

รายงานผลตัวชี้วัดตามแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาสที่ 2 (รอบ 6 เดือน)

เอกสารประกอบการประชุมกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ครั้งที่ 5/2564

วันจันทร์ที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาส 2 (รอบ 2 เดือน)

ยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	บรรลุ	ร้อยละ
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : การสร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว	5	1	20.00
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : การยกระดับคุณภาพบัณฑิต	6	1	16.67
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : การผลิตและพัฒนาวิชาชีพครู	5	3	60.00
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 : การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม	7	3	42.86
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 : การพัฒนาท้องถิ่น	12	2	16.67
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 : การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร	12	2	16.67
รวม	47	12	25.53

รายงานผลตัวชี้วัดตามแผนพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2560 - 2564)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาส 2 (1 ตุลาคม 2563 - 31 มีนาคม 2564)

ยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลดำเนินงาน	การบรรลุ ✓ / ✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
ยุทธศาสตร์การสร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว ตัวชี้วัด 5 ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมาย &						
1 หลักสูตรนานาชาติด้านอาหารและการท่องเที่ยวร่วมกับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศ	หลักสูตร	1	*	✗	ไม่สามารถดำเนินการได้เนื่องจากสถานการณ์ CORONAVIRUS-2019	ดร.มนัญญา ปรียวิษณุภักดี/ ผศ.นรินทร์ ศรียรรณารถ/
2 รายได้จากหลักสูตรระยะสั้นด้านอาหารและการท่องเที่ยวและการจำหน่ายผลิตภัณฑ์	ล้านบาท	3	*	✗	ดำเนินกิจกรรมโครงการปรับปรุงห้องพักอาคารเพอร์รี่หนึ่ง (ขาแขวนจอLED, โต๊ะเครื่องแป้ง)เรียบร้อยแล้ว และมีรายได้จากการจัดตั้งเป็นโรงพยาบาลสนาม แต่ยังไม่สามารถสรุปยอดรายได้ เนื่องจากยังไม่สิ้นสุดระยะเวลาการขอใช้พื้นที่เป็นโรงพยาบาลสนาม	ดร.กฤษดา ตั้งชวาล
3 อัตราส่วนงานวิจัยที่เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ	ร้อยละ	80	100	✓	บทความวิจัยด้านอาหารและท่องเที่ยว มีจำนวน 6 เรื่อง และทุกเรื่องเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ คิดเป็นร้อยละ 100	
4 จำนวนบุคลากรและนักศึกษาที่ได้รับรางวัล/การยอมรับในระดับชาติหรือนานาชาติด้านอาหารและการท่องเที่ยวหรือที่เกี่ยวข้อง	คน	25	*	✗	จะดำเนินการในไตรมาส 4 เพราะปัจจุบันยังไม่สามารถดำเนินการได้เนื่องจากสถานการณ์ CORONAVIRUS-2019	
5 จำนวนมาตรฐานเป็นที่ยอมรับด้านอาหารและการท่องเที่ยวหรือที่เกี่ยวข้อง 5.1 มาตรฐานด้าน Food and Beverage Service 5.2 มาตรฐานด้าน Front Office Service 5.3 มาตรฐานด้าน Housekeeping Service	มาตรฐาน	3	*	✗	อยู่ระหว่างปรับปรุงอาคารเพื่อรับรองมาตรฐาน(ดำเนินการติดตั้งเครื่องดูดควัน ณ ศูนย์อาหาร)	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 5 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 1 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 20						

ยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
ยุทธศาสตร์การยกระดับคุณภาพบัณฑิต						
6 ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับรองมาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษา	ร้อยละ	90	97	✓	หลักสูตรทั้งหมด 55 หลักสูตร ผ่านการรับรอง 53 หลักสูตร คิดเป็น 97 %	ผศ.ดร.พรรณณี คอนจจอหอ/
7 ร้อยละของอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ	60	25.35	✗	ในปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมีอาจารย์ประจำทั้งสิ้น 355 ราย ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ จำนวน 90 ราย ได้แก่ ระดับรองศาสตราจารย์ จำนวน 9 ราย และระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 81 ราย คิดเป็นร้อยละ 25.35 ต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ผศ.พจนารถ บัวเขียว/
8 ร้อยละของอาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกต่ออาจารย์ประจำ	ร้อยละ	70	24.79	✗	ในปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมีอาจารย์ประจำทั้งสิ้น 355 ราย มีคุณวุฒิปริญญาเอก จำนวน 88 ราย คิดเป็นร้อยละ 24.79 ต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ดร.กฤษดา ตั้งชวาล/
9 ร้อยละของบัณฑิตที่มีสมรรถนะเป็นที่พึงพอใจของสถานประกอบการ ระดับ 3.51 ขึ้นไป เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	90	84.6	✗	ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ปีการศึกษา 2562 มีค่าเฉลี่ย 4.43 หรือร้อยละ 88.6 รายละเอียดตามไฟล์ที่ส่งมาพร้อมนี้ (หน้า 3) ปีการศึกษา 2561 มีค่าเฉลี่ย 4.23หรือร้อยละ 84.60 ซึ่งเพิ่มขึ้น 4%	ดร.เมธาวิน สาระยาน
10 ร้อยละความสามารถด้านการใช้ภาษาอังกฤษเฉลี่ยของผู้สำเร็จ การศึกษาระดับระดับปริญญาตรีเมื่อทดสอบตาม	ร้อยละ	70	54.78	✗	การจัดกิจกรรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษให้นักศึกษาผ่านโปรแกรม DynEd พบว่า นักศึกษาชั้นปีที่ 4 พบว่า มีระดับทักษะภาษาอังกฤษสูงขึ้น จำนวน 258 ราย จากนักศึกษาทั้งสิ้น จำนวน 471 ราย คิดเป็น ร้อยละ 54.78	
11 ร้อยละการได้งานทำ/ประกอบอาชีพอิสระของผู้สำเร็จการศึกษาภายใน 1 ปี สูงขึ้น	ร้อยละ	5	0.9	✗	ร้อยละการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาภายใน 1 ปีสูงขึ้น พบว่าปีการศึกษา 2562 ได้ร้อยละ 79.10 ปีการศึกษา 2561 ได้ร้อยละ 78.2 ซึ่งสูงขึ้นเพียง 0.9 (รายละเอียดตามไฟล์ที่ส่งมาพร้อมนี้ (หน้า3)	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 6 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 1 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 16.67						

ยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
ยุทธศาสตร์การผลิตและพัฒนาวิชาชีพครู						
12 ร้อยละของบัณฑิตครูที่สอบผ่านมาตรฐานใบประกอบวิชาชีพครู	ร้อยละ	100	100	✓	ดำเนินการจัดกิจกรรมตามปฏิทินการจัดกิจกรรมเสริมความเป็นครู ซึ่งได้จัดกิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักเรียนนักศึกษาสาขาวิชาชีพครู รหัส 59 ทั้ง 13 สาขา ไปเมื่อวันที่ 4 เมษายน 2564	ผศ.พจนารถ บัวเขียว /ผศ.ดร.พรรณี คอนจจอหอ
13 ระดับความสามารถ ด้านการใช้ภาษาอังกฤษ เฉลี่ยของนักศึกษา หลักสูตรครุศาสตร์ (ผ่าน เกณฑ์มาตรฐานทาง ความสามารถทาง ภาษาอังกฤษ TOEIC (คะแนน 450) ไม่น้อย กว่าร้อยละ 20	ร้อยละ	40	-	✗	นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์บัณฑิตที่เข้าสอบ TOEIC มีคะแนน 450 จำนวน 20 คน	
14 ร้อยละของอาจารย์ที่เป็นต้นแบบความ เชี่ยวชาญในวิชาชีพที่ได้รับการยอมรับ	ร้อยละ	60		✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
15 จำนวนโรงเรียนใน ท้องถิ่นที่มีการนำ นวัตกรรมจัดการเรียนรู้อิงโรงเรียนสาธิต ไปใช้ประโยชน์	โรงเรียน	10	39	✓	โรงเรียนสาธิตได้จัดส่งสื่อการเรียนการสอนแบบฝึกเสริมทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ ระดับชั้นปีที่ 5-6 ให้กับโรงเรียนในกองทุนและโรงเรียนเครือข่าย ในจังหวัดเพชรบุรี จำนวน 30 โรงเรียน และ รัชมัยศึกษา 1-3 จำนวน 9 โรงเรียน	
16 ผลงานวิจัยทางการ เรียนการสอนที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ทั้งใน ระดับชาติและนานาชาติ หรือนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการผลิตและ พัฒนาคูเพิ่มขึ้น	เรื่อง	10	10	✓	มหาวิทยาลัยมีผลงานวิจัยทางการเรียนการสอนที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ทั้งระดับชาติ และนานาชาติหรือนำไปใช้ประโยชน์ โดยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติ 7 เรื่อง และ ตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติ 3 เรื่อง	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 5 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 3 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 60						
ยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม						
17 จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่นำไปใช้เพื่อเป็นต้นแบบหรือใช้ประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่น สังคม และ ประเทศ	จำนวน	10	13	✓	ต้นแบบงานวิจัย นวัตกรรมและงานสร้างสรรค์ ที่สามารถนำไปพัฒนาสู่เชิงพาณิชย์ จำนวน 13 นวัตกรรม	ดร.มนัญญา ปรีวีชัยภักดิ์
18 ระดับความสำเร็จในการปรับปรุงระบบและกลไกการบริหารงานวิจัย	ระดับ	3	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ และรอประเมินระดับความสำเร็จเมื่อสิ้นปีงบประมาณ	
19 ร้อยละโครงการวิจัย / ชุดโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอก	ร้อยละ	20	*	✗	อยู่ระหว่างการเตรียมพัฒนา Proposal เพื่อขอทุนปี 2565 ตามระยะเวลาที่แหล่ง งบประมาณที่เปิดรับ	
20 จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	เรื่อง	4	*	✗	อยู่ระหว่างการตรวจสอบจากกรมทรัพย์สินทางปัญญา	
21 จำนวนผลงาน/นวัตกรรม จากการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ที่สร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Creation) สู่เชิงพาณิชย์/	ชิ้น	6	7	✓	1. เครื่องฆ่าเชื้อด้วยแสง UV-C แบบกล่องขนาดเล็ก 2. ตู้สแกนตรวจคัดกรองอุณหภูมิ แบบเดินผ่าน 3. ตู้ความดันลบสำหรับคัดกรองผู้ป่วย 4. ทุนยนต์สู้โควิด-19 “น้องปทุม พยาบาล” 5. เครื่องปรับอากาศสำหรับชุด PPE 6. เครื่องฟอกอากาศและฆ่าเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ชนิดครอบหัวพร้อมระบบฆ่าเชื้อด้วย UVC	
22 ร้อยละของผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ที่เผยแพร่ ในระดับชาติหรือนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ	ร้อยละ	40	2.17	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการและการรวบรวมข้อมูล ซึ่งข้อมูล ณ ปัจจุบัน จำนวนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ มีทั้งหมด 8 เรื่อง จากจำนวนอาจารย์ทั้งหมด 368 คน คิดเป็นร้อยละ 2.17	
23 จำนวนของบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ใน Refereed journal หรือในฐานข้อมูลระดับชาติและน	เรื่อง	6	56	✓	มีบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) จำนวน 56 เรื่อง ดังนี้ 1. รศ.ดร.จินตนา วิบูลย์ศิริกุล จำนวน 3 เรื่อง 2. ผศ.ดร.รุ่งกานต์ กล้าหาญ จำนวน 13 เรื่อง 3. ผศ.ดร. พิเชฐ นิลดวงดี จำนวน 19 เรื่อง 4. อ.ดร.วรวิทย์ ยิ้มแย้ม จำนวน 21 เรื่อง	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 7 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 3 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 42.86						

ยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น						
24 จำนวนโครงการที่บูรณาการพันธกิจมหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาท้องถิ่นในด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และการศึกษา	โครงการ	10	40	✓		ผศ.พจนารถ บัวเขียว/ ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารณ/
25 จำนวนองค์กรภาครัฐ เอกชน ชุมชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่น	หน่วย/ชุมชน	5	7	✓	1) อำเภอ 8 อำเภอในจังหวัดเพชรบุรี/อำเภอปราณบุรี 2) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อบต.หนองกะปี่/อบต.พุทธสวรรค์/ต.หัวสะพาน/อบต.ยางหย่อง/อบต.ไรสะท้อน/อบต.บางครก/อบต.แก่งกระจาน 3) สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชนจังหวัดเพชรบุรี 4) ธกส. สาขาเกาะยายฉิม จ.ประจวบคีรีขันธ์ 5) สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 10 สาขาเพชรบุรี 6) โรงเรียนบ้านโป่งสลอด/บ้านหนองโสน/วัดโพธิ์ลอย 7) โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในพื้นที่เพชรบุรี/ประจวบคีรีขันธ์	ดร.มัญญา ปรียวิษณุภักดี/
26 ร้อยละรายได้ที่เพิ่มขึ้นของประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	ผศ.ดร.วิภาณี /ดร.เมธาวิณ
27 จำนวนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน/ ผู้ประกอบการใหม่ในชุมชน	กลุ่ม	5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
28 จำนวนชุมชนต้นแบบที่นำศาสตร์พระราชาสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม	ชุมชน	2	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
29 จำนวนเทคโนโลยีที่สามารถตอบสนองการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม	ชิ้น	2	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
30 จำนวนฐานข้อมูลกลางของชุมชน	ฐาน	2	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
31 รายได้ของประชาชนที่ เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ต่อปี	ร้อยละ	25	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
32 จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการพัฒนามูลค่า 5 ผลิตภัณฑ์ : 1 จังหวัด	ชิ้น	10	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
33 จำนวนชุมชนที่นำ โครงการพระราชดำริไป ดำเนินการอย่างมี ประสิทธิภาพ 10 ตำบล : จังหวัด และ 100 คน :	คน	2000	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
34 นักเรียนระดับ การศึกษาขั้นพื้นฐาน (ช่วง ชั้นที่ 1) ที่เข้าร่วม โครงการสามารถอ่านออก เขียนได้ตามเกณฑ์ เพิ่มขึ้น ร้อยละ 85 เป็นจำนวน 20 โรงเรียน : จังหวัด	ร้อยละ	85	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
35 จำนวนระบบ ฐานข้อมูลเพื่อการ บริหารงานด้านการพัฒนา ท้องถิ่น	ฐาน	2	1	✗	ระบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 12 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 2 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 16.67						

ยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
ยุทธศาสตร์การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร						
36 ร้อยละของผู้บริหารที่ได้รับการพัฒนา	ร้อยละ	70	2.99	✗	ปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยมีผู้บริหาร รวม 67 ราย ได้เข้ารับการอบรมเพื่อพัฒนาผู้บริหารจำนวน 2 ราย คิดเป็นร้อยละ 2.99	ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารถ/
37 ร้อยละของผู้ผ่านการพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพ	ร้อยละ	90	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	ผศ.วิเชียร เข้มเงิน/
38 ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการประเมินตามเกณฑ์	ร้อยละ	90	100	✓	ปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยมีผู้ผ่านการประเมินผลการปฏิบัติงานการร้อยละ 100	ดร.เมธาวิณ สาระยาน/
39 บุคลากรได้รับการยอมรับจากหน่วยงานทั้งภายในและภายนอก	คน	5	5	✓	ในปีงบประมาณ 2564 มีผู้ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานต่างๆ จำนวน 5 ราย	ดร.ทัตทอง พรหมณี
40 ได้รับการจัดอันดับเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว 1ใน10 ของประเทศไทย	อันดับ	3/10	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
41 จำนวนองค์ความรู้ และนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์	ชิ้น	5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
42 มหาวิทยาลัย คณะ สำนัก สถาบัน สาขาวิชา ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพภายในระดับดี	หน่วย	13	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
43 ระดับการยอมรับของท้องถิ่นและสังคมต่อภาพลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	ระดับ	4.5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
44 ระดับความพร้อมใช้ของเทคโนโลยีดิจิทัล	ระดับ	4	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
45 ระดับความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของนักศึกษาและบุคลากร	ระดับ	4	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
46 ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการผ่านระบบดิจิทัล	ระดับ	4	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
47 ระบบบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล	ระดับ	4	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 12 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 2 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 16.67						
รวมตัวชี้วัดทั้งสิ้น 47 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 12 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 25.53						

* อยู่ระหว่างดำเนินการ / ยังไม่ถึงรอบการประเมิน / อยู่ระหว่างรวบรวมผลดำเนินงาน

รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดโครงการแผนปฏิบัติการตามแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาส 2 (รอบ 2 เดือน)

ยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	บรรลุ	ร้อยละ
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : การสร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว	16	6	37.50
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : การยกระดับคุณภาพบัณฑิต	32	5	15.63
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : การผลิตและพัฒนาวิชาชีพครู	5	2	40.00
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 : การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม	17	10	58.82
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 : การพัฒนาท้องถิ่น	85	13	15.29
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 : การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร	50	8	16.00
รวม	205	44	21.46

รายงานผลตัวชี้วัดโครงการตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ไตรมาส 2 (1 ตุลาคม 2563 - 31 มีนาคม 2564)

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
1. การสร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว						
แผนงานสร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว						
1) โครงการจัดตั้ง School of Tourism, Hospitality, and Culinary Arts						ดร.กฤษดา ตั้งชวัล
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนหลักสูตรหลัก 2 หลักสูตร	หลักสูตร	2	*	✗	ไม่สามารถดำเนินการได้เนื่องจากสถานการณ์ CORONAVIRUS-2019	
2. จำนวน Joint Certificate Program 1 หลักสูตร (Australia)	หลักสูตร	1	*	✗		
3. จำนวนนักศึกษาที่ได้รับ Internship Certificate กับมหาวิทยาลัยตามความร่วมมือ ในได้ในวัน	ราย	≥30	*	✗		
4. จำนวนรางวัลที่ได้จากการแข่งขันระดับชาติ นานาชาติ	รางวัล	≥10	*	✗	จะดำเนินการในไตรมาส 4 เพราะปัจจุบันยังไม่สามารถดำเนินการ ได้เนื่องจากสถานการณ์ CORONAVIRUS-2019	
5. จำนวนนักศึกษาที่ผ่านการทดสอบทักษะ/มาตรฐาน 4 ทักษะ (1.อาหารไทย/ขนมอบ 2.การบริการอาหารและเครื่องดื่ม 3.การต้อนรับส่วนหน้า 4. มัคคุเทศก์อาชีพ)	คน	≥120	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
6. รายได้จากหลักสูตรระยะสั้น การจัดการจำหน่าย Signature Dishes 5 เมนู และ รายได้จากโรงแรมเพชรน้ำหนึ่ง	ล้านบาท	≥3	*	✗	ดำเนินกิจกรรมโครงการปรับปรุงห้องพักอาคารเพชรน้ำหนึ่ง (ขา แขวนจอLED, โต๊ะเครื่องแป้ง)เรียบร้อยแล้ว และมีรายได้จากการ	
2) โครงการพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรและนวัตกรรมการแปรรูปอาหารปลอดภัย						ดร.มนัญญา ปรียวิชัยภักดิ์
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนโครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอก/การจัดสรร งบประมาณร่วมกัน/การบูรณาการการทำงานร่วมกัน (ศูนย์ความเป็นเลิศเกษตรอินทรีย์ และศูนย์ความเป็นเลิศเกลือทะเลไทย)	โครงการ	≥2	2	✓	ศูนย์ความเป็นเลิศเกลือทะเลไทยมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้ ทำงานบูรณาการเชื่อมโยงการทำงานกับ AIC ในหลายมิติ โดยมี จำนวนโครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากแหล่งทุนนอก ในการบูรณาการการทำงานร่วมกันจำนวน 1 โครงการ คือ “โครงการ ศึกษาข้อมูลเพื่อจัดทำเกณฑ์การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตเกลือ ทะเลเพื่อการบริโภค” โดยได้รับการว่าจ้างเป็นที่ปรึกษาโครงการ จากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เป็นเงิน 870,000 บาท และดำเนินกิจกรรมร่วมจัดนิทรรศการและถ่ายทอด เทคโนโลยีในงานวันเริ่มฤดูกาลเก็บเกี่ยวจำนวน 5 อำเภอ ได้แก่ อ. บ้านแหลม อ.ชะอำ อ.เขาย้อย อ.เมือง อ.บ้านลาด (1. จำนวน โครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอก 1 โครงการ 2. การบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานภายนอก 5 ครั้ง (งาน Field Day))	
2. จำนวนผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่ได้รับมาตรฐาน	ผลิตภัณฑ์	≥1	*	✗	เตรียมผลักดันผลิตภัณฑ์เกลือทะเลGAP ผลิตด้วยกระบวนการทำ นาดิน(ของเกษตรกรจำนวน 15 ราย) เข้าสู่ระบบการขอรับรอง มาตรฐาน มกษ. 9905-2562 (อยู่ระหว่างการขอรับรองมาตรฐาน มกษ.)	
3. จำนวนนวัตกรรมด้านการผลิต/แปรรูป	นวัตกรรม	≥2	1	✗	1.แปลงเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม SDGsPGS จังหวัดเพชรบุรี 2.นวัตกรรมการแปรรูปอาหารปลอดภัย สร้างมูลค่า ผลิตภัณฑ์ในท้องถิ่น "อ่าวทุเรียนป่าเต็ง" โดยจับคู่ความร่วมมือกับ บริษัท ป้อนคำหวาน จำกัด กับ วิสาหกิจชุมชนป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง ตำบลป่าเต็ง อำเภอแก่งกระจาน จังหวัด เพชรบุรี ในการทำธุรกิจเพื่อสังคม โดยนำเอาทุเรียนป่าเต็งตก เกรด-ทุเรียนงอมสุกจัด-ทุเรียนแตกในระบบปลูกแบบปลอดสาร มา เพิ่มมูลค่าและแปรรูปเพื่อยืดอายุผลผลิต และยกระดับสู่สากล วาง เป้าหมายพัฒนาสินค้าอุตสาหกรรมขนมหวานเพื่อการส่งออก (อยู่ ระหว่างการเจรจาเพื่อทำบันทึกความร่วมมือ"อ่าวทุเรียนป่าเต็ง")	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
4. รายได้จากงบดำเนินงานโครงการหรือนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	≥0.3	0.379	✓	1. รายได้จากดำเนินโครงการ “โครงการศึกษาข้อมูลเพื่อจัดทำเกณฑ์การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตเกลือทะเลเพื่อการบริโภค” ร้อยละ 10 ของการรับจ้างเป็นที่ปรึกษา เป็นเงิน 87,000 บาท โดยศูนย์ความเป็นเลิศเกลือทะเลไทย นวัตกรรมที่ได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนำไปใช้คือ สูตรปุ๋ยซีแตดนาเกลือสำหรับไม้ผล และสูตรปุ๋ยซีแตดนาเกลือสำหรับไม้ดอก เกษตรกรอำเภอบ้านแหลม อำเภอยะอำ อำเภอยะขอม 2. รายได้จากทุนสนับสนุนการวิจัย จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่ 1) การพัฒนาต้นแบบนวัตกรรมระบบผลิตเกลือทะเลคุณภาพสูงด้วยการสะตูกเกลือแบบอัตโนมัติเพื่อเพิ่มมูลค่าของเกลือทะเลไทย 1,170,000 บาท (ร้อยละ 10 เป็นเงิน 117,000 บาท) 2) การพัฒนาและยกระดับเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์เกลือทะเลไทยสู่การยอมรับเชิงพาณิชย์ 1,750,000 บาท (ร้อยละ 10 เป็นเงิน 175,000 บาท) รวมรายได้ทั้งหมด 379,000 บาท (0.379 ล้านบาท)	
3) โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง						ดร.มนัญญา ปรียวิญญูภักดี
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนเทคโนโลยี/นวัตกรรมใหม่เพิ่มขึ้นและหรือถ่ายทอด	เทคโนโลยี/ นวัตกรรม	≥3	4	✓	มีเทคโนโลยี/นวัตกรรมที่เกิดขึ้น ได้แก่ 1. โตะปลูกผักอัจฉริยะ 2. ระบบบำบัดน้ำเสียสำหรับการเลี้ยงกุ้งระบบปิด 3. การเสริมเปลือกมะนาวลงในอาหารไก่ไข่ 4. การให้น้ำอัตโนมัติในโรงเรือนเห็ด	
2. จำนวนการเข้าศึกษาดูงานและรับการถ่ายทอด	ครั้ง	10	10	✓	มีการศึกษาดูงานจากกลุ่มเกษตรกร และผู้ที่สนใจทั่วไป เช่น เครือข่าย อทส. ไร่คุณธีระ กลุ่มเกษตรกรจากป่าเต็ง เกษตรกรรายย่อย ที่สนใจการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ โคก หนอง นาโมเดล นักศึกษากลุ่มวิศวกรรมสังคม นักศึกษาที่เป็นสมาชิกชมรม UBI เป็นต้น รวมถึงการอบรมและให้คำแนะนำผ่านระบบไลน์ด้วย	
3. จำนวนรายวิชาที่มีการบูรณาการนำนักศึกษาลงไปปฏิบัติในศูนย์เรียนรู้	วิชา	5	17	✓	มีรายวิชาที่การบูรณาการนำนักศึกษาลงไปปฏิบัติงานในศูนย์เรียนรู้ ดังนี้ 1. การผลิตสัตว์ปีก 2. พืชอาหารสัตว์ 3. การผลิตแพะแกะ 4. ปัญหาพิเศษทางสัตวศาสตร์ 5. อาหารสัตว์น้ำ 6. การจัดการฟาร์ม 7. ปัญหาพิเศษทางเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 8. การผลิตผัก 9. สารควบคุมการเจริญเติบโตของพืช 10. หลักการขยายพันธุ์พืช 11. ความอุดมสมบูรณ์ของดิน 12. งานช่างเกษตร 13. ปัญหาพิเศษทางการเกษตร 14. ปัญหาพิเศษสำหรับครูเกษตร 15. ฝึกประสบการณ์วิชาชีพเกษตรศาสตร์ 1,2, 3 16. ศาสตร์ของพระราชชา 17. การพัฒนาและการจัดการโครงการ	
4. รายได้จากงบดำเนินงานโครงการ การศึกษาดูงาน หรือการถ่ายทอดองค์ความรู้	ล้านบาท	0.1	0.1337	✓	1. รายได้จากงบดำเนินงานโครงการ 112,395 บาท 2. รายได้จากงบดำเนินงานโครงการฝึกกักตักแก๊ส 8,430 บาท 3. รายได้จากงบดำเนินงานผลิตโครงการไม้ผลเศรษฐกิจและโรงเรือนอนุบาลพรรณไม้ 12,380 บาท 4. รายได้จากงบดำเนินงานปุ๋ยหมัก 500 บาท รวมทั้งสิ้น 133,735 บาท	
4) โครงการยกระดับคุณภาพอาหาร การให้บริการ และความปลอดภัยของอาหาร ภายในมหาวิทยาลัย						ผศ.นรินทร์ ศรีวิจารณ์
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละร้านค้าที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข	ร้อยละ	80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บริการ	ระดับ	4	*	✗		
ตัวชี้วัดทั้งหมด 16 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 6 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 37.5						

