งแรง ยั่งยืน จากการวิจัย การสร้างสรรค์ นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 2) จำนวนชุมชน/หมู่บ้าน/หน่วยงานที่มีมหาวิทยาลัยราชภัฏดำเนินโครงการอันเป็นผลจากการวางแผนพื้นที่ที่สอดคล้องกับพื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัย/จังหวัด
(*พื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัยเป็นหลัก คือ อำเภอเมือง ตำบลท่าช้าง และอำเภอแก่งหางแมว)

จำนวน	ชุมชน/หมู่บ้าน/หน่วยงาน	โครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
สำนักบริการวิชาการ (ผู้ให้ข้อมูล)			
1	อ.ศ.แก่งหางแมว อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการการออกกำลังกายและการป้องกันอุบัติเหตุจากการใช้รถใช้รถประจำวันในผู้สูงอายุ	คณะครุศาสตร์
2	ค.พ.วา อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก	คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตรบริหารศาสตร์)
3	ค.พ.วา อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
4	อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนด้านพื้นฐาน	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
5	ค.ท่าช้าง อ.เมือง จ.จันทบุรี	โครงการ H4QOL for The Elderly เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ	คณะพยาบาลศาสตร์
6	ค.วงศ อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการ H4QOL for The Elderly เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ	คณะพยาบาลศาสตร์
7	ค.พ.วา อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการระบบตรวจเงินและแจ้งเตือนการบุกรุกพื้นที่เกษตรกรรม ผ่านเครือข่ายLoRaWAN	คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (รอบ2)
8	ค.ท่าช้าง อ.เมือง จ.จันทบุรี	โครงการพัฒนามัคคุเทศก์บริการงานกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ เครือข่ายผู้นำเยาวชนชมรมธรรมทูตอภัยจันทบุรี	สำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาศูนย์
9	ค.แก่งหางแมว อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการบริการวิชาการแก่สังคม	คณะนิติศาสตร์
10	ค.แก่งหางแมว อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย)	กองพัฒนานักศึกษา
11	ค.ท่าช้าง อ.เมือง จ.จันทบุรี	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย)	สำนักบริการวิชาการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
12	ค.พ.วา อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย)	คณะครุศาสตร์
13	ค.แก่งหางแมว อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	โครงการย่อย (proposal) ของสำนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ "พัฒนาชุมชนผู้สูงอายุ"	คณะพยาบาลศาสตร์

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 3

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ที่ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพแข็งแรง ยั่งยืน จากการวิจัย การสร้างสรรค์ นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 3) จำนวนชุมชน/หมู่บ้านที่มีการดำเนินโครงการให้บริการวิชาการอย่างต่อเนื่อง (อย่างน้อย 3 ปี ได้รับการพัฒนาอย่างเข้มแข็งและยั่งยืน)

จำนวน	โครงการ	พื้นที่	ผู้รับผิดชอบโครงการ
สำนักบริการวิชาการ (ผู้ให้ข้อมูล)			
1	โครงการพัฒนาชุมชนต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุในมิติเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรมและภูมิปัญญา	ชุมชนบ้านใหม่พัฒนา ม.10 ต.บ่อพลอย อ.บ่อไร่ จ.ตราด	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
2	โครงการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเกษตรกรรมสู่ตลาดวิถีชีวิตใหม่	กลุ่มเพาะเลี้ยงหอยนางรมครบวงจร อ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 5/2 สัตบุศร์ หมู่ 1 ต.คลองขุด อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
3	โครงการพัฒนาเครือข่ายฟื้นฟูแนวปะการังและสร้างแหล่งเรียนรู้	ชุมชนเกาะกูด เกาะหมาก ชุมชนอ่าวสีตลับ	คณะวิทยาศาสตร์
4	โครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ชุมชน นิเวศพิพิธภัณฑสถานพิพิธภัณฑ์ของบ้านช้างตุน ต.ช้างตุน อ.บ่อไร่ จ.ตราด	กลุ่มนิเวศพิพิธภัณฑสถานพิพิธภัณฑ์ของบ้านช้างตุน ต.ช้างตุน อ.บ่อไร่ จ.ตราด	สำนักศิลปวัฒนธรรม
5	โครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ชุมชนของ	หมู่ 5 บ้านจินตนาปะเป อ.เขาฉกรรจ์ จ.จันทบุรี	สำนักศิลปวัฒนธรรม
6	โครงการบริการวิชาการแก่สังคม	ค.ศ.ภาคแก้ว อ.ท่าใหม่ จ. จันทบุรี	นิติศาสตร์
7	โครงการสื่อสารงานในตอง	ชุมชนนายายอาม อำเภอนายายอาม จังหวัดจันทบุรี	นิเทศศาสตร์
8	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านแก่ง	แก่งหางแมว	ครุศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ที่ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพแข็งแรง ยั่งยืน จากการวิจัย การสร้างสรรค์ นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 3) จำนวนชุมชน/หมู่บ้านที่มีการดำเนินโครงการให้บริการวิชาการอย่างต่อเนื่อง (อย่างน้อย 3 ปี ได้รับการพัฒนาอย่างเข้มแข็งและยั่งยืน)

จำนวน	โครงการ	พื้นที่	ผู้รับผิดชอบโครงการ
9	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านบ่อชะอม	แก่งหางแมว	ครุศาสตร์
10	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านคลองแดง	แก่งหางแมว	ครุศาสตร์
11	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนสิงคโปร์แอร์ไลน์	สอยดาว	ครุศาสตร์
12	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านคลองมะลิ	มะขาม	ครุศาสตร์
13	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านน้ำแดง	ขลุง	ครุศาสตร์
14	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านบ่อชะอม	เขาสอง	ครุศาสตร์
15	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านท่ากุ่ม	เมืองตราด	ครุศาสตร์
16	โครงการกฎหมายน้ำเกี่ยวกับ พรบ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนท้องถิ่น	ชุมชนเขต อ.แก่งหางแมว	วิทยาการจัดการ
17	โครงการบริการวิชาการ Green logistics และ Green Supply chain ของเอสเอ็มอีในจังหวัดจันทบุรี (เครื่องตัดหญ้าพลังงานไฟฟ้าแบบสละหยดน้ำ)	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านท่าศาลา ต.รำพัน อ.ท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
18	อบรมเชิงปฏิบัติการการใช้งานโรงเรือนควบคุมสภาพอากาศอัตโนมัติเพื่อการเพาะเห็ด, อบรมการปลูกผักไร้ดินแบบไฮโดรโปนิกส์เพื่อชุมชน	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพาะเห็ดบ้านไร่เก่า ต.รำพัน อ.ท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
19	การจัดการพัฒนาศักยภาพคุณภาพชีวิตของชุมชนด้านพื้นฐาน	กลุ่มชุมชนบ้านไทรนอง ต.สองพี่น้อง อ.ท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
20	โครงการพัฒนาความรู้ต่อเนื่องทางการบัญชี หลักสูตร "ก้าวทันมาตรฐานการบัญชี"	ชุมชนเขต อ.เมือง จ.จันทบุรี	วิทยาการจัดการ

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 4

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ที่ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพแข็งแรง ยั่งยืน จากการวิจัย การสร้างสรรค์ นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 4) ระบบฐานข้อมูลและจัดทำฐานข้อมูลตำบล (หน่วยนับ : จำนวนตำบล)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	พื้นที่ดำเนินการ (จำนวน 15 ตำบล)
1	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย)	1. ต.หนองบัว อ.เมือง 2. ต.ท่าช้าง อ.เมือง 3. ต.จันทเขม อ.เขาฉกรรจ์ 4. ต.ขลุ่ย อ.ขลุ่ย 5. ต.เกรียนหัก อ.ขลุ่ย 6. ต.ช้าง อ.ขลุ่ย 7. ต.ตพร อ.ขลุ่ย 8. ต.ตรอกนอง อ.ขลุ่ย 9. ต.ตะปอน อ.ขลุ่ย 10. ต.ปากน้ำแหลมสิงห์ อ.แหลมสิงห์ 11. ต.แก่งหางแมว อ.แก่งหางแมว 12. ต.สามพี่น้อง อ.แก่งหางแมว 13. ต.พวา อ.แก่งหางแมว 14. ต.ขุนซ่ง อ.แก่งหางแมว 15. ต.เขวงศ อ.แก่งหางแมว

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 5

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ที่ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพแข็งแรง ยั่งยืน จากกรวิจัย การสร้างสรรค นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 5) จำนวนภาคีเครือข่ายของภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ที่ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยราชภัฏ ดำเนินโครงการพัฒนาท้องถิ่นในพื้นที่บริการ (ร้อยละ ๖๖) (ขนาด)

จำนวนเครือข่าย	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
สำนักบริการวิชาการ (ผู้ให้ข้อมูล)		
1. สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน) พอช.	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	สำนักบริการวิชาการ
2. ขบวนการประชาชนเพื่อสังคมที่เป็นธรรม (ขบวนการประชาชนเพื่อสังคมที่เป็นธรรม) จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
3. สภาองค์กรชุมชนตำบลแม่แตง จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
4. สภาองค์กรชุมชนตำบลขุนซ่อง จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
5. สภาองค์กรชุมชนตำบลเขาวงกต จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
6. สภาองค์กรชุมชนตำบลพญา จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
7. สภาองค์กรชุมชนตำบลสันตปถิระ จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
8. องค์การบริหารส่วนตำบลแม่แตง จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
9. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนตำบลแม่แตง จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
10. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนตำบลขุนซ่อง จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
11. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนตำบลเขาวงกต จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
12. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนตำบลพญา จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
13. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนตำบลสันตปถิระ จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
14. องค์การบริหารส่วนตำบลแม่แตง จ.เชียงใหม่	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
15. สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ	โครงการเวทีการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนพื้นที่อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	
16. สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดเชียงใหม่ อำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
17. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอแม่แตง จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
18. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอสูง จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
19. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอนายางอาม จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 5

จำนวนเครือข่าย	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
สำนักบริการวิชาการ (ผู้ให้ข้อมูล)		
20. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอท่าลี่ จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	สำนักบริการวิชาการ
21. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมือง จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
22. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอมือง จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
23. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอแม่อาย จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
24. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอฮอด จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
25. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอหนองหอย จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
26. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเขาค้อ จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
27. เทศบาลตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	
28. องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จ.เชียงใหม่	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (U2T)	

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 6

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ที่ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพแข็งแรง ยั่งยืน จากกรวิจัย การสร้างสรรค นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 6) จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการยกระดับมาตรฐานหรือเพิ่มมูลค่า (นิยาม : มาตรฐานที่สูงขึ้น คือ มาตรฐานของแต่ผลิตภัณฑ์)

ผลิตภัณฑ์	โครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	
รวมทั้งสิ้น จำนวน 48 ผลิตภัณฑ์			
10 ผลิตภัณฑ์	1. โครงการอบรมสัมมนาผู้ประกอบการ	คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตรบริหารศาสตรบัณฑิต) คณะวิทยาการจัดการ (หลักสูตรบริหารธุรกิจ สาขาวิชาการตลาด) คณะวิทยาการจัดการ	
2 ผลิตภัณฑ์	2. โครงการการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก		
1 ผลิตภัณฑ์	3. โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก		
1 ผลิตภัณฑ์	4. โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนสมุนไพรอินทรีย์		
2 ผลิตภัณฑ์	5. โครงการพัฒนาชุมชนต้นแบบ การพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ โดยมีเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และภูมิปัญญา		
2 ผลิตภัณฑ์	6. โครงการพัฒนาผู้ประกอบการ สหกรณ์เกษตรแปรรูป ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากพืชสมุนไพรพัฒนาวิสาหกิจชุมชนสร้างประโยชน์ต่อชุมชน		
4 ผลิตภัณฑ์	7. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงสู่ตลาดสีเขียว		
4 ผลิตภัณฑ์	8. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของรางวัลสีเขียว		
1 ผลิตภัณฑ์	9. โครงการบริการวิชาการการจัดทำบัญชีต้นทุนการผลิต การจัดการทางการตลาด เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ของบ่อน้ำเขียว		
10 ผลิตภัณฑ์	10. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ยกระดับคุณภาพชีวิตของพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากช้าง		
3 ผลิตภัณฑ์	11. โครงการการสื่อสารเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น		
1 ผลิตภัณฑ์	12. โครงการบริการวิชาการผลิตนม ค.ต.ค.น.เจ้า		
1 ผลิตภัณฑ์	13. โครงการบริการวิชาการผลิตนม ค.ต.ค.น.เจ้า		
1 ผลิตภัณฑ์	14. โครงการพัฒนาผู้ประกอบการเรียนรู้ชุมชน นิเวศวิถีอินทรีย์บ้านสมุนไพรวิสาหกิจชุมชน		
1 ผลิตภัณฑ์	15. โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศ อบรมเกษตรกรวิสาหกิจชุมชนเกษตรปลอดภัย สยามบรมราชกุมารี		
1 ผลิตภัณฑ์	16. โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย)		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
3 ผลิตภัณฑ์	17. โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย)		

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 7

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ที่ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพแข็งแรง ยั่งยืน จากกรวิจัย การสร้างสรรค นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 7) จำนวนชุมชนที่มีการส่งเสริมความภาคภูมิใจ ความมีระเบียบวินัย ใจอยู่ในถิ่นและหน้าที่ของตนเองและผู้อื่น เพื่อมีคุณภาพชีวิตมีความสุขศรีราชา (นิยาม : คุณภาพตามศาสตร์พระราชชา คือ ชุมชนที่มีการรวมความสามัคคีความสามัคคี ความรักใคร่สามัคคี ความรักใคร่สามัคคี ความรักใคร่สามัคคี จำนวน 74 ชุมชนหมู่บ้าน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	พื้นที่ดำเนินงาน	หน่วยงาน	จำนวน	หน่วยนับ
1	โครงการการออกคำถึงและการป้องกันอุบัติเหตุจากการใช้สิริประจําวันในผู้สูงอายุ	อบต.แม่แตง จ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	คณะครุศาสตร์	1	ชุมชน
			คณะครุศาสตร์	3	ชุมชน
2	โครงการการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก	ต.พญา อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	คณะวิทยาศาสตร์	1	ชุมชน
			หลักสูตรบริหารศาสตรบัณฑิต	1	ชุมชน
3	โครงการการจัดทำบัญชีเพื่อคุณภาพชีวิตคนสามัคคีศรีราชา	ต.ขุนซ่อง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	คณะวิทยาการจัดการ	1	ชุมชน
			หลักสูตรบริหารธุรกิจ สาขาวิชาการตลาด	1	ชุมชน
4	โครงการการพัฒนาทักษะความรู้ของชุมชนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก	ต.แม่แตง จ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	คณะวิทยาการจัดการ	1	ชุมชน
			หลักสูตรบริหารธุรกิจ สาขาวิชาการตลาด	1	ชุมชน
5	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนต้นแบบ	อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1	ชุมชน
			คณะนิติศาสตร์	1	หมู่บ้าน
6	โครงการบริการวิชาการส่งเสริม	เทศบาลตำบลหนองบัว อ.เมือง จ.เชียงใหม่	คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์	1	หมู่บ้าน
			คณะนิติศาสตร์	1	หมู่บ้าน
8	โครงการพัฒนาชุมชนต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ โดยมีเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และภูมิปัญญา	ชุมชนบ้านใหม่พัฒนา ม.10 ต.บ่อพลอย อ.ป่าไร่ จ.ตราด	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1	หมู่บ้าน
			คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1	หมู่บ้าน
9	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนต้นแบบ	บ้านหนองสะตอ ม.2 ต.พญา อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1	หมู่บ้าน
			คณะนิติศาสตร์	1	ชุมชน
10	โครงการบริการวิชาการส่งเสริม	ต.ค.ต.ค.น.เจ้า อ.ท่าใหม่ จ.เชียงใหม่	คณะนิติศาสตร์	1	ชุมชน
			สำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน	1	หมู่บ้าน
11	โครงการพัฒนาศักยภาพผู้นำวิสาหกิจชุมชน	ม.5 บ้านหันมา อ.เขาตม จ.เชียงใหม่	สำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน	1	หมู่บ้าน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 1 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 7

