



รายงานประจำปี 2560

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

Phetchaburi Rajabhat University

Annual Report 2017







สารอธิการบดี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาท้องถิ่นที่เสริมสร้างพลังปัญญาของท้องถิ่นได้ดำเนินการตามภารกิจหลักสำคัญคือการผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมมาอย่างต่อเนื่อง

ในช่วงปี 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีให้ความสำคัญกับการผลิตบัณฑิต โดยตระหนักดีว่า “การสร้างคนเป็นพื้นฐานของการสร้างชาติ” เพราะถ้าบัณฑิตดี มีความรู้ มีคุณธรรม ย่อมนำความรู้ไปพัฒนาตนเองและท้องถิ่นได้เป็นอย่างดี นอกจากนี้ยังส่งเสริมการพัฒนาบุคลากร รวมถึงการวิจัยและการบริการวิชาการ จนมีผลงานดีเด่นในระดับชาติและนานาชาติ อาทิ อบรมเชิงปฏิบัติการบุคลากร เรื่องทักษะแห่งความสำเร็จในการทำงานในศตวรรษที่ 21 ลงนามความร่วมมือกับ อปท. คู่ความร่วมมือและเครือข่าย เพื่อพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ลงนามความร่วมมือโครงการพัฒนาศักยภาพและความได้เปรียบในการแข่งขันของประเทศ กับ บริษัท กสท. โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) และ บริษัท แพคคอน จำกัด ลงนามความร่วมมือกับวิสาหกิจชุมชนไร่มะขามเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวและขับเคลื่อนชุมชนรูปธรรม การประกาศเจตจำนงการบริหารงานมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ที่นี้ไม่ไกล การประชุมสภาอุตสาหกรรมเพชรบุรีเพื่อนำเสนอแผนพัฒนาการผลิตบัณฑิตสู่สถานประกอบการ จัดอบรมเสริมความรู้การปฏิบัติงานอาจารย์รุ่นใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกองทัพไทย กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โครงการพัฒนาการเรียนการสอนด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ ตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การอบรมครู โรงเรียน ตชด. พัฒนาการเรียนการสอน คณิต-วิทย์ ตามแนวทางสะเต็มศึกษา การเปิดและส่งเสริมศูนย์ยกระดับการเรียนรู้เพื่อรวบรวมข้อมูลองค์ความรู้ ศิลปวัฒนธรรม และแหล่งท่องเที่ยว ในชุมชนหนองหญ้าปล้อง และการเปลี่ยนชื่อคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็น คณะ



วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ซึ่งทำให้มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีก้าวหน้าและพัฒนาไปอีกระดับหนึ่ง จากผลการดำเนินงานในรอบปีที่ผ่านมาเยี่ยมเป็นที่ประจักษ์และเมื่อถ่ายทอดสู่รายงานประจำปี ย่อมเป็นฐานข้อมูล สำคัญที่จะทำให้มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้มีข้อมูลเชิงประจักษ์เป็นกระจุกเงาที่จะสะท้อนจุดเด่น จุดด้อย เพื่อทบทวนและ วางแผนการดำเนินงานในปีต่อไปได้อย่างรอบคอบและสมบูรณ์

ในปี 2561 จะเป็นปีทองของมหาวิทยาลัยราชภัฏ ด้วยรากฐานที่ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องโดยมุ่งเน้นการยกระดับ การศึกษา และพัฒนาท้องถิ่น พร้อมน้อมนำพระราชโบายของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร สู่การ ปฏิบัติอย่างจริงจัง

ขอขอบคุณและเป็นกำลังใจให้กับผู้บริหาร คณบดี และบุคลากร ตลอดจนหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ที่ร่วมมือร่วมใจ กันปฏิบัติหน้าที่ในการผลิตบัณฑิต และการพัฒนาท้องถิ่น บรรลุผลตามเป้าหมายที่กำหนดไว้

โปรดระลึกเสมอว่า “นตฺถิ ปญญาสมา อาภา. แสงสว่างเสมอด้วยปัญญา ไม่มี” งานทุกอย่างจะสำเร็จได้ ด้วยความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ และความสามัคคี ที่นำความสำเร็จมาสู่มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีของเราทุกคน

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



๙๐ ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏ
เพชรบุรี
90th ANNIVERSARY
of Phetchaburi Rajabhat University

ปรัชญา

คุณธรรมนำความรู้ มุ่งสู่สากล

วิสัยทัศน์

“ภายในปี 2562 จะเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ ที่มีความโดดเด่นด้านอาหาร
และการท่องเที่ยว”

พันธกิจ

1. สร้างเอกลักษณ์ด้านอาหารและการท่องเที่ยวให้ได้รับการยอมรับในระดับชาติและนานาชาติ
2. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพพร้อมทำงาน สร้างอัตลักษณ์ให้เป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บัณฑิตและสังคม โดยคำนึงถึงหลักกระจายโอกาสทางการศึกษาอย่างเท่าเทียม
3. วิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ที่จำเป็นและประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่น ชุมชนและประเทศโดยให้ความสำคัญกับการวิจัยเพื่อแก้ปัญหาของพื้นที่และสนับสนุนเอกลักษณ์ของมหาวิทยาลัย ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างแท้จริง
4. ให้บริการวิชาการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีนวัตกรรมบนพื้นฐาน หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน สังคม และประเทศชาติ
5. สืบสาน ส่งเสริมโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงสู่ชุมชน และสังคม
6. เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในคุณค่า ความสำนึก และความภูมิใจในวัฒนธรรมของท้องถิ่นและของชาติ เพื่อให้เกิดความตระหนักในคุณค่าของการอนุรักษ์และเผยแพร่สู่สากล
7. พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการขั้นสูง (Advanced Execution Premium) โดยมีความกระตือรือร้นหรือสำนักบริหารยุทธศาสตร์เป็นกลไกดำเนินการตามหลักธรรมาภิบาลและปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

1. สถานศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีเริ่มก่อตั้งครั้งแรกที่ตำบลอู่เรือ จังหวัดราชบุรี จากการเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูกรรมวิธี เมื่อวันที่ 27 มีนาคม พ.ศ.2468 และมีวิวัฒนาการเรื่อยมาในปี พ.ศ. 2547 ได้มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 คณะวิชาในสังกัดจำนวน 8 คณะ ได้แก่ คณะครุศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีการเกษตร คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และคณะพยาบาลศาสตร์

2. การจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดการเรียนการสอนเป็น 4 ระดับการศึกษา คือ ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก และประกาศนียบัตรบัณฑิต ใน 18 หลักสูตร คือ ครุศาสตร์บัณฑิต (ค.บ.) วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) บริหารธุรกิจบัณฑิต (บ.บ.) นิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.) วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (ร.บ.) บัญชีบัณฑิต (บ.ช.บ.) พยาบาลศาสตรบัณฑิต (พ.บ.) แพทย์แผนไทยบัณฑิต (พ.ท.บ.) นิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.) สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (ส.บ.) ประกาศนียบัตรบัณฑิต (ป.บัณฑิต) ครุศาสตรมหาบัณฑิต (ค.ม.) ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศ.ม.) รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต (ร.ป.ม.) วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) และวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)