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
2. การยกระดับคุณภาพบัณฑิต						
แผนงานพัฒนาคุณภาพบัณฑิต						
5) โครงการพัฒนา ปรับปรุง และการบริหารหลักสูตรเพื่อการเรียนการสอนที่มุ่งผลลัพธ์ (Outcome-based education (OBE)) ที่ทันสมัยต่อการเปลี่ยนแปลง						ผศ.ดร.พรณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนหลักสูตรที่ปรับปรุงครบรอบ 5 ปี ที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทั้งในปัจจุบันและอนาคต	หลักสูตร	≥3	17	✓		
2. จำนวนหลักสูตรที่ปรับปรุงเพื่อมุ่งผลลัพธ์ (OBE) ที่ทันสมัยสอดคล้องกับความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียโดยกำหนดและวัดสมรรถนะผู้เรียนแต่ละชั้นปี	หลักสูตร	≥35	39	✓		
3. ร้อยละจำนวนหลักสูตรความร่วมมือและดำเนินกิจกรรมกับสถานประกอบการหรือชุมชนเพื่อร่วมผลิตบัณฑิตและ/หรือฝึกประสบการณ์วิชาชีพทั้งเต็มและไม่เต็มรูปแบบ	ร้อยละ	≥80	27	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
4. ร้อยละอัตราการคงอยู่ของนักศึกษาต่อนักศึกษาแรกเข้าของแผนรับ	ร้อยละ	≥80	*	✗		
5. ร้อยละจำนวนนักศึกษาสำเร็จการศึกษาตามเกณฑ์ของหลักสูตร	ร้อยละ	≥85	*	✗	รอข้อมูลจากสำนักส่งเสริม	
6. ร้อยละการมีงานทำหรืออาชีพอิสระของนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา	ร้อยละ	≥85	*	✗	ยังไม่ถึงรอบการประเมิน	
7. ร้อยละการสอบผ่านใบประกอบวิชาชีพต่อจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา	ร้อยละ	100	*	✗	ยังไม่ถึงรอบการประเมิน	
6) โครงการปฏิรูปการเรียนการสอนและยกระดับมาตรฐานวิชาการของนักศึกษาด้วยกระบวนการเรียนการสอนแบบ Blended learning quality ที่สอดคล้องกับศตวรรษที่ 21						ผศ.ดร.พรณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละจำนวนรายวิชาที่เปิดการเรียนการสอนแบบ blended learning quality และสอดคล้องกับศตวรรษที่ 21 โดยกำหนดไว้ใน มคอ.3	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. ร้อยละสื่อและ/หรือเอกสารประกอบการสอนทั้งแบบออนไลน์และ/หรือออฟไลน์ที่ได้มาตรฐานสอดคล้องกับการเรียนการสอนแบบ blended learning quality และสอดคล้องกับศตวรรษที่ 21 โดยกำหนดไว้ใน มคอ.3	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. ร้อยละผลสัมฤทธิ์การเรียนการสอนแบบ blended learning quality และสอดคล้องกับศตวรรษที่ 21 ที่ถูกวัดด้วยเครื่องมือที่ได้มาตรฐานทางการศึกษาและกำหนดไว้ใน มคอ.3	ร้อยละ	≥80	*	✗		
4. ร้อยละจำนวนรางวัลของการแข่งขันทักษะด้านวิชาการระดับชาติและหรือระดับนานาชาติต่อจำนวนกิจกรรมที่เข้าแข่งขัน	ร้อยละ	≥80	*	✗	ไม่สามารถดำเนินการได้เนื่องจากการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา	
5. จำนวนนวัตกรรมหรือผลงานสร้างสรรค์ของนักศึกษาและมีเอกสารรับรองการนำไปใช้ประโยชน์	นวัตกรรม/ผลงาน	≥30	*	✗	ไม่สามารถดำเนินการได้เนื่องจากการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา	
7) โครงการพัฒนาศูนย์นวัตกรรมผลิตสื่อการเรียนรู้และจัดหาสื่อการเรียนการสอนทั้งในและต่างประเทศที่ถูกจัดเก็บในระบบห้องสมุดของมหาวิทยาลัย						ผศ.ดร.พรณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนแผนการใช้ศูนย์นวัตกรรมผลิตสื่อการเรียนรู้	แผน	1	1	✓		
2. ระดับผลสัมฤทธิ์การใช้ศูนย์นวัตกรรมผลิตสื่อการเรียนรู้ที่กำหนดไว้ในแผนการใช้ศูนย์ฯ	ระดับ	4	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. ร้อยละผลสัมฤทธิ์การใช้สื่อการเรียนการสอนด้านเอกสาร หนังสือ ตำราทั้งในประเทศและต่างประเทศ	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
8) โครงการพัฒนาอัตลักษณ์และคุณลักษณะที่พึงประสงค์						ดร.เมธาวิณ สารยาน
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่เข้าร่วมโครงการภาวะผู้นำ	ร้อยละ	80	*	✗	ดำเนินการจัดกิจกรรมย่อยไปแล้ว 2 กิจกรรม แต่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ระลอก 3 จึงทำให้ไม่สามารถดำเนินโครงการได้	
2. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่เข้าร่วมโครงการสุขภาวะ	ร้อยละ	80	*	✗		
3. จำนวนกิจกรรมจิตอาสา	กิจกรรม	≥10	*	✗		
4. จำนวนรางวัลที่นักศึกษาได้รับจากการประกวดกิจกรรมด้านนักศึกษา	รางวัล	≥2	*	✗		
5. ค่าเฉลี่ยนักศึกษาที่มีความรู้ด้าน digital literacy	ค่าเฉลี่ย	3.51	*	✗		
6. จำนวนรางวัลจากการแข่งขันกีฬาของนักศึกษา	รางวัล	≥10	*	✗		
7. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้ประกอบการต่อคุณลักษณะบัณฑิต	ค่าเฉลี่ย	3.51	*	✗		
8. จำนวนของนักศึกษาที่สามารถเป็นผู้ประกอบการระหว่างศึกษา	คน	≥8	*	✗		

