

SCD Project three years previously

All 300 Project

2562 - 120 Project

2563 - 73 Project

2564 107 Project

Order	Project Name	Project KPI	Faculty/Division
Project 2562			
1	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ผ่านการคัดสรรคจังหวัด เพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	1.จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชน (OTOP) ที่ได้รับการพัฒนาหรือต่อยอดระดับจังหวัด ≥ 5 ผลิตภัณฑ์ 2) ร้อยละของการลดต้นทุนหรือการเพิ่มรายได้ของสถานประกอบการหรือผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ ≥ 5 3) จำนวนสถานประกอบการหรือผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่เข้าร่วมโครงการที่สามารถบริหารจัดการภูมิปัญญาท้องถิ่น ร้อยละ ≥ 80	วิทยาการจัดการ
2	การพัฒนายกระดับบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดเพชรบุรี และ ประจวบคีรีขันธ์		วิทยาการจัดการ
3	การพัฒนาแผนธุรกิจสำหรับผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดเพชรบุรี และจังหวัดประจวบคีรีขันธ์		วิทยาการจัดการ
4	การพัฒนาสื่อประชาสัมพันธ์และถ่ายทอดเทคโนโลยี ผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบฯ		วิทยาการจัดการ
5	การพัฒนาช่องทางการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์		วิทยาการจัดการ
6	การแสดงนิทรรศการผลิตภัณฑ์ OTOP จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์		วิทยาการจัดการ
7	นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติฯได้ร่วมพระบรมมี น้อมนำ ศาสตร์พระราชา สร้างประชาสุขร่มเย็น และนำเสนอผลการดำเนินงานตามโครงการศาสตร์พระราชา		วิทยาการจัดการ
8	การจัดการท่องเที่ยวเชิงนิเวศประวัติศาสตร์โคกเศรษฐี อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี	1) จำนวนโครงการที่น้อมนำแนวทางพระราชดำริ มาบูรณาการแก้ไขปัญหาความยากจนในชุมชน ที่มีการเรียนรู้ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏ 12 โครงการ 2) จำนวนครัวเรือนที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเข้ามาให้ความรู้ และร่วมพัฒนาแก้ไขความยากจน ≥ 100 ครัวเรือน 3) รายได้ของครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการพันธ เกณฑ์ความยากจน(38,500 บาท/คน/ปี) ร้อย ละ ≥ 50 4) รายได้ของประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วม โครงการเพิ่มขึ้น ร้อยละ ≥ 5	ครุศาสตร์
9	การแก้ไขปัญหาความยากจนด้วยการส่งเสริมและ พัฒนากลุ่มอาชีพหัตถกรรมพื้นบ้าน : การทอผ้า การทำ ผลิตภัณฑ์จากผ้าทอและการทำเครื่องจักสาน ณ บ้าน สามเรือน	มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์	
10	ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ผักผลไม้ไร้สารเคมีชุมชน บ้านสามเรือน	มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์	
11	ส่งเสริมและพัฒนากลุ่มอาชีพชุมชนบ้านโป่งแก่งพัฒนา เพื่อการเพิ่มรายได้ของประชาชน	มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์	
12	ส่งเสริมชุมชนเพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือนด้วยระบบ ผลิตแก๊สชีวภาพจากมูลสัตว์ และเศษอาหาร ตามวิถี เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนหนองประดู่ อำเภอเขาอ้อย จังหวัดเพชรบุรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	
13	เวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อการพัฒนาชุมชนต้นแบบโดย เน้นการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนจังหวัดประจวบฯ	คณะวิทยาการจัดการ	

14	จัดเก็บข้อมูลครัวเรือนเพื่อจัดทำฐานข้อมูลชุมชน		คณะวิทยาการจัดการ
15	ยกระดับรายได้ของชุมชนโดยการสร้างมูลค่าเพิ่มการแปรรูปผลิตภัณฑ์น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น เพื่อหนุนเสริมเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน ในชุมชนบ้านทุ่งพุดมี ตำบลอ่างทอง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดประจวบคีรีขันธ์		คณะวิทยาการจัดการ
16	โครงการแก้ไขปัญหาความยากจน บ้านดอนมะขามย่างเนื้อ อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี		คณะวิทยาการจัดการ
17	ยกระดับรายได้ของชุมชนโดยการสร้างมูลค่าเพิ่มจากการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากสับปะรดและกล้วย เพื่อหนุนเสริมเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน ในชุมชนบ้านรวมไทย ตำบลหาดขาม อำเภอกุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์		คณะวิทยาการจัดการ
18	คัดเลือก 20 ครัวเรือนเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ และจัดทำแผนกิจกรรมเพื่อพัฒนาและสร้างอาชีพเสริมให้กับประชาชนในเขตชุมชนโค้งตาบาง อำเภอยาย่าง จังหวัดเพชรบุรี		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
19	อบรมเชิงปฏิบัติการการทำผลิตภัณฑ์นวดเพื่อสุขภาพจากสมุนไพรและการนวดพื้นฐานด้วยสมุนไพรระยะที่ 1-3 เพื่อพัฒนาและสร้างอาชีพเสริมให้กับประชาชนในเขตชุมชนโค้งตาบาง อำเภอยาย่าง จังหวัดเพชรบุรี		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
20	ลงพื้นที่เพื่อจัดประชุมสรุปการดำเนินงาน และจัดเก็บข้อมูล		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
21	ศึกษาดูงานเพื่อกายแผนไทย & สปา และศึกษาดูงานหมู่บ้านท่องเที่ยวเชิงนวัตกรรมเพื่อพัฒนาและสร้างอาชีพเสริมให้กับประชาชน ในเขตชุมชนโค้งตาบาง อำเภอยาย่าง จังหวัดเพชรบุรี		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
22	ส่งเสริมและพัฒนาชุมชนตำบลหนองขนานขจัดความยากจน		พยาบาลศาสตร์
23	โครงการพัฒนาศักยภาพนักบริการวิชาการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนตามพระราชโบาย		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
24	เวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อพัฒนาชุมชนต้นแบบโดยเน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนจังหวัดเพชรบุรี		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
25	จัดเก็บข้อมูลครัวเรือนเพื่อจัดทำฐานข้อมูลชุมชน		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
26	พัฒนาศักยภาพผู้นำชุมชนด้วยศาสตร์พระราชชาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
27	ยกระดับผลิตภัณฑ์ข้าว ชุมชนบ้านไร่มะขาม สู่มาตรฐานความปลอดภัย (Food Safety)		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม

28	การบริหารจัดการน้ำชุมชนต้นแบบเพื่อจัดปัญหาความยากจน		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
29	พัฒนาชุมชนต้นแบบชุมชนรูปธรรมบ้านสองพี่น้องโดยความร่วมมือของทุกภาคส่วนภายใต้โครงการแก้ไขปัญหาคความยากจน		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
30	พัฒนาชุมชนต้นแบบชุมชนรูปธรรมบ้านสองพี่น้องโดยความร่วมมือของทุกภาคส่วนภายใต้โครงการแก้ไขปัญหาคความยากจน		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
31	เสริมสร้างรายได้ให้แก่ประชาชนชุมชนหัวทุ่ง-ทุ่งพร้าวพัฒนา โดยการสร้างมูลค่าแก่ขยะมูลฝอยในชุมชน		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
32	โครงการหนุนการทำงานและกำกับติดตามตามศาสตร์พระราชา		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
33	จ้างเจ้าหน้าที่โครงการ		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
34	นำเสนอผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
35	จัดตั้งศูนย์ประสานงานศาสตร์พระราชมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
36	ศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาศักยภาพหัวหน้าโครงการแก้ไขความยากจนของประชาชนในเขตชนบท		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
37	ร่วมจัดนิทรรศการการแปรรูปเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากข้าว งานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อ เริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) ปี 2562 อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
38	การยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนหนองจอกสู่การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์		คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
39	บริหารจัดการสำนักงานบริหารโครงการพัฒนาท้องถิ่นตามพระราชโบาย(สพช.)		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
40	พัฒนาหลักสูตรและอบรมเชิงปฏิบัติการการนวดไทยเพื่อสุขภาพ เพื่อสร้างอาชีพนวดไทยเพื่อสุขภาพ		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
41	จัดอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพนักบริการวิชาการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนตามพระราชโบาย (รุ่นที่ 2)		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
42	จัดทำสื่อโครงการตามยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น ปี พ.ศ. 2562		งานสื่อสารองค์กร