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์ 1 ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนา สุขภาพเข้มแข็ง ยั่งยืน จากการศึกษา การสร้างสรรค์ นวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ตัวชี้วัดที่ 7) จำนวนชุมชนที่มีการส่งเสริมความก้าวหน้าทางสังคม มีความมีระเบียบวินัย เข้าใจในสิทธิและหน้าที่ของตนเองและผู้อื่น เพื่อคุณภาพชีวิตตามศาสตร์พระราชา
(นิยาม : คุณภาพตามศาสตร์พระราชา คือ ชุมชนที่มีการรวมตามศาสตร์พระราชา ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง) จำนวน 74 ชุมชน/หมู่บ้าน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	พื้นที่ดำเนินงาน	หน่วยงาน	จำนวน	หน่วยนับ
12	โครงการ H4QOL for The Elderly เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ	ค.ท่าช้าง อ.เมือง จ.จันทบุรี	คณะพยาบาลศาสตร์	1	ชุมชน
		ค.วงกต อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	คณะพยาบาลศาสตร์	1	
		ค.ปลื้มลา อ.เมือง จ.จันทบุรี	คณะพยาบาลศาสตร์	1	
		ค.แสง อ.เมือง จ.จันทบุรี	คณะพยาบาลศาสตร์	1	
13	โครงการชุมชนจัดการตนเอง เพื่อสุขภาพชีวิตที่ยั่งยืน	หมู่บ้านปากน้ำบว (บ้านไร่แม่ตีน) ม.2 ต.บางขัน อ.ขลุง จ.จันทบุรี	คณะพยาบาลศาสตร์และสังคมศาสตร์	1	ชุมชน
14	โครงการบริหารจัดการขยะที่ชุมชนประมงเพื่อการเกษตร โดยใช้เครือข่าย IOT	ค.ทุ่งรวายกิน อ.แมลง จ.ระยอง	คณะวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	1	ชุมชน
15	โครงการระบบตรวจจับและแจ้งเตือนการตกพื้นที่เกษตรกรรมผ่านเครือข่าย LoRaWAN (รอบ 2)	ค.พวา อ.แม่หางแมว จ.จันทบุรี	คณะวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	1	ชุมชน
16	โครงการพัฒนาทักษะกระบวนการงานบริการชุมชนเชิงสร้างสรรค์ เครื่องช่วยผู้พิการหรือชายพิการและสร้างแหล่งเรียนรู้	ค.ท่าช้าง อ.เมือง จ.จันทบุรี	สำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนชุมชน	1	ชุมชน
17	โครงการพัฒนาเครือข่ายที่ศูนย์รวมบริการและสร้างแหล่งเรียนรู้	ชุมชนเกาะกูด , เกาะหมาก , ชุมชนอำเภอสัตหีบ	คณะวิทยาศาสตร์	6	ชุมชน
18	โครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ชุมชน นิเวศวิถีองค์ที่ป่าชุมชนโพธิ์ทองบ้านช้างชุม ค.ช้างชุม อ.บ่อไร่ จ.ตราด	กลุ่มนิเวศวิถีองค์ที่ป่าชุมชนโพธิ์ทองบ้านช้างชุม อ.บ่อไร่ จ.ตราด	สำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนชุมชน	6	ชุมชน
19	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย)	ค.แม่หางแมว อ.แม่หางแมว จ.จันทบุรี	กองพัฒนานักศึกษา	1	ชุมชน
		หมู่ 1 - 18 ต.ชุมชน อ.แม่หางแมว จ.จันทบุรี	คณะนิติศาสตร์	1	
		หมู่ 1 - 11 ต.ชุมชน อ.ขลุง จ.จันทบุรี	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	11	
		ค.ท่าช้าง อ.เมือง จ.จันทบุรี	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	12	
		ตำบลคันทัน อ.แม่หางแมว จ.จันทบุรี	คณะพยาบาลศาสตร์	10	ชุมชน
	รวม			74	ชุมชน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 2 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 3

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าประสงค์ที่ 1 บัณฑิตครูของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีมีคุณลักษณะ 4 และถ่ายทอด/แบ่งปัน ให้ศิษย์แต่ละช่วงวัย
ตัวชี้วัดที่ 3 ร้อยละของบัณฑิตครูที่มีคุณลักษณะ 4 มีอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยและสามารถถ่ายทอด/แบ่งปัน ให้ผู้เรียนได้ภายใน 2 ปี

คณะครูศาสตร์ได้ดำเนินการพัฒนานักศึกษา ให้มีคุณลักษณะ 4 ดังนี้

- มีทัศนคติที่ถูกต้องต่อบ้านเมือง ร้อยละ 61.24
เตรียมความพร้อมสู่การเป็นนักศึกษาครู ชั้นปีที่ 1 จำนวน 417 คน
1.1 โครงการพัฒนาบุคลิกภาพสำหรับนักศึกษาครู ชั้นปีที่ 2 จำนวน 422 คน
1.2 โครงการพัฒนาบัณฑิตครูให้มีคุณลักษณะ 4 จำนวน 400 คน
 - มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคง - คุณธรรม ร้อยละ 57.83
2.1 โครงการพัฒนาคุณธรรมจริยธรรมและระเบียบวินัยของนักศึกษาครู ชั้นปีที่ 1 จำนวน 417 คน
เตรียมความพร้อมสู่การเป็นนักศึกษาครู ชั้นปีที่ 1
โครงการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้นปีที่ 3 จำนวน 353 คน
- พัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ชั้นปีที่ 4 จำนวน 400 คน
 - มีงานทำ - มีอาชีพ ร้อยละ 82.23
จากจำนวนบัณฑิต 287 คน มีงานทำ 236 คน
 - เป็นพลเมืองดี ร้อยละ 57.83
- โครงการพัฒนาคุณธรรมจริยธรรมและระเบียบวินัยของนักศึกษาครู ชั้นปีที่ 1 จำนวน 417 คน
- โครงการเตรียมความพร้อมสู่วิชาชีพครู ชั้นปีที่ 3 จำนวน 353 คน
- เตรียมความพร้อมสู่การเป็นนักศึกษาครู ชั้นปีที่ 4 จำนวน 400 คน
- โดยมีผลเฉลี่ยรวม คุณลักษณะทั้ง 4 ประการ เท่ากับร้อยละ 64.78

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 2 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าประสงค์ที่ 2 บัณฑิตครูมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีมีอัตลักษณ์ และสมรรถนะเป็นเลิศเป็นที่ต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
ตัวชี้วัดที่ 1 ร้อยละของบัณฑิตครูที่จบจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ที่สอบบรรจุผ่านเกณฑ์ของหน่วยงานต่างๆ ที่ภาครัฐและภาคเอกชน ภายในเวลา 1 ปี

** ข้อมูลตามตาราง ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำ 82.23

รูปที่ 2) ความสำเร็จในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ 3 (แผนปฏิบัติการ) ประจำปีงบประมาณ 2562 (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2562)

แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย (A)	ผลสัมฤทธิ์ (B)	ผล (%)	งบ (C)	งบ (D-E)	งบ (F-G)	งบ (H)	งบ (I)
รวม	433	353	81.31	239	239	239	239	239
ผลิตบัณฑิต	32	24	75.00	22	22	22	22	22
ผลิตครู	21	14	66.67	14	14	14	14	14
ผลิตบุคลากร	60	45	75.00	39	39	39	39	39
ผลิตครู	42	37	88.10	37	37	37	37	37
ผลิตครู	18	8	44.44	8	8	8	8	8
ผลิตครู	18	8	44.44	8	8	8	8	8
ผลิตครู	13	11	84.62	11	11	11	11	11
ผลิตครู	13	11	84.62	11	11	11	11	11
ผลิตครู	13	11	84.62	11	11	11	11	11

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 2 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 3

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู

เป้าประสงค์ที่ 2 บัณฑิตครูมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีมีอัตลักษณ์ และสมรรถนะเป็นเลิศเป็นที่ต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
ตัวชี้วัดที่ 3 ผลงานการวิจัยสาขาวิชาชีพครูที่ได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ หรือนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการผลิตและพัฒนาครูเพิ่มขึ้น
รายชื่องานวิจัยที่ตีพิมพ์

ลำดับ	ชื่องานวิจัย	แหล่งตีพิมพ์	ปีตีพิมพ์	ผู้วิจัย	ค่าตีพิมพ์
1	Use of Social Online Media to Improve Life Skills in Online Media Literacy of Children and Youth.	International Journal of Psychosocial Rehabilitation V. 24 Scopus ISSN 1475-7192	พ.ศ. 63	อ.ดร.ชานนท์ เขียวลาภุรักษ์	1.00
2	การศึกษาผลการเรียนรู้ของนักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาด้วยการสอนที่พัฒนาขึ้นโดยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี สำหรับวิชาชีพที่เน้นการปฏิบัติ	วารสารการศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ปีที่ 26 ฉบับที่ 1	พ.ศ.-พ.ศ.63	ผศ.ดร.สวัสดิ์ชัย ศรีพยอมกร	0.80
3	การพัฒนาแบบการเรียนรู้คณิตศาสตร์ เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนความสามารถในการแก้ปัญหาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ และเจตคติต่อคณิตศาสตร์ สำหรับบัณฑิตวิชาชีพครู ปีที่ 6	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ปีที่ 14 ฉบับที่ 1	พ.ศ.-พ.ศ. 63	อ.ดร.ณัฐชยา ชูดวงวงศ์	0.60
4	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการลดปัญหาเชิงป่าภูเขาทำลายพื้นที่เกษตรของโรงเรียนในสถานศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาระยอง จังหวัดระยอง	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ปีที่ 14 ฉบับที่ 1	พ.ศ.-พ.ศ. 63	อ.อริราช เกติทอง	0.60
5	การศึกษาผลการเรียนรู้ของนักศึกษาปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF) ด้วย PC Model	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ปีที่ 14 ฉบับที่ 1	พ.ศ.-พ.ศ. 63	อ.ดร.เจนวิทย์ วาริยัง	0.60
6	การปฏิบัติตนด้านคุณธรรมจริยธรรม ตามแนวทางพระพุทธศาสนาของเยาวชนในภาคตะวันออก	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ปีที่ 14 ฉบับที่ 2	พ.ศ.-พ.ศ.63	ผศ.ดร.พัชรินทร์ รุจิราษฎร์	0.60
7	การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้การจัดการเรียนรู้โดยใช้สมองเป็นฐานสู่สมรรถนะการเรียนรู้ภาษาไทย เรื่อง มรดกวัฒนธรรม สำหรับบัณฑิตวิชาชีพครู ปีที่ 1	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ปีที่ 14 ฉบับที่ 2	พ.ศ.-พ.ศ.63	ผศ.ดร.สวัสดิ์ชัย ศรีพยอมกร	0.60

ลำดับ	ชื่องานวิจัย	แหล่งตีพิมพ์	ปีที่ตีพิมพ์	ผู้วิจัย	ค่าตอบแทน
8	การเปรียบเทียบความพึงพอใจของนักศึกษาและคณาจารย์ต่อการเรียนการสอน การอำนวยความสะดวก ความพร้อม กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ของ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่ได้รับการจัดกิจกรรม การเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐานและแบบโครงงานเป็น ฐานตามแนวทางสะเต็มศึกษา	วารสารวิจัยทั่วไปโพรมณี ปีที่ 14 ฉบับที่ 3	ก.ย.-ธ.ค. 63	ผ.ศ.ดร.เยาวรงค์ โฉมเงิน	0.60
9	พฤติกรรมการออกกำลังกายของผู้สูงอายุ จังหวัด จันทบุรี	วารสารสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	ม.ค.-มิ.ย.63	อ.ชาอุบลักษณ์ เขียมมิตร	0.60
10	การพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้สำหรับครูใน ศตวรรษที่ 21	วารสารศุภศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ปีที่ 17 ฉบับที่ 1	ม.ค.-เม.ย. 63	อ.ธีรพงษ์ จันทร์เปิง	0.60
11	การตรวจสอบความครอบคลุมโครงสร้างสมรรถนะ มาตรฐานตามโครงสร้าง หลักสูตร 4 ปี สำหรับบัณฑิตศึกษา ครู สาขาวิชาพลศึกษา กลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏ	วารสารวิจัยราชภัฏกรุงเทพฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนครศรีอยุธยา ปีที่ 7 ฉบับที่ 3	ก.ย.-ธ.ค. 63	อ.ดร.พิชญ์พงษ์ คุ้มคำพันธ์	0.60
12	แนวทางการส่งเสริมการปฏิบัติตนตามคุณธรรมจริยธรรม ตามแนวทางพระพุทธศาสนาของเยาวชนในภาค ตะวันออก	วารสารศึกษานานาชาติและสังคมศาสตร์ มบูรพา ปีที่ 28 ฉบับที่ 2	พ.ค.-ธ.ค. 63	ผ.ศ.ดร.พัชรินทร์ รุจิราบุญกุล	0.60
13	การจัดการการท่องเที่ยวเชิงชมธรรมชาติสร้างเสริมใน จังหวัดระยอง และจันทบุรี	วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี ปีที่ 17 ฉบับที่ 2	ต.ค.-ธ.ค.63	ผ.ศ.ดร.ศุภมาส สุวรรณบุญ	0.60
14	การศึกษาความต้องการพัฒนาคุณมีอาชีวศึกษาเป็น ประเทศไทย 4.0	วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี ปีที่ 16 ฉบับที่ 4	เม.ย.-มิ.ย. 63	ผ.ศ.ดร.พัชรินทร์ รุจิราบุญกุล	0.60
15	แนวทางการส่งเสริมความหลากหลายของนักศึกษาครู มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี ปีที่ 16 ฉบับที่ 3	ม.ค.-มี.ค. 63	ผ.ศ.อัญญาณี แพทย์ศาสตร์	0.60
16	แนวทางการพัฒนานักศึกษาคู มหาวิทยาลัยราชภัฏ รำไพพรรณีในยุคไทยแลนด์ 4.0	วารสารวิจัยราชภัฏกรุงเทพฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนครศรีอยุธยา ปีที่ 7 ฉบับที่ 2	พ.ค. 63	ผ.ศ.ดร.พัชรินทร์ รุจิราบุญกุล	0.60

ลำดับ	ชื่องานวิจัย	แหล่งตีพิมพ์	ปีที่ตีพิมพ์	ผู้วิจัย	ค่าตอบแทน
17	การวิจัยและพัฒนาแบบทางการทบทวนเสริมทางวิชาการ เพื่อพัฒนากระบวนการผลิตและพัฒนาคู โดยบูรณา การแนวคิดจิตตปัญญาศึกษา ระบบที่เชื่อมโยงและการ วิจัยเป็นฐานของคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ	วารสารการพัฒนาชุมชนและคุณภาพชีวิต ปีที่ 8 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563	ก.ย.-ธ.ค.63	ผ.ศ.ดร.พญายัย อุบลสุรราชกิจ	0.60
18	กิจกรรมสนับสนุนรูปแบบการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะ ของผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 ด้านทักษะการเรียนรู้และ นวัตกรรมของโรงเรียนในภาคตะวันออก	วารสารมหาจุฬานาคทรรพณ์ ปีที่ 7 ฉบับที่ 9 ก.ย. 63	ก.ย. 63	ผ.ศ.ดร.ธีรภัทร วรบำรุงกุล	0.60
19	แรงจูงใจของนักศึกษาในการเข้าศึกษาต่อระดับ ปริญญาตรีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	รายงานสืบเนื่องการประจักษ์การระดับชาติวิจัย รำไพพรรณี ครั้งที่ 14	18 ธ.ค. 63	ผ.ศ.ดร.พัชรินทร์ รุจิราบุญกุล	0.20
20	การศึกษาก้าวหน้าและทิศทางใหม่เพื่อสร้างแรงจูงใจ ในการทำงานให้ชุมชนในยุคไทยแลนด์ 4.0	รายงานสืบเนื่องการประจักษ์การระดับชาติวิจัย รำไพพรรณี ครั้งที่ 14	18 ธ.ค. 63	อ.นิศารท หวลจิตร	0.20
21	การพัฒนาหนังสือส่งเสริมการอ่านชุด คู่มือการอ่านกลุ่ม สาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	รายงานประจักษ์การระดับชาติ มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 17	2-3 ธ.ค. 63	อ.กรรภา สุขุม อ.สิริภา ปิจจุฑาภรณ์	0.20
22	บทบาทนำที่ของครู/คนในกิจกรรมรายวิชาใน ระดับพื้นที่ปฏิบัติการ	การประจักษ์การระดับชาติมหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ 30 ประจำปี 2563 และการประจักษ์การ ระดับชาติ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ 1	พ.ค. 63	อ.ดร.วิญญู บุญลอย	0.20
23	ผลกระทบของการจัดการศึกษาจากกรณีเปิด-ปิดภาค การศึกษาให้สอดคล้องกับประชาคมอาเซียน : กรณีศึกษาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	รายงานการประจักษ์การระดับชาติและนานาชาติ ราชภัฏวิจัยครั้งที่ 6	17-18 ส.ค. 63	อ.ดร.เสาวนีย์ เจียมจันทร์ อ.วันวิมล อรรถปทุม	0.20
24	การศึกษาระดับความพึงพอใจต่อการเรียนการสอน ออนไลน์ผ่าน Google Classroom และ Google Meet ของนักศึกษาสาขาวิชาภาษาอังกฤษ คณะครู ศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	การประจักษ์การและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 17 เรื่อง งานวิจัยเพื่อสร้างเสริมพลังสังคมผู้ เศรษฐกิจไทยด้วยวิถีชีวิตใหม่ (New Normal) มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น	28-29 พ.ย. 63	อ.ทราพันธ์ ปิ่นทอง อ.สิริพร โธมาซอินทร์	0.20
25	แนวทางการจัดการความรู้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ของ บุคลากรและ เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน เพื่อประกอบการเรียน การสอนในชั้นเรียนอย่างสร้างสรรค์	รายงานสืบเนื่องการประจักษ์การระดับชาติวิจัย รำไพพรรณี ครั้งที่ 14	18 ธ.ค. 63	ผ.ศ.ดร.นิญา สุขบุญ	0.20