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
9) โครงการการเรียนการสอนผ่านระบบคลังหน่วยกิตเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิตทุกช่วงวัย (Credit bank)						ผศ.ดร.พรรณณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนรายวิชาในหลักสูตรระดับปริญญาตรี บัณฑิตศึกษา และหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรที่เปิดการเรียนการสอนเพื่อเทียบโอนในระบบคลังหน่วยกิต	รายวิชา	≥20	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. จำนวนระบบและกลไกระบบคลังหน่วยกิต	ระบบ	≥3	2	✗		
3. จำนวนระบบฐานข้อมูลคลังหน่วยกิตเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิตทุกช่วงวัย	ฐานข้อมูล	1		✗		
4. ร้อยละจำนวนนักศึกษาปัจจุบันที่ลงทะเบียนเรียนในระบบคลังหน่วยกิต	ร้อยละ	≥10	*	✗		
5. ร้อยละจำนวนศิษย์เก่าที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาในระบบคลังหน่วยกิตแล้วนำไปพัฒนาอาชีพ (UpSkill/ReSkill)	ร้อยละ	≥20	*	✗		
6. จำนวนบุคคลทั่วไปที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาในระบบคลังหน่วยกิต	คน	≥50	*	✗		
10) โครงการแนะแนวประชาสัมพันธ์การรับนักศึกษาเชิงรุก						ผศ.ดร.พรรณณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละความสำเร็จการรับนักศึกษาแรกเข้าที่ลงทะเบียนเรียนตามแผนการรับนักศึกษา	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. จำนวนสื่อประชาสัมพันธ์การรับนักศึกษา	สื่อ	≥10	12	✓		
3. ระบบฐานข้อมูลการรับนักศึกษา	ฐานข้อมูล	1	1	✓		
ตัวชี้วัดทั้งหมด 32 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 5 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 15.63						
3. การผลิตและพัฒนาวิชาชีพครู						
แผนงานพัฒนาศักยภาพครูตามมาตรฐานวิชาชีพ						
11) โครงการยกระดับการเรียนการสอนตามมาตรฐานวิชาชีพครูเพื่อการรับรองปริญญา						ผศ.ดร.พรรณณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. ผลสัมฤทธิ์การเป็นครูมืออาชีพจากการเข้าร่วมกิจกรรมศาสตร์และศิลป์ความเป็นครู	ร้อยละ	80	*	✗	ดำเนินการจัดกิจกรรมย่อยไปแล้ว 3 กิจกรรม แต่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ระลอก 3 จึงทำให้ไม่สามารถดำเนินโครงการได้ อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. จำนวนการนิเทศการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษาต่อภาคเรียนตามเกณฑ์มาตรฐาน	ครั้ง/ภาคเรียน	3	*	✗		
3. จำนวนผลงานที่เกี่ยวข้องโดยตรงหรือสัมพันธ์กับรายวิชาที่สอน เช่น ตำรา หนังสือ งานวิจัย นวัตกรรม ผลงานสร้างสรรค์อย่างน้อย 1 ชิ้น มีการเผยแพร่ลักษณะใดลักษณะหนึ่ง กรณีบทความอย่างน้อย 3 รายการภายใน 5 ปีย้อนหลังต่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาและอาจารย์ผู้สอน	ชิ้น/บทความ	≥ 1/3	*	✗		
4. ระบบฐานข้อมูลศูนย์พัฒนาวิชาชีพครู	ระบบ	1	1	✓		
5. จำนวนห้องการสอนแบบจุลภาค (Micro Teaching) ต่อจำนวนสาขาการศึกษาทั้งหมด	ห้อง	1	1	✓		
ตัวชี้วัดทั้งหมด 5 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 2 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 40						
4. การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม						
แผนงานการวิจัยและนวัตกรรม						
12) โครงการพัฒนาระบบการบริหารงานวิจัยและเพิ่มขีดความสามารถสมรรถนะนักวิจัยทุกระดับ						ดร.มนัญญา ปรียวิญญูภักดี
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละของนักวิจัยที่ได้รับการพัฒนา	ร้อยละ	90	39.40	✗	มหาวิทยาลัยมีการพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัย ใน 4 กิจกรรม โดยมีนักวิจัยได้รับการพัฒนาจำนวนทั้งหมด 145 คน จากนักวิจัยทั้งหมด 368 คน คิดเป็นร้อยละ 39.40 ดังนี้ 1. การจัดประชุมชี้แจงการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอรับทุนสนับสนุนจาก กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กองทุน ววน.) สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกว.) ประเภททุน Fundamental Fund ประจำปีงบประมาณ 2565 มีนักวิจัยได้รับการพัฒนา จำนวน 100 คน 2. การพัฒนาชุดข้อเสนอโครงการวิจัย นวัตกรรมตลาดนัด เพื่อขอทุนสนับสนุนชุดโครงการวิจัยจาก สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ 2564 มีนักวิจัยได้รับการพัฒนา จำนวน 15 คน	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
2. ร้อยละของข้อเสนอโครงการวิจัย/ชุดโครงการบูรณาการวิจัยที่ได้จากนักวิจัยที่ผ่านกา	ร้อยละ	50	26.90	✗	3. การพัฒนาชุดข้อเสนอโครงการวิจัยจาก หน่วยบริหารและจัดการทุนวิจัยด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.) ในตามประกาศรับข้อเสนอโครงการวิจัยภายใต้แผนงานริเริ่มสำคัญ (Flagship) ประจำปี 2564 "มหาวิทยาลัยพัฒนาพื้นที่"แผนงานย่อย การจัดการทุนทางวัฒนธรรมเพื่อยกระดับเศรษฐกิจชุมชน และสำนักท้องถิ่นประกอบการวิจัย "มหาวิทยาลัยกับการขับเคลื่อนทุนทางวัฒนธรรมเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่" มีนักวิจัยได้รับการพัฒนาจำนวน 15 คน 4. การพัฒนาชุดข้อเสนอโครงการวิจัย การพัฒนานวัตกรรมชุมชนเพื่อรองรับทุนสนับสนุนชุดข้อเสนอโครงการวิจัยจาก หน่วยบริหารและจัดการทุนวิจัยด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.) ในตามภายใต้แผนงานริเริ่มสำคัญ (Flagship) ประจำปี 2564 "ชุมชนนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน" มีนักวิจัยได้รับการพัฒนาจำนวน 15 คน 5. พัฒนาชุดข้อเสนอโครงการวิจัย การพัฒนาอาหารเชิงพื้นที่กันเพื่อรองรับทุนสนับสนุนชุดข้อเสนอโครงการวิจัยจาก สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวก. เปิดรับข้อเสนอแผนงานวิจัย ภายใต้หัวข้อ RAINS for Thailand Food Valley และ Safe Park มีนักวิจัยได้รับการพัฒนา จำนวน 15 คน	
3. ระดับความสำเร็จในการปรับปรุงระบบและกลไกการบริหารงานวิจัย	ระดับ	3	3	✓	มหาวิทยาลัยมีการพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัย ใน 4 กิจกรรมโดยมีนักวิจัยได้รับการพัฒนาทั้งสิ้น 145 คน และได้จำนวนข้อเสนอทั้งหมด 39 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 26.90 อยู่ระหว่างดำเนินการ และรอประเมินระดับความสำเร็จเมื่อสิ้นปีงบประมาณอีกครั้งหนึ่ง	
13) โครงการการขับเคลื่อนการเผยแพร่งานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่มีผลกระทบในระดับชาติหรือนานาชาติ						ดร.มนัญญา ปรียวิชัยภักดิ์
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละของผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ที่เผยแพร่ ในระดับชาติหรือนานาชาติต่ออ	ร้อยละ	40	2.17	✗	อยู่ระหว่างการดำเนินการและการรวบรวมข้อมูล ซึ่งข้อมูล ณ ปัจจุบัน จำนวนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ มีทั้งหมด 8 เรื่อง จากจำนวนอาจารย์ทั้งหมด 368 คน คิดเป็นร้อยละ 2.17 รายละเอียดดังนี้ ระดับชาติ จำนวน 6 เรื่อง ได้แก่ 1. การพัฒนาสื่อสร้างเสริมสุขภาพปรับเปลี่ยนพฤติกรรมมารูดูแลตนเองเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุตำบลสมพลือ อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี ของ ผศ.ดร.โสภภาพร กล้าสกุล คณะวิทยาการจัดการ 2. การเพิ่มการถ่ายเทความร้อนภายในห้องลมสดใส่แผ่นบิดผิวคลื่นและสลับแกน ของ อด.ดร.อนุชา สายสร้อย คณะวิศวกรรมศาสตร์ 3. Cyberbullying ความหมาย และการทบทวนแนวคิดภายใต้บริบทของสังคมไทย ของ อาจารย์กฤษฎา แสงเจริญทรัพย์ คณะมนุษยศาสตร์ฯ 4. การพัฒนาโมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของการมุ่งเน้นการเป็นผู้ประกอบการและความสามารถทางนวัตกรรมธุรกิจที่มีอิทธิพลต่อผลการดำเนินงานของอุตสาหกรรมการผลิตจังหวัดเพชรบุรี ของ ผศ.ดร.กฤตชน วงศ์รัตน์ คณะวิทยาการจัดการ	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
2. จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	เรื่อง	2	*	✗	อยู่ระหว่างการรอตรวจสอบจากกรมทรัพย์สินทางปัญญา	
3. จำนวนผลงานวิจัย นวัตกรรมหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้เป็นตัวแบบหรือประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่น สังคม ประเทศ และระดับสากล	พื้นที่	2	3	✓	มีจำนวนผลงานวิจัย นวัตกรรมหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้เป็นตัวแบบหรือประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่น สังคม ประเทศ และระดับสากล ใน 3 พื้นที่ ได้แก่ บ้านแหลม ชะอำ หัวหิน จากงานวิจัยจำนวน 3 เรื่อง ดังนี้ 1. การจัดการการเรียนรู้โรงเรียนเกษตรกร (Farmer Academy) ตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ อย่างมีส่วนร่วมของท้องถิ่น ของ ดร.ทัตทอง พราหมณี ผศ.ดร.ปรัชญา มุกดา และ ผศ.ดร. ฤกษ์ชัย ไชยวงศ์ ในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอชะอำ 2. นวัตกรรมเพื่อยกระดับความปลอดภัยและส่งเสริมประสบการณ์ท่องเที่ยวผสมผสานในพื้นที่ระบบปิดภายใต้วิถีใหม่หลังโควิด-19 กรณีศึกษา พื้นที่ท่องเที่ยวกองบิน 5 ของ รศ.ดร.พิมพ์ระวี โรจน์รุ่งสัจด์ 3. การพัฒนาต้นแบบนวัตกรรมระบบผลิตเกลือทะเลคุณภาพสูง ด้วยการสะเดเกลือแบบอัตโนมัติเพื่อเพิ่มมูลค่าของเกลือทะเลไทย ของ อ.ดร.จุฑามาศ ทะแก้วพันธุ์	
4. จำนวนของบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ใน Refereed journal	เรื่อง	6	56	✓	มีบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) จำนวน 56 เรื่อง ดังนี้	
5. จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ยื่นขอจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร/ทรัพย์สินทางปัญญา	ชิ้น	4	4	✓	มีผลงานที่กำลงยื่นขอจดทรัพย์สินทางปัญญา จำนวน 2 เรื่องดังนี้ 1. ขนหมยมโรลใส่หม้อแกงเผือก ของ อ.ณปภา ทอมหวล คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อนุสิทธิบัตร) 2. นาฏศิลป์สร้างสรรค์ ชุด ชมพูเพชรสายรุ้ง ของ อาจารย์ศิริวิวัฒน์ ข้าเกิด สาขาวิชานาฏศิลป์ศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (ลิขสิทธิ์) 3. น้ำทะเลผง ของ คณะเทคโนโลยีการเกษตร (อนุสิทธิบัตร) 4. ผงสาหร่ายโรยข้าว ของ ผศ.อรอนงค์ ศรีพาทกุล คณะเทคโนโลยีการเกษตร (อนุสิทธิบัตร)	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
14) โครงการพัฒนางานวิจัย นวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Creation) สู่เชิงพาณิชย์ หรืออุตสาหกรรมเศรษฐกิจสร้างสรรค์						
ตัวชี้วัด						ดร.มนัญญา ปรีวีชัยภักดิ์
1. จำนวนต้นแบบงานวิจัย นวัตกรรมและงานสร้างสรรค์ ที่สามารถนำไปพัฒนาสู่เชิงพาณิชย์	ชิ้น	6	9	✓	ต้นแบบงานวิจัย นวัตกรรมและงานสร้างสรรค์ ที่สามารถนำไปพัฒนาสู่เชิงพาณิชย์ จำนวน 9 นวัตกรรม ได้แก่ 1. นวัตกรรมเพื่อยกระดับความปลอดภัยและส่งเสริมประสบการณ์ท่องเที่ยวผสมผสานในพื้นที่ระบบปิดภายใต้วิถีใหม่หลังโควิด-19 กรณีศึกษา พื้นที่ท่องเที่ยวกอบปิน 5 ของ รศ.ดร.พิมพ์ระวี โรจน์รุ่งสัจด์ 2. พันธุ์ข้าวทนแล้ง ของ อ.ดร.สมิตานันท์ จันทะบุรี 3. ต้นแบบนวัตกรรมระบบผลิตเกลือทะเลคุณภาพสูงด้วยการสะตุเกลือแบบอัตโนมัติเพื่อเพิ่มมูลค่าของเกลือทะเลไทย ของ อ.ดร.จุฑามาศ ทะแก้วพันธุ์ 4. ผลิตภัณฑ์เกลือทะเลไทย ของ ผศ.ดร.โสภภาพร กล้าสกุล 5. ผลิตภัณฑ์เอนเนอร์จีบาร์ไขมันต่ำจากข้าวพองและวัตถุดิบท้องถิ่น ของ ผศ.ดร.สุคนธา สุคนธ์ธรา 6. ต้นแบบหุ่นยนต์สนับสนุนทางการแพทย์เพื่อสถานการณ์ COVID-19 7. ต้นแบบอุปกรณ์ผลิตน้ำยาฆ่าเชื้อด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ตู้แช่ฆ่าเชื้อไวรัสโควิด-19 ด้วยแสงยูวีซีแบบพกพา เวอร์ชัน 3 8. ต้นแบบอุปกรณ์ป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ชนิดครอบหัวต้นแบบ 9. อุปกรณ์ฆ่าเชื้อโรคภายในกระเป๋าเก็บอาหารด้วยแสงยูวีซีโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	
2. จำนวนผลงาน/นวัตกรรม จากการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ที่สร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Creation) หรือต่อยอดสู่เชิงพาณิชย์/ อุตสาหกรรมหรือเศรษฐกิจสร้างสรรค์	ชิ้น	6	7	✓	1. เครื่องฆ่าเชื้อด้วยแสง UV-C แบบกล่องขนาดเล็ก 2. ตู้สแกนตรวจคัดกรองอุณหภูมิแบบเดินผ่าน 3. ตู้ความดันลบสำหรับคัดกรองผู้ป่วย 4. หุ่นยนต์สู้โควิด-19 “น้องปฐมพยาบาล” 5. เครื่องปรับอากาศสำหรับชุด PPE 6. เครื่องฟอกอากาศและฆ่าเชื้อไวรัสโควิด-19 ด้วยเทคโนโลยีแผ่นกรองอากาศ HEPA ร่วมกับ UV-C 7. อุปกรณ์ป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ชนิดครอบหัวพร้อมระบบฆ่าเชื้อด้วย UVC	
3. รายได้จากผลงานวิจัย นวัตกรรม งานสร้างสรรค์ หรืองานบริการวิชาการมีการนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดเชิงพาณิชย์	ล้านบาท	1	*	✗	อยู่ระหว่างการรวบรวมนวัตกรรม และผลิตเพื่อนำไปจำหน่ายและต่อยอดเชิงพาณิชย์	
15) โครงการแสวงหาแหล่งทุนจากภายนอก/ภาคอุตสาหกรรมและหรือพัฒนาศูนย์วิจัยเฉพาะทาง						
ตัวชี้วัด						ดร.มนัญญา ปรีวีชัยภักดิ์
1. จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากแหล่งทุนภายนอกและ/หรือพัฒนาศูนย์วิจัยเฉพาะทาง	ล้านบาท	≥30	7.85	✗	มีโครงการที่ได้รับงบประมาณ จำนวน 9 โครงการ งบประมาณ 7,854,257 บาท ดังนี้ 1. การสำรวจการปรับตัวของชุมชนวิถีใหม่ในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัดเพชรบุรี และจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี งบประมาณ 722,200 บาท ของ อ.ดร.นวรรตน์ ประทุมตา 2. นวัตกรรมเพื่อยกระดับความปลอดภัยและส่งเสริมประสบการณ์ท่องเที่ยวผสมผสานในพื้นที่ระบบปิดภายใต้วิถีใหม่หลังโควิด-19 กรณีศึกษา พื้นที่ท่องเที่ยวกอบปิน 5 ของ รศ.ดร.พิมพ์ระวี โรจน์รุ่งสัจด์ 3. ความหลากหลายทางพันธุกรรมและการคัดเลือกพันธุ์ทนแล้งของข้าวพื้นเมืองจังหวัดเพชรบุรี ของ อ.ดร.สมิตานันท์ จันทะบุรี 4. การพัฒนาต้นแบบนวัตกรรมระบบผลิตเกลือทะเลคุณภาพสูงด้วยการสะตุเกลือแบบอัตโนมัติเพื่อเพิ่มมูลค่าของเกลือทะเลไทย ของ อ.ดร.จุฑามาศ ทะแก้วพันธุ์ 5. การพัฒนาและยกระดับเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์เกลือทะเลไทยสู่การยอมรับเชิงพาณิชย์ ของ ผศ.ดร.โสภภาพร กล้าสกุล	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
2. ร้อยละโครงการวิจัย / ชุดโครงการวิจัยที่ผ่านการพัฒนาและสนับสนุนจากแหล่งทุนภ	ร้อยละ	20	*	✗	6. การพัฒนาผลิตภัณฑ์แอนเนอร์จีบาร์ไขมันต่ำจากข้าวพองและ วัตถุดิบท้องถิ่น ของ ผศ.ดร.สุคนธา สุคนธ์ธำรา 7. โครงการศึกษาข้อมูลเพื่อจัดทำเกณฑ์การปฏิบัติที่ดีสำหรับการ ผลิตเกลือทะเลเพื่อการบริโภค ของ อ.ดร.จุฑามาศ ทะแก้วพันธุ์ 8. การพัฒนาหลักสูตรแบบบูรณาการตามโครงการเฉลิมพระ เกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อการยกระดับผล การทดสอบทางการศึกษาระดับขั้นพื้นฐาน(O-NET) ของนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนนครสวรรค์ ละอู ตำบลห้วยสัตว์ใหญ่ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ของ อ.วัชร เย็นเปรม 9. การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมในกระบวนการผลิตเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพในการทำงานในภาคอุตสาหกรรม ของ อ.ปกรณ์ พรหมแก้ว อยู่ระหว่างการเสนอขอรับงบประมาณจากแหล่งต่าง ๆ	
16) โครงการวิจัยตามพันธกิจมหาวิทยาลัย (มหาวิทยาลัยสีเขียว, มหาวิทยาลัยดิจิทัล, การพัฒนาการเรียนการสอน, การพัฒนางานประจำ)						ดร.มนัญญา ปรีวิชัยภักดิ์
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ตามพันธกิจมหาวิทยาลัยสีเขียวเพิ่มขึ้น	เรื่อง	≥1	3	✓	โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาสู่ความเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว จำนวน 3 เรื่อง ได้แก่ 1. การสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมของนักศึกษาภายใต้ โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยสีเขียวของมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบุรี กรณีศึกษา การเรียนการสอนรายวิชาโลกกับวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี (4400010) 2. การพัฒนาการเรียนการสอนรายวิชานามัยสิ่งแวดล้อมโดยการ ใช้แนวคิดมหาวิทยาลัยสีเขียวเป็นฐาน : กรณีศึกษาสุขภาพอาหาร 3. การพัฒนาการมีส่วนร่วมของนักศึกษาตามนโยบายมหาวิทยาลัย สีเขียวของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	
2. จำนวนงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ตามพันธกิจมหาวิทยาลัยดิจิทัลเพิ่มขึ้น	เรื่อง	≥1	2	✓	โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาสู่ความเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัล จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่ 1. การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีคิวอาร์โค้ด (QR Code) สำหรับ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (ไทย-อังกฤษ) เพื่อส่งเสริมการเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัล 2. ตัวแบบระบบปัญญาประดิษฐ์ เพื่อการเพาะปลูกเกษตรอินทรีย์ แบบมีส่วนร่วม	
3) จำนวนงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ตามพันธกิจเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนเพิ่มขึ้น	เรื่อง	≥1	8	✓	โครงการวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ตามพันธกิจเพื่อพัฒนาการเรียน การสอน จำนวน 8 เรื่อง ได้แก่ 1. การพัฒนาแบบฝึกผสมสื่อดิจิทัล เรื่อง "การเปลี่ยนประโยคภาษาไทยให้เป็นประโยคภาษาอังกฤษที่ ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์ภาษาอังกฤษ" เพื่อแก้ปัญหาการแต่งปะ โยคภาษาอังกฤษแบบไทยๆ สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาภาษาอังกฤษ หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 2. แอปพลิเคชันแชทบอทเพื่อการเรียนรู้กฎหมายคอมพิวเตอร์โดย ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ 3. การพัฒนารูปแบบการเรียนการ สอนวิชาเคมีโดยใช้การจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู้ร่วมกับ การจัดการเรียนรู้โดยใช้ปัญหาเป็นฐานเพื่อพัฒนาทักษะ กระบวนการทางวิทยาศาสตร์ขั้นผสมผสานสำหรับนักศึกษาระดับ ปริญญาตรี 4. การส่งเสริมทักษะการเรียนรู้คำศัพท์ภาษาอังกฤษ ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีด้วย Spaced-Repetition Application	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
4) จำนวนงานวิจัยเพื่อพัฒนางานประจำของบุคลากรสายสนับสนุน (R2R)	เรื่อง	≥8	8	✓	<p>5. การใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ตามแนวคิด Hi/Scope เพื่อพัฒนาทักษะการสอนแบบโครงการสำหรับนักศึกษาสาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย 6. การใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ตามแนวคิด Hi/Scope เพื่อพัฒนาทักษะการสอนแบบโครงการสำหรับนักศึกษาสาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย 7. การพัฒนาหลักสูตรเสริมประวัติศาสตร์เพื่อสร้างจิตสำนึกความเป็นชาติและความภาคภูมิใจในชาติสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา 8. การพัฒนาแบบฝึกทักษะการอมโปรโตสตรองเจอร์ส เพื่อการเรียนรู้ด้วยตนเองในยุควิถีใหม่</p> <p>โครงการวิจัยเพื่อพัฒนางานประจำของบุคลากรสายสนับสนุน (R2R) จำนวน 5 เรื่อง ได้แก่</p> <p>1. แนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลในการปฏิบัติงานของบุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p> <p>2. การพัฒนาระบบและคู่มือการใช้ระบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p> <p>3. การพัฒนารูปแบบการประชาสัมพันธ์แนะแนวที่เอื้อต่อการศึกษาคือของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p> <p>4. การประเมินตัวบ่งชี้ตามเกณฑ์มาตรฐานประกันคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยใช้เทคนิคเดลฟาย</p> <p>5. คุณลักษณะอันพึงประสงค์ของบัณฑิตของหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ตามมุมมองของผู้ใช้บัณฑิต</p> <p>6. ชุดโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จำนวน 3 โครงการ</p>	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 17 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 10 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 58.82						
5. การพัฒนาท้องถิ่น						
แผนงานพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน						
17) 1 คณะ 1 อำเภอ (โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ชุมชนฐานราก)						
ตัวชี้วัด						ผศ.พจนารถ บัวเขียว
1. จำนวนครัวเรือนที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเข้ามาให้ความรู้ และร่วมพัฒนาแก้ไข เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ครัวเรือน 100 ครัวเรือน ต่อจังหวัด	ครัวเรือน/ จังหวัด	100	91	✗	จังหวัดเพชรบุรีรายงานมาแล้ว 71 ครัวเรือน ได้แก่ อ.แก่งกระจาน 20 ครัวเรือน อ.บ้านแหลม 19 ครัวเรือน อ.หนองหญ้าปล้อง 12 ครัวเรือน อ.เมือง 20 ครัวเรือน จังหวัดประจวบฯรายงานมาแล้ว 20 ครัวเรือน ได้แก่ อ.ปราณบุรี	
2. ร้อยละครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการที่สามารถยกระดับรายได้ครัวเรือนพันเกณฑ์ ความยากจน (38,500 บาท : คน : ปี)	ร้อยละ	≥60	*	✗	ดำเนินการในไตรมาสที่ 3-4	
3. ร้อยละนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานรากต่อจำนวนนักศึกษาในรายวิชาที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	≥10	*	✗	ดำเนินการในไตรมาสที่ 3-4	
4. จำนวนรายวิชาในหลักสูตรที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับคนในชุมชน	รายวิชา	2	*	✗	นักศึกษาใน 2 รายวิชาที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมโครงการด้วย	
5. บูรณาการงานวิจัย 8 เรื่อง (คณะละ 1 เรื่อง)	เรื่อง	8	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
6. จำนวนหลักสูตรระยะสั้น	หลักสูตร	2	*	✗	ดำเนินการในไตรมาสที่ 3-4	
7. ร้อยละของรายได้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥15	*	✗	วัดผลในไตรมาสที่ 4	
18) โครงการส่งเสริมความรัก ความสามัคคี ความเข้าใจสิทธิหน้าที่ของตนเอง และผู้อื่นภายใต้พื้นฐานของสังคมประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข(ศาสตร์พระราชา)						
ตัวชี้วัด						ผศ.พจนารถ บัวเขียว
1. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมความรักความสามัคคี ความมีระเบียบวินัย เข้าใจคุณลักษณะคนไทยที่พึงประสงค์ 4 ประการ หน้าที่สิทธิของตนเองและผู้อื่น	ร้อยละ	≥25	25	✓	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วม ได้รับการส่งเสริมความเข้าใจ ในความรักความสามัคคี ความมีระเบียบวินัย เข้าใจสิทธิหน้าที่ของตนเองและผู้อื่น และสมัครเป็นจิตอาสาเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	≥10	10	✓	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. ร้อยละของหลักสูตรที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนในการส่งเสริมความรักความสามัคคี ความมีระเบียบวินัย เข้าใจสิทธิหน้าที่ของตนเองและผู้อื่น ในรายวิชาอย่างน้อยหนึ่งกิจกรรม	ร้อยละ	≥10	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
4. มีเครือข่ายหรือแหล่งเรียนรู้ด้านศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้างคุณค่าและจิตสำนึกรักท้องถิ่น	แหล่ง/ชุมชน	≥20	2	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดำเนินการแล้ว 1 ชุมชน คือชุมชนพสุวรรค์ แต่ด้วยสถานการณ์โควิด-19 จึงได้เลื่อนกำหนดจัดกิจกรรมออกไปก่อน อำเภอแก่งกระจาน และ องค์การบริหารส่วนตำบลพสุวรรค์	
5. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการที่เกี่ยวกับการน้อมนำพระราชโบายด้านจัดการศึกษาเพื่อเสริมสร้างคุณลักษณะคนไทยที่พึงประสงค์ทั้ง 4 ประการสู่การปฏิบัติในพื้นที่บริการของ มหาวิทยาลัยราชภัฏ	คน	≥1000	100	✗		
6. จำนวนชุมชนต้นแบบ	ชุมชนต้นแบบ	≥2	*	✗		
7. จำนวนเทคโนโลยี/นวัตกรรม/องค์ความรู้ น้อมนำแนวพระราชดำริ	ชุมชน	≥2	*	✗		
8. เครือข่ายมีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรมร่วมกัน	เครือข่าย	3	2	✗		
19) โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ						
ตัวชี้วัด						ผศ.พจนารถ บัวเขียว
1) ร้อยละความสำเร็จตามแผนอนุรักษ์พืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ร้อยละ	80	ร้อยละ 86.6	✓	การดำเนินงาน โครงการ/กิจกรรม ภายใต้โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ จากแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2564 ทั้งหมด 15 โครงการ ซึ่งได้ดำเนินการขออนุมัติโครงการและดำเนินการแล้วจำนวน 13 โครงการ ยังไม่ได้ดำเนินการขออนุมัติโครงการ จำนวน 2 โครงการ	
2) จำนวนชุมชนที่ได้รับประโยชน์จากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระ	ชุมชน	2	2 ชุมชน	✓	ชุมชนที่ได้รับประโยชน์จากการดำเนินงาน โครงการ/กิจกรรม ได้แก่ ชุมชนบ้านโป่งสลอด ต.หนองกะป๋อ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี และชุมชนบ้านถ้ำรงค์ ต.ถ้ำรงค์ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี	
3) จำนวนทรัพยากรธรรมชาติ ที่รวบรวมเข้าสู่กระบวนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติอย่างเป็นระบบ	ชนิด	3	4 ชนิด	✓	การดำเนินงานในส่วนของการรวบรวมเข้าสู่ระบบการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติได้ดำเนินการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ และขยายพันธุ์กล้วยไม้ หมูกิ่ง ปลูกรักษาพืชวงศ์ขิง 4 ชนิด กระจ่างขาว กระจ่างขาวปากเหลือง ว่านหวานอน และกระเทียมลิง โดยนำคืนสู่ป่าในพื้นที่วิทยาเขตโป่งสลอด	
4) จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ต่อยอดจากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ผลิตภัณฑ์	3	4 ผลิตภัณฑ์	✓	ผลิตภัณฑ์ต่อยอดจากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช จำนวน 4 ผลิตภัณฑ์ ได้แก่ แยมเนื้อตาลสุก ผงสกัดจากต้นอ่อนข้าว ซาบข้าว และแผ่นดับกลิ่นไม้พื้ประสงค์จากวัสดุเศษเหลือจากตาล	
5) จำนวนโรงเรียน / องค์กรท้องถิ่น ที่เข้าร่วมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	หน่วยงาน	2	*	✗	ยังไม่ได้ดำเนินการ	
20) โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น						
ตัวชี้วัด						ผศ.พจนารถ และดร.มัญญา
1. ออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อการจัดจำหน่าย	ผลิตภัณฑ์	≥10	*	✗	อยู่ระหว่างการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่	
2. พัฒนาแผนการตลาด ส่งเสริมการขายและขยายตลาดของผลิตภัณฑ์	แผน	≥10	*	✗	อยู่ระหว่างการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่	
3. ผลิตภัณฑ์ชุมชนในพื้นที่ได้รับการพัฒนาและยกระดับ	ผลิตภัณฑ์	≥10	*	✗	อยู่ระหว่างการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่	
4. ผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาและยกระดับให้มีเกณฑ์มาตรฐานและคุณภาพที่สูงขึ้น	ผลิตภัณฑ์	5	*	✗	อยู่ระหว่างการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่	
21) โครงการพัฒนาระบบข้อมูลตำบลในจังหวัด (ศาสตร์พระราชา)						
ตัวชี้วัด						ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารด
1. จำนวนตำบลที่ดำเนินการพัฒนาระบบฐานข้อมูลตำบล ไม่น้อยกว่า 10 ตำบลต่อจังหวัด	ตำบล	≥20	*	✗	อยู่ในช่วงกำลังดำเนินการขออนุมัติ ปรับแก้ไขรายละเอียดค่าใช้จ่ายและปรับกิจกรรม	
2. ระบบฐานข้อมูล 3 ฐาน (ด้านพัฒนาท้องถิ่นและการศึกษา, ด้านอาหาร, ด้านการท่องเที่ยวและโรงแรม)	ฐาน	3	*	✗		
3. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถนำข้อมูลสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ได้	ร้อยละ	50	*	✗		
4. เกิดโครงการพัฒนาเชิงพื้นที่ อันเกิดจากการต่อยอดหรือนำใช้ระบบฐานข้อมูลตำบล	โครงการ	≥4	*	✗		
5. เกิดนโยบายสาธารณะเพื่อการพัฒนาชุมชนท้องถิ่น อันเกิดจากการนำใช้ระบบฐานข้อมูลตำบล	นโยบาย	3	*	✗		
22) โครงการพัฒนาความรู้ทักษะ ด้านภาษาอังกฤษ ในศตวรรษที่ 21						
ตัวชี้วัด						ผศ.ดร.พรณี / ดร.กฤษดา /ดร.เมธาวิ
1. อาจารย์ผู้สอนที่สามารถสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ	คน	10	*	✗	ยังไม่ถึงกำหนดการดำเนินโครงการ นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษผ่านโปรแกรม DynEd จำนวน 475 ราย โดยเรียนผ่านหลักสูตรและได้รับ e-Certificate รวมทั้งสิ้น 461 ราย นักศึกษาเข้ารับการทดสอบภาษาอังกฤษผ่านโปรแกรม DynEd จำนวน 471 ราย จาก 475 ราย นักศึกษาผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมอบรมภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ จำนวน 4 กิจกรรม รวม 931 ราย ยังไม่ถึงกำหนดการดำเนินโครงการ	
2. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เข้าร่วมกิจกรรมอบรมเสริมสร้างทักษะการสื่อสารด้วย	ร้อยละ	80	97	✓		
3. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เข้ารับการทดสอบทักษะภาษาอังกฤษมาตรฐานสากล	ร้อยละ	80	87.79	✓		
4. ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านการอบรมทักษะภาษาต่างประเทศตามเกณฑ์	ร้อยละ	100	100.00	✓		
5. ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการอบรมทักษะภาษาต่างประเทศตามเกณฑ์	ร้อยละ	100	*	✗		