3. นักศึกษา

ในปีการศึกษา 2560 มีนักศึกษาทั้งหมด 14,453 คน ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ 12,514 คน ภาคนอกเวลา 1,617 คน ระดับบัณฑิตศึกษา ป.บัณฑิต 269 คน ป.โท 50 คน ป.เอก 3 คน เป็นนักศึกษาใหม่ จำนวน 2,980 คน ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ 2,558 คน ภาคนอกเวลา 237 คน ระดับบัณฑิตศึกษา ป.บัณฑิต 150 คน ป.โท 35 คน มีผู้สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2559 จำนวน 2,185 คน ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ 1,855 คนนอกเวลา 150 คน ระดับบัณฑิตศึกษา ป.บัณฑิต 103 คน ป.โท 68 คน ป.เอก 9 คน

4. บุคลากร

มีจำนวนบุคลากรทั้งสิ้น 660 คน แบ่งเป็นสายวิชาการจำนวน 438 คน สายสนับสนุนจำนวน 222 คน

5. งบประมาณ

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ได้รับการจัดสรรเงินงบประมาณแผ่นดินและงบประมาณรายได้ จำนวน 837.1601 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณแผ่นดิน 631.0886 ล้านบาท และงบประมาณเงินรายได้ 206.0715 ล้านบาท



๙๐ ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏ

เพชรบุรี

90th ANNIVERSARY
of Phetchaburi Rajabhat University

สารบัญ

สารอธิการบดี	2
บทสรุปผู้บริหาร	5
สารบัญ	6
ประวัติและพัฒนาการของมหาวิทยาลัย	7
โครงสร้างมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	13
ประเด็นยุทธศาสตร์/กลยุทธ์มหาวิทยาลัย	16
คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัย	20
คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย	21
งบประมาณ	22
หลักสูตรที่เปิดสอน	27
ข้อมูลนักศึกษา	31
ผู้สำเร็จการศึกษา	35
ภาวะการมีงานทำบัณฑิต	37
ความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต	38
ข้อมูลข้อมูลบุคลากร	40
ข้อมูลอาคารสถานที่	47
ข้อมูลการวิจัย	51
ข้อมูลการบริการวิชาการ	59
ข้อมูลการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	85
ผลการปฏิบัติราชการตามแผนปฏิบัติราชการประจำปี	90
ประมวลกิจกรรม	94



ประวัติและพัฒนาการของมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นสถาบันการศึกษาเก่าแก่มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบันเป็นเวลา กว่า 90 ปี โดยเริ่มมีหลักฐานการก่อตั้งครั้งแรกที่ตำบลอู่เรือ จังหวัดราชบุรี จากการเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูกรรม ประจำจังหวัดราชบุรี ในปี พ.ศ. 2469 ต่อมาจึงได้มีหลักฐานยืนยันว่าได้ก่อตั้งเมื่อวันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2468 ณ พื้นที่วัดท่าโค (ร้าง) ริมฝั่งน้ำแม่กลอง ตำบลอู่เรือ จังหวัดราชบุรี จากนั้นจึงมีวิวัฒนาการตามลำดับดังนี้

พ.ศ.2470 ย้ายมาอยู่ในเขตพระราชวัง พระรามราชนิเวศน์ (วังบ้านปืน) ตำบลบ้านหม้อ อำเภอเมือง จังหวัด เพชรบุรี และรับนักศึกษาเข้าฝึกหัดตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน

พ.ศ.2476 ยกฐานะขึ้นเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูมูลและเปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนฝึกหัดครู ประกาศนียบัตร จังหวัดเพชรบุรี ในปีต่อมา

พ.ศ.2481 ย้ายสถานที่ไปตั้งบริเวณวัดเกต ตำบลท่าราบ อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี

พ.ศ.2485 เปิดสอนนักเรียนฝึกหัดครูประชาบาลและเปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูมูล เพชรบุรี

พ.ศ.2491 ยกเลิกหลักสูตรครูประชาบาล และเปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูเพชรบุรี

พ.ศ.2506 ย้ายมาตั้งอยู่ที่ตำบลนาวิ่ง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี บนเนื้อที่ 200 ไร่เศษ ซึ่งเป็นสถานที่ตั้ง ปัจจุบัน

พ.ศ.2512 เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง และยกฐานะเป็น วิทยาลัยครูเพชรบุรีเมื่อ วันที่ 1 พฤษภาคม

พ.ศ.2519 ยกฐานะขึ้นเป็นสถาบันอุดมศึกษา ตามพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู พ.ศ. 2518

พ.ศ.2535 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ภูมิพลอดุลยเดชฯ ทรงพระราชทานนาม “สถาบันราชภัฏ” เมื่อ วันที่ 14 กุมภาพันธ์

พ.ศ.2538 ยกฐานะเป็นสถาบันราชภัฏเพชรบุรี ตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ.2538

พัฒนาสู่มหาวิทยาลัยเพชรบุรี

วันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2547 พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมยกฐานะ “สถาบันราชภัฏ” เป็น “มหาวิทยาลัยราชภัฏ” ตามที่กระทรวงศึกษาธิการได้มีมติเมื่อวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2547 โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 23 ก เมื่อ มีผลทำให้สถาบันราชภัฏเพชรบุรี มีฐานะเป็น “มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี” โดยสมบูรณ์ มีวัตถุประสงค์ตามมาตรา 7 คือ “ให้มหาวิทยาลัยเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่ส่งเสริมพลังปัญญาของแผ่นดิน ฟื้นฟูพลังการเรียนรู้ เชิดชูภูมิปัญญาของท้องถิ่น สร้างสรรค์ศิลปวิทยา เพื่อความเจริญก้าวหน้าและยั่งยืนของปวงชน มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ โดยมิว่าวัตถุประสงค์ให้การศึกษา ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง” ทั่วการศึกษา สอน วิจัย ให้บริการทางวิชาการแก่สังคม ปรับปรุง ถ่ายทอด และพัฒนาเทคโนโลยี ทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และผลิตและส่งเสริมวิद्यฐานะครู มีภาระหน้าที่ตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งมหาวิทยาลัย และได้มีการพัฒนาด้านอาคารสถานที่อย่างต่อเนื่อง มีการก่อสร้างอาคารสำคัญ ทั้งจากการใช้งบประมาณและเงินนอกงบประมาณ ทั้งนี้เพื่อยกระดับมาตรฐานการให้บริการทางการศึกษาและเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ เช่น

1. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ก่อสร้างอาคารคณะวิทยาการจัดการ สูง 8 ชั้น
2. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ก่อสร้างอาคารเรียนและอเนกประสงค์ สูง 2 ชั้น (หอประชุมใหญ่)
3. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ก่อสร้างอาคารเรียนและปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีการเกษตร สูง 6 ชั้น
4. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 ก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษา จำนวน 2 หลัง และอาคารชุดที่พักบุคลากร จำนวน 2 หลัง
5. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 ก่อสร้างอาคารเรียนคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และสร้างว่ายน้ำมาตรฐานพร้อมอฒจันทร์มีหลังคา
6. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ก่อสร้างอาคารศูนย์การเรียนรู้และพัฒนาทักษะชีวิต สูง 10 ชั้น
7. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ก่อสร้างอาคารเรียนและปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (อาคารราชพฤกษ์) สูง 7 ชั้น
8. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ก่อสร้างอาคารปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ (คณะพยาบาลศาสตร์) สูง 8 ชั้น และอาคารปฏิบัติการอาหาร (โรงเรียนอาหารนานาชาติ) สูง 6 ชั้น
9. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ก่อสร้างอาคารปฏิบัติการทางวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สูง 5 ชั้น อาคารเรียนและปฏิบัติการศิลปกรรมและการออกแบบ สูง 8 ชั้น อาคารชุดที่พักบุคลากร 1 หลัง และอาคารหอพักนักศึกษา 2 หลัง