ลำดับ	ชื่องานวิจัย	แหล่งตีพิมพ์	ปีที่ตีพิมพ์	ผู้วิจัย	ค่าตอบแทน
26	ระบบเทคโนโลยีความเจริญสมัยใหม่เพื่อศึกษาศิลปะป้า สละวนในประเทศไทย	การประจักษ์การระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และ เทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 16	14-15 พ.ค. 63	ผ.ศ.ดร.เสาวนีย์ วาณิชชรรพ์	0.20
27	เกมฝึกสมองสำหรับนักเรียนป้องกันภาวะสมอง เสื่อมในผู้สูงอายุ	การประจักษ์การระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และ เทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 16	14-15 พ.ค. 63	ผ.ศ.ดร.เสาวนีย์ วาณิชชรรพ์	0.20
28	พฤติกรรมการเรียนรู้ธรรมที่ส่งผลต่อการบริหารงานของ ผู้บริหารสถานศึกษา สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษา นอกโรงเรียนและการศึกษาค้นคว้าวิจัย จังหวัดระยอง จันทบุรี และตราด	เอกสารประกอบการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 16 พ.ศ. 2563 (ICE 2020) คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	6 มิ.ย. 63	ผ.ศ.ดร.ธีรภัทร วรบำรุงกุล	0.20
29	ทักษะของผู้บริหารสถาน ศึกษาในศตวรรษที่ 21 กับการจัดการอาชีวศึกษา ระบบทวิภาคี สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษาในจังหวัด ระยอง จันทบุรี และตราด	เอกสารประกอบการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 16 พ.ศ. 2563 (ICE 2020) คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	6 มิ.ย. 63	ผ.ศ.ดร.ธีรภัทร วรบำรุงกุล	0.20
30	ความสัมพันธ์ระหว่างการบริหารสถานศึกษาใน ศตวรรษที่ 21 กับ ประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของครู และบุคลากรทางการศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษาประถมศึกษาของ เขต 1	การประจักษ์การระดับชาติ นครศววิจัยและ นวัตกรรม ครั้งที่ 16	18 ก.ย. 63	อ.ดร.วิญญู ภูโศภ	0.20
31	ความสัมพันธ์ระหว่างการพัฒนาบุคลากรวิชาชีพของ ภาครัฐของมหาวิทยาลัยกับภาคีความร่วมมือ ร่วมของคณาจารย์สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาจันทบุรี เขต 1	การประจักษ์การระดับชาติ นครศววิจัยและ นวัตกรรม ครั้งที่ 16	18 ก.ย. 63	อ.ดร.วิญญู ภูโศภ	0.20
32	ความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรมเชิงจริยธรรมของ ผู้บริหารสถานศึกษากับแรงจูงใจในการปฏิบัติงานของข้าราชการครูและบุคลากร ทางการศึกษาสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาตราด	การประจักษ์การระดับชาติ นครศววิจัยและ นวัตกรรม ครั้งที่ 16	18 ก.ย. 63	อ.ดร.วิญญู ภูโศภ	0.20

ลำดับ	ชื่องานวิจัย	แหล่งตีพิมพ์	ปีที่ตีพิมพ์	ผู้วิจัย	ค่าตอบแทน
33	คุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้บริหารสถานศึกษาใน ยุคประเทศไทย 4.0 ที่ส่งผลต่อประสิทธิภาพของ สถานศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษาเขต 18 จังหวัดระยอง	การประจักษ์การระดับชาติ นครศววิจัยและ นวัตกรรม ครั้งที่ 16	18 ก.ย. 63	ผ.ศ.ดร.ธีรภัทร วรบำรุงกุล	0.20
34	ภาวะผู้นำของผู้บริหารสถานศึกษาในศตวรรษที่ 21 สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา สระแก้ว เขต 2	การประจักษ์การระดับชาติ นครศววิจัยและ นวัตกรรม ครั้งที่ 16	18 ก.ย. 63	อ.ดร.วิญญู ภูโศภ	0.20
35	ภาวะผู้นำในศตวรรษที่ 21 ที่ส่งผลต่อคุณภาพชีวิต การทำงานของข้าราชการครูสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษามัธยมศึกษา เขต 18	การประจักษ์การระดับชาติ นครศววิจัยและ นวัตกรรม ครั้งที่ 16	18 ก.ย. 63	อ.ดร.วิญญู ภูโศภ	0.20

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์ที่ 1 ยกระดับความเป็นเลิศด้านวิชาการ

ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนหลักสูตร non-degree ที่ตอบสนองการเรียนรู้ตลอดชีวิต จำนวน 20 หลักสูตร

คณะครุศาสตร์

หลักสูตร non-degree จำนวน 1 หลักสูตร

1. การอบรมผู้ฝึกสอนกีฬาว่ายน้ำ ระดับ 1 (หลักสูตร Swimming Instructor Course Level 1) (ได้รับประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ร่วมกับสมาคมกีฬาว่ายน้ำแห่งประเทศไทย)

คณะวิทยาการจัดการ

หลักสูตร non-degree จำนวน 3 หลักสูตร

1. โครงการการพัฒนาความรู้ต่อเนื่องทางการบัญชี (CPD) "ก้าวทันมาตรฐานการบัญชี" ครั้งที่ 10 และครั้งที่ 11
2. โครงการพัฒนาศักยภาพทางการเงินสำหรับบุคลากรภาครัฐในการบริหารงานการเงินและทรัพย์สิน หลักสูตรการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "การเรียนรู้เทคนิคการขอรายงาน" การปรับปรุงฐานข้อมูลรายงานงบการเงินระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ (e-LAAS) ตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐ พ.ศ. 2561
3. โครงการพัฒนานักสื่อความหมายการท่องเที่ยวโดยชุมชนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตกิจกรรม "การพัฒนานักสื่อความหมายชุมชนเพื่อการนำเที่ยวผ่านสื่อออนไลน์"

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หลักสูตร non-degree จำนวน 4 หลักสูตร

1. หลักสูตรประกาศนียบัตร (non-degree) สาขาวิชาออกแบบอุตสาหกรรม (วิชาชีพการออกแบบผลิตภัณฑ์โปรโตกส์) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565
2. หลักสูตรประกาศนียบัตร (non-degree) สาขาวิชาออกแบบอุตสาหกรรม (วิชาชีพการออกแบบเฟอร์นิเจอร์) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565
3. หลักสูตรประกาศนียบัตร (non-degree) สาขาวิชาออกแบบอุตสาหกรรม (วิชาชีพการออกแบบบรรจุภัณฑ์) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565
4. หลักสูตรประกาศนียบัตร (non-degree) สาขาวิชาออกแบบอุตสาหกรรม (วิชาชีพการออกแบบผลิตภัณฑ์) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565

คณะพยาบาลศาสตร์

หลักสูตร non-degree จำนวน 1 หลักสูตร 1. หลักสูตรประกาศนียบัตรผู้ช่วยพยาบาล (หลักสูตรใหม่) พ.ศ. 2564

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตร non-degree จำนวน 6 หลักสูตร

1. หลักสูตรการอบรมการสอนออนไลน์
 - 1.1 การใช้งาน Microsoft Teams
 - 1.2 การสร้างแบบทดสอบออนไลน์ด้วย Quizizz
 - 1.3 การสร้างเกมด้วย Wordwall
2. หลักสูตรอบรมสำหรับบุคลากรขั้นพื้นฐาน
 - 2.1 การใช้งาน Google Classroom เบื้องต้น (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)
 - 2.2 การใช้งาน Google Form เบื้องต้น (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)
 - 2.3 การใช้งาน Google Meet เบื้องต้น (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)

โครงการจัดตั้งสถาบันนานาชาติ

หลักสูตร non-degree จำนวน 4 หลักสูตร

1. โครงการบริการวิชาการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร "ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร รุ่นที่ 2 (ระดับกลาง) (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)
2. โครงการบริการวิชาการอบรมและทดสอบ TOEFL ITP ครั้งที่ 3 ประจำปีการศึกษา 2564 (ได้รับใบประกาศนียบัตรจาก ETS TOEFL ITP)
3. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)
4. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร "Intensive TOEFL ITP Tutorial" กิจกรรม : ยกระดับทักษะการสอนรายวิชาด้วยภาษาอังกฤษให้กับบุคลากรสายวิชาการ ประจำปีงบประมาณ 2564 (ได้รับใบประกาศนียบัตรจาก ETS TOEFL ITP)

สำนักบริการวิชาการ

หลักสูตร non-degree จำนวน 1 หลักสูตร

1. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "การพัฒนาทักษะการเป็นวิทยากรกระบวนการ (Facilitator)" รุ่นที่ 1 (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 2

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์ที่ 1 ยกระดับความเป็นเลิศด้านวิชาการ

ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนหลักสูตร Degree/non-degree ออนไลน์ จำนวน 8 หลักสูตร

คณะวิทยาการจัดการ

หลักสูตร Degree/non-degree ออนไลน์ จำนวน 1 หลักสูตร

1. โครงการพัฒนานักสื่อความหมายการท่องเที่ยวโดยชุมชนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตกิจกรรม "การพัฒนานักสื่อความหมายชุมชนเพื่อการนำเที่ยวผ่านสื่อออนไลน์" (ได้รับประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หลักสูตร non-degree /หลักสูตร Degree/non-degree ออนไลน์ จำนวน 1 หลักสูตร

1. อบรมเชิงปฏิบัติการโครงการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนรูปแบบผสมแบบย่อส่วน (ออนไลน์) (ได้รับประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี และสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์)

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตร Degree/non-degree ออนไลน์ จำนวน 6 หลักสูตร

1. หลักสูตรการอบรมการสอนออนไลน์
 - 1.1 การใช้งาน Microsoft Teams
 - 1.2 การสร้างแบบทดสอบออนไลน์ด้วย Quizizz
 - 1.3 การสร้างเกมด้วย Wordwall
2. หลักสูตรอบรมสำหรับบุคลากรขั้นพื้นฐาน
 - 2.1 การใช้งาน Google Classroom เบื้องต้น (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)
 - 2.2 การใช้งาน Google Form เบื้องต้น (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)
 - 2.3 การใช้งาน Google Meet เบื้องต้น (ได้รับใบประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 4

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์ที่ 1 ยกระดับความเป็นเลิศด้านวิชาการ

ตัวชี้วัดที่ 4 ร้อยละของจำนวนหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการกับการทำงาน

(หมายเหตุ : หลักสูตรสหกิจศึกษาหลักสูตรฝึกประสบการณ์วิชาชีพเฉพาะทางหลักสูตรที่มีรายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการกับการทำงาน ไม่บังคับประสบการณ์วิชาชีพที่ไม่ครบถ้วน)

หลักสูตรที่มีนักศึกษาในรายวิชาสหกิจศึกษา

คณะครุศาสตร์ (ออกปฏิบัติสหกิจศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2/563) จำนวน 12 หลักสูตร

- | | |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1. สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย | 7. สาขาวิชาสังคมศึกษา |
| 2. สาขาวิชาพลศึกษา | 8. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ |
| 3. สาขาวิชาการศึกษาพิเศษ | 9. สาขาวิชาเคมี |
| 4. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ | 10. สาขาวิชาฟิสิกส์ |
| 5. สาขาวิชาภาษาไทย | 11. สาขาวิชาชีววิทยา |
| 6. สาขาวิชาภาษาอังกฤษ | 12. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป |

หลักสูตรที่มีนักศึกษาในรายวิชาสหกิจศึกษา

(ออกปฏิบัติสหกิจศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2/2563 วันที่ 1 ธันวาคม 2563 ถึง วันที่ 26 มีนาคม 2564) จำนวน 4 หลักสูตร

1. คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 - สาขาวิชาเคมี
 - สาขาวิชาชีววิทยา
3. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 - สาขาวิศวกรรมโลหการ (ไม่นับ เนื่องจากซ้ำกับ ภาคการศึกษา 1/2564)
 - สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์ (ไม่นับ เนื่องจากซ้ำกับ ภาคการศึกษา 1/2564)

4. คณะเทคโนโลยีการเกษตร

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ไม่นับ เนื่องจากซ้ำกับ ภาคการศึกษา 1/2564)

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

หลักสูตรที่มีนักศึกษาในรายวิชาสหกิจศึกษา

(ออกปฏิบัติสหกิจศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1/2564 วันที่ 31 พฤษภาคม 2564 ถึง วันที่ 30 กันยายน 2564) จำนวน 5 หลักสูตร

1. คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

- สาขาวิชาเทคโนโลยีเครือข่ายคอมพิวเตอร์

3. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์

- สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์

4. คณะเทคโนโลยีการเกษตร

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

** การคิดคำนวณร้อยละดังนี้

(จำนวนหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนรู้อย่างบูรณาการกับการทำงาน / จำนวนหลักสูตรระดับปริญญาตรีในปีการศึกษา 2563) * 100
(21/54)*100 = 38.88%

สาเหตุที่ไม่เป็นไปตามแผน

ถ้าต้องการให้เป็นไปตามค่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ ต้องมีจำนวนหลักสูตรจำนวนหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนรู้อย่างบูรณาการกับการทำงานอย่างน้อย 44 หลักสูตรขึ้นไป

หมายเหตุ : จำนวนหลักสูตรระดับปริญญาตรีในปีการศึกษา 2563 ทั้งหมด 55 หลักสูตร แต่ไม่นับหลักสูตรพยาบาลศาสตร์เนื่องจากยังไม่มีการดำเนินการคำนวณจึงเหลือเพียง 54 หลักสูตร

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์ที่ 1 ยกระดับความเป็นเลิศด้านวิชาการ

ตัวชี้วัดที่ 6) จำนวนนักศึกษาต่างชาติที่เข้าร่วมกิจกรรม/ศึกษาที่มหาวิทยาลัย ระดับปริญญาตรี

1. นักศึกษาลงักคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 1 คน

1.1 Ms. He Ruting สาขาวิชาภาษาอังกฤษธุรกิจ

นักศึกษต่างชาติตามกรอบ MOU (จีน)

2. นักศึกษาลงักคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน 9 คน

2.1 Ms. In Chakriya สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

2.2 Ms. Malay Hin สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

2.3 Ms. San Sannide สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

2.4 Ms. Pimpipom Boichat สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์

นักศึกษต่างชาติภาคปกติ (กัมพูชา)