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓ / ✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
6. ร้อยละของนักศึกษาโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่นที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	ร้อยละ	100	*	✗	นักศึกษายังไม่ได้รับการทดสอบ TOEIC เนื่องจากศูนย์สอบปิดชั่วคราว	
7. ร้อยละของนักศึกษาครูที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	ร้อยละ	100	*	✗		
8. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านแบบทดสอบหลังการอบรม (post test)	ร้อยละ	70	51.28	✗		
9. ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านการทดสอบทักษะภาษาอังกฤษมาตรฐานสากล	ร้อยละ	60	98.99	✓	นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมเตรียมความพร้อมก่อนสอบ TOEIC จำนวน 695 รายได้รับการทดสอบ	
10. ร้อยละของบุคลากรมีทักษะด้านภาษาอังกฤษ ที่เทียบเท่าหรือเทียบเคียงมาตรฐาน	ร้อยละ	50	*	✗	ยังไม่ถึงกำหนดการดำเนินโครงการ	
11. ร้อยละของอาจารย์ผู้สอนที่เข้าร่วมโครงการสามารถสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษในการ	ร้อยละ	50	*	✗	ยังไม่ถึงกำหนดการดำเนินโครงการ	
12. ระดับความสามารถด้านการใช้ภาษาอังกฤษเฉลี่ยของนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์ผ่านเกณฑ์มาตรฐานทางความสามารถทางภาษาอังกฤษ TOEIC (คะแนน 450) หรือ CEFR (B2)	ร้อยละ	20	*	✗	นักศึกษายังไม่ได้รับการทดสอบ TOEIC เนื่องจากศูนย์สอบปิดชั่วคราว	
23) โครงการพัฒนาความรู้และทักษะด้านภาษาไทยและเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่สอดคล้องกับศตวรรษที่ 21						ผศ.ดร.พรณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนแผนการพัฒนาทักษะด้านภาษาไทยและเทคโนโลยีสารสนเทศจำแนกตามระดับ	แผน	1	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. ร้อยละผลการประเมินความรู้และทักษะด้านภาษาไทยและเทคโนโลยีสารสนเทศ	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
24) โครงการยกระดับคุณภาพการเรียนรู้ด้านการอ่านการเขียนและการวิเคราะห์ของนักเรียนในระดับการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน						ผศ.ดร.พรณี คอนจจอหอ
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละผลสัมฤทธิ์การยกระดับกระบวนการเรียนการสอนของผู้สอนในโรงเรียนเครือข่ายด้านการอ่านออกเขียนได้ของนักเรียน	ร้อยละ	≥80	*	✗	มีกำหนดจัดอบรมเพื่อพัฒนาทักษะการอ่านการเขียนและการคิดวิเคราะห์ของนักเรียนในระดับประถมศึกษาขึ้นในวันที่ 14-16 พฤษภาคม 2564 แต่ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด 19 จึงขอเลื่อนกำหนดออกไปเป็นในช่วงเดือนมิถุนายน - กรกฎาคม 2564	
2. ร้อยละการอ่านออกเขียนได้วิชาภาษาไทยของนักเรียนกลุ่มเป้าหมาย	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. จำนวนโรงเรียนเครือข่ายร่วมพัฒนาทักษะการอ่านออกเขียนได้	โรงเรียน	≥14	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
4. จำนวนคู่มือฝึกปฏิบัติหรือสื่อการเรียนการสอนทั้ง Online และหรือ Offline เพื่อยกระดับการอ่านออกเขียนได้วิชาภาษาไทย	คู่มือ/สื่อ	≥5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
5. ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านขั้นพื้นฐาน (O-Net) วิชาภาษาไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 50	ร้อยละ	≥50	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
6. ร้อยละของนักศึกษาสาขาวิชาภาษาไทยที่เข้าร่วมเพื่อเสริมสร้างสุขภาวะสำหรับนักเรียน	ร้อยละ	40	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
7. ร้อยละรายวิชาในหลักสูตรวิชาภาษาไทยที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนเพื่อเสริมสร้างสุขภาวะสำหรับนักเรียน	ร้อยละ	≥10	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
8. มีฐานข้อมูลด้านการอ่านออกเขียนได้ของโรงเรียนกลุ่มเป้าหมายครบถ้วนทุกโรงเรียน	โรงเรียน	14	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
9. จำนวนสื่อหรือนวัตกรรมในการยกระดับการเรียนรู้ด้านการอ่านออกเขียนได้หรือการคิดวิเคราะห์ได้	สื่อ/นวัตกรรม	≥5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
25) โครงการพัฒนาสมรรถนะนักศึกษาครูเพชรนวัตกร						ดร.เมธาวิณ สาระยาน
ตัวชี้วัด						
1. ผลสำเร็จการสร้างอัตลักษณ์ครูเพชรนวัตกร	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. ระบบคลังข้อสอบเตรียมสอบบรรจุข้าราชการ กพ. และบรรจุครูผู้ช่วย	ระบบ	1	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. ร้อยละจำนวนรางวัลของการแข่งขันทักษะด้านวิชาการระดับชาติและหรือระดับ	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
4. จำนวนนวัตกรรมหรือผลงานสร้างสรรค์ของนักศึกษาและมีเอกสารรับรองการ	นวัตกรรม	≥15	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
5. ร้อยละครูต้นแบบนวัตกร(ครูเพชรนวัตกร)	ร้อยละ	≥65	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
6. ผลสัมฤทธิ์การนำเสนอต่อหน้าชั้นเรียน	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
26) โครงการยกระดับศักยภาพโรงเรียนเครือข่ายและโรงเรียนต้นแบบ						ผศ.ดร.พรณี /ดร.เมธาวิณ
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละครูที่เลี้ยงหรือครูประจำการในโรงเรียนเครือข่ายได้รับการพัฒนาด้วยกระบวนการ PLC	ร้อยละ	≥85	*	✗	จัดประชุมคณะทำงานเพื่อกำหนดทิศทางการทำงานเมื่อวันที่ 10 ก.พ. 64 ซึ่งกำหนดให้มีการดำเนินงานทั้งสิ้น 4 ระยะ โดยได้เริ่มดำเนินการใน ระยะที่ 1 ขึ้นตอนเตรียมการพัฒนา ระยะที่ 2-3 จะดำเนินการพัฒนา และระยะที่ 4 สรุปผลการพัฒนา จะดำเนินการในไตรมาสที่ 4	
2. ร้อยละโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือได้รับการพัฒนาคุณภาพหรือยกระดับศักยภาพโรงเรียน	ร้อยละ	≥85	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. จำนวนโรงเรียนเครือข่ายต้นแบบ	โรงเรียน	1	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
4. จำนวนหลักสูตรระยะสั้นทั้งระบบ Online/Offline เพื่อพัฒนาครูและหรือนักเรียนในโรงเรียนเครือข่าย	หลักสูตร	≥5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
27) โครงการพัฒนาโรงเรียนสาธิตเป็นโรงเรียนต้นแบบการพัฒนาวัตกรรมการจัดการเรียนรู้						
ตัวชี้วัด						ผศ.ดร.พรณี คอนจอหอ
1. โรงเรียนสาธิตเป็นโรงเรียนฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูทั้ง 14 สาขาวิชา	สาขาวิชา	≥7	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. จำนวนงานวิจัยและนวัตกรรมของครูในโรงเรียนท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนาจากศูนย์ปฏิบัติการ	จำนวน	≥10	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. ร้อยละนวัตกรรมและการจัดการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ และภาษาต่างประเทศ	ร้อยละ	100	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
4. เครือข่ายความร่วมมือและดำเนินการตามแผนความร่วมมือกับโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการ	เครือข่าย	≥10	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
5. ร้อยละจำนวนรางวัลที่ได้จากการแข่งขันด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ และภาษาต่างประเทศ	ร้อยละ	≥80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
28) โครงการสนับสนุนสื่อวีดิทัศน์ DLTV เพื่อแก้ไขปัญหาขาดแคลนครูให้กับ						
ตัวชี้วัด						ดร.เมธาวิณ สาระยาน
1. มีสื่อวีดิทัศน์ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนผ่านสถานีโทรทัศน์ทางไกลผ่านดาวเทียม (DLTV) ของมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า 5 เรื่อง เรื่องละ 10 ตอน	เรื่อง/ตอน	5/50	2/10	✗	1.ดำเนินการระหว่างวันที่ 19-21 พฤษภาคม 2564 2.ติดต่อ/แก้ไข ระหว่างวันที่ 24 - 28 พ.ค. 2564 3.สรุปและรายงานผล 1 - 4 มิ.ย. 2564 2 เรื่อง 10 ตอน	
2. การนำสื่อวีดิทัศน์หรือสื่อดิจิทัลไปใช้ประโยชน์ในสถานศึกษาอย่างน้อย 1 ด้าน	ด้าน	1	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. ร้อยละความพึงพอใจที่มีสื่อวีดิทัศน์เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนผ่านสถานีโทรทัศน์ทางไกลผ่านดาวเทียม (DLTV) ร้อยละ 80	ร้อยละ	80	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
29) วิศวกรสังคมบำเพ็ญประโยชน์แก่ชุมชนและสังคม (1 สาขา 1 โรงเรียน) (15 กองทุน 11 เขต. เครือข่าย 30 คน/1 โรงเรียน)						
ตัวชี้วัด						ดร.เมธาวิณ สาระยาน
1. ผลสำเร็จจากโครงการจิตอาสาที่ก่อให้เกิดประโยชน์เป็นรูปธรรมแก่ชุมชนและสังคม (ด้านสาธารณสุข ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านการศึกษา ด้านการสร้างสรรค์นวัตกรรม เป็นต้น)	ร้อยละ	80	*	✗	-จัดทำไทม์ไลน์ พัฒนาการ /ไทม์ไลน์กระบวนการต่างๆ เพื่อดำเนินการ -นักศึกษา ชุมชน ได้ร่วมกันพัฒนาศูนย์ฯ และมีการทำงานร่วมกันได้ - นักศึกษาเข้าใจถึงทักษะ กระบวนการของวิศวกรสังคม	
2. ผลสำเร็จการถอดองค์ความรู้จากโครงการจิตอาสา	ร้อยละ	60	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
30) โครงการเสริมสร้างสมรรถนะภาคีเครือข่าย การวางแผนพัฒนาเชิงพื้นที่ระดับตำบล (ศาสตร์พระราชา)						
ตัวชี้วัด						ผศ.พจนารถ บัวเขียว
1. แผนแม่บทชุมชนระดับตำบล องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการเสริมเศรษฐกิจฐานราก การพัฒนาศักยภาพผู้นำชุมชนและคนในชุมชนเพื่อจัดการและพึ่งพาตนเอง สอดรับกับกระแสการพัฒนา 1 แผนแม่บท	แผนแม่บท	1	1	✓	จังหวัดเพชรบุรีได้ร่างแผนแม่บทชุมชนระดับตำบล 1 แผน ซึ่งอยู่ระหว่างปรับให้สมบูรณ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์เลื่อนการจัดกิจกรรมเนื่องจากสถานการณ์โควิด-19	
2. จำนวนภาคีเครือข่าย 3 เครือข่าย	เครือข่าย	3	3	✓	1) มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 2) องค์กรบริหารส่วนตำบลหนองกะปูล 3) สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชนจังหวัดเพชรบุรี	
3. จำนวนศาสตร์ที่บูรณาการที่พัฒนาเชิงพื้นที่ 2 ศาสตร์	ศาสตร์	2	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
31) โครงการตามบริบทของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี						
ตัวชี้วัด						ผศ.พจนารถ และ ดร.มนัญญา
1. จำนวนรายได้ของกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น ร้อยละ 15	ร้อยละ	15	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. ยกระดับคุณภาพอาหารสู่เชิงพาณิชย์ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์	≥5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากองค์ความรู้ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์	≥5	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
4. สร้างมูลค่าเพิ่มจากเส้นทางการท่องเที่ยว ไม่น้อยกว่า 1 ด้าน (เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม การศึกษา)	ด้าน	≥1	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
5. จำนวนศูนย์สุขภาพต้นแบบด้านเด็กเล็กและผู้สูงอายุ ไม่น้อยกว่า 2 ศูนย์	ศูนย์	≥2	1	✗	ศูนย์เรียนรู้นวัตกรรมผู้สูงอายุต้นแบบ 1 ศูนย์เรียนรู้ -ศูนย์พัฒนาเด็กวัยก่อนเรียนต้นแบบตำบลหัวสะพาน 1 ศูนย์ ที่ตำบลหัวสะพาน อำเภอเมืองจังหวัดเพชรบุรี	
6. ชุมชนต้นแบบพลังงานทดแทน ที่สามารถขยายผลได้ ไม่น้อยกว่า 1 ชุมชน	ชุมชน	≥1	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	✗	ได้ชี้แจงโครงการ ทำความเข้าใจ วัตถุประสงค์ของโครงการ และแจกแบบสอบถามให้กับ กำนันสมศักดิ์ หงส์ทอง กำนัน ต.หนองชุมพลเหนือ เพื่อขอลงพื้นที่ และดำเนินการจัดอบรมให้กับชุมชน ชุมชนอู่ตะเภา ต.หนองชุมพลเหนือ อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
7. จำนวนชุมชนต้นแบบด้านศิลปวัฒนธรรม ไม่น้อยกว่า 1 ชุมชน	ชุมชน	≥1	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	✗	ดำเนินการเริ่มต้นโดยเป็นการประชุมร่วมกับประชาชนในพื้นที่ ตำบลไร่สะท้อน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี เกี่ยวกับการจัดงาน ตาลโดนด โดยในไตรมาสที่ 1 ยังไม่สามารถดำเนินการต่อไปได้ เนื่องจากติดปัญหาสถานการณ์ COVID-19 และการประกวดสวม ใส่ชุดผ้าไทยในวันศุกร์	
8. จำนวนผู้เข้าชมงานศิลปวัฒนธรรมอาเซียน ไม่น้อยกว่า 1,500 คน	คน	≥1500	3,000	✓	ผู้เข้าชมงานจำนวน 3,000 คน	
9. จำนวนเครือข่ายด้านศิลปวัฒนธรรมทั้งในประเทศและระดับอาเซียน 2 เครือข่าย	เครือข่าย	2	*			
32) โครงการบริการเพื่อจัดการรายได้ตามแก่นความสามารถหลัก(core competencies)						ผศ.พจนารถ บัวเขียว
ตัวชี้วัด						
1. จำนวนรายได้ด้านการบริการวิชาการ	ล้านบาท	2	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 85 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 13 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 15.29						
6. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร						
แผนงานพัฒนาระบบการบริหารจัดการที่ดี						
33) โครงการพัฒนาผู้บริหารมืออาชีพ						ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารด
ตัวชี้วัด						
1. หลักสูตรอบรมผู้บริหาร	หลักสูตร	2	*	✗	ปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยมีผู้บริหาร รวม 67 ราย ได้เข้า รับการอบรมเพื่อพัฒนาผู้บริหารจำนวน 2 ราย คิดเป็นร้อยละ 2.99	
2. ร้อยละผู้บริหารที่ได้รับการพัฒนา	ร้อยละ	80	3	✗		
3. บุคลากรได้รับการพัฒนาเข้าสู่ตำแหน่งบริหาร	ร้อยละ	20	*	✗		
34) โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนมืออาชีพ						ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารด
ตัวชี้วัด						
1. ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา	ร้อยละ	80	100	✓	อบรมหลักสูตร “ทักษะการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ (Communication Skill)” วันที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2564 บุคลากรสายสนับสนุน จำนวน 140 คน เข้า 142 คน	
2. ระดับผลการประเมินวัดสมรรถนะของนักปฏิบัติการมืออาชีพ	ระดับ	≥4	*	✗	นางเสาวภา พงษ์พิพัฒน์ และนางภาสิกา แจ่มจรัส และอยู่ ระหว่างประเมิน 4 ราย	
3. จำนวนบุคลากรที่ได้รับการประเมินเข้าสู่ตำแหน่งที่สูงขึ้น	คน	10	2	✗		
4. จัดทำงานวิจัยจากงานประจำ (R2R)	โครงการ/เรื่อง	2/8	8	✓	โครงการวิจัยเพื่อพัฒนางานประจำของบุคลากรสายสนับสนุน (R2R) จำนวน 5 เรื่อง ได้แก่ 1. แนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลในการปฏิบัติงานของบุคลากร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 2. การพัฒนาระบบและคู่มือการใช้ระบบรายงานผลการดำเนินงาน โครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 3. การพัฒนารูปแบบการประชาสัมพันธ์แนะแนวที่เอื้อต่อ การศึกษาต่อของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 4. การประเมินตัวบ่งชี้ตามเกณฑ์มาตรฐานประกันคุณภาพ การศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยใช้เทคนิคเดลฟาย 5. คุณลักษณะอันพึงประสงค์ของบัณฑิตของหลักสูตรบริหารธุรกิจ มหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ตามมุมมองของผู้ใช้บัณฑิต 6. ชุดโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จำนวน 3 โครงการ	