43	การยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนบ้านห้วยเกี๋ยตามศาสตร์พระราชาสู่หมู่บ้านต้นแบบเศรษฐกิจพอเพียง		คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
44	นำเสนอผลงานและจัดนิทรรศการ “สืบสานศาสตร์กษัตริย์ สยามรัช แผ่นดินทอง” (โครงการบูรณาการเพื่อพัฒนาการอ่านออกเขียนได้ สุขภาวะ และคุณธรรม)		คณะครุศาสตร์
45	นำเสนอผลการดำเนินงานตามโครงการศาสตร์พระราช (โครงการตามบริบท)		คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
46	จัดนิทรรศการ ศาสตร์พระราชเฉลิมพระเกียรติ		สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
47	องคมนตรีตรวจเยี่ยมผลการดำเนินงานตามศาสตร์พระราช		สำนักงานอธิการบดี
48	ส่งเสริม ความรักสามัคคี ความมีระเบียบวินัยเข้าใจสิทธิหน้าที่ของตนเองและผู้อื่นจังหวัดเพชรบุรี	1) จำนวนตำบลที่เข้าร่วมโครงการ ≥ 20 ตำบล/จังหวัด 2) จำนวนคนในตำบลที่เข้าร่วมโครงการ ≥ 100 คน/ตำบล/จังหวัด	สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
49	ส่งเสริมความรัก สามัคคี ความมีระเบียบวินัยเข้าใจสิทธิหน้าที่ของตนเองและผู้อื่นจังหวัดประจวบคีรีขันธ์		คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
50	การเพิ่มผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดิจิทัลพื้นฐาน (O-NET)	1) จำนวนโรงเรียน ที่เข้าร่วมโครงการ 20 โรงเรียน	คณะครุศาสตร์
51	บูรณาการเพื่อพัฒนาการอ่านออกเขียนได้ สุขภาวะ และคุณธรรม	2) ผลสัมฤทธิ์ของนักเรียนในโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการมีผลการทดสอบความสามารถในการอ่านและการเขียนสูงขึ้น ร้อยละ 85	คณะครุศาสตร์
52	อบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาทักษะการอ่านออกเขียนได้วิชาวาษาไทยโดยใช้เครื่องมือทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	3) นักเรียนในโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการมีคะแนนผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดิจิทัลพื้นฐาน (O-Net) วิชาวาษาไทยผ่านเกณฑ์คะแนน ร้อยละ ≥ 50	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
53	การส่งเสริมแหล่งการเรียนรู้โรงเรียนในเขตพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์		สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
54	จัดอบรมหลักสูตรพัฒนาผู้สอน TOEIC มืออาชีพ (TOEIC professional Trainers)	1) จำนวนนักศึกษาคูในมหาวิทยาลัยราชภัฏได้รับการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 2,000 คน	ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์
55	จัดทดสอบ TOEIC-Placement Test for PBRU Teacher Students 2018	2) จำนวนนักศึกษาคูที่ได้รับการพัฒนามีทักษะภาษาอังกฤษสูงขึ้น ร้อยละ ≥ 80	ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์
56	การจัดค่ายพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษและความรู้ความเข้าใจในการสอบ TOEIC หลักสูตร “PBRU Teacher Students TOEIC Preparation Camp”		ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์
57	จัดทำสื่อพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสอบ TOEIC		ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์

58	ผลิตสื่อ VDO ทิวสอบ TOEIC ครบวงจร		ศูนย์พัฒนาภาษาและ วิเทศสัมพันธ์
59	กิจกรรมพัฒนาทักษะการสอบ TOEIC ระยะยาว		ศูนย์พัฒนาภาษาและ วิเทศสัมพันธ์
60	กิจกรรมทดสอบวัดความสามารถด้านภาษาอังกฤษเพื่อ ชิงทุนสอบ TOEIC ฟรี		ศูนย์พัฒนาภาษาและ วิเทศสัมพันธ์
61	จัดทำระบบฐานข้อมูลการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ของนักศึกษาครุมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี		ศูนย์พัฒนาภาษาและ วิเทศสัมพันธ์
62	จัดทำแบบทดสอบ TOEIC จำลอง		ศูนย์พัฒนาภาษาและ วิเทศสัมพันธ์
63	อบรมติวสอบ TOEIC สำหรับนักศึกษาครู		ศูนย์พัฒนาภาษาและ วิเทศสัมพันธ์
64	การพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชิงสุขภาพสายเกลือทะเล ไทย	1) จำนวนชุมชนที่ได้รับการพัฒนา 8 ชุมชน 2) จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนา 3 ผลิตภัณฑ์	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
65	การพัฒนาสินค้าเชิงสุขภาพสายเกลือทะเลไทยของ ตำบลบางขุนไทร	3) จำนวนเส้นทางท่องเที่ยว 5 เส้นทาง	คณะพยาบาลศาสตร์
66	การพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชิงสุขภาพสายเกลือทะเล ไทย	4) ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการรับรองคุณวุฒิ วิชาชีพและผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือ แรงงานแห่งชาติเพิ่มขึ้น ร้อยละ \geq 80	คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
67	โครงการพัฒนาศูนย์บริการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพชุมชน หาดเจ้าสำราญ บนเส้นทางท่องเที่ยวเชิงสุขภาพสาย เกลือทะเลไทย	5) ระดับความสามารถด้านการใช้ภาษาอังกฤษ เฉลี่ยของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการผ่านเกณฑ์ มาตรฐานทางความสามารถทางภาษาอังกฤษ TOEIC (คะแนน 450) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	คณะพยาบาลศาสตร์
68	สุขภาพดีวิถีเกษตรบ้านในดง	จำนวน 2,000 คน	วิทยาการจัดการ
69	การพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวและส่งเสริมการพัฒนา ชุมชนชาติพันธุ์กะเหรี่ยงบ้านยางน้ำกลัดใต้ อำเภอ หนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	6) ระดับความสามารถด้านการใช้เงินเฉลี่ยของ นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการผ่านเกณฑ์ มาตรฐานทางความสามารถทางภาษาจีน HSK (ระดับ 5) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 จำนวน 2,000 คน	มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
70	ยกระดับคุณค่าทางเศรษฐกิจและวัฒนธรรมชุมชนตาล โตนดตลอดห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) ระยะที่ 1	7) ผู้สำเร็จการศึกษาระดับอุดมศึกษา มี สมรรถนะเป็นที่พอใจของสถานประกอบการ เพิ่มขึ้น ร้อยละ \geq 80	คณะวิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
71	โครงการพัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวในเขตพื้นที่ชาย แดนไทย สิงขร-มะริด	8) บัณฑิตที่ สำเร็จการศึกษาที่เข้าร่วมโครงการในแต่ละปีสา มารถเป็นผู้ประกอบการ ร้อยละ \geq 20	สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลป วัฒนธรรม
72	การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์กุ้งเคียงของอำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	9) ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ สารสนเทศร่วมกันใน เครือข่าย มรภ. ภูมิภาคตะวันตก 1 ระบบ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
73	ศูนย์พัฒนาสมรรถนะแรงงานในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี และประจำบริษัทชั้นนำ ตาม 10 อุตสาหกรรมเป้าหมาย ระยะที่ 1		วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
74	ศูนย์พัฒนาสมรรถนะแรงงานในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี และประจำบริษัทชั้นนำ ตามอุตสาหกรรมโรงแรม เป้าหมาย ระยะที่ 1		คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี
75	โครงการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวโดยใช้สื่อดิจิทัลเพื่อ การยกระดับการท่องเที่ยวชุมชน		มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์