2.5 Ms. Lu Xu สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

นักศึกษต่างชาติตามกรอบ MOU (จีน)

2.6 Mr. Deng Qiuyang สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

นักศึกษต่างชาติตามกรอบ MOU (จีน)

2.7 Mr. Yan Han สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

นักศึกษต่างชาติตามกรอบ MOU (จีน)

2.8 Mr. Luo Haoping สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

นักศึกษต่างชาติตามกรอบ MOU (จีน)

2.9 Ms. Ma Huanhuan สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์

นักศึกษต่างชาติตามกรอบ MOU (จีน)

3. นักศึกษาลงักคณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 3 คน

3.1 Ms. Meas Kanika สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

3.2 Ms. Sokchheng Bol สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

3.3 Mr. Phat Lysean สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

นักศึกษต่างชาติภาคปกติ (กัมพูชา)

4. นักศึกษาลงักคณะอัญมณีศาสตร์และประยุกต์ศิลป์ จำนวน 3 คน

4.1 Ms. Yeang Shun สาขาวิชาอัญมณีศาสตร์

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

4.2 Ms. Zhang Chuyi สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์

นักศึกษต่างชาติภาคปกติ (จีน)

4.3 Ms. Pok Sokkeang สาขาวิชาออกแบบเครื่องประดับและเครื่องแต่งกาย

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 6

5. นักศึกษาลงักคณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 3 คน

5.1 Ms. Vanna Darareaksmy สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

5.2 Ms. Maklay Sim สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

5.3 Mr. Wangtin Sok สาขาวิชาเทคโนโลยีเครือข่ายคอมพิวเตอร์

นักศึกษต่างชาติภาคปกติ (กัมพูชา)

6. นักศึกษาลงักคณะศึกษาศาสตร์ จำนวน 1 คน

6.1 Ms. Hay Sokboromey สาขาวิชานิเทศศาสตร์สองภาษา(การสื่อสารการตลาด)

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

7. นักศึกษาลงักคณะวิทยาการจัดการ จำนวน 1 คน

7.1 Ms. Phomsaveng Bounpheng สาขาวิชาการตลาด

นักศึกษต่างชาติภาคพิเศษ (ลาว)

ระดับปริญญาโท

1. นักศึกษาลงักคณะครุศาสตร์ ระดับปริญญาโท จำนวน 1 คน

1.1 Ms. Srey Sokveasna สาขาวิชาบริหารการศึกษา

นักศึกษต่างชาติทุนพระราชทาน (กัมพูชา)

นักศึกษาวชาวจีน จำนวน 7 คน

นักศึกษาวชาวกัมพูชา จำนวน 14 คน

นักศึกษาวชาวลาว จำนวน 1 คน

รวมจำนวนนักศึกษาต่างชาติ จำนวนทั้งสิ้น 22 คน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

รายชื่อบทความที่ส่งรับการเสนอการตีพิมพ์ระหว่างปี 2564 (บุคลากร มทร.บร.โพธิ์พนม)

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อบทความ (ไทย)	ชื่อภาษาอังกฤษ (English)	วันที่ตีพิมพ์เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
1	พริมา อรรถเจริญ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ปัจจัยที่นำมาวิเคราะห์พฤติกรรมการเล่นเกมออนไลน์ของนักศึกษาปริญญาตรีที่มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ปีการศึกษา 2561	Factors Related to Online Gaming Behavior of Students in Ramphai Bani Rajabhat University Academic Year 2018.	วารสารวิจัยโพธิ์พนม ปีที่ 13 ฉบับที่ 3 มกราคม-เมษายน 2563 หน้า 117-130 TC1 หน้า 2	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์
2	วิไล ชูชัย	วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	การศึกษาลักษณะการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQP) ด้วย PC Model	A Study on Student Learning Outcomes of Undergraduate Students in Ramphai Bani Rajabhat University Based on Thai Qualifications Framework for Higher Education using PC Model	วารสารวิจัยโพธิ์พนม ปีที่ 13 ฉบับที่ 3 มกราคม-เมษายน 2563 หน้า 88-97 TC1 หน้า 2	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์
3	อาทิตย์ คำชาย	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การศึกษาผลกระทบของวัสดุผสมที่มีอุณหภูมิเปลี่ยนแปลงต่อการใช้พลังงาน	Study on effect of the phase change material in beverage cooler for reducing energy consumption	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม ครั้งที่ 38 ประจำปี 2563 (IE Network 2020) วันที่ 7-8 พฤษภาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร บรรยาย หน้า 78-83	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์
4	ลัดดาวัลย์ สุวิชาญกุล	ครุศาสตร์	แนวทางการพัฒนาบทเรียนวีดิทัศน์สำหรับครูผู้สอนรายวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับประถมศึกษา 4.0	Guidelines to Develop the Teaching Profession Student of Ramphai Bani Rajabhat in Thailand 4.0	วารสารวิจัยโพธิ์พนม ปีที่ 2 ฉบับที่ 2 หน้า 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2563 หน้า 55-62 TC1 หน้า 2	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์
5	สิริชัย ศรีเจริญพนม	วิทยาการจัดการ	แนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวชุมชนกับบางปะหัน จังหวัดลพบุรี	Local Product Development Guidelines in Connection with Tourism of Bang Kacha Community, Chantaburi Province	วารสารวิจัยโพธิ์พนม ปีที่ 21 ฉบับที่ 2 เดือน พฤษภาคม-สิงหาคม 2563 TC1 หน้า 1	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์
6	จรรย์นัย ทิมชัย	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	การรับรู้คุณค่าของชุมชนริมฝั่งแม่น้ำโขงที่สวนประสาธน์และการรับรู้ของนักท่องเที่ยวชุมชน และนักท่องเที่ยวต่างชาติที่สวนประสาธน์	The Perceived Aesthetics Value of Art and Recognizing the Importance of Waterfront Community Chantaboon Through the Experience Perceived by the Community and Tourist as the Major Attractions of Chantaburi	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2563 TC1 หน้า 1	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์
7	ธราวุธ แสงสว่างใจดี	เทคโนโลยีการเกษตร	การใช้ใบทุเรียนสุญญากาศเพื่อลดการเน่าเสีย	Used of Princess Bean Leaves meal for Nile Tilapia (Chirochomis niloticus) diet	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 6 วันที่ 17-18 สิงหาคม 2563 มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์
8	พรพรรณ อุษณีย์	เทคโนโลยีการเกษตร	อิทธิพลของ BAP และ NAA ต่อการเพิ่มปริมาณของเซลล์เนื้อเยื่อในเนื้อเยื่อ	Influence of BAP and NAA on In Vitro Shoot Multiplication in Microchlorella purpurea	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 6 วันที่ 17-18 สิงหาคม 2563 มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	2563	ชาติ	ฉบับพิมพ์

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
9	ชาญสิทธิ์ นิ่มฉวีดิ	ศึกษาศาสตร์	พฤติกรรมและการออกกำลังกายของผู้สูงอายุ จังหวัดฉะเชิงเทรา	Exercise Behavior of The Elderly, Chanthaburi	วารสารฉบับพิเศษเพื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏ ฉะเชิงเทรา ปีที่ 7 ฉบับที่ 1 มกราคม-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
10	อนันต์ชัย น่วมเจริญ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	Fixed Point Optimization Method for Image Restoration	วารสาร Thai Journal of Mathematics ฉบับที่ 18 เล่ม 3 เดือนกันยายน ปี 2020 หน้า 1581-1596 Scopus IP 0.18	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
11	สิริมา โสธารักษ์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	น้ำโคลง : การศึกษาความทนทานต่อการบดขยี้ของดินเหนียวในดินเหนียวฉะเชิงเทรา	Bearing Capacity of Latentic Sols in Chanthaburi	วารสาร Suanaree Journal of Science and Technology ปีที่ 27 ฉบับที่ 27 เล่ม 3 เดือน September ปี 2020 หน้า 0100011-1 ถึง 0100011-9 Scopus	2563	นานาชาติ	ค.บ.ค.บ.
12	ธีระยุทธ วรรณบุญ	ศึกษาศาสตร์	กิจกรรมสนับสนุนรูปแบบการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ด้านทักษะการเรียนรู้ของนักเรียนโรงเรียนในภาคตะวันออก	The Activities that Support the Learning Model of 21st Century Students' Learning Skills According the Learning Innovation Skill of Schools in the Eastern Region	วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี ปีที่ 7 ฉบับที่ 9 กันยายน 2563 หน้า 283-300 TCI อนุ 2 IP 0.05	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
13	ปวีรภรณ์ เศรษฐนิธิ์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาเส้นทางจักรยานโดยยึดตามสภาพภูมิประเทศในจังหวัดฉะเชิงเทรา	The Development of Bicycle Route for Tourism in Chanthaburi Province	วารสารวิจัยไทโพรมี ปีที่ 14 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 15-24	2563	ชาติ	น.บ.บ.
14	ธีรภาพ ธนสุภาพณ์	วิทยาการจัดการ	แรงจูงใจของนักศึกษาในการออมเงินกับโครงการธนาคารโรงเรียน	Student saving motivation with school-based banking project	วารสารวิจัยไทโพรมี ปีที่ 14 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 148-157	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
15	วิรัช วัฒนบุญ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การศึกษารสชาติของสารประกอบอินทรีย์จากพืชสมุนไพรในจังหวัดฉะเชิงเทรา	Prediction of the Biological Activities from Chemical Constituents of <i>Autophyllum</i> Genus using <i>in Silico</i> Screening	วารสารฉบับพิเศษ การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 4 ก.ค. 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏฉะเชิงเทรา หน้า 7 มกราคม 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ (บรรยาย)	2564	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
16	ศรายุทธ์ จิตพรหมบุญ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาระบบประสิทธิภาพของมอเตอร์ไฟฟ้า 3 ล้อ ขนาดเล็ก สำหรับใช้ในครัวเรือน	The Improvement of the Efficiency of 3-Wheel Small Electric Motorbike Batteries for Household Uses.	วารสารวิจัยไทโพรมี ปีที่ 14 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 136-147	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
17	นฤต ฒนธ	วิทยาการจัดการ	รูปแบบการจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศวิทยาในจังหวัดฉะเชิงเทรา	Agro- Tourism Management Styles in Chanthaburi Province	วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี ปีที่ 9 ฉบับที่ 1 มกราคม-ธันวาคม 2563 หน้า 122-136 TCI อนุ 2	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
18	ศศิมา ปิยะอุบล	ศึกษาศาสตร์	การพัฒนาหนังสือเรียนภาษาไทย ชุดวิชาการบูรณาการกับวิทยาศาสตร์ ชีววิทยาและคณิตศาสตร์ 3	The Development on a Set of Phupha Thara Books of Thai Language Department for Prathomsuksa 3	วารสารหนังสือเรียนภาษาไทย ชุดวิชาการบูรณาการกับวิทยาศาสตร์ ชีววิทยาและคณิตศาสตร์ 3 เล่มที่ 17 วันที่ 2-3 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏฉะเชิงเทรา หน้า 1,437-1,444	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
19	ชวีรัตน์ สมบัติ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การศึกษาด้านพันธุศาสตร์ของยีน rbcL ของพืชสมุนไพร (Mysticis Prognis Hour)	Partial Nucleotide Sequencing of rbc L Gene of Numeq Herb (Mysticis Prognis Hour)	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจร. ปีที่ 5 ฉบับที่ 1 มกราคม-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 1 (ปก. บทฯ) หน้า 34-40	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
20	สุวิพัฒน์ น่วมบุญ	นิเทศศาสตร์	แนวทางการแก้ไขปัญหาความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่า กรณีศึกษา ช้างสวนบ้านหนองจันทน์ฉะเชิงเทรา	The Study of Human-Elephant Conflict Alleviation : A Case Study of Phawa Sub-district, Kaeng Hang Maeo District, Chanthaburi Province	วารสารยุทธศาสตร์และศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ปีที่ 12 ฉบับที่ 2 หน้า 24 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 (113-127)	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
21	พินิจ สุวรรณวงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและฤทธิ์ต้านการอักเสบของสารสกัดจากสมุนไพรพื้นเมืองในจังหวัดฉะเชิงเทรา	Antioxidant and G-amyase Inhibitory Activities of Lon Yang and Mae Phayad Tong Dum Rice Extracts	วารสารวิชาการของมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี ปีที่ 30 ฉบับที่ 3 กรกฎาคม-กันยายน 2563 TCI อนุ 1 (516-528)	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
22	ณฤศณี ธัญฉวี	วิทยาการจัดการ	การพัฒนาขีดความสามารถของผู้ประกอบการรายย่อยและขนาดกลางในเขตการค้าชายแดนตะวันออกเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน	The Development of the Potential of the Small and Medium Entrepreneurs in the Eastern Border Trading Zone to Increase the Organizational Competitiveness	วารสารวิจัยไทโพรมี ปีที่ 14 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 128-135	2563	นานาชาติ	น.บ.บ.
23	พิศิณี เต็มฉวี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การหาผลของแรงเข้าสู่ศูนย์กลางและแรงโน้มถ่วงจากแรงโน้มถ่วงของโลกโดยใช้ลูกตุ้มที่ติดกับบนแท่นขีปนาวุธ	Determination of centripetal force and gravitational force using conical pendulum : the tethered aerospace	วารสารวิชาการของ มจร. ฉบับที่ 4 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 1-12	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
24	พัชรีรัตน์ สุทธิศรี	วิทยาการจัดการ	แนวทางการพัฒนาการดำเนินงานของมูลนิธิในการช่วยเหลือสังคม ชุมชนและเยาวชน	Guidelines for Bookkeeping Improvement of Funeral Cremation Welfare Fund in the Elderly Club Mahakam Sub-District Makhm District Chanthaburi Province	วารสารวิชาการศึกษาศาสตร์และการจัดการ (นส.นศ.) มหาวิทยาลัยราชภัฏราชภัฏรำไพพรรณี ปีที่ 3 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 หน้า 262-285 TCI อนุ 2	2563	นานาชาติ	น.บ.บ.
25	ศรายุทธ์ จิตพรหมบุญ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ระบบผลิตและจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าแรงดันสูงจากระบบโซลาร์เซลล์ที่ควบคุมด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์	The Solar Power Generation Hch Voltage Remote Control System for Household Electricity Reduction.	วารสารวิชาการเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม ปีที่ 7 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 1-11	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
26	ศศิมา ปิยะอุบล	วิทยาการจัดการ	การวิเคราะห์ต้นทุนทางธุรกิจและการบัญชีต้นทุนการผลิตของผลิตภัณฑ์ในเขตที่พัฒนาของจังหวัดฉะเชิงเทรา	Problem Obstacles and Development: the Accounting for the Saving Group for Production credit of Hung, Chanthaburi	วารสารวิชาการศึกษาศาสตร์ ฉบับที่ 7 ฉบับที่ 1 มกราคม-ธันวาคม 2564 TCI อนุ 2 หน้า 128-135	2564	ชาติ	ค.บ.ค.บ.