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีที่ก้าวไกล

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมุ่งมั่นที่ “จะเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ ที่มีความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว ในปี พ.ศ. 2565” มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีเปิดหลักสูตรปริญญาตรี รวม 59 หลักสูตร และหลักสูตรบัณฑิตศึกษา รวม 6 หลักสูตร สัดส่วนหลักสูตรระดับปริญญาตรี : บัณฑิตศึกษา คิดเป็น 91 : 9 มีการบริหารหลักสูตรตามกลุ่มสาขาวิชา 7 กลุ่มสาขาวิชา และมีจุดเน้นตามลำดับ ดังนี้

1. กลุ่มสาขาวิชาอาหารและการท่องเที่ยว ได้แก่ เทคโนโลยีและศิลปะการประกอบอาหาร อาหารและโภชนาการประยุกต์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร การพัฒนาและการจัดการอุตสาหกรรมท่องเที่ยว (โรงแรม) การพัฒนาและการจัดการอุตสาหกรรมท่องเที่ยว (ท่องเที่ยว) อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ

2. กลุ่มสาขาวิชาวิชาชีพครู ได้แก่ การศึกษาปฐมวัย ได้แก่ พลศึกษา ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ นาฏยดุริยางคศาสตร์ (นาฏยการแสดง) นาฏยดุริยางคศาสตร์ (ดนตรีไทย) นาฏยดุริยางคศาสตร์ (ดนตรีสากล) สังคมศึกษา ศิลปศึกษาคณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ เคมี วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ชีววิทยา เกษตรศาสตร์ คอมพิวเตอร์

3. กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ การแพทย์แผนไทย พยาบาลศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตร์

4. กลุ่มสาขาวิชาธุรกิจและการสื่อสาร ได้แก่ นิเทศศาสตร์ (สื่อสารการแสดง) นิเทศศาสตร์ (วิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์) การบริหารธุรกิจ (การจัดการ) การบริหารธุรกิจ (การตลาด) การบริหารธุรกิจ (การจัดการทรัพยากรมนุษย์) คอมพิวเตอร์ธุรกิจ การบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจค้าปลีก) การบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ) การบัญชี ภาษาอังกฤษธุรกิจ

5. กลุ่มสาขาวิชาการเมือง การปกครองและกฎหมาย ได้แก่ นิติศาสตร์ รัฐประศาสนศาสตร์ (การปกครองท้องถิ่น) รัฐประศาสนศาสตร์ (การบริหารงานภาครัฐและเอกชน)

6. กลุ่มสาขาวิชาภาษา และวัฒนธรรม ได้แก่ ภาษาไทยในฐานะภาษาต่างชาติ สารสนเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ ภาษาจีน ศิลปะและการออกแบบ

7. กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สำนักงาน คอมพิวเตอร์ประยุกต์ (เทคโนโลยีเว็บและมัลติมีเดีย) ความมั่นคงคอมพิวเตอร์และไซเบอร์ (วิศวกรรมเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยคอมพิวเตอร์) วิทยาการคอมพิวเตอร์ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สัตวศาสตร์ เกษตรศาสตร์ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม เทคโนโลยีไฟฟ้า เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร วิศวกรรมเครื่องกล สถาปัตยกรรมภายใน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ฟิสิกส์) วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (เคมี) วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ชีววิทยา)

และเพื่อสร้างจุดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยวตามวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัยจะมีพัฒนาพื้นที่โปร่งสโลดให้เป็นแหล่งเรียนรู้และบริการด้านอาหารและการท่องเที่ยว โดยดำเนินการในลักษณะวิสาหกิจภายใต้กำกับของมหาวิทยาลัย รวมทั้งจัดกิจกรรมเพื่อหารายได้สนับสนุนเป็นทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ เช่น จัดแข่งขันกอล์ฟประเพณีชิงถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยสมาคมศิษย์เก่าราชภัฏเพชรบุรีและ กองทัพบก การแข่งขันกีฬาма้าการกุศล (สนามกีฬาสนามม้านางเลิ้ง) ฝ่าป่าการกุศลจัดตั้งกองทุนการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ในโอกาสก่อตั้งครบ 90 ปี



ราชภัฏสัญลักษณ์

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชฯ ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม พระราชทานนาม "ราชภัฏ" และตราประจำมหาวิทยาลัย นับเป็นพระมหากุณาธิคุณและเกียรติยศสูงสุดแก่ขามหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วพระราชอาณาจักร โดยนาม "ราชภัฏ" หมายความว่า เป็นคนของพระราชอา" ตราสัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏพิจารณาจากดวงตราพระราชสัญลักษณ์ประจำพระองค์รัชกาลปัจจุบันเพื่อกำหนดรูปแบบสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยราชภัฏ และได้รับพระราชทานมาเป็นตราประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วพระราชอาณาจักร ซึ่งมีรายละเอียดที่สมควรนำมากล่าวถึงไว้ ณ ที่นี้คือเป็นรูปแบบที่เกี่ยวข้องกับสถาบันพระมหากษัตริย์ ผู้ให้กำเนิดสถาบันเป็นรูปแบบที่เป็นกลาง เกี่ยวข้องกับท้องถิ่นที่ตั้ง ธรรมชาติ และความสอดคล้องกับชื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏที่ได้รับพระราชทาน สีของตราประจำมหาวิทยาลัย มี 5 สี โดยมีความหมาย ดังนี้