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
5. จำนวนงานวิจัยที่เผยแพร่และนำไปใช้ในการพัฒนางาน (R2R)	เรื่อง/งาน	1/1	3	✓	1. การพัฒนาระบบการจัดการสารเคมีในห้องปฏิบัติการ กรณีศึกษา ห้องปฏิบัติการสาขาชีววิทยา อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาศาสตร์ประยุกต์ 4 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ของ นางปริศนา พันธุ์งาม 2. สภาพการบริหารงานทั่วไปของฝ่ายงานธุรการและสารบรรณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ของ นายณัฐนันท์ ศูนย์จันดา 3. การพัฒนาระบบบริหารการจัดการห้องประชุมออนไลน์ด้วย เทคโนโลยีคลาวด์ ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ของ นายประชุม พันรอด	
35) โครงการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรเพื่อการเปลี่ยนแปลงมหาวิทยาลัยในศตวรรษที่ 21						
ตัวชี้วัด						ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณ
1. บุคลากรต้องได้รับการพัฒนาตนเองในหลักสูตร Up-skill / Re-skill เพื่อพัฒนาตนเองให้ทันกับโลกยุคใหม่	ร้อยละ	80	*	✗		
2. ร้อยละผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้การสอนแบบ blended learning quality และสอดคล้องกับศตวรรษที่ 21 ที่ถูกวัดด้วยเครื่องมือที่ได้มาตรฐานทางการศึกษาและถูกกำหนดไว้ใน มคอ.3	ร้อยละ	80	*	✗		
3. ร้อยละของอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ	60	25.35	✗	ในปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมีอาจารย์ประจำทั้งสิ้น 355 ราย ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ จำนวน 90 ราย ได้แก่ ระดับรองศาสตราจารย์ จำนวน 9 ราย และระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 81 ราย คิดเป็นร้อยละ 25.35 ต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	
4. ร้อยละของอาจารย์ที่มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอกต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ	60	24.79	✗	ในปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมีอาจารย์ประจำทั้งสิ้น 355 ราย มีคุณวุฒิระดับปริญญาเอก จำนวน 88 ราย คิดเป็นร้อยละ 24.79 ต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	
5. ร้อยละของอาจารย์ที่มีการ ReSkill-UpSkill ผ่านระบบออนไลน์/อบรมสัมมนา/แลกเปลี่ยนความรู้หรือด้วยวิธีการอื่น ๆ ที่บ่งชี้ได้ว่าเป็นการเพิ่มความรู้หรือทักษะใหม่ๆที่สอดคล้องกับสาขาวิชาที่สอนต่ออาจารย์ประจำ	ร้อยละ	80	*	✗		
6. ผลสัมฤทธิ์การเป็นวิทยากรภายในเพื่อ Up-Skill Re-Skill บุคลากรสายวิชาการ เพื่อยกระดับการเรียนการสอนข้ามศาสตร์	ร้อยละ	80	*	✗		
36) โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยสีเขียว						
ตัวชี้วัด						ผศ.วิเชียร เข้มเงิน
1. ระดับการยอมรับต่อผลงานด้านการพัฒนามหาวิทยาลัยสีเขียวของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	ระดับ	5	*	✗		
2. ผลการจัดลำดับมหาวิทยาลัยสีเขียวโลก (UI Green Metrics) (ในระดับประเทศ)	ลำดับ	≤20	*	✗		
3. มีแนวทางปฏิบัติที่ดีในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม สามารถเข้าสู่การจัดลำดับมหาวิทยาลัยสีเขียวโลกตามมาตรฐาน UI Green Metric ได้ดังนี้						
ก) มีการวางโครงสร้างพื้นฐาน การปรับปรุงเพื่อให้เป็นอาคารอัจฉริยะ และการเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เหมาะสม						
- เพิ่มพื้นที่สีเขียวภายในมหาวิทยาลัย	ร้อยละ	40	*	✗		
- เพิ่มพื้นที่ดูดซับน้ำภายในมหาวิทยาลัย	ร้อยละ	40	*	✗		
- เพิ่มพื้นที่เกษตรอัจฉริยะ	โครงการ	≥2	*	✗		
- โครงการสร้างแหล่งเรียนรู้/ ศูนย์เรียนรู้ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านการอนุรักษ์และด้านพลังงาน	แหล่ง/ศูนย์	≥1	*	✗		
- โครงการพัฒนาบุคลากรด้านการดูแลบำรุงรักษาอาคารสถานที่	ร้อยละ	10	*	✗		
ข) มีการประหยัดพลังงานโดยการปรับเปลี่ยนอุปกรณ์เพื่อการประหยัดไฟฟ้า						
- ปรับปรุงประสิทธิภาพ/ ติดตั้งอุปกรณ์ประหยัดพลังงาน (Photo / Pull Switch / Thermostat)	ร้อยละ	≥20	*	✗		
ค) มีการส่งเสริมให้เกิดการใช้พลังงานทดแทน						
- ผลิตพลังงานทดแทนภายในมหาวิทยาลัยด้วยระบบพลังงานแสงอาทิตย์	Kwh	20	*	✗		
ง) มีการปฏิบัติงานด้าน Green Office ภายในหน่วยงาน	หน่วยงาน	≥1	*	✗		
- สามารถเข้าสู่การตรวจประเมินด้าน Green Office จากกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	หน่วยงาน	≥4	*	✗		
จ) มีการวางระบบการบริหารจัดการขยะทั้งในส่วนของขยะอินทรีย์และ ขยะอนินทรีย์						