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
27	ศศิมา ปิยะอุบล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การกำจัดสีโดยใช้เมล็ดหัวขมิ้นกับผงจากเมล็ดของน้ำส้มในกระบวนการกรองของน้ำดื่ม	Dye Removal Using Salacca zalacca (Siamese) Seeds Activated Carbon by KOH Activation	วารสารวิชาการเคมี มจร. ฉบับที่ 14 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 18-30 TCI อนุ 1	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
28	ศุภาภา ศุภสุข	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	โครงสร้างประชากรของสัตว์น้ำในเขตน้ำตื้นของหินปูนในทะเลสาบฉะเชิงเทรา	Population Structure and abundance of Spiny Rock Crab (Decapoda Brachyuran : Portunidae : Thalamita, Charybdis) at Nom Sao Island, Chanthaburi Province	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา ปีที่ 26 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 TCI อนุ 1 หน้า 319-340	2564	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
29	ธีระยุทธ วัฒนบุญ	ศึกษาศาสตร์	การทดสอบความตรงของเครื่องมือวัดสมรรถนะทางกายของนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปี สำหรับนักศึกษาระดับมหาวิทยาลัย	Testing Validity of Standard Competency Measurement Model of Four-Year-Program Framework for Physical Education Students	วารสารวิชาการกาญจนบุรี ปีที่ 7 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 หน้า 25-31; TCI อนุ 2	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
30	พัชรี เต็มฉวี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การเตรียมวัสดุคาร์บอนจากใยสังเคราะห์และการประยุกต์ใช้ในกระบวนการขึ้นรูปโลหะ	Preparation of Water Hyacinth-Based Carbon Fibers and Application in Powder Metal Forming	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ปีที่ 8 ฉบับที่ 2 เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 145-158 TCI อนุ 2	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
31	พัชรี เต็มฉวี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	คุณสมบัติทางกลและคุณสมบัติการไหลของยางคอมพอสิตที่ผสมด้วยอนุภาคยางธรรมชาติ	Mechanical Properties and Melt Flow Index of Poly (butylene succinate) Blended with a Small Amount o Natural Rubber Compound	วารสาร IOP Conference Series: Materials Science and Engineering (ในสาขา) สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ International Conference on Engineering and Industrial Technology วันที่ 11-13 กันยายน 2563 ณ Zing Hotel Pattaya	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
32	ศุภาภา ศุภสุข	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การศึกษาคุณสมบัติเชิงกลของเส้นใยสังเคราะห์ผสมกับเส้นใยธรรมชาติ	A Study on Mechanical Properties of Fiberglass Mixed with Latex and Natural Fibers	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ปีที่ 8 ฉบับที่ 2 เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 133-144 TCI อนุ 2	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
33	ศุภาภา ศุภสุข	นิติศาสตร์	ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกรรมวิธีสิทธิบัตรและการคุ้มครองสิทธิบัตรในประเทศไทย	Knowledge and Understanding of the Violation of Constitutional Rights and Liberties according the Constitution of the Kingdom of Thailand B.E. 2560 of Students, Faculty of Law, Ramkham Bani Rajabhat University.	วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ปีที่ 16 ฉบับที่ 1 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 51-65	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
34	ธรรมาธิ์ นวมรัตน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ความหลากหลายของแมลง (Insecta : Coleoptera: Lampyridae) ในป่าชายเลนบริเวณบึงฉะเชิงเทรา	Abundance od Fly (Insecta : Lampyridae) in Wlu Wetland Mangrove Forest, Chanthaburi Province	วารสาร PSU Journal of Science and Technology ปีที่ 3 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 (ปก. หิน) หน้า 97-111 TCI อนุ 2	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
35	จารุวรรณ นนทชัญฉวี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	Simple biodegradable plastic screen-printing for microfluidic paper-based analytical devices	วารสาร Sensors and Actuators B: Chemical ปี 2021 หน้า 129463 Scopus IP 7.1	2564	นานาชาติ	ค.บ.ค.บ.
36	ศุภาภา ศุภสุข	นิติศาสตร์	ปัญหาข้อกฎหมายเกี่ยวกับการจ้างงานของผู้สูงอายุในประเทศไทย	Legal Problems on The Employment of The Elderly in Thailand	วารสารกฎหมาย ปีที่ 34 ฉบับที่ 112 ตุลาคม-ธันวาคม 2563 TCI อนุ 2 หน้า 180-198	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
37	จิรพันธ์ วัฒนบุญ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ค่าเสียดทานของยางพาราและยางสังเคราะห์	Effect of Para Rubber Latex on Workability of Compressive Strength and Water Permeability of Normal Strength Concrete	วารสาร Mahasarakham International Journal of Engineering Technology ปีที่ 7 ฉบับที่ 1 มกราคม-ธันวาคม 2564	2564	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
38	ดิเรกพร พลฉวี	ศึกษาศาสตร์	การศึกษารูปแบบและทิศทางใหม่เพื่อสร้างแรงจูงใจในการทำงาน	The study of leadership and new direction for creating incentives leader of community in Thailand 4.0	วารสารหนังสือเรียนภาษาไทย ชุดวิชาการบูรณาการกับวิทยาศาสตร์ ชีววิทยาและคณิตศาสตร์ 3 เล่มที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (บรรยาย) หน้า 350-362	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
39	ไพชา ธรรณชัย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เปรียบเทียบคุณภาพการนอนหลับของผู้สูงอายุในจังหวัดฉะเชิงเทรา	A Comparison of Sleep Quality of the Elderly in Thama District, Chanthaburi Province	วารสารหนังสือเรียนภาษาไทย ชุดวิชาการบูรณาการกับวิทยาศาสตร์ ชีววิทยาและคณิตศาสตร์ 3 เล่มที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (ปก.บทฯ) หน้า 132-141	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
40	ศุภาภา ศุภสุข	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ความหลากหลายของสัตว์น้ำในเขตน้ำตื้นของหินปูนในบริเวณหาดหิน อำเภานา จันทบุรี	Species diversity of some Marine Animals in Rocky shore at Ao Yang Bay, Chanthaburi Province	วารสารหนังสือเรียนภาษาไทย ชุดวิชาการบูรณาการกับวิทยาศาสตร์ ชีววิทยาและคณิตศาสตร์ 3 เล่มที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (ปก.บทฯ) หน้า 191-202	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
41	ณฤศณี ธัญฉวี	ศึกษาศาสตร์	การจัดการพื้นที่สวนเกษตรของเกษตรกรในจังหวัดฉะเชิงเทรา	The Creative Agro-tourism Management in Rastang and Chanthaburi Province	วารสารวิชาการสัมพันธ์ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 ตุลาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 22-31; TCI อนุ 2	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
42	ณฤศณี ธัญฉวี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	พัฒนาระบบการปลูกพืชด้วยแสงประดิษฐ์และระบบควบคุมอุณหภูมิอัตโนมัติสำหรับชุมชนเกษตรในจังหวัดฉะเชิงเทรา	Hydroponic system with LED Grow Light and automatic temperature control system for Ramphan Community, Thama District, Chanthaburi Province.	วารสารหนังสือเรียนภาษาไทย ชุดวิชาการบูรณาการกับวิทยาศาสตร์ ชีววิทยาและคณิตศาสตร์ 3 เล่มที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (ปก.บทฯ) หน้า 239-250	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.
43	พัชรีรัตน์ เต็มฉวี	เทคโนโลยีการเกษตร	การสำรวจปริมาณและพฤติกรรมการจำหน่ายของผลิตภัณฑ์ในเขตพัฒนาของจังหวัดฉะเชิงเทรา	A Survey on the Number of Edible Insects Shops and Selling Behaviors in Mueang District, Chanthaburi province.	วารสารหนังสือเรียนภาษาไทย ชุดวิชาการบูรณาการกับวิทยาศาสตร์ ชีววิทยาและคณิตศาสตร์ 3 เล่มที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (ปก.บทฯ) หน้า 203-210	2563	ชาติ	ค.บ.ค.บ.