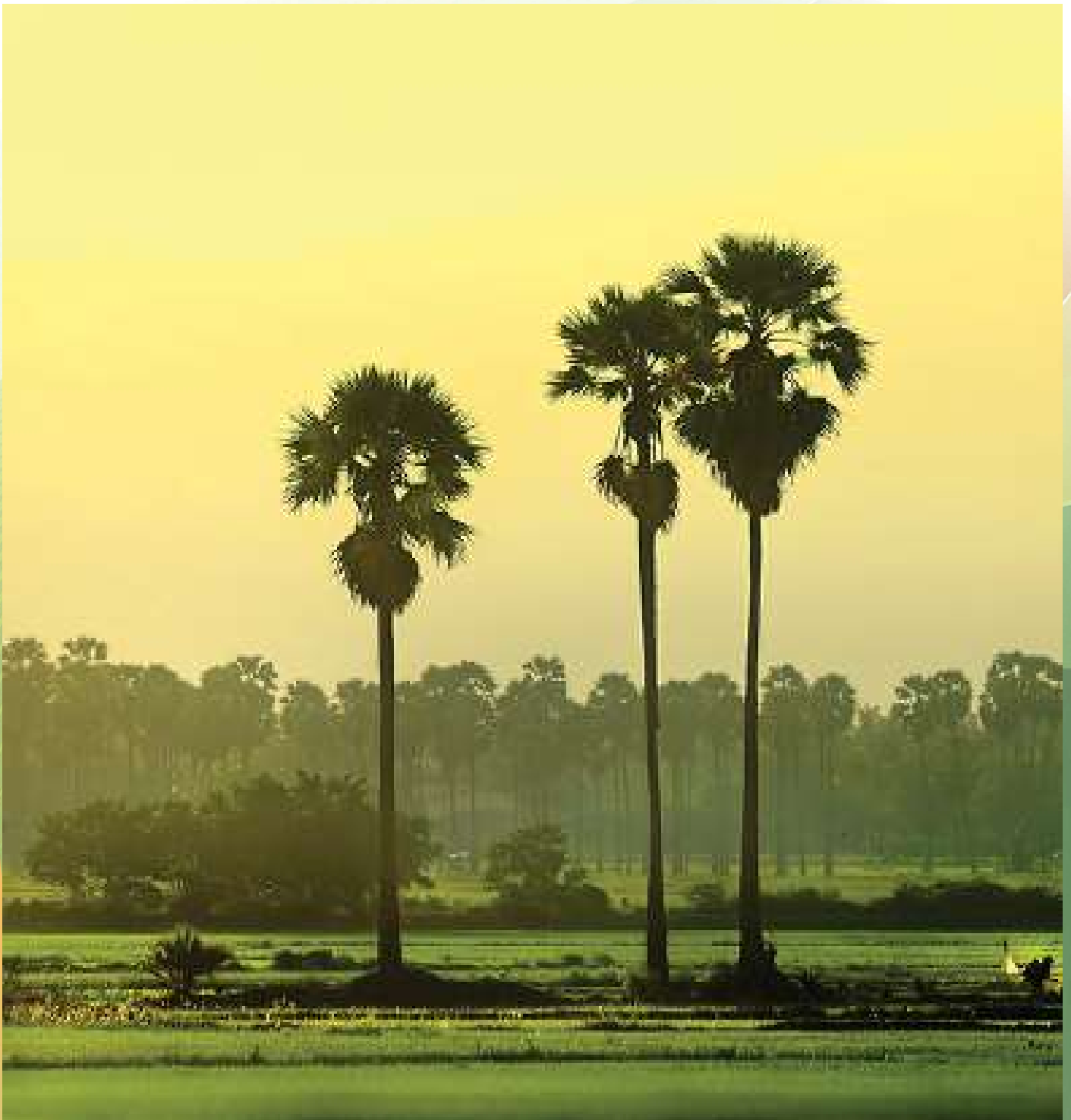
สีน้ำเงิน แทนค่า สถาบันพระมหากษัตริย์ผู้ให้กำเนิด และพระราชทานนาม "มหาวิทยาลัยราชภัฏ"

สีเขียว แทนค่า แหล่งที่ตั้งในแหล่งธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สวยงาม

สีทอง แทนค่า ความเจริญรุ่งเรืองทางภูมิปัญญา

สีส้ม แทนค่า ความรุ่งเรืองทางศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น

สีขาว แทนค่า ความคิดอันบริสุทธิ์ของนักปราชญ์แห่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ



ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย

"ต้นตาล" (Sugar Palm Tree) หรือตาลโตนต เป็นพืชเศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรมท้องถิ่นของชาวเพชรบุรี แทนค่า ความมานะ อุตุน ยืนหยัด มั่นคงของบุคลากร ความสูงส่งและเก่าแก่ ทรงคุณค่าของมหาวิทยาลัย

สีประจำมหาวิทยาลัย “เขียว-เหลือง”

ปรัชญา ปณิธาน คติพจน์

ปรัชญา : คุณธรรมนำความรู้ มุ่งสู่สากล

ปณิธาน : พลังปัญญาของท้องถิ่น

คติพจน์ : นตถิปญญา समाอาภา “แสงสว่างใดเสมอด้วยปัญญาไม่มี”

วิสัยทัศน์

“ภายในปี 2562 จะเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ ที่มีความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว”

พันธกิจ

1. สร้างเอกลักษณ์ด้านอาหารและการท่องเที่ยวให้ได้รับการยอมรับในระดับชาติและนานาชาติ
2. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพพร้อมทำงาน สร้างอัตลักษณ์ให้เป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บัณฑิตและสังคม โดยคำนึงถึงหลักกระจายโอกาสทางการศึกษาอย่างเท่าเทียม
3. วิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ที่จำเป็นและประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่น ชุมชนและประเทศโดยให้ความสำคัญกับการวิจัยเพื่อแก้ปัญหาของพื้นที่และสนับสนุนเอกลักษณ์ของมหาวิทยาลัย ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างแท้จริง
4. ให้บริการวิชาการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีนวัตกรรมบนพื้นฐาน หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน สังคม และประเทศชาติ
5. สืบสาน ส่งเสริมโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงสู่ชุมชนและสังคม
6. เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในคุณค่า ความสำนึก และความภูมิใจในวัฒนธรรมของท้องถิ่นและของชาติ เพื่อให้เกิดความตระหนักในคุณค่าของการอนุรักษ์และเผยแพร่สู่สากล
7. พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการขั้นสูง (Advanced Execution Premium) โดยมีคณะกรรมการหรือสำนักบริหารยุทธศาสตร์เป็นกลไกดำเนินการตามหลักธรรมาภิบาลและปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

อัตลักษณ์ เอกลักษณ์

อัตลักษณ์ : “ซื่อสัตย์ มีวินัย ใฝ่เรียนรู้”

เอกลักษณ์ : “มหาวิทยาลัยที่ได้รับการยอมรับด้านอาหารและการท่องเที่ยว”