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓ / ✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
- โครงการใช้ประโยชน์จากขยะอินทรีย์เพื่อการผลิตปุ๋ย แบบครบวงจร	โครงการ	≥1	*	✗	-ดำเนินการรับซื้อขยะ และสำรวจข้อมูลการไหลของขยะภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	
- โครงการธนาคารขยะแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	ตัน	≥1	>1	✓		
- โครงการศึกษาและพัฒนาสำหรับสร้างวัสดุชนิดใหม่จาก ขยะพลาสติกในเชิงพาณิชย์	โครงการ	≥1	*	✗		
- โครงการรณรงค์ลดการใช้พลาสติก กระดาษ และโฟม ภายในมหาวิทยาลัย	โครงการ	≥5	*	✗		
ฉ) มีการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำและการนำน้ำเสียกลับมาใช้ประโยชน์				✗		
- โครงการปรับปรุงคุณภาพน้ำผิวดินเพื่อนำมาใช้ประโยชน์	โครงการ	≥1	*	✗		
- โครงการนำน้ำเสียกลับมาใช้ใหม่ ในระบบฉีดน้ำสนามหญ้า /สวน	โครงการ	≥1	*	✗		
- โครงการวางระบบจัดเก็บน้ำฝนเพื่อนำมาใช้ประโยชน์	โครงการ	≥1	*	✗		
ซ) มีการปรับเปลี่ยนอุปกรณ์เพื่อให้เกิดการประหยัดน้ำ						
- สำรวจและปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ประหยัดน้ำเพื่อทดแทนอุปกรณ์แบบดั้งเดิม (Push/Auto/Censor Value)	ร้อยละ	10	*	✗		
ซ) มีการจัดระบบจราจร และการขนส่งมวลชนภายในมหาวิทยาลัย						
- มีการจัดซื้อรถไฟฟ้าเพิ่มสำหรับให้บริการนักศึกษาและบุคลากรเพื่อลดการใช้พาหนะส่วนบุคคลภายในมหาวิทยาลัย	คัน	1	*	✗		
ณ) มีการบูรณาการกิจกรรม ด้านสิ่งแวดล้อมกับการเรียนการสอน						
- มีกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม และการอนุรักษ์ที่จัดขึ้นภายในมหาวิทยาลัยเพื่อบูรณาการกับการเรียนการสอน	กิจกรรม	≥20	*	✗		
โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยสีเขียวตัวชี้วัด						
- มีกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์ที่จัดขึ้นภายในมหาวิทยาลัยเพื่อการบริการวิชาการ	กิจกรรม	≥10	*	✗	-โครงการสำรวจยานพาหนะและสถานที่จอดรถในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีอยู่ในระหว่างดำเนินการเบิกจ่าย และดำเนินกิจกรรม	
ญ) มีการบูรณาการกิจกรรม ด้านสิ่งแวดล้อมกับกิจกรรม / ชมรมของนักศึกษา						
- กิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม และการอนุรักษ์ที่จัดขึ้นภายในมหาวิทยาลัย	กิจกรรม	≥5	*	✗		
- กิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม และการอนุรักษ์ที่จัดขึ้นภายในมหาวิทยาลัยเพื่อการบริการวิชาการ	กิจกรรม	≥3	*	✗		
37) โครงการพัฒนาระบบการประกันคุณภาพการศึกษาและการจัดการความรู้						ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารด
ตัวชี้วัด						
1. ระดับความสำเร็จในการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับมหาวิทยาลัยค่าเป้าหมายอยู่ในระดับดีขึ้นไป	ระดับ	≥4	*	✗	มหาวิทยาลัยโดยงานประกันคุณภาพการศึกษาจัดกิจกรรม แลกเปลี่ยนเรียนรู้(KM)กับผู้ทรงคุณวุฒิ(รศ.ดร.เทียน ทองแก้ว) ในวันที่ 19 พฤษภาคม 2564 เวลา 9.00-11.30 น. ผ่านโปรแกรม Zoom แนวปฏิบัติที่ระยะที่ 1 โดยมีผู้ร่วมจัดส่ง จำนวน 18 ผลงาน	
2. ระดับความสำเร็จในการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหน่วยงานค่าเป้าหมายอยู่ในระดับดีขึ้นไปทุกหน่วยงาน	ระดับ	≥4	*	✗		
3. ระดับความสำเร็จในการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตรค่าเป้าหมายอยู่ในระดับดีขึ้นไป ทุกหลักสูตร	ระดับ	≥4	*	✗		
4. มหาวิทยาลัย คณะ สำนัก สถาบัน สาขาวิชา มีผลการประเมินอยู่ในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	≥80	*	✗		
5. จำนวนแนวปฏิบัติที่ดีที่เป็นต้นแบบและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง	ผลงาน	5	18	✓		