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
44	พิศิ วัชรโรจน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การศึกษานวัตกรรมของสารสกัดจากสมุนไพรที่มีฤทธิ์ต้านมะเร็งในเซลล์มะเร็ง	Prediction of the Biological Activities from Chemical Constituents of Bubophyllum Genus using in Silico Screening	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 4 พ.ศ. 2564 (NRC M 2021) วันที่ 7 มกราคม 2564 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (บรรยาย) หน้า 584-591	2564	ชาติ	สนทน
45	นฤชา อุดมพิทักษ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การสกัดเพคตินจากเปลือกทุเรียนเพื่อใช้เป็นสารทำให้จับในกรณีผลิตและบรรจุภัณฑ์ที่มีราคาต่ำในจังหวัดจันทบุรี	Extraction of Pectin from Durian husk to be Used as a Gelling Agent in the Jams Production from Solococo edulis Reimw and Solococo Wolkhloro Mart at Low Cost in Chanthaburi Province	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 4 พ.ศ. 2564 (NRC M 2021) วันที่ 7 มกราคม 2564 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (บรรยาย) หน้า 565-573	2564	ชาติ	สนทน
46	ประสิทธิ์ ด้วง	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Development of Humidity Monitoring System in Greenhouse with Electromagnetic X Band and Artificial Neural Networks	วารสาร Progress In Electromagnetics Research M ฉบับที่ 100 ปี 2021 หน้า 93-103 Scopus	2564	นานาชาติ	สนทน
47	ธีระ พินา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิวัฒนาการของระบบดาวคู่แบบกะบะ : การเปลี่ยนแปลงคาบโคจรของระบบดาวคู่	Evolution of Contact Binary - Star : Orbital Period Change of DF Hydae	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติระดับปริญญาโท ครั้งที่ 12 จังหวัดนครปฐม 9-10 กรกฎาคม 2563 หน้า 292-298 (โปสเตอร์)	2563	ชาติ	สนทน
48	ปวีตรัตน์ เศรษฐกิจ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การวิเคราะห์กระบวนการผลิตยางแผ่น การศึกษาของผลิตภัณฑ์ยางแผ่นที่มีคุณภาพสูง	Analysis of Rubber Sheet of Production Process : A Case Study of Suan Luang Rajamatri Company, Chanthaburi Province	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของราชภัฏรำไพพรรณี ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 88-99 TCI ฉบับที่ 2	2563	ชาติ	สนทน
49	ธีรภัทร ชินนภา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การถอดรหัสพันธุกรรมของเชื้อราสาเหตุโรคพืชในแปลงปลูกมันฝรั่ง	Biological of Glyphosate Herbicide in VPRO Using Selected Bacterial Strains of GPR	การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 4 พ.ศ. 2564 (The 4th National and International Research Conference 2021; NRC I 2021) 7 มกราคม 2564 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี หน้า	2564	ชาติ	สนทน
50	ศศิลา ธิญานนท์	ศึกษาศาสตร์	การศึกษารูปแบบการเขียนในภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	Errors in Academic Writing Made by Thai Major Students, Faculty of Education, Ramkhalabani Rajabhat University	วารสารศาสตร์ฉบับที่ 23 ฉบับที่ 33 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 116-131 P.0.059 ฉบับที่ 2	2563	ชาติ	สนทน
51	พิชญ์นเรศ วัฒนะ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	แนวทางของเทคโนโลยีสำหรับเกษตรกร เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของสังคมเกษตรกรรมและสังคมยุคดิจิทัล 4.0 กรณีศึกษาจากแปลงไม้ผลสวนบ้านแก้ว	Guidline for Smart Farm Technology to Support (tF671:Q67):The Development of Digital and Economic Development Plan for Thailand 4.0 : A Case Study of Ban Kaew	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ครั้งที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (โปสเตอร์) หน้า 183-190	2563	ชาติ	สนทน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
61	ปิยญา วัฒนะ	คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเครื่องจักรกลอัตโนมัติสำหรับชุมชนเกษตรกรรมในจังหวัดจันทบุรี	Development of Fruit grading machine Prototype for the Agricultural Communities in Chanthaburi Province	การประชุมวิชาการระดับชาติ "รวมใจวิจัยครั้งที่ 10" วันที่ 25 มกราคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี หน้า 760-769 โปสเตอร์	2564	ชาติ	สนทน
62	พวงสน พิษาร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การวิเคราะห์และเปรียบเทียบวิธีการประมาณค่าแบบถ่วงน้ำหนักในปัญหาการปรับค่าพารามิเตอร์	A Viscosity forward-backward splitting approximation method in Banach spaces and application to convex optimization and image restoration problems	วารสาร Computational and Mathematical Methods ฉบับที่ 2 เดือน 4 เดือนกรกฎาคม 2563 หน้า 1-22	2564	นานาชาติ	สนทน
63	ธราภร แสงสว่าง	เทคโนโลยีการเกษตร	ผลกระทบของสารสกัดจากเมล็ดแมงลักที่มีต่อพฤติกรรมการกินของหนูทดลอง	Effects of Winged Bean Seed Meal in Tropic (Dreochromis niloticus) Diet	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา ฉบับที่ 22 ฉบับที่ 3 เดือนกันยายน-ธันวาคม 2563 หน้า 53-59 TC1 2	2563	ชาติ	สนทน
64	วิไลพร เปรมฉัตรชัย	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Thin-layer drying model of Jackfruit using artificial neural network in a far infrared dryer	วารสาร Engineering and Applied Science Research (EASR) ปีที่ ฉบับที่ 2 March-April ปี 2021 หน้า 181-189 Scopus (Q2)	2564	นานาชาติ	สนทน
65	ณิชากร อรรถนที	ศึกษาศาสตร์	การศึกษาระดับสมรรถภาพทางกายของนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดจันทบุรี	A Study Physical Fitness of Students of Border Patrol Police School in Chanthaburi Province	วารสารศึกษาศาสตร์ราชภัฏรำไพพรรณี ปีที่ 17 ฉบับที่ 3 เดือนมกราคม-มิถุนายน 2564 TC1 ฉบับที่ 2 หน้า 24-31	2564	ชาติ	สนทน
66	ธีรภัทร งามสุข	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การสังเคราะห์และศึกษาฤทธิ์ต้านมะเร็งของอนุพันธ์ของกรดอะซิติกในเซลล์มะเร็ง	A novel synthetic acanthic acid analogues and their cytotoxic activity in cholangiocarcinoma cells	วารสาร Bioorganic & Medicinal Chemistry ปี 2021 ฉบับที่ 29 เดือนมกราคม ปี 2564 หน้า 1-9 ScienceDirect	2564	นานาชาติ	สนทน
67	สุชนิศา โสภี	นิเทศศาสตร์	กลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการจัดการเมืองที่ยั่งยืน	The Strategy of Communication for Management of Cultural Tourism Case study: Tapon Community Market , Chaobathuri Province	วารสารสหวิทยาการศึกษาศาสตร์และการศึกษา ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 53-62 TC1 2	2564	ชาติ	สนทน
68	พิชญ์นเรศ วัฒนะ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	การเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการข้อมูลประวัติการนัดหมายของแพทย์ชุมชนด้วยปัญญาประดิษฐ์	Applications of Microsoft Excel in Bookkeeping for Increasing Efficiency of Bookkeeping for Funeral Cremation Welfare Fund in the Elderly Club Mahkam Sub-district Mahkam District Chanthaburi Province	การประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ครั้งที่ 9 วันที่ 1 มีนาคม 2564 จังหวัด มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัดจันทบุรี หน้า 367-377 (บรรยาย)	2564	ชาติ	สนทน
69	ปิยพร วัฒนศิริ	นิเทศศาสตร์	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Community Potential Development for Sustainable Tourism Management : A Case Study of Tourism Network by Chanthaburi Community	วารสารชุมชนศึกษาและสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ฉบับที่ 11 ฉบับที่ 1 เดือน 6 กรกฎาคม-ธันวาคม 2564 หน้า 248-260 TC1	2564	ชาติ	สนทน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
52	ณิชากร ธีระวัชรพงศ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	การประเมินผลการดำเนินงานระบบการวางแผนทรัพยากร (ERP) เพื่อการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานและโลจิสติกส์ในภาคอุตสาหกรรม	Performance Evaluation Enterprise Resource Planning (ERP) System to Manage the Logistics and Supply Chain Organic Products Community Enterprise Chanthaburi and Trat	วารสารวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ ฉบับที่ 7 ปีที่ 7 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 369-391 TCI ฉบับที่ 2	2563	ชาติ	สนทน
53	ณิชากร ธีระวัชรพงศ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Development of Participation of Local Organic Fishery Groups to Enhance Organic Products to Create a Commercial Trade Network Electronic Commerce	วารสารวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ ฉบับที่ 7 ปีที่ 7 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 111-124 TCI ฉบับที่ 2	2563	ชาติ	สนทน
54	ภาณี ศรีสว่าง	นิเทศศาสตร์	กระบวนการสร้างแบรนด์สินค้าแฟชั่นกลุ่มชุมชนศิลปวัฒนธรรม อัญมณีและเครื่องประดับจันทบุรี	The Process of Building a Brand Image for Chanthaburi Jewelry and Accessories Industry Cluster Group	การประชุมวิชาการระดับชาติ และนานาชาติวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ครั้งที่ 9 มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี วันที่ 17-18 สิงหาคม 2563 หน้า บรรยาย	2563	ชาติ	สนทน
55	พรวิมล ฉายแสง	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Permittivity Measurement of Syrup in Wideband Frequency for Simulation of Sugar Content Determination by Artificial Neural Network	วารสารวิชาการเทคโนโลยี-TECH ปีที่ 15 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 132-142	2563	ชาติ	สนทน
56	ณิชากร ธีระวัชรพงศ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	การประเมินผลการดำเนินงานระบบการวางแผนทรัพยากร (ERP) เพื่อการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานและโลจิสติกส์ในภาคอุตสาหกรรม	Smart Control in Mushroom Farms Using Internet of Thing and Solar Technology	วารสารวิชาการเทคโนโลยี-TECH ปีที่ 15 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2563 หน้า 102-111	2563	ชาติ	สนทน
57	นฤชา อุดมพิทักษ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Development a System of Tracking Shuttle bus in Rambhai Bani Rajabhat University on Mobile Device	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ครั้งที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (โปสเตอร์) หน้า 292-299	2563	ชาติ	สนทน
58	ณิชากร ธีระวัชรพงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	A Facial Recognition Roll Call System of Students in Rambhai Bani Rajabhat University	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ครั้งที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (โปสเตอร์) หน้า 340-348	2563	ชาติ	สนทน
59	ศศิลา ธิญานนท์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Development of Theft Alert System in Aquaculture Area	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ครั้งที่ 14 วันที่ 18 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (โปสเตอร์) หน้า 292-301	2563	ชาติ	สนทน
60	ณิชากร ธีระวัชรพงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	An Intertive Scheme for Quasi-Nonperspective Mapping in CATO Spaces	วารสาร Journal of Inequalities and Special Functions ปี 2020 ฉบับที่ 11 ฉบับที่ 4 ตุลาคม 2563 หน้า 1-15 MathSciNet	2563	ชาติ	สนทน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
70	พินา อรรถนที	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Factors Affecting Self care Behaviors of the Elderly and Late Elderly in Song Phi Nong Subdistrict, The Mai District, Chanthaburi Province	วารสารวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ปีที่ 15 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 137-150 TC1 2	2564	ชาติ	สนทน
71	ภาณี ศรีสว่าง	ศึกษาศาสตร์	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	The Development Learning Program by Experience-based on DTEM for Early Childhood Teacher Students	วารสารวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ปีที่ 15 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 170-178 TC1 2	2564	ชาติ	สนทน
72	ณิชากร ธีระวัชรพงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	ON ADMISSIBLE MAPPING VIA SIMULATION FUNCTION	วารสาร Australian Journal of Mathematical Analysis and Applications ฉบับที่ 18 ฉบับที่ 1 เมษายน ปี 2021 หน้า 1-10 Scopus(Q2) IP 0.16	2564	นานาชาติ	สนทน
73	นฤชา อุดมพิทักษ์	ศึกษาศาสตร์	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Agro-tourism Management Styles in Rayong and Chanthaburi Province	วารสารวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ปีที่ 15 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 52-58 TC1 2	2564	ชาติ	สนทน
74	ณิชากร ธีระวัชรพงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	DETECTION OF CAMPYLOBACTER JEJUNI USING COLORIMETRIC OF LOOP-MEDIATED ISOTHERMAL AMPLIFICATION FOR CHICKEN MEAT IN MIJANG DISTRICT CHANTHABURI PROVINCE	วารสาร PSU Journal of Science and Technology ฉบับที่ 1 เดือน 6 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 87-98 TC1 2	2564	ชาติ	สนทน
75	ภาณี ศรีสว่าง	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	SOLAR POWER GENERATION DEMONSTRATION SYSTEM FOR COMMUNITY FOUNDATIONS AT A HOUSEHOLD LEVEL	วารสารวิจัยสู่โพธิ์ธรรม ปีที่ 15 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 87-102 TC1 2	2564	ชาติ	สนทน
76	ปิยญา วัฒนะ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	The knowledge of the person responsible for the work culture in Chanthaburi Rayong, Trat	การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติด้านศิลปะและวัฒนธรรม เพื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี วันที่ 22 มีนาคม 2564 จังหวัด มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (บรรยาย) หน้า 603-607	2564	ชาติ	สนทน
77	วชิรากร อรรถนที	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	การพัฒนาและติดตามระบบการตรวจสอบความชื้นในโรงเรือนปลูกพืชด้วยเซ็นเซอร์และเครือข่ายประสาทเทียม	Spatial Biological Diversity Affecting Food Security Creating of the Ethnic's Chong in Chanthaburi Province	วารสารสหวิทยาการศึกษาศาสตร์และการศึกษา ปีที่ 3 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2563 (ฉบับนิเทศศาสตร์ มจร.วิจัยโพธิ์ธรรม) หน้า 342-357	2564	ชาติ	สนทน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
78	พชกร หุวรรณรัตน์	เทคโนโลยีการเกษตร	การใช้กรดอินทรีย์เพื่อปรับปรุงสีของแป้งสีม่วงและการประยุกต์ใช้ในผลิตภัณฑ์ขนาน	Utilization of Organic Acid for Improvement of Unripe Banana "Nu Kha" Flour color Quality and the Application in Steamed Stuff Bun Products "Salapao"	การประชุมวิชาการระดับชาติของคุรุสภา ครั้งที่ 10 โดย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม วันที่ 25-28 มกราคม 2564 (โปสเตอร์) หน้า 924-939	2564	ชาติ	ผลงาน
79	ชวลิต สอนิก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน rbcL ยีนของพืชสมุนไพรในจังหวัดจันทบุรี	Partial Sequence of rbc L Gene of Five Medicinal Plants in Chanthaburi Province	วารสารการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการศึกษา (การพัฒนาระบบสารสนเทศทางการแพทย์) ปีที่ 19 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 104-117 TC1 2	2564	ชาติ	ผลงาน
80	นุชา อุบลวิบูลย์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การสกัดเพกตินจากเปลือกส้มเพื่อใช้ในการผลิตแยมและบรรจุภัณฑ์จากพลาสติกชีวภาพ	Extraction of Pectin from Durian Husks for Using in the Production of Jams from Low Prices of Solocco Zolocco and Solocco WOLichono Mart in Chanthaburi Province	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสุโขทัย วันที่ 23 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 81-90 TC 2 IP 0.113	2564	ชาติ	ผลงาน
81	นงนภ แสงระ	วิทยาการจัดการ	ศักยภาพในการรองรับการขนส่งสินค้าทางบก	The Capacity of Public Transportation Services in Chanthaburi Province	วารสารวิจัยชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 หน้า 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 25-32	2564	ชาติ	ผลงาน
82	จุลภา ชูผลา	ครูศาสตร์	แนวทางการพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ของครูในการพัฒนาทักษะการคิดขั้นสูงของผู้เรียน ในศตวรรษที่ 21	The Guideline to Improve Educational Innovations for Teachers to Develop Higher-Order Thinking Skills of Learners in the 21st Century	วารสารวิจัยชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 หน้า 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 33-39	2564	ชาติ	ผลงาน
83	ณัฐพร เสงี่ยมรักษา	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ประสิทธิภาพของโฟมยางธรรมชาติและชีวมวลในการดูดซับน้ำมัน	Efficiency of Natural Rubber Foam and Biomass Composites for Oil Adsorption	การประชุมวิชาการงานวิจัยนวัตกรรม ครั้งที่ 39 ประจำปี 2564 วันที่ 5-7 พฤษภาคม 2564 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วันที่ 79-84 (บรรยาย)	2564	ชาติ	ผลงาน
84	กัทธรา ศิริวิบูลย์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารจากเมล็ดงา	Development of Food Products from Jackfruit Seeds	การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน (ASTC) ครั้งที่ 8 วันที่ 26 มีนาคม 2564 โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ - หน้า 362-369 (โปสเตอร์)	2564	ชาติ	ผลงาน
85	ศวี ศักานนท์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การยับยั้งปฏิกิริยาการเกิดสีน้ำตาลในผลิตภัณฑ์กล้วยตาก	Inhibition of the Enzymatic Browning Reaction in Dried Pisang Mas Banana	TRISTP Progress in Applied Science and Technology ฉบับที่ 11 ฉบับที่ 1 เมษายน 2021 หน้า 73-76 TC1 หน้า 2	2564	ชาติ	ผลงาน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
86	ปรารภ นฤพิง	ครูศาสตร์		A Comparative Study of Motivation to Learn English among Matthayom 6 Students in English and Thai Programs at Navamitharachinul Triamudomsuksakomkiao	การประชุมงานของมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรีเพื่อเตรียมวิชาการ ครั้งที่ 10 วันที่ 27 พฤศจิกายน 2563 โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี หน้า 234-250 (บรรยาย)	2563	ชาติ	ผลงาน
87	ไพโรจน์ วัฒนชาติพงษ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		Almost type of Simulation Functions Result	TRISTP Progress in Applied Science and Technology ฉบับที่ 11 ฉบับที่ 1 เมษายน 2021 หน้า 1-6 TC1 หน้า 2	2564	ชาติ	ผลงาน
88	ณรท กิ่งบัวทรัพย์	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ผลกระทบจากการเปิดสวนบ้านแก้วให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์	The Impact on the Opening of Sun Ban Kaew Palace as Tourist Attraction History	รายงานเบื้องต้นจากการประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยสู่โพธิธรรม ครั้งที่ 14 วันที่ 8 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (บรรยาย) หน้า 105-110	2564	ชาติ	ผลงาน
89	สิบลักษณ์ เวียงศรีสุภา	นิเทศศาสตร์	แนวทางการพัฒนากลยุทธ์ส่วนประกอบการตลาดของผู้ประกอบการร้านกาแฟและปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจในการเลือกเครื่องดื่ม : กรณีศึกษา : จังหวัดจันทบุรี	Guideline for Marketing mix strategies Development of Coffee shop entrepreneurs and Factors Marketing mix affecting the Consumer's making to choose Coffee shop	วารสาร Psychology and Education ปีที่ 58 ฉบับที่ 4 วันที่ 4 April (2021) หน้า 1976-1979 Scopus	2564	นานาชาติ	ผลงาน
90	นที อมบุร	ครูศาสตร์	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาสังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (ศกบ) อำเภอเมืองจังหวัดจันทบุรี	Factors affecting the graduation of students for Muang Chanthaburi Provincial Office of the Non-Formal and Informal Education	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ปีที่ 15 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 15-23 TC1 2	2564	ชาติ	ผลงาน
91	นภาพร จิตต์ศิลา	เทคโนโลยีการเกษตร	ผลของระดับค่าการนำไฟฟ้า (EC) ของสารละลายธาตุอาหารต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของข้าวโพดหวานพันธุ์ฟ้าหิมะในดินทรายปนดินเหนียว	Effect of electrical conductivity (EC) of nutrient solution on growth and yield of sweetcorn (Slam Ruby Queen) in soilless culture	การประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 59 วันที่ 10-12 มีนาคม 2564 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หน้า 155-162 (โปสเตอร์)	2564	ชาติ	ผลงาน
92	ศุภิดา เป็ดผล	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไส้กรอก	The Increasing of Logistics Performance System for Processed Fruit Manufacturing	การประชุมวิชาการงานวิจัยนวัตกรรมระดับชาติ งานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี ประจำปี 2564 หน้า 295-302 (บรรยาย)	2564	ชาติ	ผลงาน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
93	กมลภา ชูผล	สถาบันวิจัยและพัฒนา	แรงจูงใจของนักศึกษาในการเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโทมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	The Student's Motivation to Pursue Tertiary Education at Rambhai Barni Rajabhat University	รายงานเบื้องต้นจากการประชุมวิชาการระดับชาติวิจัยสู่โพธิธรรม ครั้งที่ 14 วันที่ 8 ธันวาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (โปสเตอร์) หน้า 96-104	2563	ชาติ	ผลงาน
94	ไพโรจน์ วัฒนชาติพงษ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		SP-Type Extragradient Rertive Methods for Solving Feasibility and Fixed Point Problems in Hilbert	วารสาร AENG International Journal of Applied Mathematics ฉบับที่ 51 ฉบับที่ 2 มิถุนายน 2021 หน้า 321-327 Scopus 03	2564	นานาชาติ	ผลงาน
95	ทวงมณ สิทธิพร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		COINCIDENCE POINT THEOREMS FOR MULTI-VALUED MAPPINGS IN b-METRIC SPACES VIA DIGRAPHS	วารสาร Advances in Mathematics: Scientific Journal ปี (2021) ฉบับที่ 10 หน้า 6 มิถุนายน หน้า 2785-2797 MathScinet	2564	นานาชาติ	ผลงาน
96	จิราพร สัมปราชู	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		THE (CLR)-PROPERTY AND COMMON FIXED POINT THEOREMS IN b-METRIC SPACES	วารสาร Advances in Mathematics: Scientific Journal ปี (2021) ฉบับที่ 10 หน้า 6 มิถุนายน หน้า 2821-2829 MathScinet	2564	นานาชาติ	ผลงาน
97	ณนกร ชินบาน	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การพัฒนาสื่อการเรียนการสอนแบบโต้ตอบโดยใช้แท็บเล็ต บนระบบ SCAD Model Based Classroom	Developing Instructional Materials on SK Model Based Classroom	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 2 ระดับจัดการศึกษาเรียนรู้กับการศึกษานวัตกรรม การสร้างทักษะแห่งอนาคต สำหรับผู้บริหารสถานศึกษา ครูผู้สอน นักศึกษาระดับปริญญาตรี วันที่ 18 มิถุนายน 2564 โดย มท.สทศน. (บรรยาย) หน้า 705-719	2564	ชาติ	ผลงาน
98	พาริณต อานนท์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ระบบการตรวจสอบอุณหภูมิภายในตู้แช่แข็งด้วยเทคโนโลยีบลูทูธเพื่อการสื่อสารข้อมูล	Automatic Temperature Monitoring and Control System for Mushrooms Substrate Pasteurization by bluetooth Communication	วารสารวิชาการและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม: เทคโนโลยี ปีที่ 16 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2564 หน้า 18-26 TC1 หน้า 2	2564	ชาติ	ผลงาน
99	พณณิ เชนมณ	นิเทศศาสตร์	การศึกษาผลการเรียนรู้ของนักศึกษาในระดับปริญญาตรีของบัณฑิตวิทยาลัยของมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรีในการเรียนการสอนแบบการเรียนแบบผสมผสาน (Blended Learning) ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	A Study of Student Learning Outcomes based on National Qualifications Framework of High Education in Thailand from the SK Model Based Classroom in Rambhai Barni Rajabhat University	วารสารมหาวิทยาลัยสุโขทัย วันที่ 15 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2564 หน้า 87-97 TC1 หน้า 2	2564	ชาติ	ผลงาน
100	ธีรวิทย์ ชำนิม	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การเพิ่มประสิทธิภาพระบบการจัดการสินค้าคงคลังที่ท่าเรือสินค้ารองเท้า	Increasing Efficiency of Warehouse Management : A Case Study of Second Hand Shoes Warehouse	วารสารวิจัยเทคโนโลยีและชีวมวล ฉบับที่ 7 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2564 หน้า 34-48 TC1 2	2564	ชาติ	ผลงาน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
101	ปิยกุล วิเศษ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		Anti-Bacterial Activity of Actinomycetes From Marine Crab at Kung Kabean Bay, Chanthaburi Province	รายงานเบื้องต้นจากการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี ครั้งที่ 31 ประจำปี 2564 วันที่ 20-21 พฤษภาคม 2564 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี หน้า 1162-1170	2564	ชาติ	ผลงาน
102	ธนิษดา สัมปราชู	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การพัฒนาแบบโต้ตอบสำหรับวิชาฟิสิกส์ การแบ่งเขตการรวมพื้นที่ของวงรีในปริภูมิเวกเตอร์	The Development of Grade 10th Students' Scientific Concepts of Cell Division and Satisfaction through Science, Technology and Mathematics (STEM) Education by 6E Learning Cycle	วารสารสืบปกรศึกษาคณิตศาสตร์ ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2564 หน้า 402-420 TC 2	2564	ชาติ	ผลงาน
103	ธชชี่ ศรีบุญงา	วิทยาการจัดการ	การวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตของผลไม้สด	Agricultural Total Factor Productivity: Analysis of Chanthaburi Province to Serve Eastern Fruit Corridor	วารสารวิจัยบัณฑิต ปีที่ 13 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2564 หน้า 91-110 TC 1	2564	ชาติ	ผลงาน
104	ศศิธรานต์ ปิยะไพเราะ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การวิเคราะห์เชิงคุณภาพสำหรับการใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภัณฑ์ในการเกษตร	Qualitative Analysis of Generalized Proportional Fractional Functional Integro-Differential Langevin Equation with Variable Coefficient and Nonlocal Integral Conditions	วารสาร Memoirs on Differential Equations and Mathematical Physics ปี 2021 ฉบับที่ 2 หน้า 83 กรกฎาคม 2021 หน้า 99-120 SJR IP 0.17	2564	ชาติ	ผลงาน
105	สิบลักษณ์ ศรีเจริญธรรม	วิทยาการจัดการ	การพัฒนาของสินค้าอุปโภคบริโภคในประเทศ	Market Development of Local Fishery-Based Products for Tourism during the COVID-19 Outbreak in Rayong Province	วารสารวิชาการงานวิจัยนวัตกรรมระดับชาติ งานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี ประจำปี 2564 หน้า 148-161 TC 2	2564	ชาติ	ผลงาน
106	ประยงค์ พงษ์ชัย	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		The Effects of Collaborative Activities on Gemmar Learning of the 1st Year students of Rambhai Barni University	การประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี ครั้งที่ 14 และระดับนานาชาติ วันที่ 17-18 มิถุนายน 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี	2564	ชาติ	ผลงาน
107	ณพดล เป็ดผล	นิเทศศาสตร์	การสื่อสารแบบมีตัวตนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน กรณีศึกษาหมู่บ้านผืนดิน จังหวัดจันทบุรี	Promoting Identities for Tourism of the Samed Ngam Village, Chanthaburi Province 2	วารสารวิชาการงานวิจัยนวัตกรรมระดับชาติ งานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี ประจำปี 2564 หน้า 69-79 TC 2	2564	ชาติ	ผลงาน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
108	พศุตาน ปินนุ	คณะศึกษาศาสตร์		The Study of the Relationship between Factors Affecting Holding a Smartphone Vertically and Horizontally	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ "The 2 nd International Conference on Informations, Agriculture, Management, Business Administration, Engineering, Sciences and Technology(Virtual Seminar)" วันที่ 27-28 พฤษภาคม 2564ฉบับพิมพ์โดยพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาลัยพระนครสุรินทร์ หน้า 149-156 (บรรยาย)	2564	นานาชาติ	ผลงาน
109	ปานัน ทนกวัดวิวัฒน์	พยาบาลศาสตร์		Community Participation in The Development of Active Aging in Kaeng Hang Maeo Subdistrict, Chanthaburi Province	วารสารวิชาการศึกษาศาสตร์บัณฑิต วิทยาลัยพระนครสุรินทร์ ปีที่ 38 ฉบับที่ 2 เมษายน-มิถุนายน 2564 หน้า 170-178 TCI กลุ่ม 1 IP 0.103	2564	ชาติ	ผลงาน
110	นิกร เมธิน่า	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		Large Agricultural Land Plot Policy Management Mangosteen Orchardists, Na Yai Am District, Chanthaburi Province	วารสารพัฒนศึกษา ปีที่ 23 ฉบับที่ 1 เมษายน 2564 หน้า 182-195 TCI 2	2564	ชาติ	ผลงาน
111	อุษณ ธีระพงษ์	วิทยาการสื่อสาร		การจัดการที่สื่อสารและการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวเชิงนิเวศวิทยาในจังหวัดชัยภูมิ(ผ่านแอปพลิเคชันบนโทรศัพท์มือถือ)	การประชุมวิชาการระดับชาติ และนานาชาติ "วามัญ วรัญ ศรีที่ 6" มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 17 สิงหาคม 2563 หน้า 255-262 (โปสเตอร์)	2563	ชาติ	ผลงาน
112	คณิศร พัทธินันท์	วิทยาการสื่อสาร		การพัฒนาแบบทดสอบออนไลน์แบบปรนัยตามวัตถุประสงค์การเรียนรู้สำหรับนักเรียนมัธยมศึกษา	การประชุมวิชาการระดับชาติ และนานาชาติ "วามัญ วรัญ ศรีที่ 6" มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 17 สิงหาคม 2563 หน้า 215-223 (โปสเตอร์)	2563	ชาติ	ผลงาน
113	วิฑูรดี พิมพ์ิ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม		เปรียบเทียบลักษณะพื้นผิว สีและรูปทรงของผักปอกที่ขึ้นรูปด้วยเครื่องจักรและปอกด้วยมือ 3 ชนิด และวัดความชื้นของแข็ง	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 7 "วิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ผู้ประกอบการอย่างยั่งยืน" วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม วันที่ 31 กรกฎาคม 2564 หน้า 99-107 (บรรยาย)	2564	ชาติ	ผลงาน
114	วิฑูรดี โพธิ์พันธ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		การตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากโครงการจัดการขยะเหลือเป็นเชื้อเพลิง กรณีศึกษาองค์การบริหารส่วนตำบลตากมวง จังหวัดชัยภูมิ	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระนครสุรินทร์ ปีที่ 3 พฤษภาคม-มิถุนายน TCI กลุ่ม 2 หน้า 322-331	2564	ชาติ	ผลงาน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 1