76	การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์แปรรูปจากกล้วยเพื่อใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ในชุมชนบ้านหนองมะกอก อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
77	การพัฒนาท้องถิ่นสร้างผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น กลุ่มแปรรูปอาหารฮาลาลทำแห้งออก		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
78	การพัฒนาหมู่บ้านต้นแบบการจัดการขยะภายในชุมชนบ้านในตง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี		วิทยาการจัดการ
79	ระบบชลประทานพลังงานแสงอาทิตย์แบบอัจฉริยะสำหรับเกษตรกรอินทรีย์ตามแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง		วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
80	โรงเรียนเสริมสร้างสมรรถนะผู้สูงอายุในการสร้างเสริมสุขภาพและป้องกันภาวะแทรกซ้อนจากโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง ศูนย์สุขภาพผู้สูงอายุตำบลหาดเจ้าสำราญ อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี		พยาบาลศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ
81	การพัฒนาผลิตภัณฑ์มะพร้าวน้ำหอมเชิงพาณิชย์		เทคโนโลยีการเกษตร
82	การเสริมสร้างสมรรถนะทางภาษาจีน(HSK) ของนักศึกษา		คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
83	พัฒนาฐานข้อมูลเพื่อการบริหารงานตามศาสตร์พระราช (โครงการขับเคลื่อนระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารงานตามศาสตร์พระราชในกลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏเขตภูมิภาคตะวันตก ระยะที่ 1)		คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
84	พัฒนาบัณฑิตให้มีทักษะในศตวรรษที่ 21 สอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการ		คณะครุศาสตร์
85	การยกระดับภูมิปัญญาสกุลช่างเมืองเพชร และพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์สู่สากล		คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
86	การยกระดับบัณฑิตสู่การเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่		คณะวิทยาการจัดการ
87	สื่อมัลติมีเดียอิเล็กทรอนิกส์เพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ศูนย์ท่องเที่ยวและสาธิตเกษตรแบบผสมผสาน อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี		คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
88	“เพชรบุรี:อุทยานที่มีชีวิต”ของชุมชนวัฒนธรรม ๓๐๐ ปี บ้านหนองแก้ว-ไร่หัวลุ่ม-วัดเขาน้อย อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
89	โครงการ หน้าบ้าน น่านอง ครอบรั้วมหาวิทยาลัย		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
90	การสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	1) ร้อยละความสำเร็จตามแผนอนุรักษ์พืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ร้อยละ 80	ครุศาสตร์
91	การศึกษาวิธีการเพิ่มประสิทธิภาพ การงอกของเมล็ด และการเจริญของจาวตาลโตเนต	2)	เทคโนโลยีการเกษตร
92	บริหารจัดการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	จำนวนชุมชนที่ได้รับประโยชน์จากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ 2 ชุมชน	เทคโนโลยีการเกษตร

93	การใช้กระบวนการรีโทรเกรดชันของแป้งเพื่อชะลอการสลายตัวของเนื้อตาลสุกแห้ง	3) พิษของถั่วที่ได้รับจากการขยายพันธุ์ 3 ชนิด	เทคโนโลยีการเกษตร
94	สำรวจความหลากหลายของพันธุ์ปลา ที่ได้จากการทำประมงบริเวณชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรี		เทคโนโลยีการเกษตร
95	ผลของสารเคลือบผิวและบรรจุภัณฑ์ในการยืดอายุการเก็บรักษาลูกตาลอ่อน		เทคโนโลยีการเกษตร
96	เว็บไซต์ประชาสัมพันธ์โครงการ อพ.สธ.-มรภ.เพชรบุรี		เทคโนโลยีการเกษตร
97	การอบรมและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากตาลโดนดให้กับชุมชนบ้านไร่โคก ตำบลไร่โคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี		เทคโนโลยีการเกษตร
98	การดูดซับคาร์บอนของตาล จังหวัดเพชรบุรี		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
99	ปริมาณสารหอม (2-acetyl- 1-pyrroline) และกิจกรรมต้านอนุมูลอิสระของข้าวหอมพันธุ์		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
100	ปรับปรุงและจัดแสดงศูนย์เรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
101	ศึกษาชีววิทยาของตาล		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
102	รวบรวมและอนุรักษ์พันธุกรรมกล้วยไม้		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
103	อบรมปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
104	ดำเนินการและพัฒนาปรับปรุงสวนพฤกษศาสตร์เพชรวนาลัย		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
105	สำรวจความหลากหลายและเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
106	อบรมปฏิบัติการนักพฤกษศาสตร์รุ่นเยาว์ รุ่นที่ 8	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
107	การใช้ประโยชน์เชิงนิเวศจากตาลโดนด (Borassus flabellifer L.) ของสัตว์ชนิดต่างๆที่มาอาศัย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
108	การสำรวจและทำแผนที่พื้นที่ปลูกตาลจังหวัดเพชรบุรี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
109	การสำรวจคุณภาพดินและจุลินทรีย์ในดินบริเวณพื้นที่ปลูกตาล จังหวัดเพชรบุรี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
110	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มเพื่อสุขภาพจากตาลโดนดร่วมกับชุมชนใน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
111	นำเสนอผลงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ประจำปีงบประมาณ 2562	เทคโนโลยีการเกษตร	
112	การสร้างแปลงสาธิตเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตลำไยในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี	เทคโนโลยีการเกษตร	
113	การควบคุมโรคและแมลงศัตรูกล้วยหอมทองอินทรีย์เพื่อการส่งออก ด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มาบิวเวอเรียและไส้เดือนฝอย	เทคโนโลยีการเกษตร	
114	การสร้างเครือข่ายบริการวิชาการตามยุทธศาสตร์ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน	1) จำนวนชุมชน/หน่วยงานเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนา 2 ชุมชน	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

115	สืบสานภาษาและวัฒนธรรม ชุมชนบ้านยางน้ำกัลได้ สู่การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม		มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
116	เพิ่มศักยภาพการผลิตของกลุ่มแม่บ้านชุมชน ตำบลนา ยาง จังหวัดเพชรบุรี ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอ เพียง		มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
117	พัฒนาชุมชนหัวทุ่ง-ทุ่งพร้าวพัฒนา สู่ชุมชนต้นแบบแห่ง การเรียนรู้ด้านสิ่งแวดล้อมตามแนวพระราชดำริและ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลป วัฒนธรรม
118	ยกระดับรายได้ของชุมชนโดยการเลี้ยงผึ้ง เพื่อหนุน เสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านรวมไทย ต.หาดขาม อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์		มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
119	การพัฒนาศักยภาพบุคลากรทางการศึกษา สำนักงาน เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ประจวบคีรีขันธ์ เขต 1: การพัฒนาการจัดการเรียนรู้ด้วยอินโฟกราฟิก (Infographics) โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์		ครุศาสตร์
120	โครงการยกระดับคุณภาพของครูและนักเรียนด้าน ความสามารถในการผลิตสื่อเทคโนโลยีการศึกษา เพื่อ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในระดับสากล		โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี
	2563		
1	พัฒนาศักยภาพสหกรณ์เครดิตยูเนียนเพชรบุรีเพื่อยก ระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนจังหวัดเพชรบุรี	1) จำนวนชุมชน/หน่วยงานเป้าหมายที่ได้รับ การพัฒนา 2 ชุมชน	สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลป วัฒนธรรม
2	สืบสานภาษาและวัฒนธรรมด้านดนตรีของชาวไทย เชื้อสายกะเหรี่ยง ชุมชนบ้านยางน้ำกัลได้ สู่การ ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม		คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
3	ศึกษาดูงานเพื่อจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ชุมชนหัวทุ่ง-ทุ่งพร้าว พัฒนา		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลป วัฒนธรรม
4	ขยายผลต้นแบบการจัดการขยะชุมชนบ้านหัวทุ่ง-ทุ่ง พร้าวพัฒนา จังหวัดเพชรบุรี		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลป วัฒนธรรม
5	การบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพในแปลงปลูก กล้วยหอมทองเพื่อการส่งออก		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
6	การพัฒนาหมู่บ้านต้นแบบเศรษฐกิจพอเพียง บ้านห้วย เกวียน สู่การยกระดับคุณภาพชีวิตตามศาสตร์พระ ราชา		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่นตามศาสตร์พระ ราชา)
7	การส่งเสริมและพัฒนากลุ่มอาชีพด้านหัตถกรรมสู่ตลาด ระดับสากล ชุมชนบ้านสามเรือน	1) จำนวนโครงการมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่ว ประเทศร่วมกันดำเนินการเพื่อการพัฒนา	คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
8	พัฒนาศักยภาพชุมชนเพื่อสร้างความเข้มแข็งใน สภาวะการณ์แพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019	คุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 1 โครงการ 2) จำนวนครัวเรือนที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเข้า มาให้ความรู้ และร่วมพัฒนาแก้ไข เพื่อพัฒนา	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่นตามศาสตร์พระ ราชา)