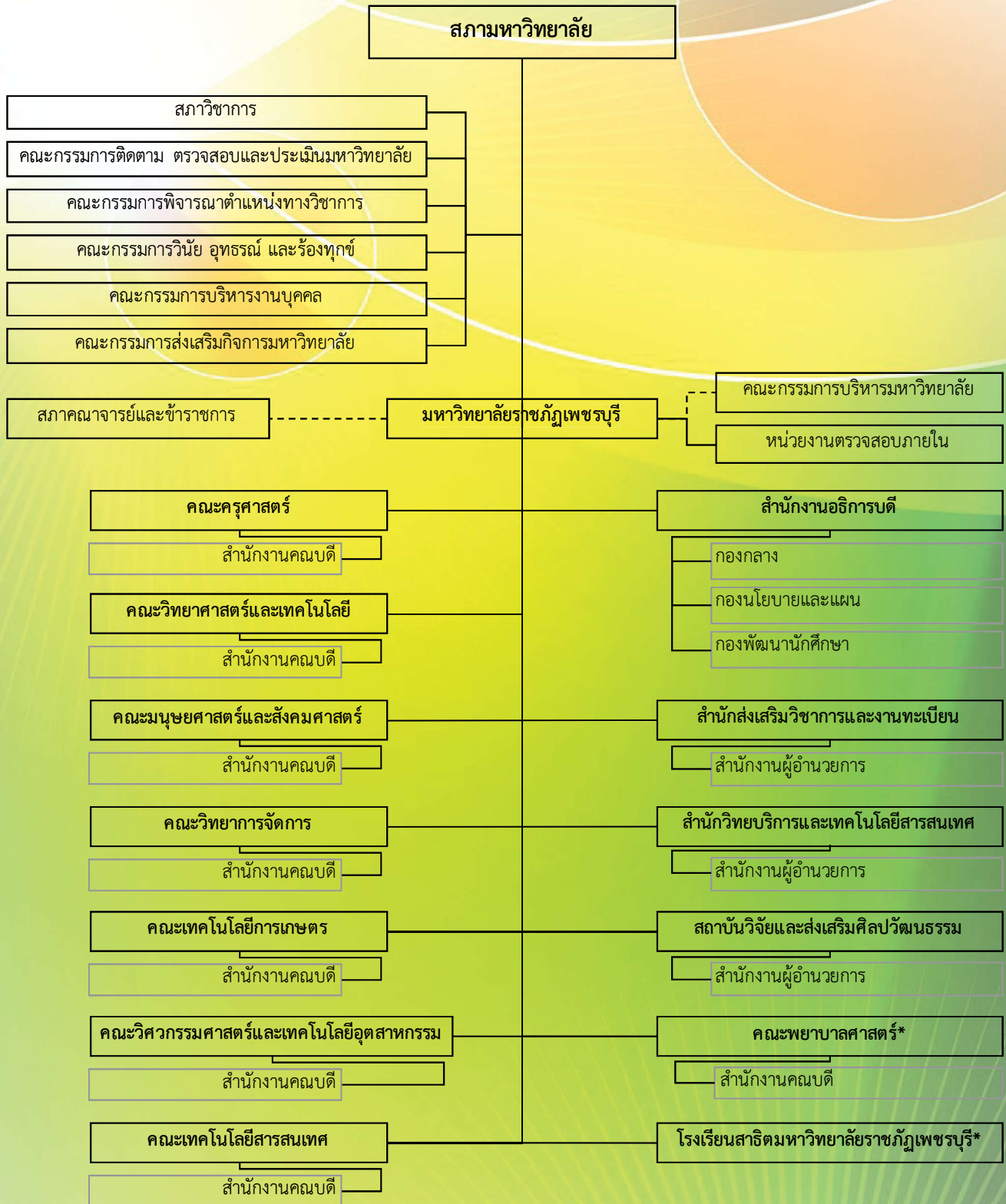
ค่านิยมองค์กร

"ทำงานเชิงรุก สร้างประโยชน์สุขที่เป็นธรรม สำนึกนำความรับผิดชอบ กอปรกิจเป็นหนึ่งเดียว"

(PBRU :Proactive Benefit Responsibility Unity)

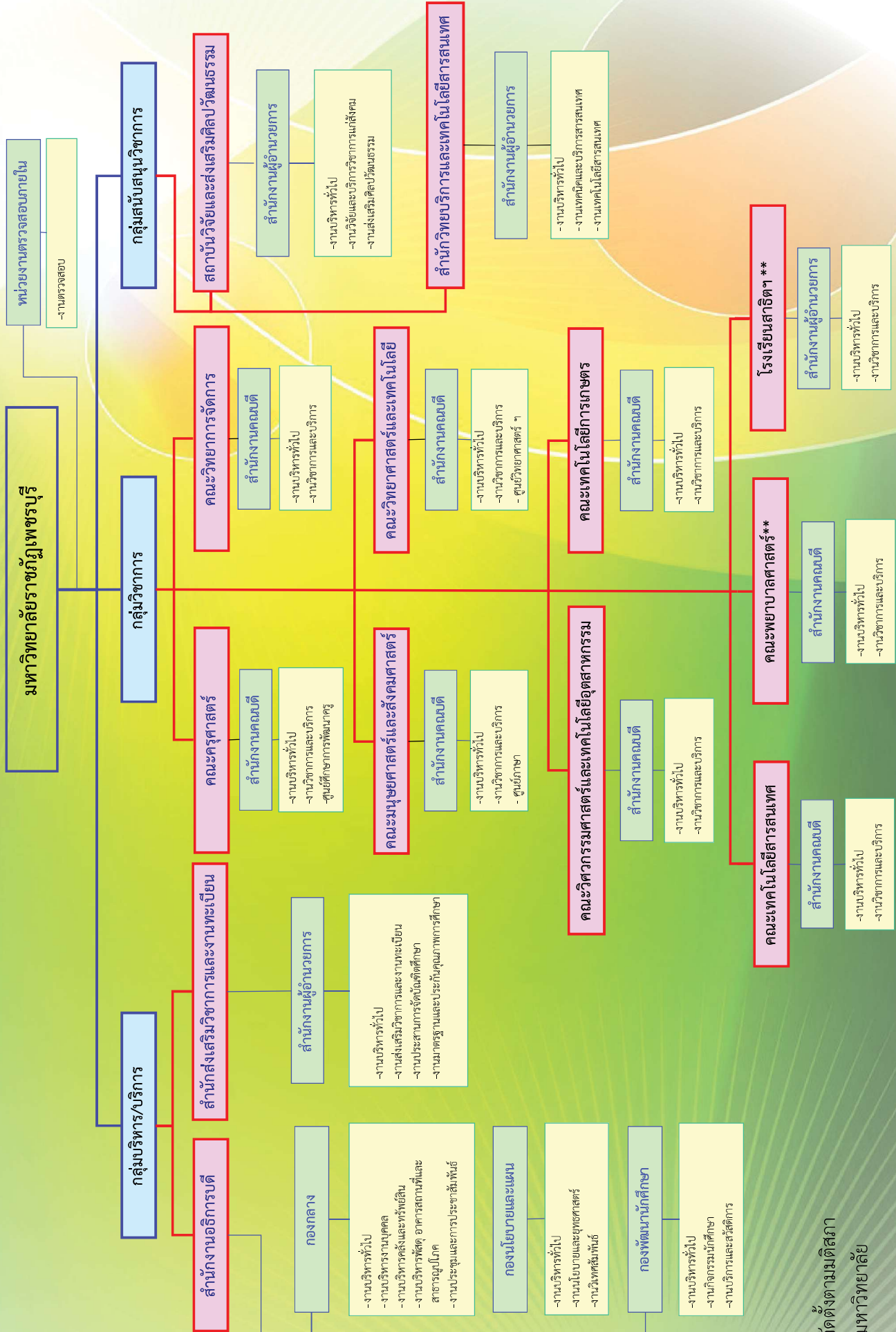
P : Proactive	หมายถึงทำงานเชิงรุก
B : Benefit	หมายถึงสร้างประโยชน์สุขที่เป็นธรรม
R : Responsibility	หมายถึงสำนึกนำความรับผิดชอบ
U : Unity	หมายถึงกอปรกิจเป็นหนึ่งเดียว

โครงสร้างมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



* หน่วยงานภายในจัดตั้งโดยสภามหาวิทยาลัย

แผนภูมิโครงสร้างการแบ่งราชการในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



** จัดตั้งตามมติสภา
มหาวิทยาลัย



มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
รับสมัครนักศึกษาใหม่ 60
ประจำปีการศึกษา
เรียนรู้แบบ "มืออาชีพ"



ประเด็นยุทธศาสตร์/กลยุทธ์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ปี 2558-2562

1. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว

1.1 เป้าประสงค์ ก้าวสู่ความเป็นเลิศด้านอาหารและการท่องเที่ยว

1.2 ตัวชี้วัด

1.2.1 ผลงานวิจัยสร้างสรรค์และนวัตกรรมด้านอาหารและการท่องเที่ยวต่ออาจารย์ประจำกลุ่มสาขาวิชาอาหารและการท่องเที่ยว

1.2.2 จำนวนหลักสูตรในกลุ่มสาขาวิชาอาหารและการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น

1.2.3 ร้อยละของนักศึกษาในกลุ่มสาขาวิชาอาหารและการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น