แผนงบประมาณ/แนวทางการจัดสรร/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผล ดำเนินงาน	การบรรลุ ✓/✗	รายละเอียดการดำเนินงานโดยย่อ	ผู้กำกับตัวชี้วัด
	หน่วยนับ	2564				
38) โครงการผลิตสื่อเผยแพร่ชื่อเสียงและสร้างการยอมรับในคุณภาพด้านต่างๆ ตลอดจนการเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของมหาวิทยาลัย						ดร.เมธาวิณ สารยาน
ตัวชี้วัด						
1. ระดับการรับรู้และการยอมรับชื่อเสียงมหาวิทยาลัยของบุคลากรภายใน	ระดับ	3.51	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
2. ระดับการรับรู้ข่าวสารและผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยในด้านต่างๆ	ระดับ	3.51	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
3. ระดับการยอมรับชื่อเสียงและภาพลักษณ์ที่ดีของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	ระดับ	3.51	*	✗	อยู่ระหว่างดำเนินการ	
39) โครงการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัล						ดร.ทัศนทอง พรหมณี
ตัวชี้วัด						
1. ระดับความพร้อมใช้บริการต่อเนื่อง (ลด Downtime, สอดคล้อง SLA)	ระดับ	4	3	✗	ระดับ 3 ดำเนินการตามแผนรอบเวลาการบำรุงรักษาระบบต่าง ๆ ในห้อง Data Center ให้พร้อมใช้งาน, และมีระบบผลิตไฟฟ้าป้องกันไฟดับ	
2. แบบแผนข้อมูลกลาง แลกเปลี่ยน เชื่อมโยง ประมวลผล	แผน	≥1	5	✓	แบบแผนข้อมูลของ 1) API ระบบลงเวลาปฏิบัติงาน 2) การพัฒนารูปแบบเว็บให้เข้าหลักเกณฑ์ประเมิน Webometric 3) ระบบคัดกรองโควิด นศ. 4) ระบบบริหารโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ U2T (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย) 5) ระบบเลือกตั้งออนไลน์ (สภามหาวิทยาลัย, สภาวิชาการ, กรรมการส่งเสริมกิจการฯ)	
3. ระบบบริการดิจิทัลและการหลอมรวมดิจิทัล (Digital Convergence and Service for all)	ระบบ	≥4	4	✓	1) ระบบลงเวลาปฏิบัติงาน 2) ระบบคัดกรองโควิด นศ. 3) ระบบบริหารโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ U2T (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย) 4) ระบบเลือกตั้งออนไลน์ (สภามหาวิทยาลัย, สภาวิชาการ, กรรมการส่งเสริมกิจการฯ)	
4. ทักษะการทำงานร่วมกัน (Collaboration, New Normal, Re-skill, Up-skill)	ด้าน	3	3	✓	ครบ 3 ด้านตามตัวชี้วัด Media and Information Literacy Macro Indicators ของ UNESCO ดังนี้ 1) ด้าน Access การเข้าถึงระบบ LMS, Google Classroom 2) ด้าน Evaluation การประเมินการเรียนรู้ ใช้เป็นการสอบ EXIT EXAM และทักษะภาษาอังกฤษ 3) ด้าน Creation การสร้างระบบ สื่อการ การมีส่วนร่วม และดูแลการใช้งานระบบจัดการเรียนการสอน LMS. พร้อมทั้งมีการจัดอบรมการใช้งานและคู่มือการใช้งานระบบ PBRU LMS. ให้กับอาจารย์เจ้าหน้าที่คณะเทคโนโลยีการเกษตร และคลังข้อสอบใบประกอบวิชาชีพครู ภาษาอังกฤษ พยาบาล	
ตัวชี้วัดทั้งหมด 50 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 8 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 16						
ตัวชี้วัดทั้งหมด 205 ตัว บรรลุตามค่าเป้าหมาย 44 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 21.46						

* อยู่ระหว่างดำเนินการ / ยังไม่ถึงรอบการประเมิน / อยู่ระหว่างรวบรวมผลดำเนินงาน