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา
เป้าประสงค์ที่ 3 คุณภาพบัณฑิตที่พึงประสงค์
ตัวชี้วัดที่ 1 อัตราการดำเนินงานทำประกันอาชีพอิสระของผู้สำเร็จการศึกษาระดับอุดมศึกษา ภายในระยะเวลา 1 ปี

ตารางที่ 21 สรุปผลคะแนนบัณฑิตที่ดำเนินงานทำประกันอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (ตามเกณฑ์ประกันคุณภาพ) ประจำปีการศึกษา 2562 จำนวนคนสาขาวิชา

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนบัณฑิต (A)	จำนวนผู้ประกันตน (B)	ร้อยละ	ร้อยละของบัณฑิตที่ไม่ประกันตน	คะแนน	ระดับคุณภาพ
คณะศึกษาศาสตร์	415	325	78.31	82.23	4.31	ดีมาก
การศึกษานานาชาติ	54	54	100.00	88.00	4.40	ดีมาก
ศษศาสตร์	50	26	52.00	88.00	4.40	ดีมาก
คณะศึกษาศาสตร์	25	19	76.00	87.50	4.38	ดีมาก
พยาบาล	60	48	80.00	85.29	4.26	ดีมาก
ภาษาไทย	42	37	88.10	90.00	4.50	ดีมาก
ภาษาอังกฤษ	54	29	85.29	96.43	4.82	ดีมาก
วิทยาศาสตร์(เคมี)	18	18	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
วิทยาศาสตร์(ชีววิทยา)	21	17	80.95	88.24	4.41	ดีมาก
วิทยาศาสตร์(ฟิสิกส์)	15	11	73.33	88.89	4.44	ดีมาก
วิทยาศาสตร์(วิทยาศาสตร์ทั่วไป)	23	4	17.39	50.00	2.50	ปานกลาง
สัตวศึกษา	73	62	84.93	55.17	2.76	ปานกลาง
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	73	46	63.01	97.37	4.87	ดีมาก
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	13	3	23.08	100.00	5.00	ดีมาก
เทคโนโลยีสารสนเทศ	13	10	76.92	100.00	5.00	ดีมาก
อุตสาหกรรม	20	13	65.00	100.00	5.00	ดีมาก
วิทยาศาสตร์	27	20	74.07	93.75	4.69	ดีมาก

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	ชื่อผลงาน (ไทย)	ชื่อผลงาน (อังกฤษ)	แหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่	ปีตีพิมพ์	ระดับการตีพิมพ์	ประเภท
115	พัญญา โพธิ์เดือนจันทร์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		Vulnerability Assessment of Information System Case Study: Ramkhamhaeng Rajabhat University	งานประชุมวิชาการระดับชาติวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระบบสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	2564	ชาติ	ผลงาน
116	หญิงนุช สอนสงวน	นิเทศศาสตร์		A BRAND IDENTITY : WANG SUBAN KAEW	วารสารวิชาการศึกษาศาสตร์และการสื่อสาร	2564	ชาติ	ผลงาน
117	บุษรา บุรณกร	วิทยาการสื่อสาร		The Study of Evaluative Criteria in the Purchasing Products and Opinions towards the Product Concept of Durian Rind Products	การประชุมวิชาการ การนำเสนอและนวัตกรรมระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี วันที่ 15 ถึง 2564 วิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี หน้า 82-122-131(บรรยาย)	2564	ชาติ	ผลงาน
118	จิราพร สันติบุษย์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		FX POINT RESULTS FOR GERAGHY TYPE MAPPINGS IN b-METRIC SPACE	Journal of Mathematical and Computational Science ฉบับที่ 11 เดือน 5 สิงหาคม 2564 หน้า 5167-5180	2564	นานาชาติ	ผลงาน

คณะเทคโนโลยีการเกษตร	143	124	86.71	84.71	4.24	ดีมาก
เกษตรศาสตร์	41	41	100.00	91.39	4.57	ดีมาก
เทคโนโลยีการเกษตร	33	27	81.82	82.35	4.12	ดีมาก
เทคโนโลยีการเกษตร	39	34	87.18	80.77	4.04	ดีมาก
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	30	22	73.33	84.21	4.21	ดีมาก
คณะนิติศาสตร์	40	29	72.50	66.67	3.33	ดี
นิติศาสตร์	39	29	74.36	66.67	3.33	ดี
วิทยาศาสตร์	1	0	0.00	0.00	0.00	
คณะนิเทศศาสตร์	83	5	6.02	0.00	0.00	
การสื่อสารและการ	6	2	33.33	0.00	0.00	
การสื่อสารมวลชน	12	3	25.00	0.00	0.00	
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	608	490	80.59	93.70	4.69	ดีมาก
การปกครองท้องถิ่น	1	0	0.00	0.00	0.00	
การพัฒนารัฐบาล	106	78	73.58	97.18	4.86	ดีมาก
เคมี	6	3	50.00	50.00	2.50	ปานกลาง
ภาษาจีน	34	29	85.29	84.62	4.23	ดีมาก
ภาษาไทย	38	33	86.84	80.77	4.04	ดีมาก
ภาษามือ	61	45	73.77	74.29	3.71	ดี
รัฐประศาสนศาสตร์	189	172	91.01	99.24	4.96	ดีมาก
รัฐศาสตร์	156	116	74.36	97.37	4.87	ดีมาก
ศิลปกรรม	17	14	82.35	100.00	5.00	ดีมาก
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	498	224	44.98	75.98	3.80	ดี
การนิเทศการ	59	47	79.66	60.00	3.00	ปานกลาง
การสื่อสาร	132	26	19.70	75.00	3.75	ดี
การสื่อสาร	33	12	36.36	81.82	4.09	ดีมาก
การพัฒนารัฐบาล	78	57	73.08	80.00	4.00	ดี

การบริหารทรัพยากรบุคคล	16	14	87.50	90.00	4.50	ดีมาก
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	29	14	48.28	72.73	3.64	ดี
บัญชีบัณฑิต	146	49	33.56	80.95	4.05	ดีมาก
เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	5	5	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
คอมพิวเตอร์ระบบเครือข่าย	39	31	79.49	95.83	4.79	ดีมาก
วิศวกรรมศาสตร์	3	3	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
เคมี	9	9	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
ดุริยางคศาสตร์	3	3	100.00	90.00	2.50	ปานกลาง
ชีววิทยา	17	10	58.82	100.00	5.00	ดีมาก
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	4	3	75.00	100.00	5.00	ดีมาก
สถิติประยุกต์	3	3	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
คณะศึกษาศาสตร์และประถมศึกษา	55	44	80.00	89.19	4.46	ดีมาก
การออกแบบ(ออกแบบกราฟิก)	22	16	72.73	85.71	4.29	ดีมาก
ออกแบบผลิตภัณฑ์	17	15	88.24	92.86	4.64	ดีมาก
สัตวศาสตร์	16	13	81.25	88.89	4.44	ดีมาก
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	96	85	88.54	92.75	4.64	ดีมาก
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) แขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	12	11	91.67	100.00	5.00	ดีมาก
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) แขนงวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	13	13	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
วิศวกรรมโกลบอลและสารสนเทศ	9	9	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4	4	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
วิศวกรรมโยธา	30	27	90.00	90.00	4.50	ดีมาก
วิศวกรรมโยธา	26	19	73.08	82.35	4.12	ดีมาก
วิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร	2	2	100.00	100.00	5.00	ดีมาก
รวม	2,050	1,403	68.44	86.32	4.32	ดีมาก

ที่มา: ระบบการดำเนินงานทำของบัณฑิต http://www.job.rbu.ac.th/admin2/fm_report_questionByWorkStatus16f.php

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 2

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา
 เป้าประสงค์ที่ 3 คุณภาพบัณฑิตที่พึงประสงค์
 ตัวชี้วัดที่ 2 ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

ที่มา : <http://www.job.rbu.ac.th/employer/admindev/indexiden.php>

*** ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต (4.13/5x100) = 82.60

ตารางสรุปภาพรวมอัตลักษณ์

คณะ	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา			จำนวนผู้ขอประเมิน			ผลรวมคะแนนความพึงพอใจ (SUM)		ค่าเฉลี่ย (X)	ระดับคุณภาพ	
	ป.ตรี	ป.โท	รวม	ป.ตรี	ป.โท	รวม	ป.ตรี	ป.โท			
คณะครุศาสตร์	415	24	439	220	10	230	655.00	40.00	895.00	3.89	มาก
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	143	7	150	63	5	68	239.00	22.00	261.00	3.84	มาก
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	96	1	97	82	0	82	337.00	0.00	337.00	4.11	มาก
คณะนิติศาสตร์	40	0	40	24	0	24	83.00	0.00	83.00	3.46	ปานกลาง
คณะนิเทศศาสตร์	83	2	85	1	0	1	4.00	0.00	4.00	4.00	มาก
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	608	0	608	398	0	398	1,805.00	0.00	1,805.00	4.54	มากที่สุด
คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	73	0	73	20	0	20	88.00	0.00	88.00	4.40	มาก
คณะวิทยาการจัดการ	498	2	500	191	0	191	729.00	0.00	729.00	3.82	มาก
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	39	0	39	15	0	15	52.00	0.00	52.00	4.00	มาก
คณะศึกษาศาสตร์และประถมศึกษา	55	0	55	38	0	38	149.00	0.00	149.00	3.92	มาก
รวม	2,050	36	2,086	1,050	15	1,065	4,341.00	62.00	4,403.00	4.13	มาก

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 3 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 5

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษา

เป้าประสงค์ที่ 3 คุณภาพบัณฑิตที่พึงประสงค์

ตัวชี้วัดที่ 5 จำนวนผลงานวิจัยปริญญานิพนธ์/ศิลปนิพนธ์/นวัตกรรม/ผลงานสร้างสรรค์ของนักศึกษาที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ให้กับชุมชนท้องถิ่นหรือได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 3 ผลงาน

1. ผลงานการเขียนหอยแปรรูปขึ้นประโยชน์สู่ชุมชนเขตภาคเงา
2. ผลงานศิลปะจากขยะทะเล
3. ผลงานกระดาษมูลช้าง

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน 9 ผลงาน

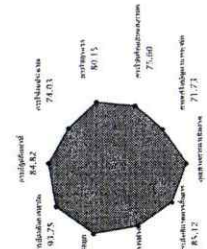
4. รายงานวิจัยปลูกผักไร้ดินด้วยหลอดไฟปลูกต้นไม้ และระบบควบคุมอุณหภูมิอัตโนมัติสำหรับกลุ่มชุมชนตำบลบ้านเขา อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี/ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์
5. โครงการการผลิตเครื่องอัดแอลกอฮอล์แบบใช้เท้าเหยียบ/ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์
6. โครงการสร้างนวัตกรรมปรับปรุงซ่อมแซมสนามเด็กเล่นโรงเรียนวัดบ้านนา จังหวัดระยอง /ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์
7. โครงการบริการวิชาการจัดการพัฒนาศักยภาพคุณภาพชีวิตของชุมชนต้นพื้นฐาน ณ ชุมชนบ้านโพธิ์ทอง อ.จันทบุรีนำไปใช้ประโยชน์
8. ผลงานวิจัยนักศึกษาก่อตั้งร้านค้าสิ่งทอเคมี/ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์
9. รายงานวิจัยการพัฒนาเครื่องอัดแผ่นยางและด้านยึดแ่งจากเลือกทุเรียนเพื่อชุมชนฐานรากตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง/ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์
10. ผลงานวิจัยนักศึกษาก่อแบบโมเดลกระดาษของที่ระลึกเพื่อส่งเสริมอัตลักษณ์ชุมชนบ้านน้ำเขียว อำเภอหนองฉาง จังหวัดตราด/ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์
11. รายงานวิจัยของนักศึกษานวัตกรรมการออกแบบและพัฒนาตลาดสายเลือก เพื่อการตกแต่งรองเท้าภายใต้แบรนด์ NEW AGE/ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์
12. รายงานวิจัยนวัตกรรมการสร้างลวดลายเครื่องประดับจากเปลือกด้วยเทคโนโลยีเครื่องตัดเลเซอร์เพื่อเพิ่มมูลค่า/ใบรับรองนำไปใช้ประโยชน์