9	การพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพรสู่มาตรฐานสากลเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนโค้งตาง อำเภอนาทาย จังหวัดเพชรบุรี	คุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ครัวเรือน 100 ครัวเรือน 3) ร้อยละรายได้ของครัวเรือนกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้น ร้อยละ ≥ 5 4) จำนวนรายวิชาในหลักสูตรที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับรายได้ให้กับคนในชุมชน ≥ 2 รายวิชา 5) ร้อยละของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานรากต่อจำนวนนักศึกษาในรายวิชาที่เกี่ยวข้อง ร้อยละ ≥ 10 6) ประชาชนในชุมชนที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้สูงขึ้นหรือรายจ่ายลดลง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นทั้งกายใจ สติปัญญา อารมณ์และสังคม ร้อยละ ≥ 10	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
10	การพัฒนาชุมชนต้นแบบการบริหารจัดการขยะ ชุมชนหัวทุ่ง - ทุ่งพร้าวพัฒนา และการขยายผลสู่ชุมชนอื่นในจังหวัดเพชรบุรี		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
11	การพัฒนาศักยภาพและยกระดับคุณภาพชีวิตกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ จังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
12	การยืดอายุและเก็บรักษาผักหลังการเก็บเกี่ยวและการยกระดับคุณภาพอาหารปลอดภัยสู่มาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์สำหรับกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ จังหวัดเพชรบุรี		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
13	พัฒนาคุณภาพชีวิตและสร้างวิสาหกิจชุมชนต้นแบบผู้เลี้ยงไก่พื้นเมืองเพชรบุรี ตำบลไร่ส้ม อำเภอมือง จังหวัดเพชรบุรี สู่การค้าเชิงพาณิชย์		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
14	การพัฒนาศักยภาพผู้ปฏิบัติงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราช)
15	การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกล้วยหอมทองสู่การค้าเชิงพาณิชย์		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
16	เวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อพัฒนาชุมชนต้นแบบโดยเน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนภายใต้โครงการหลัก โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและระดับรายได้ชุมชนฐานราก		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราช)
17	โครงการอบรม เรื่องการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อส่งเสริมการค้าในเชิงพาณิชย์		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราช)
18	เวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อพัฒนาชุมชนต้นแบบโดยเน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ประจวบคีรีขันธ์		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราช)
19	ศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาศักยภาพหัวหน้าโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและระดับรายได้ชุมชนฐานราก		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราช)
20	1 ไร่ คลายวิกฤตพื้นที่ชีวิตหลัง Covid-19		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราช)

21	การสร้างมูลค่าเพิ่มจากมะนาวเพื่อยกระดับรายได้ของเกษตรกรในจังหวัดเพชรบุรี		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
22	เวทีระดมความคิดเห็นในการพัฒนาจังหวัดเพชรบุรีตามยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
23	พัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ เพื่อการเพิ่มรายได้ของประชาชนของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรอย่างยั่งยืน ในชุมชนบ้านรวมไทย ตำบลหาดขาม อำเภอกุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
24	ส่งเสริมความรัก ความสามัคคี ความเข้าใจในสิทธิหน้าที่ของตนเองและผู้อื่นภายใต้พื้นฐานของสังคมประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข	1) จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการที่เกี่ยวกับน้อมนำพระราชโบายด้านการจัดการศึกษาเพื่อเสริมสร้างคุณลักษณะคนไทยที่พึงประสงค์ทั้ง 4 ประการสู่การปฏิบัติ 900 คน	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
25	จิตอาสาเพื่อสร้างความสามัคคีในชุมชนการทำเจลล้างมือเพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019	2) จำนวนโครงการ/กิจกรรม ที่เกิดจากการมีส่วนร่วมคิดร่วมทำระหว่างภาคีเครือข่ายผู้นำชุมชน และประชาชน อย่างน้อย 10 โครงการ/กิจกรรม	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
26	จิตอาสาการทำหน้ากากผ้า เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019	3) มีเครือข่ายการเรียนรู้นอกห้องเรียน ประกอบด้วยโรงเรียน แหล่งเรียนรู้ และชุมชน ที่มีศักยภาพ และสามารถดำเนินกิจกรรมเพื่อแพร่ขยายองค์ความรู้ได้ในวงกว้าง เครือข่ายที่มีความร่วมมือ ดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง ≥ 5 เครือข่าย 4) โครงการกิจกรรมที่เกิดจากการมีส่วนร่วมคิดร่วมทำ มีความเข้มแข็ง และดำเนินการต่อด้วยสมาชิกกลุ่ม ≥ 5 กิจกรรม/โครงการ	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
27	เว็บไซต์ประชาสัมพันธ์โครงการ อพ.สธ.-มรภ.เพชรบุรี	1) ร้อยละความสำเร็จตามแผนอนุรักษ์พืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ร้อยละ 80	คณะเทคโนโลยีเกษตร
28	สำรวจและติดตามการเปลี่ยนแปลงพันธุ์สัตว์น้ำชนิดอื่นที่ไม่ใช่ปลา ที่ได้จากการทำประมงบริเวณชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรี	2) จำนวนชุมชนที่ได้รับประโยชน์จากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ 2 ชุมชน	คณะเทคโนโลยีเกษตร
29	การพัฒนาอาหารกึ่งสำเร็จรูปจากเนื้อตาลสุกที่มีสารแคโรทีนอยด์และใยอาหารสูง	3) จำนวนทรัพยากรธรรมชาติ ที่รวบรวมเข้าสู่กระบวนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติอย่างเป็นระบบ 3 ชนิด	คณะเทคโนโลยีเกษตร
30	สำรวจความหลากหลายของชนิดพันธุ์ปูชายฝั่งทะเลและริมฝั่งน้ำที่ติดทะเลจังหวัดเพชรบุรี	4) จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ต่อยอดจากการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ 3 ผลิตภัณฑ์	คณะเทคโนโลยีเกษตร
31	บริหารจัดการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ		คณะเทคโนโลยีเกษตร
32	การศึกษาและรวบรวมภูมิปัญญาการปลูกกะมุตาบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี		คณะเทคโนโลยีเกษตร

33	บริหารจัดการและตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อการพัฒนาป่าต้นน้ำชุมชนเขาเด่น และกลุ่มป่าเต็งแก่นगरจาน	5) จำนวนโรงเรียน / องค์กรท้องถิ่น ที่เข้าร่วมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช 2 หน่วยงาน	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	
34	ดำเนินการและพัฒนาปรับปรุงสวนพฤกษศาสตร์เพชรวนาลัย		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
35	รวบรวมและอนุรักษ์พันธุกรรมกล้วยไม้		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
36	จัดทำหนังสือพรรณไม้ในสวนพฤกษศาสตร์เพชรวนาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีเล่ม 2		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
37	เปิดและจัดแสดงศูนย์เรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพ		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
38	ศึกษาเทคโนโลยีชีวภาพของตาลเบื้องต้น		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
39	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพจากพันธุ์ข้าวหอมพื้นเมืองจังหวัดเพชรบุรีที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
40	ผลิตภัณฑ์เวชสำอางจากบัวหลวงราชินี		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
41	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมขบเคี้ยวเพื่อสุขภาพจากเนื้อตาล		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
42	จัดทำหนังสือข้าวพื้นเมืองจังหวัดเพชรบุรี		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
43	บริหารจัดการโครงการ		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)	
44	การพัฒนาและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ OTOP ให้เศรษฐกิจฐานรากมั่นคงอย่างยั่งยืน		1) ผลิตภัณฑ์ชุมชนในพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาและยกระดับ(สินค้า บริการ แหล่งท่องเที่ยว) 2 ผลิตภัณฑ์ 2) จำนวนองค์ความรู้ งานวิจัย นวัตกรรมของอาจารย์หรือนักศึกษาที่ดำเนินการร่วมกับชุมชนต่อจังหวัด 2 องค์ความรู้ 3) จำนวนอัตลักษณ์ของท้องถิ่นได้รับการอนุรักษ์และยกระดับต่อจังหวัด 1 อัตลักษณ์ 4) รายได้ของผู้ประกอบการ/กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มขึ้นหรือลดต้นทุนการผลิต ร้อยละ 5	คณะวิทยาการจัดการ