8672021

รายงานผลการประเมิน ประจำปีงบประมาณ 2564

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1

คะแนนประเมินของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี 86.34 คะแนน
 ระดับผลการประเมิน: A



คะแนนสูงสุดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด	ค่าชี้วัด	คะแนน
1 การบัณฑิตจบ	93.75	93.75
2 การบัณฑิตจบ	93.75	93.75
3 คุณภาพดำเนินงาน	87.56	87.56
4 ประสิทธิภาพการบริการ	85.12	85.12
5 การได้ผลิตภัณฑ์	84.82	84.82
6 การปรับปรุงดำเนินงาน	83.87	83.87
7 การใช้งาน	80.15	80.15
8 การที่บัณฑิตจบทางการ	75.60	75.60
9 การที่บัณฑิตจบ	74.03	74.03
10 การที่บัณฑิตจบ	71.73	71.73

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 3

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

เป้าประสงค์ที่ 1 ระบบบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศตามหลักธรรมาภิบาล

ตัวชี้วัดที่ 3 ร้อยละของหน่วยงานที่ผ่านการประเมินสำนักงานสีเขียว ระดับคะแนน > 80 ตามมาตรฐาน Green Office

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีจำนวน 5 หน่วยงาน (คณะครุศาสตร์ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ และสำนักงานอธิการบดี)

หน่วยงานต่าง ๆ ภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีที่เคยได้รับรางวัลสำนักงานสีเขียว (ข้อมูลตั้งแต่ปี 2557 - 2563)

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	ปี 2557 อายุการรับรอง 4 ส.ค.57 -	ปี 2558 อายุการรับรอง 4 ส.ค.58 -	ปี 2559 อายุการรับรอง 7 ส.ค.59 -	ปี 2560 อายุการรับรอง 1 ส.ค.60 -	ปี 2561 อายุการรับรอง 1 ส.ค.61 -	ปี 2562 อายุการรับรอง 1 ส.ค.62 -	ปี 2563 อายุการรับรอง 1 ส.ค.63 -
1.	สำนักงานอธิการบดี	3 ส.ค.59	เหรียญเงิน	เหรียญทอง				เหรียญทอง
2.	สำนักศิลปะวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน				เหรียญทอง			
3.	คณะครุศาสตร์					เหรียญทองแดง		
4.	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม					เหรียญทองแดง		
5.	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์						เหรียญทองแดง	
6.	คณะวิทยาการจัดการ							เหรียญทองแดง

สรุปข้อมูลสำคัญ

- มีจำนวนหน่วยงานทั้งหมดที่เคยได้รับรางวัลสำนักงานสีเขียว จำนวน 6 หน่วยงาน
- มีหน่วยงานที่ได้รับรางวัลเหรียญทองแล้ว จำนวน 2 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานอธิการบดีและสำนักศิลปะวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน
- มีหน่วยงานที่ได้รับรางวัลเหรียญทองแดงแล้ว จำนวน 4 หน่วยงาน ได้แก่ คณะครุศาสตร์, คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม, คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์, คณะวิทยาการจัดการ
- ในปี 2563 - 2564 มีหน่วยงานที่ต้องดำเนินการต่ออายุใบรับรอง (ขอประเมินซ้ำ) จำนวน 3 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักศิลปะวัฒนธรรม, คณะครุศาสตร์, คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 1

สรุปการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU)
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีกับองค์กร/สถาบันมหาวิทยาลัยต่างประเทศ
ณ เดือน กันยายน พ.ศ. 2564

ลำดับ	ชื่อมหาวิทยาลัย	ประเทศ	วันเดือนปี	วันที่หมดอายุ
1	The Royal University of Phnom Penh (RUPP)	กัมพูชา	25 กุมภาพันธ์ 2563 (ต่ออายุ)	24 กุมภาพันธ์ 2568
2	University of Battambang (UBB)	กัมพูชา	9 พฤษภาคม 2557	ไม่ระบุระยะเวลา
3	Mean Chey University (MCU)	กัมพูชา	9 พฤษภาคม 2557	ไม่ระบุระยะเวลา
4	National Pingtung University (NPTU)	ไต้หวัน	25 พฤศจิกายน 2558	ไม่ระบุระยะเวลา
5	National Chi Nan University (NCNU)	ไต้หวัน	6 เมษายน 2559	6 เมษายน 2564
6	Institute of International Education (IIE)	เอเชียตะวันออกเฉียงใต้	10 มกราคม 2563 (ต่ออายุ)	9 มกราคม 2566
7	Chengdu University (CU)	จีน	21 ธันวาคม 2559	21 ธันวาคม 2564
8	Chengdu Vocational & Technical College of Industry (CVTCI)	จีน	10 มกราคม 2561	10 มกราคม 2566
9	Chengdu Rong Bao Biological Science and Technology	จีน	12 มกราคม 2561	12 มกราคม 2566
10	Polus International College (PIC)	จีน	1 พฤษภาคม 2561	ไม่ระบุระยะเวลา
11	Pu'er University (PU)	จีน	17 มีนาคม 2562	17 มีนาคม 2567
12	Youngstown State University	สหรัฐอเมริกา	23 กันยายน 2562	31 ธันวาคม 2565

สรุป: - MOU ที่ยังไม่หมดอายุ จำนวน 12 แห่ง

รายชื่อมหาวิทยาลัยที่มี Minute of Meeting กับมหาวิทยาลัย

- Gullin College of Life Science and Health - Care ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน

เอกสารแนบท้ายยุทธศาสตร์ที่ 4 เป้าประสงค์ที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 2

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

เป้าประสงค์ 2 การพัฒนาบุคลากร นักศึกษา ศึกษเ้าอย่างเป็นระบบ

ตัวชี้วัด 2 จำนวนบุคลากรที่ได้รับรางวัลในระดับชาติหรือนานาชาติ

ลำดับที่	หน่วยงาน	จำนวน (คน)	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	รางวัลที่ได้รับในระดับชาติและนานาชาติ	เมื่อวันที่
1	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภัทรา ศรีสุข	งานประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ "ราชภัฏวิจัยครั้งที่ 6 ราชภัฏราชภัฏที่"	2 ธันวาคม 2563
		1	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษณะ จันทสิทธิ์	"นักวิจัยโดดเด่น" ด้านการวิจัยพัฒนาท้องถิ่น	18 ธันวาคม 2563
		2	อาจารย์อภิลกช ไชยสุริยะ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรพันธ์ วงษ์พา	ได้รับรางวัล Certificate of Excellence This is to award : Effects of Para Rubber Latex on	4-5 มีนาคม 2564
2	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1	อาจารย์ชัชวาลย์ มากสินธุ์	รางวัลสขยมนครศิลป์ ต้นแบบผู้นำอาสาเพื่อการ	12 พฤศจิกายน 2563
3	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1	อาจารย์เดือนรุ่ง บุญภาค	ได้รับคัดเลือกข้าราชการดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2563	24 มีนาคม 2564
		1	ศ.ดร.หยาดกร สุวรรณรัตน์	ได้รับรางวัลน่านะยะผลงานทางวิชาการ ระดับดีเด่น	25 -26 มิถุนายน 2564
4	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1	อาจารย์ ดร.วิชิต วัชรวิญกุล	ได้รับรางวัลด้านการนำเสนองานวิจัยในงาน 3 rd ICRU	8 เมษายน 2564
รวมจำนวน (คน)		8			

รายงานผลการดำเนินงานการจัดหารายได้ ประจำปีงบประมาณ 2564

เอกสารแนบท้าย ยุทธศาสตร์ที่ 4

ลำดับ	หน่วยงาน	มาตรการการจัดหารายได้ ส่วนรวมกับงบประมาณ ผลการจัดการรายได้ รหัส 1/2563 ปีงบประมาณที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2563 ส่วนรวมกับงบประมาณ ผลการจัดการบริหารมหาวิทยาลัย รหัส 2/2563 เมื่อวันที่ 23 มกราคม พ.ศ. 2563	ผลการดำเนินงานจัดหารายได้ที่เกิดขึ้นในรอบ 12 เดือน			จำนวนเงินทั้งสิ้น (บาท)
			เป้าประสงค์ 3 ตัวชี้วัด 2 จำนวนเงินจากการจัดหารายได้ของมหาวิทยาลัย (1)	เป้าประสงค์ 3 ตัวชี้วัด 3 จำนวนเงินบูรณาการนอก (2)	เป้าประสงค์ 3 ตัวชี้วัด 4 รายได้จากศิษย์เก่า/สมาคมศิษย์เก่า (4)	
1	คณะครุศาสตร์	1,000,000.00	771,100.00	500,000.00	-	1,271,100.00
2	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1,000,000.00	870,300.00	438,597.00	-	1,308,897.00
3	คณะวิทยาการจัดการ	1,000,000.00	800,000.00	-	-	800,000.00
4	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	700,000.00	1,337,200.00	3,178,000.00	-	4,515,200.00
5	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	700,000.00	57,899.00	2,262,500.00	-	2,320,399.00
6	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	700,000.00	1,062,000.00	875,922.00	-	1,937,922.00
7	คณะนิติศาสตร์	700,000.00	191,000.00	2,065,850.00	-	2,256,850.00
8	คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์	500,000.00	2,325,000.00	-	-	2,325,000.00
9	คณะนิติศาสตร์	500,000.00	100,000.00	-	-	100,000.00
10	คณะพยาบาลศาสตร์	1,000,000.00	502,000.00	-	-	502,000.00
11	สำนักงานอธิการบดี	8,000,000.00	7,435,730.65	-	-	7,435,730.65
12	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	500,000.00	473,696.50	-	-	473,696.50
13	สำนักศิลปะวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน	500,000.00	120,412.00	-	-	120,412.00
14	สำนักบริการวิชาการ	800,000.00	6,698,574.00	-	-	6,698,574.00
15	สถาบันวิจัยและพัฒนา	500,000.00	316,500.00	1,022,200.00	-	1,338,700.00
16	ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ	1,000,000.00	1,990,000.00	-	-	1,990,000.00
17	โครงการจัดตั้งสถาบันนานาชาติ	300,000.00	161,650.00	-	-	161,650.00
ยอดรวม		19,400,000.00	25,213,062.15	10,343,069	-	35,556,131.15

ฝ่ายเลขานุการสถานมหาวิทยาลัย จึงขอแจ้งมติที่ประชุมดังกล่าวข้างต้น หากเห็นเป็นการสมควรแล้วโปรดพิจารณาตอบกลับมายาและแผน เพื่อดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิกรบ เมียรชัย)
รองอธิการบดี
เลขานุการสถานมหาวิทยาลัย

เรียน อธิการบดี
เพื่อโปรดทราบและพิจารณา หากเห็นชอบ
ตามมติที่ประชุม... ลงวันที่
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔... วาระที่ ๕.๓
เห็นควรมอบ... ๑๐๓๗๕๖๗

นายยศศักดิ์ ปิโรจน์
หัวหน้างานบริหารงานบุคคล
๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๔
นางสาวปราสา อ่อนถาวร
ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี

นางอรุณรัตน์ วัฒนวิเศษ
๒/๑๑/๒๕๖๔

๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๔
รองศาสตราจารย์ ดร.พรศักดิ์ มีมิตรโชติ
รองอธิการบดี
๓๑ ธ.ค. ๒๕๖๔

ประธาน
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิเศษศักดิ์ พงษ์อนันต์)
รองอธิการบดี
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์
๑๕ ธ.ค. ๒๕๖๔
จึงตามเสนอ

มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ "ศูนย์คุณธรรมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ"
มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ ๒๕๖๔

กองนโยบายและแผน
เลขที่รับ ๑๑๕
วันที่ ๒/๑๑/๒๕๖๔
เวลา ๑๓.๐๐ น.
ยื่นที่ กข๑๓๓-๑๑.๐๑.๐๓/๐๓๖๖
วันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๔
สำนักงานอธิการบดี
เลขที่รับ ๘๗๒๕
วันที่ ๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๔
เวลา ๑๐.๐๔ น.

ส่วนราชการ กลุ่มงานสถานมหาวิทยาลัย โทร. ๐๔๓๒๓-๔
ที่ ฮว ๐๖๓๓.๐๑.๐๑.๐๓/๐๓๖๖ วันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๔
เรื่อง แจ้งมติที่ประชุมสถานมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ (วาระที่ ๕.๓ การพิจารณาผลการปฏิบัติราชการ (Action Conclusion) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (รอบ ๑๒ เดือน))

เรียน อธิการบดี
ตามที่การประชุมสถานมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ ได้พิจารณาและมีมติที่ประชุมซึ่งจำเป็นต้องแจ้งให้มหาวิทยาลัยทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป ดังนี้

วาระที่ ๕.๓ การพิจารณาผลการปฏิบัติราชการ (Action Conclusion) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (รอบ ๑๒ เดือน) (ม.๑๕๓)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วยากร อุดมโกษา รองอธิการบดี นำเสนอการพิจารณาผลการปฏิบัติราชการ (Action Conclusion) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (รอบ ๑๒ เดือน) ดังเอกสารประกอบการประชุม ตามที่การประชุมสถานมหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ได้มีมติที่ประชุมเห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ นั้น มหาวิทยาลัย ได้จัดทำผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการ (Action Conclusion) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (รอบ ๑๒ เดือน) เป็นไปตามยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ๔ ยุทธศาสตร์ ๑๔ กยุทธ์ ซึ่งผลการดำเนินงานประกอบด้วย ๑๑ เป้าประสงค์ รวมทั้งหมวด ๔๕ ตัวชี้วัด (ไม่บรรลุเป้าหมาย ๑๔ ตัวชี้วัด) โดยบรรลุเป้าหมาย ๓๑ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๖๖ ทั้งนี้ โดยผ่านความเห็นชอบจากการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๑๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๔ เรียบร้อยแล้ว

- ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ
- เนื่องจาก "ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาท้องถิ่น" มีเป็นประเด็นจากวิจัย/การสร้างสรรค์นวัตกรรม/การบริหารจัดการ/การทำปฏฺบัติคือปรัณธรรม ซึ่งเป็นการกึ่งหลักของมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ ดังนั้นควรปรับน้ำหนักคะแนนในหลักเกณฑ์การประเมินผลงานส่วนงานภายในให้มีความสอดคล้องกับแผนการปฏิบัติราชการของมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ โดยเน้นความสำคัญด้านการบริการวิชาการให้มากขึ้นด้วยความเหมาะสมต่อไป
 - ให้ปรับน้ำหนักคะแนนหลักเกณฑ์การประเมินผลงานส่วนงานภายในของมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ พ.ศ. ๒๕๖๔ ด้านที่ ๑ ผลงานการวิจัยและบริการวิชาการ "ตัวชี้วัดที่ ๑๓.๓ โครงการบริการวิชาการตามความต้องการของหน่วยงาน/ชุมชน" ซึ่งกำหนดค่าคะแนนไว้ ๕ คะแนน โดยให้มีค่าคะแนนมากขึ้น เพื่อเน้นย้ำความสำคัญในการวิจัยของมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์อย่างชัดเจน
- ประเด็นเสนอ เพื่อให้ที่ประชุมพิจารณา
มติที่ประชุม เห็นชอบผลการปฏิบัติราชการ (Action Conclusion) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (รอบ ๑๒ เดือน) โดยมอบฝ่ายบริหารดำเนินการตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ "ศูนย์คุณธรรมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ"
มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ ๒๕๖๔