		5) จำนวนสินค้าชุมชนที่ได้รับการพัฒนา มาตรฐานและนำเสนอด้วยเทคโนโลยี AR ≥2 สินค้า	
45	การพัฒนาระบบข้อมูลตำบลในจังหวัด	1) ฐานข้อมูลเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ด้วยระบบการศึกษา 1 ระบบ 2) ฐานข้อมูลด้านอาหาร 1 ฐานข้อมูล 3) ฐานข้อมูลด้านการท่องเที่ยวและโรงแรม 1 ฐานข้อมูล	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
46	สนับสนุน DLTV เพื่อแก้ไขปัญหาขาดแคลนครูและการ เรียนการสอนที่แก้ไขปัญหาผลกระทบจากการแพร่ ระบาดของไวรัสโคโรนาให้กับโรงเรียนขนาดเล็ก	1) มีสื่อวีดิทัศน์ออนไลน์เพื่อสนับสนุนการเรียน การสอนที่เกิดจากผลกระทบการแก้ไขปัญหา ผลกระทบการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา ไม่ น้อยกว่า 5 ตอน 2) แก้ไขปัญหาโรงเรียนขนาดเล็กที่มีจำนวนครู ไม่เพียงพอต่อการจัดการเรียนการสอน ส่งผล ให้ชุมชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น 8 กลุ่มสาระการ เรียนรู้	สำนักงานอธิการบดี (งาน สื่อสารองค์กร)
47	การแปรรูปผลิตภัณฑ์มะพร้าวน้ำหอมชุมชนบ้านดอน หอยแครง สุราษฎร์ธานี	1) จำนวนผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้น ≥3 ผลิตภัณฑ์	คณะเทคโนโลยีเกษตร
48	ขยายโรงเรียนพัฒนาสมรรถนะผู้สูงอายุในการสร้าง เสริมสุขภาพและป้องกันภาวะแทรกซ้อนจากโรคไม่ ติดต่อเรื้อรัง ศูนย์สุขภาพผู้สูงอายุตำบลหนองขนาน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี	2) ชุมชนในจังหวัดเพชรบุรีและ ประจวบคีรีขันธ์ได้รับการพัฒนาเพิ่มขึ้น 3 ชุมชน	คณะพยาบาลศาสตร์
49	โครงการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ Online และ Offline ด้านจักรสานชุมชนหนองหญ้าปล้อง เพื่อการส่งออก ระดับสากล		คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
50	พัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวในเขตพื้นที่ชายแดนไทย สิงขร-มะริด ระยะที่ 2		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลป วัฒนธรรม
51	พัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพเพื่อเป็นศูนย์ กลางในเขตภาคกลางตอนล่าง 2 ระยะที่ 2		คณะเทคโนโลยีการเกษตร

52	พัฒนาศักยภาพชุมชนวัฒนธรรมและชาติพันธุ์ ในเขตภาคกลางตอนล่าง 2 ระยะที่ 2		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
53	ศูนย์ต้นแบบการพัฒนาเทคโนโลยีตาลโตนดครบวงจรตลอดห่วงโซ่คุณค่า		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
54	เกษตรปลอดภัยตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
55	จ้างเหมาบริการปฏิบัติงานสนับสนุนการพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
56	กำกับติดตามยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
57	การขับเคลื่อนงานยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น สู่การพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
58	โครงการอบรม เรื่องการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อส่งเสริมการค้าในเชิงพาณิชย์		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
59	การส่งเสริมการขายตรงสินค้าด้วยการออกบูธ		คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
60	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและระดับรายได้ชุมชนฐานราก		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
61	ตรวจเยี่ยมชมโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนที่ 14 ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์		สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
62	โครงการบริหารสำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นตามศาสตร์พระราชา)
63	ประชุมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำแผนบูรณาการพัฒนาศึกษาทุกช่วงวัย จังหวัดเพชรบุรี		คณะครุศาสตร์
64	โครงการศูนย์เรียนรู้การเกษตรตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี		คณะเทคโนโลยีการเกษตร

65	การจัดทำแปลงต้นแบบให้ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ PGS ของกรมพัฒนาที่ดินและมาตรฐานการมีส่วนร่วม SCE-PGS		คณะเทคโนโลยีการเกษตร
66	การส่งเสริมแหล่งการเรียนรู้โรงเรียนในเขตพื้นที่จังหวัด เพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์	1) จำนวนโรงเรียน ที่เข้าร่วมโครงการ 20 โรงเรียน 2) จำนวนสื่อ/ รูปแบบการจัดการเรียนรู้ในกา	สำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ+ ครุศาสตร์
67	โครงการพัฒนาสมรรถนะทางวิชาการของครู ประจําการในท้องถิ่นเพื่อยกระดับการเรียนรู้	ยกระดับการเรียนรู้ด้านการอ่านออกเขียนได้ หรือการคิดวิเคราะห์ได้	ครุศาสตร์
68	โครงการจัดประชุมตัวแทนโรงเรียนในโครงการกองทุน การศึกษา เพื่อหาแนวทางในการพัฒนาคุณภาพการ ศึกษาของโรงเรียน	3) ผลสัมฤทธิ์ของนักเรียนโรงเรียนในท้องถิ่นสูง ขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา ร้อยละ 5 4) ร้อยละจากเป้าหมายของครูประจําการใน	ครุศาสตร์
69	การบูรณาการเพื่อพัฒนาการอ่าน การเขียน และคิด วิเคราะห์ของนักเรียนระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน	ท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนาจากมหาวิทยาลัย ราชภัฏ ร้อยละ 80	ครุศาสตร์
70	คลังการเรียนรู้ PBRU เพื่อการศึกษาขั้นพื้นฐาน	5) ร้อยละของนักเรียนในท้องถิ่นที่มีคะแนนผล การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) สูงกว่าคะแนนเฉลี่ยระดับจังหวัด ที่ เพิ่มขึ้นจากการพัฒนาสมรรถนะครูประจําการ ร้อยละ 40 6) ร้อยละของโรงเรียนตระเวนชายแดนและ โรงเรียนกองทุนที่ได้รับการพัฒนา ร้อยละ 50	ครุศาสตร์
71	พัฒนาทักษะทางด้านภาษาอังกฤษ สำหรับบุคลากร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ ภาษาและวิเทศสัมพันธ์)
72	เสริมสร้างสมรรถนะในการสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ มาตรฐานสากลในชั้นเรียน		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ ภาษาและวิเทศสัมพันธ์)
73	ฐานข้อมูลระดับความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษ ตามเกณฑ์ CEFR		สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์ ภาษาและวิเทศสัมพันธ์)
	2564		
1	โครงการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวการค้าโบราณ ทวาร วดี-ศรีอโยธยาและยกระดับสินค้าชุมชนบ้านสระและ ชุมชนเจ้าพ่อเขาใหญ่ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	1. จำนวนครัวเรือนที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเข้า มาให้ความรู้ และร่วมพัฒนาแก้ไข เพื่อพัฒนา คุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ครัวเรือน	ครุศาสตร์
2	การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์มะพร้าวกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูก มะพร้าว ต.บางครก อ.บ้านแหลม	100 ครัวเรือน ต่อจังหวัด 2. ร้อยละครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการที่	เทคโนโลยีการเกษตร
3	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์เพื่อลดต้นทุนของเกษตรกร	สามารถยกระดับรายได้ครัวเรือนพันเกณฑ์ ความยากจน (38,500 บาท : คน : ปี)	วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
4	การพัฒนาชุมชนต้นแบบเกษตรปลอดภัย อาหาร ปลอดภัย สุขภาพดีมีรายได้ ตำบลยางหย่อง อำเภอท่า ยาง จังหวัดเพชรบุรี	3. ร้อยละนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการพัฒนา คุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชน ฐานรากต่อจำนวนนักศึกษาในรายวิชาที่	วิทยาการจัดการ
5	โครงการพัฒนาและยกระดับจุดเด่นของชุมชนเพื่อสร้าง รายได้และส่งเสริมให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวท้องถิ่นในด้าน	เกี่ยวข้อง 4. จำนวนรายวิชาในหลักสูตรที่มีการ บูรณาการจัดการเรียนการสอนเพื่อการพัฒนา	มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์

	จักสาน ทอผ้า หาเห็ด ฝืน ตำบลท่าตะคร้อ อ. หนอง หญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี	คุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับคนใน ชุมชน	
6	การพัฒนาด้านอาหาร การท่องเที่ยว และสุขภาพ เพื่อ ยกระดับรายได้ให้กับชุมชนบ้านพุเข็ม ตำบลแก่ง กระจาน อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	5. บูรณาการงานวิจัย 8 เรื่อง (คณะละ 1 เรื่อง) 6. ร้อยละของรายได้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่ เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้น	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
7	การพัฒนาต้นแบบศูนย์เรียนรู้นวัตกรรมผู้สูงอายุและ ศูนย์เด็กเล็กสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตอย่างยั่งยืน ต. หัวสะพาน อ.เมือง จ.เพชรบุรี		พยาบาลศาสตร์และวิทยา การสุขภาพ
8	โครงการส่งเสริมศักยภาพชุมชนด้านท่องเที่ยวและกลุ่ม ส่งเสริมอาชีพชุมชนบ้านไร่กว้างด้วยศาสตร์ทางด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศ		เทคโนโลยีสารสนเทศ
9	การแปรรูปสับปะรดแบบครบวงจรเพื่อการสร้างรายได้ และพัฒนาสู่แหล่งท่องเที่ยวชุมชน จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
10	ยกระดับรายได้ชุมชนบนเส้นทางการเรียนรู้สู่การพัฒนา เศรษฐกิจอย่างยั่งยืนในยุค Thailand 4.0 ชุมชนบ้าน ทุ่งกลาง ตำบลเขาถ้ำ อำเภอทับสะแก จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลป วัฒนธรรม
11	เวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อพัฒนาชุมชนโดยเน้น กระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
12	โครงการส่งเสริมความรัก ความสามัคคี ความเข้าใจ สิทธิหน้าที่ของตนเอง และผู้อื่นภายใต้พื้นฐานของ สังคมประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข จังหวัดเพชรบุรี	1. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ ส่งเสริมความรักความสามัคคี ความมีระเบียบ วินัย เข้าใจคุณลักษณะคนไทยที่พึงประสงค์ 4 ประการ หน้าที่สิทธิของตนเองและผู้อื่น	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
13	โครงการส่งเสริมความรัก ความสามัคคี ความเข้าใจ สิทธิหน้าที่ของตนเอง และผู้อื่นภายใต้พื้นฐานของ สังคมประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	2. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วม ได้รับการ ส่งเสริมความเข้าใจ ในความรักความสามัคคี ความมีระเบียบวินัย เข้าใจสิทธิหน้าที่ของตน เองและผู้อื่น และสมัครเป็นจิตอาสาเพิ่มขึ้น	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
14	โครงการส่งเสริมความรัก ความสามัคคี ความเข้าใจ สิทธิหน้าที่ของตนเอง และผู้อื่นภายใต้พื้นฐานของ สังคมประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข นักศึกษา	3. ร้อยละของหลักสูตรที่มีการบูรณาการการ จัดการเรียนการสอนในการส่งเสริมความรัก ความสามัคคี ความมีระเบียบวินัย เข้าใจสิทธิ หน้าที่ของตนเองและผู้อื่น ในรายวิชาอย่าง น้อยหนึ่งกิจกรรม 4. มีเครือข่ายหรือแหล่งเรียนรู้ด้านศิลป วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อ เสริมสร้างคุณค่าและจิตสำนึกรักท้องถิ่น 5. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการที่เกี่ยวกับการ น้อมนำพระราชโบายด้านจัดการศึกษาเพื่อ	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น+กองพัฒนา นักศึกษา)

		เสริมสร้างคุณลักษณะคนไทยที่พึงประสงค์ทั้ง 4 ประการสู่การปฏิบัติในพื้นที่บริการของ มหาวิทยาลัยราชภัฏ 6. จำนวนชุมชนต้นแบบ 7. จำนวนเทคโนโลยี/นวัตกรรม/องค์ความรู้ น้อมนำแนวพระราชดำริ 8. เครือข่ายมีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรมร่วม กัน	
15	บริหารจัดการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมา จากพระราชดำริฯ	1. ร้อยละความสำเร็จตามแผนอนุรักษ์พืชอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	เทคโนโลยีการเกษตร
16	เว็บไซต์ประชาสัมพันธ์โครงการ อพ.สธ.-มรภ.เพชรบุรี	2. จำนวนชุมชนที่ได้รับประโยชน์จากโครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราช ดำริฯ	เทคโนโลยีการเกษตร
17	การใช้ประโยชน์จากลุมพัตพันธุ์มะกอก ในอำเภอบ้าน ลาด จังหวัดเพชรบุรี	3. จำนวนทรัพยากรธรรมชาติ ที่รวบรวมเข้าสู่ กระบวนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติอย่าง เป็นระบบ	เทคโนโลยีการเกษตร
18	การปลูกเลี้ยงพืชวงศ์ขิง เพื่อการอนุรักษ์ขยายพันธุ์เป็น ไม้ประดับและนำคั้นสุ้ป่า	4. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ต่อยอดจากการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	เทคโนโลยีการเกษตร
19	การพัฒนาเยื่อตาลสุกที่มีใยอาหารและสารแคโรที นอยด์สูง	5. จำนวนโรงเรียน / องค์กรท้องถิ่น ที่เข้าร่วม โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	เทคโนโลยีการเกษตร
20	สำรวจความหลากหลายของชนิดพันธุ์ปูชายฝั่งทะเล และริมฝั่งน้ำที่ติดทะเลจังหวัดเพชรบุรี		เทคโนโลยีการเกษตร
21	สนับสนุนการดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และฐานทรัพยากรท้องถิ่น ให้กับโรงเรียน และองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ในจังหวัดเพชรบุรี		เทคโนโลยีการเกษตร
22	รวบรวมและอนุรักษ์พันธุกรรมกล้วยไม้		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
23	การศึกษาสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพที่สำคัญของตาล โตนดจังหวัดเพชรบุรีเพื่อพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
24	การแปรรูปและพัฒนาพันธุ์ข้าวหอมพื้นเมืองจังหวัด เพชรบุรี		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
25	การพัฒนาแผ่นดับกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์จากวัสดุเหลือ ทิ้งจากตาล จังหวัดเพชรบุรี		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
26	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมขบเคี้ยวเพื่อสุขภาพจากเนื้อ ตาลร่วมกับชุมชนใน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
27	ดำเนินการและพัฒนาปรับปรุงสวนพฤกษศาสตร์เพชร วนาลัย		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
28	การสำรวจและติดตามการงอกของเมล็ดพันธุ์ไม้เด่นใน พื้นที่ป่าโป่งสลอดเพื่อการอนุรักษ์		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
29	การปรับปรุงคุณภาพดินโดยใช้ปูนขาวอินทรีย์และปุ๋ย หมักชีวภาพจากวัสดุเหลือทิ้งในพื้นที่ของมหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี วิทยาเขตโป่งสลอด ตำบลหนองกะป อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

30	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นเจลว่านหางจระเข้	1. ออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อการจัดจำหน่าย	วิทยาการจัดการ
31	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นครีมกันแดดโยโย่ใหม่	2. พัฒนาแผนการตลาด ส่งเสริมการขายและขยายตลาดของผลิตภัณฑ์	วิทยาการจัดการ
32	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นน้ำตบหัวไชเท้า	3. ผลิตภัณฑ์ชุมชนในพื้นที่ได้รับการพัฒนาและยกระดับ	วิทยาการจัดการ
33	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นกล้วยแปรรูปให้พลังงาน	4. ผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาและยกระดับให้มีเกณฑ์มาตรฐานและคุณภาพที่สูงขึ้น	วิทยาการจัดการ
34	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นน้ำตาลโตนดผง		วิทยาการจัดการ
35	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นสบู่ครีมน้ำมันแพะ		วิทยาการจัดการ
36	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นครีมบำรุงผิวน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น		วิทยาการจัดการ
37	พัฒนาระบบข้อมูลตำบลในจังหวัด	1. จำนวนตำบลที่ดำเนินการพัฒนาระบบฐานข้อมูลตำบล ไม่น้อยกว่า 10 ตำบลต่อจังหวัด 2. ระบบฐานข้อมูล 3 ฐาน (ด้านพัฒนาท้องถิ่นและการศึกษา, ด้านอาหาร, ด้านการท่องเที่ยวและโรงแรม) 3. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถนำข้อมูลสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ได้ 4. เกิดโครงการพัฒนาเชิงพื้นที่ อันเกิดจากการต่อยอดหรือนำใช้ระบบฐานข้อมูลตำบล 5. เกิดนโยบายสาธารณะเพื่อการพัฒนาชุมชนท้องถิ่น อันเกิดจากการนำใช้ระบบฐานข้อมูลตำบล	เทคโนโลยีสารสนเทศ
38	พัฒนาภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาและบุคลากร "คลินิกภาษาอังกฤษ	1. อาจารย์ผู้สอนที่สามารถสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ 2. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เข้าร่วม	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์)
39	การเสริมทักษะภาษาอังกฤษผ่านโปรแกรม Speexx สำหรับนักศึกษาและบุคลากร	กิจกรรมอบรมเสริมสร้างทักษะการสื่อสารด้วยภาษาอังกฤษ 3. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เข้ารับการทดสอบทักษะภาษาอังกฤษมาตรฐานสากล	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์)
40	การเตรียมความพร้อมก่อนสอบ TOEIC สำหรับนักศึกษาโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	4. ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านการอบรมทักษะภาษาต่างประเทศตามเกณฑ์	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์)
41	โครงการเตรียมความพร้อมก่อนสอบ TOEIC สำหรับนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต	5. ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการอบรมทักษะภาษาต่างประเทศตามเกณฑ์ 6. ร้อยละของนักศึกษาโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่นที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 7. ร้อยละของนักศึกษาครูที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 8. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านแบบทดสอบหลังการอบรม (post test)	สำนักงานอธิการบดี (ศูนย์พัฒนาภาษาและวิเทศสัมพันธ์)

		<p>9. ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านการทดสอบทักษะภาษาอังกฤษมาตรฐานสากล</p> <p>10. ร้อยละของบุคลากรมีทักษะด้านภาษาอังกฤษ ที่เทียบเท่าหรือเทียบเคียงมาตรฐานสากล</p> <p>11. ร้อยละของอาจารย์ผู้สอนที่เข้าร่วมโครงการสามารถสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษในการสอน</p> <p>12. ระดับความสามารถด้านการใช้ภาษาอังกฤษเฉลี่ยของนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์ผ่านเกณฑ์มาตรฐานทางความสามารถทางภาษาอังกฤษ TOEIC (คะแนน 450) หรือ CEFR (B2)</p>	
42	โครงการพัฒนาความรู้และทักษะด้านภาษาไทยและเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่สอดคล้องกับศตวรรษที่ 21	<p>1. จำนวนแผนการพัฒนาทักษะด้านภาษาไทยและเทคโนโลยีสารสนเทศจำแนกตามระดับชั้นปี</p> <p>2. ร้อยละผลการประเมินความรู้และทักษะด้านภาษาไทยและเทคโนโลยีสารสนเทศ</p>	
43	การพัฒนาห้องสมุดและห้องเด็กเล็กโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนและโรงเรียนกองทุนเพื่อการศึกษาในเขตพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์	<p>1. จำนวนโรงเรียนเครือข่ายร่วมพัฒนาทักษะการอ่านออกเขียนได้</p> <p>2. จำนวนคู่มือฝึกปฏิบัติและหรือสื่อการเรียนการสอนทั้ง Online และหรือ Offline เพื่อยกระดับการอ่านออกเขียนได้วิชาภาษาไทย</p>	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
44	พัฒนาทักษะการอ่านการเขียนของนักเรียนในระดับประถมศึกษา	<p>3. ร้อยละรายวิชาในหลักสูตรวิชาภาษาไทยที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนเพื่อเสริมสร้างสุขภาวะสำหรับนักเรียน</p> <p>4. จำนวนสื่อหรือนวัตกรรมในการยกระดับการเรียนรู้ด้านการอ่านออกเขียนได้หรือการคิดวิเคราะห์ให้ได้</p>	คณะครุศาสตร์
45	พัฒนาสมรรถนะครูโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในเขตพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบฯ		คณะครุศาสตร์
46	การพัฒนาทักษะการนำเสนอสำหรับนักศึกษาคอมพิวเตอร์	<p>1. ผลสำเร็จการสร้างอัตลักษณ์ครูเพชรนวัตกร</p> <p>2. ร้อยละครูต้นแบบนวัตกร(ครูเพชรนวัตกร)</p>	เทคโนโลยีสารสนเทศ
47	การพัฒนาสมรรถนะทางวิชาการนักศึกษาครูคอมพิวเตอร์และยกระดับการเรียนรู้ด้านการวิเคราะห์ของนักเรียนในระดับการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน		เทคโนโลยีสารสนเทศ
48	ทักษะเชิงปฏิบัติการการออกแบบสื่อการสอนอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยี AR สำหรับนักศึกษาครู		เทคโนโลยีสารสนเทศ
49	พัฒนาสมรรถนะนักศึกษาครูเพชรนวัตกร “เก่งรู้...แกร่งงาน”		ครุศาสตร์

50	ยกระดับศักยภาพโรงเรียนต้นแบบและโรงเรียนเครือข่ายเพื่อพัฒนานวัตกรรม การอ่าน เขียนและคิดวิเคราะห์	1. ร้อยละครูที่เลี้ยงหรือครูประจำการในโรงเรียนเครือข่ายได้รับการพัฒนาด้วยกระบวนการ PLC 2. จำนวนโรงเรียนเครือข่ายต้นแบบ	ครุศาสตร์
51	โครงการสนับสนุน DLTV เพื่อแก้ไขปัญหาขาดแคลนครูให้กับโรงเรียนขนาดเล็ก	1. มีสื่อวีดิทัศน์ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนผ่านสถานีโทรทัศน์ทางไกลผ่านดาวเทียม (DLTV) ของมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า 5 เรื่อง เรื่องละ 2 ตอน 2. การนำสื่อวีดิทัศน์หรือสารคดีไปใช้ประโยชน์ในสถานศึกษาอย่างน้อย 1 ด้าน 3. ร้อยละความพึงพอใจที่มีสื่อวีดิทัศน์เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนผ่านสถานีโทรทัศน์ทางไกลผ่านดาวเทียม (DLTV) ร้อยละ 80	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
52	โครงการประชุมจัดทำแผนเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาพื้นที่โป่งสลอดสู่การเรียนรู้อย่างยั่งยืน	1. แผนแม่บทชุมชนระดับตำบล องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการเสริมเศรษฐกิจฐานราก การพัฒนาศักยภาพผู้นำชุมชนและคนในชุมชนเพื่อจัดการและพึ่งพาตนเองสอดรับ	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
53	โครงการเสริมสร้างสมรรถนะภาคีเครือข่ายการวางแผนพัฒนาเชิงพื้นที่ระดับตำบลจังหวัดเพชรบุรี	กับกระแสนการพัฒนา 1 แผนแม่บท 2. จำนวนภาคีเครือข่าย 3 เครือข่าย 3. จำนวนศาสตร์ที่บูรณาการที่พัฒนาเชิงพื้นที่ 2 ศาสตร์	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
54	โครงการเสริมสร้างสมรรถนะภาคีเครือข่ายการวางแผนพัฒนาเชิงพื้นที่ระดับตำบลจังหวัดประจวบคีรีขันธ์		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
55	การยกระดับคุณภาพอาหารปลอดภัยสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์สำหรับกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดเพชรบุรี		เทคโนโลยีการเกษตร
56	โครงการต่อเนื่องศูนย์เรียนรู้การเกษตรตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี		เทคโนโลยีการเกษตร
57	ศูนย์สุขภาพเด็กเล็กต้นแบบ ระยะที่ 1: หนูน้อยปลอดภัย พัฒนาการสมวัย สุขใจต่างรุ่น		พยาบาลศาสตร์และวิทยา การสุขภาพ
58	จ้างเจ้าหน้าที่โครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
59	พัฒนาศักยภาพนักพัฒนาท้องถิ่นเพื่อการดำเนินงานพัฒนาท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพ		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)

60	กำกับ ติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	1. จำนวนรายได้ของกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้น ร้อยละ 15 2. ยกระดับคุณภาพอาหารสู่เชิงพาณิชย์ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
61	ขับเคลื่อนระบบกลไกการดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	3. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากองค์ความรู้ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์ 4. สร้างมูลค่าเพิ่มจากเส้นทางการท่องเที่ยว ไม่น้อยกว่า 1 ด้าน (เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม การศึกษา)	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
62	พัฒนาแปลงต้นแบบเกษตรผสมผสานตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้โครงการพัฒนาพื้นที่โป่งสลอดสู่การเรียนรู้อย่างยั่งยืน	5. จำนวนศูนย์สุขภาพต้นแบบด้านเด็กเล็กและผู้สูงอายุ ไม่น้อยกว่า 2 ศูนย์ 6. ชุมชนต้นแบบพลังงานทดแทน ที่สามารถขยายผลได้ ไม่น้อยกว่า 1 ชุมชน	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
63	การสรุปและสังเคราะห์ผลการดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
64	โครงการเตรียมรับการตรวจประเมินผลการดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น ครั้งที่ 1		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
65	พัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวตามเส้นทางวงจรปลาทุอ่าวไทยเชื่อมโยงเส้นทางการค้าโบราณและวัฒนธรรมสมัยทวารวดีในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
66	ศูนย์เรียนรู้เพื่อน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ		สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
67	สวนพฤกษศาสตร์ วิทยาเขตโป่งสลอด		เทคโนโลยีการเกษตรสำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
68	ยกระดับเหมืองหอมสู่ผลิตภัณฑ์แปรรูปเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนหัวทุ่ง-ทุ่งพร้าวพัฒนา ตำบลท่ายาง อำเภوتا่ยาง จังหวัดเพชรบุรี		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
69	การศึกษาดูงานกระบวนการผลิตและแปรรูปกาแฟสู่เชิงพาณิชย์		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
70	การพัฒนาแปลงต้นแบบเกษตรปลอดภัยสู่ศูนย์การเรียนรู้ผักปลอดสารพิษ ภายใต้โครงการยกระดับ		สำนักงานอธิการบดี

	คุณภาพอาหารพื้นบ้านสู่การท่องเที่ยวชุมชน หมู่บ้าน ห้วยเกรียบ อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์		(สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
71	จัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีพลังงานสำหรับชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
72	จัดทำสื่อนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์ การพัฒนาท้องถิ่น		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
73	คัดแยกขยะ สร้างมูลค่า เพื่อการพัฒนาชุมชนสมอลก ตำบลหาดเจ้าสำราญ อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัด เพชรบุรี		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
74	โครงการปรับภูมิทัศน์เพื่อการท่องเที่ยว วิทยาเขตโป่ง สลอด		สำนักงานอธิการบดี (กายภาพ)
75	ยกระดับคุณภาพอาหารสู่เชิงพาณิชย์ ชุมชนบ้านบาง แก้ว ต.บางแก้วอ. บ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
76	พัฒนาและยกระดับเกษตรอินทรีย์สู่การค้าเชิงพาณิชย์		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
77	การพัฒนาศูนย์พัฒนาเยาวชนและผู้นำชุมชน		ครุศาสตร์
78	พัฒนาศักยภาพโรงเรียนเครือข่ายในพื้นที่โป่งสลอด		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
79	การยกระดับผลิตภัณฑ์กล้วยหอมทองเพื่อสุขภาพด้วย กระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐาน		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการ ยุทธศาสตร์การพัฒนา ท้องถิ่น)
80	พัฒนาระบบน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค ให้กับโรงเรียน บ้านห้วยไคร้ โรงเรียนอนันท์ และโรงเรียนวไลย		วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยี
81	โครงการประกอบอาหารเพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ได้ รับความเดือดร้อนในสถานการณ์การระบาดของเชื้อไว รัสโคโรนา 2019 โดยใช้ครัวของมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบุรีเป็นศูนย์กลาง		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
82	กิจกรรมจิตอาสาการทำเจลล้างมือเพื่อช่วยเหลือ ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนในสถานการณ์การ ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019		พยาบาลศาสตร์และวิทยา การสุขภาพ

83	โครงการศูนย์เรียนรู้วิศวกรรมสังคม เกษตรพอเพียง	1. ผลสำเร็จจากโครงการจิตอาสาที่ก่อให้เกิดประโยชน์เป็นรูปธรรมแก่ชุมชนและสังคม (ด้านสาธารณสุข ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านการศึกษา ด้านการสร้างสรรค์นวัตกรรม เป็นต้น) 2. ผลสำเร็จการถอดองค์ความรู้จากโครงการจิตอาสา	สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)
84	โครงการราชภัฏทอฝัน-ปันน้ำใจปีที่ 7		สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)
85	โครงการค่ายคนดีมีงานทำ		สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)
86	โครงการก้าวเพื่อความดี คีนผืนป่าให้ช้างฯ		สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)
87	โครงการรักษป่า รักษาป่าตามวิถีเกษตรพอเพียง		สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)
88	โครงการ PBRU GenZ อนุรักษ์ชายฝั่ง		สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)
89	โครงการค่ายอาสาพัฒนาท้องถิ่นเรียนรู้แบบบ้านในดงสูงหนองจอก		สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)
90	โครงการยูวเกษตร 1 คณะ 1 โรงเรียน	สำนักงานอธิการบดี (กองพัฒนานักศึกษา)	
91	โครงการบริการตามแก่นความสามารถหลัก	1. จำนวนรายได้ด้านการบริการวิชาการ	
92	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลทองมงคล	1. จำนวนหลักสูตร/เทคโนโลยี ที่นำไปถ่ายทอดและพัฒนาทักษะ แก่หน่วยงาน,ผู้รับจ้าง,บุคลากร,ประชาชนในตำบลไม่น้อยกว่า 1 หลักสูตร/เรื่อง	สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)
93	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลวังจันทร์	2. กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนาในตำบล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
94	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลแก่งกระจาน	(เช่น กลุ่มเกษตรกร กลุ่มอาชีพ วิชากิจชุมชนอื่นๆ) ไม่น้อยกว่า 2 กลุ่ม	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
95	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลบ้านในดง	3. จำนวนวัตถุดิบ/ผลิตภัณฑ์/สินค้าและบริการของตำบลที่ได้รับการพัฒนา ** สอดคล้องกับตัวชี้วัดข้อ 2** ไม่น้อยกว่า 2 รายการ	วิทยาการจัดการ
96	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลไร่สะท้อน	4. จำนวนหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนในพื้นที่ที่ร่วมเป็นเครือข่ายในการพัฒนา ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยงาน	เทคโนโลยีสารสนเทศ
97	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลเขาล้าน	5. ฐานข้อมูลองค์ความรู้/แหล่งเรียนรู้ ระดับตำบล ไม่น้อยกว่า 2 เรื่อง	สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
98	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลท่าตะคร้อ	6. รายได้ของกลุ่มเป้าหมายในการพัฒนาเพิ่มขึ้นจากเดิม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

99	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลช่องสะแก	7. รายงานข้อมูลสถานการณ์การระบาดของ COVID และโรคระบาดใหม่ระดับตำบล 3 ครั้ง 8. จำนวนทักษะที่ผู้รับจ้างได้รับการพัฒนา 4 ทักษะ	เทคโนโลยีการเกษตร
100	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลป่าเต็ง		มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
101	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลสองพี่น้อง		พยาบาลศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ
102	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลห้วยแม่เพรียง		สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม
103	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลทับค้าง		วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
104	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลบางเค็ม		วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
105	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลห้วยท่าช้าง		วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
106	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลบางเก่า		ครุศาสตร์
107	โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1ตำบล1มหาวิทยาลัย) ตำบลหาดขาม		สำนักงานอธิการบดี (สำนักงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น)