1.2.4 ร้อยละของบัณฑิตสาขาวิชาด้านอาหารและการท่องเที่ยวที่มีงานทำภายใน 1 ปี

1.2.5 ผลการจัดอันดับระดับประเทศ สาขาวิชาด้านอาหารและการท่องเที่ยว

1.3 กลยุทธ์

1.3.1 เพิ่มศักยภาพการวิจัยด้านอาหารและการท่องเที่ยวและบูรณาการกับการเรียนการสอน

1.3.2 เพิ่มหลักสูตรในกลุ่มสาขาวิชาอาหารและการท่องเที่ยว

1.3.3 ปรับปรุงระบบการรับและรักษานักศึกษาให้อยู่ในระบบจนสำเร็จการศึกษา

1.3.4 สร้างชื่อเสียงให้ได้รับการยอมรับระดับชาติและนานาชาติด้านอาหารและการท่องเที่ยว

2. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : ยกระดับคุณภาพบัณฑิต

2.1 เป้าประสงค์ ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ “พร้อมทำงาน”

2.2 ตัวชี้วัด

2.2.1 ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน TQF

2.2.2 ร้อยละของหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนการสอน โดยให้ผู้เรียนสามารถเรียนรู้จากการปฏิบัติงานจริง มีการจัดการเรียนการสอนโดยให้ผู้เรียนสามารถเรียนรู้จากการปฏิบัติจริง

2.2.3 ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

1) ภาพรวมเฉลี่ยตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ

2) ภาพรวมเฉลี่ยตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย

2.2.4 เงินเดือนตั้งต้นเฉลี่ยของบัณฑิตระดับปริญญาตรี (บาท)

2.2.5 ร้อยละของบัณฑิตที่ผ่านการสอบใบประกอบวิชาชีพหรือใบรับรองคุณวุฒิเฉพาะสาขาในปีแรก

2.2.6 จำนวนนักศึกษาและศิษย์เก่าที่ได้รับรางวัลหรือประกาศเกียรติคุณยกย่องในด้านวิชาการและวิชาชีพ ทั้งในระดับประเทศหรือนานาชาติ

2.2.7 ร้อยละของนักศึกษาที่สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเรียนรู้ ออกแบบ สร้างสรรค์งาน นำเสนอ เผยแพร่ แลกเปลี่ยนผลงาน

2.2 กลยุทธ์

2.2.1 ยกระดับคุณภาพและพัฒนาหลักสูตรใหม่ให้ได้รับการยอมรับ และรับรองตามมาตรฐาน TQF

2.2.2 ปรับปรุงกระบวนการเรียนการสอนโดยเน้นเรียนรู้จากการปฏิบัติ (Action Learning)

2.2.3 พัฒนาสมรรถนะอาจารย์ให้มีความแข็งแกร่งทางวิชาการที่สอดคล้องกับกระบวนการจัดการเรียนรู้จากการปฏิบัติ

2.2.4 พัฒนาสมรรถนะบัณฑิตให้ถึงพร้อมด้วยวิชาการ วิชาชีพ และอัตลักษณ์ รวมทั้งคุณธรรมสามารถดำรงตน และช่วยเหลือเกื้อกูลสังคมได้

3. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพการวิจัยและงานสร้างสรรค์

- 3.1 เป้าประสงค์ ผลิตผลงานวิจัยเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่
- 3.2 ตัวชี้วัด
 - 3.2.1 จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาชุมชน/ท้องถิ่น
 - 3.2.2 ร้อยละของผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ในระดับชาติ และนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ
 - 3.2.3 ร้อยละของอาจารย์และนักวิจัยใหม่ที่ได้รับการพัฒนาทักษะการทำวิจัย
 - 3.2.4 ร้อยละของบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ใน Refereed journal หรือในฐานข้อมูลระดับชาติและนานาชาติต่ออาจารย์ประจำ
 - 3.2.5 ร้อยละของโครงการวิจัยที่ส่งมอบผลงาน (รายงานฉบับสมบูรณ์) ภายในกำหนดสัญญาต่อโครงการวิจัยทั้งหมด
 - 3.2.6 จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรือ อนุสิทธิบัตร
- 3.3 กลยุทธ์
 - 3.3.1 สร้างระบบบริหาร และสนับสนุนการวิจัยที่มีผลกระทบสูงต่อการพัฒนาท้องถิ่น ชุมชนและประเทศ
 - 3.3.2 พัฒนาระบบบ่มเพาะนักวิจัย
 - 3.3.3 สนับสนุนการบูรณาการผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ตามพันธกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น ชุมชน และประเทศสามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติที่มีผลกระทบสูง

4. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 : เร่งรัดและยกระดับการให้บริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของท้องถิ่น

- 4.1 เป้าประสงค์ ก้าวสู่การเป็นมหาวิทยาลัยรับผิดชอบต่อสังคม
- 4.2 ตัวชี้วัด
 - 4.2.1 ร้อยละของนักศึกษาและบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน/อุตสาหกรรมต่อนักศึกษาและบุคลากรทั้งหมด
 - 4.2.2 ร้อยละของโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการที่บูรณาการด้านการเรียนการสอนและ/หรือการวิจัย ต่อโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการทั้งหมด
 - 4.2.3 จำนวนโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการที่มหาวิทยาลัยมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน และสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น
 - 4.2.4 ร้อยละเฉลี่ยของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ หรือกิจกรรมในการอนุรักษ์ พัฒนา และสร้างเสริมเอกลักษณ์ ศิลปะและวัฒนธรรมต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมด
- 4.3 กลยุทธ์
 - 4.3.1 ให้บริการวิชาการที่รับผิดชอบต่อสังคม ตอบสนองความต้องการของท้องถิ่น เป็นศูนย์รวมความคิด (Think Tank) ให้แก่สังคม
 - 4.3.2 สร้างคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของท้องถิ่นผ่านกระบวนการเรียนการสอนการวิจัย
 - 4.3.3 ยกระดับภูมิปัญญาไทยเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและขีดความสามารถในการแข่งขัน
 - 4.3.4 สร้างคลังปัญญาท้องถิ่น ที่มีองค์ความรู้วิทยาการผสมผสานกับศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาของท้องถิ่น

5. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 : สร้างความเป็นสากล

5.1 เป้าประสงค์ พัฒนาเพื่อก้าวเข้าสู่ความเป็นสากล

5.2 ตัวชี้วัด

5.2.1 จำนวนหลักสูตรนานาชาติ

5.2.2 ร้อยละของนักศึกษาที่สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษ

5.2.3 ร้อยละของอาจารย์ที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษ

5.2.4 ร้อยละของนักศึกษาต่างชาติต่อนักศึกษาทั้งหมด

5.3 กลยุทธ์

5.3.1 พัฒนาหลักสูตรให้เป็นหลักสูตรนานาชาติ

5.3.2 เพิ่มขีดความสามารถด้านภาษาของบุคลากรและนักศึกษา

5.3.3 สร้างเครือข่ายความร่วมมือที่หลากหลายและใช้ประโยชน์จากเครือข่ายในการเพิ่มจำนวนอาจารย์และ

นักศึกษาชาวต่างประเทศ

6. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 : ปรับปรุงระบบบริหารจัดการสู่องค์กรเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพสูง

6.1 เป้าประสงค์ องค์กรแห่งการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพสูง

6.2 ตัวชี้วัด

6.2.1 ร้อยละความสำเร็จตามแผนจัดการความรู้ (KM) ของทุกหน่วยงาน

6.2.2 จำนวนหน่วยงานนำร่องที่นำเกณฑ์คุณภาพการศึกษา เพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX)

6.2.3 คะแนนการประเมินการบริหารเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ

6.2.4 ระดับความพึงพอใจของนักศึกษาและบุคลากรที่มีต่อการให้บริการของมหาวิทยาลัย

6.2.5 ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว (อันดับในเอเชีย)

6.3 กลยุทธ์

6.3.1 พัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาลและปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โดยใช้กลยุทธ์สู่การปฏิบัติที่เป็นเลิศ (Advanced Execution Premium) ซึ่งมีระบบการประกันคุณภาพเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารจัดการ

6.3.2 เพิ่มขีดสมรรถนะของบุคลากรด้วยกระบวนการจัดการความรู้

6.3.3 พัฒนาระบบฐานข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) และเทคโนโลยีสารสนเทศ มุ่งสู่สังคมดิจิทัล (Digital Economy) และ E-University

6.3.4 พัฒนามหาวิทยาลัยให้น่าอยู่ มุ่งสู่การเป็น Green and Clean University

6.3.5 ส่งเสริมการนำกลยุทธ์การตลาดอุดมศึกษาเพื่อสร้างรายได้และภาพลักษณ์ขององค์กร



โรงเรียนการอาหารนานาชาติเพชรบุรี
Phetchaburi International Culinary School



โครงการอบรมทักษะการประกอบอาชีพเบื้องต้น
หลักสูตร การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

มธว (และ... วย)
21, ... 28 ... 56 (



รายนามกรรมการสภามหาวิทยาลัยมหาวชิราวุธราชภัฏเพชรบุรี

1. พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์	นายกสภามหาวิทยาลัย
2. ผศ.อารีย์ วัชรวารการ	อุปนายกสภามหาวิทยาลัย
3. ดร.ดิเรก พรสีมา	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
4. นายสมพร ใช้บางยาง	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
5. นายพงศ์ศักดิ์ จิรัชัยประวีตร	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
6. ดร.พลสัมพันธ์ โพธิ์ศรีทอง	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
7. นายพิชัย ข้าเพชร	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
8. รศ.ดร.วศิน อิงคพัฒนากุล	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
9. นายวสันต์ กิตติกุล	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
10. นายวิชาญ ศิริชัยเอกวัฒน์	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
11. ผศ.สนิท ชุนดี	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
12. นายแสวง เอี่ยมองค์	กรรมการสภาฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ
13. ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม	อธิการบดี
14. พลเอกสุรินทร์ พิกุลทอง	ประธานคณะกรรมการส่งเสริมฯ
15. อาจารย์สุขุม หลานไทย	ประธานสภาคณาจารย์ฯ
16. ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม	กรรมการสภาฯ จากผู้ดำรงตำแหน่งบริหาร
17. รศ.ดร.กาญจนา บุญส่ง	กรรมการสภาฯ จากผู้ดำรงตำแหน่งบริหาร
18. ผศ.รพีพรรณ เทียมเดช	กรรมการสภาฯ จากผู้ดำรงตำแหน่งบริหาร
19. อาจารย์จรรยาพร บุญเหลือ	กรรมการสภาฯ จากคณาจารย์ประจำ
20. ผศ.ดร.ปาณิสรา แก้วสวัสดิ์	กรรมการสภาฯ จากคณาจารย์ประจำ
21. ผศ.ดร.ศุภณัฐ ทรัพย์นาวิณ	กรรมการสภาฯ จากคณาจารย์ประจำ
22. อาจารย์ ดร.สรรเสริญ เลหาสถิตย์	กรรมการสภาฯ จากคณาจารย์ประจำ
23. ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารถ	รองอธิการบดี เลขานุการสภาฯ

รายนามคณะผู้บริหารปัจจุบัน

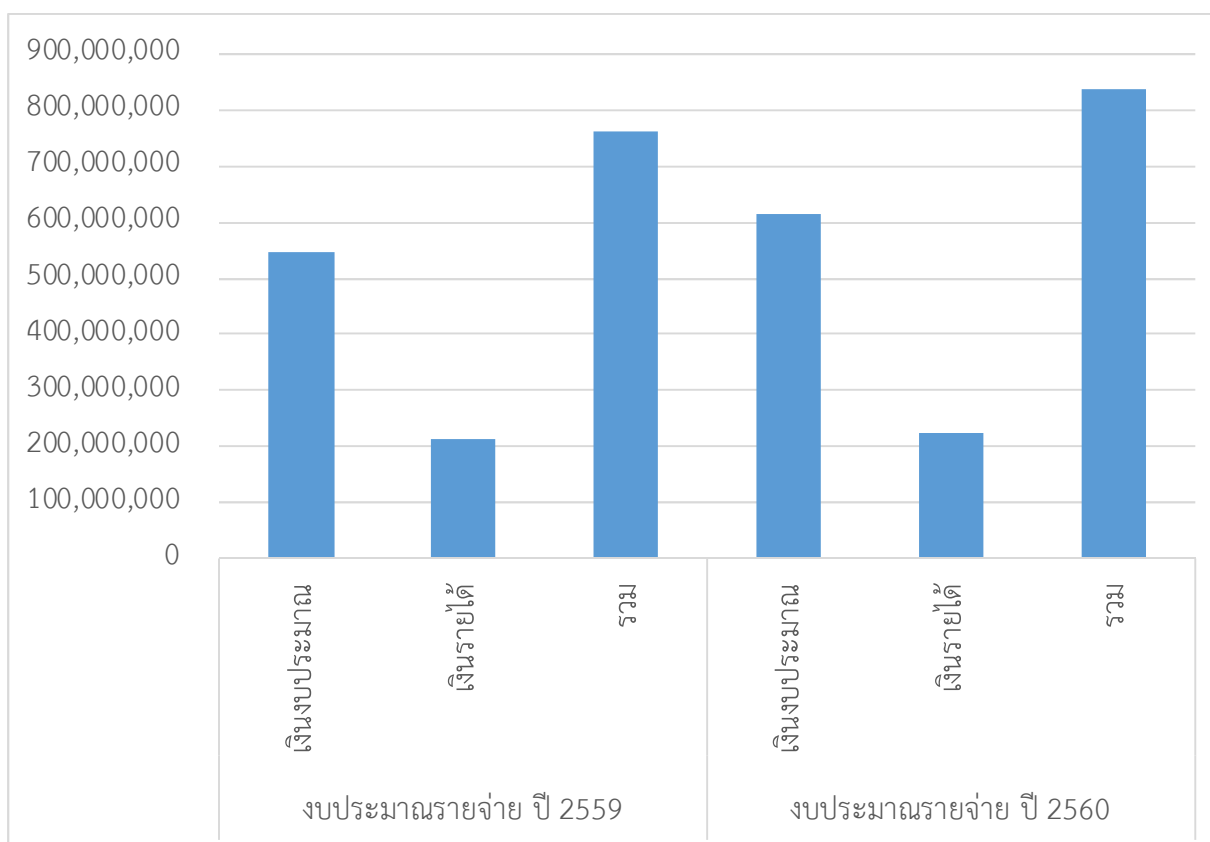
- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม | อธิการบดี |
| 2. รศ.ดร.กาญจนา บุญส่ง | รองอธิการบดี |
| 3. ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม | รองอธิการบดี |
| 4. ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารถ | รองอธิการบดี |
| 5. อาจารย์ปิยวรรณ คุณสินธุ์ | รองอธิการบดี |
| 6. ผศ.พจนารถ บัวเขียว | รองอธิการบดี |
| 7. ผศ.ดร.วิภาวณี เพือกบัวขาว | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 8. อาจารย์ ดร.กฤษดา ตั้งชวาล | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 9. อาจารย์ ดร.ทัตทอง พรหมณี | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 10. ผศ.ดร.ปัญญา ทองนิล | คณบดีคณะครุศาสตร์ |
| 11. อาจารย์ ดร.มณัญญา ปรียวิษณุภักดี | คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร |
| 12. ผศ.วิเชียร เข้มเงิน | คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม |
| 13. ผศ.ดร.วีระชัย คอนจจอหอ | คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 14. อาจารย์ ดร.พูนศิริ ทิพย์เนตร | คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี |
| 15. ผศ.รพีพรรณ เทียมเดช | คณบดีคณะมนุษยศาสตร์
และสังคมศาสตร์ |
| 16. ผศ.ดร.กฤตชน วงศ์รัตน์ | คณบดีคณะวิทยาการจัดการ |
| 17. อาจารย์ณัททวิ ศิริรัตน์ | คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ |
| 18. นายสะอาด เข้มสีดา | รักษาการผู้อำนวยการ
สำนักงานอธิการบดี |
| 19. ผศ.ดร.พรรณณี คอนจจอหอ | ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการ
และงานทะเบียน |
| 20. อาจารย์อภิรัตน์ วงศ์ศุภชาติ | ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ
และเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 21. อาจารย์แสนประเสริฐ ปานเนียม | ผู้อำนวยการสถาบันวิจัย
และส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม |

งบประมาณ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานทั้งสิ้น 770,453,400 บาท เป็นงบแผ่นดิน 555,376,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 72.08 งบรายได้ 215,077,400 บาท คิดเป็นร้อยละ 27.92 โดยภาพรวมเพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 จำนวน 145,900,250 บาท คิดเป็นร้อยละ 23.36 ดังรายละเอียด ต่อไปนี้

เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 และ 2559

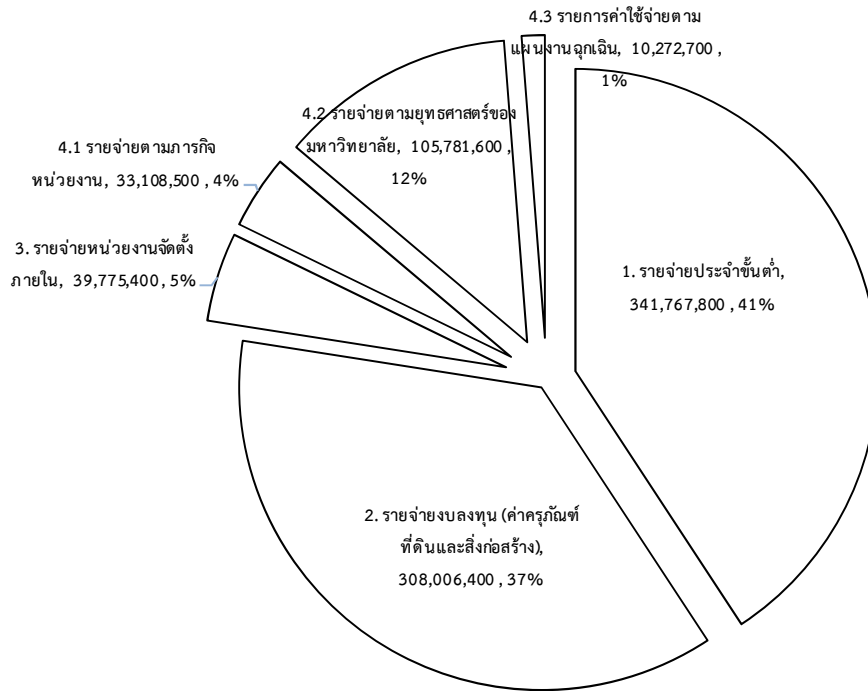
งบประมาณรายจ่าย ปี 2559	เงินงบประมาณ	545,409,400	บาท
	เงินรายได้	215,077,400	บาท
	รวม	760,486,600	บาท
งบประมาณรายจ่าย ปี 2560	เงินงบประมาณ	616,461,400	บาท
	เงินรายได้	224,251,000	บาท
	รวม	838,712,400	บาท
เพิ่ม/ลด ร้อยละ		10.29	



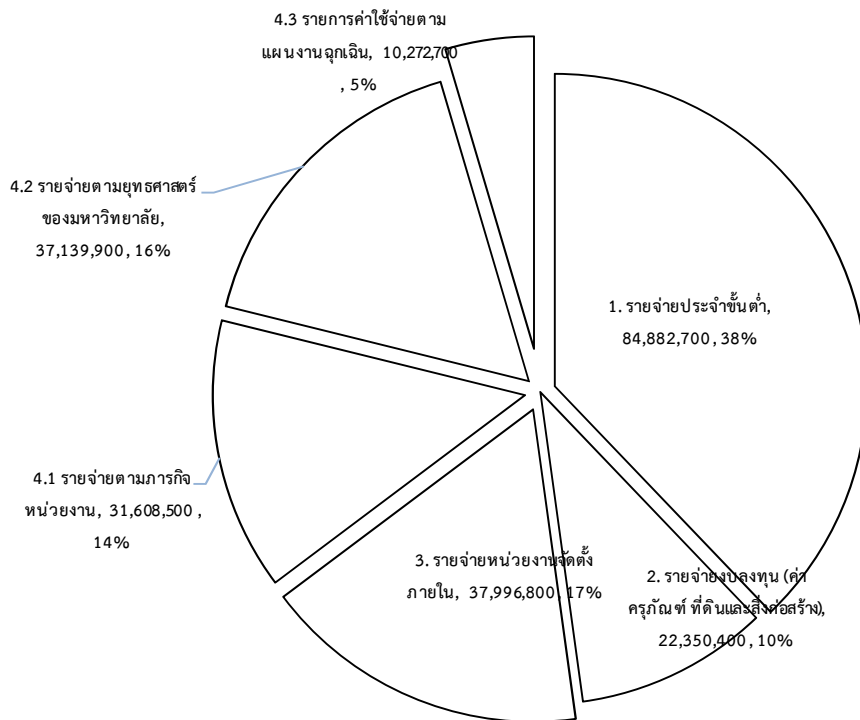
สรุปการจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

รายจ่าย	ปีงบประมาณ 2559	ปีงบประมาณ 2559							
		งบประมาณ งบแผ่นดิน	เงินรายได้				รวม	รวมทั้งสิ้น	
			บ.กศ.	กศ.บป.	บัณฑิต	รวม		จำนวนเงิน	ร้อยละ
1. รายจ่ายประจำขั้นค่า	347,248,000	256,885,100	69,543,600	11,172,100	4,167,000	84,882,700	341,767,800	40.75	
2. รายจ่ายงบลงทุน (ค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง)	249,812,100	285,656,000	20,573,800	1,776,600	-	22,350,400	308,006,400	36.72	
3. รายจ่ายหน่วยงานจัดตั้งภายใน	31,211,000	1,778,600	37,996,800	-	-	37,996,800	39,775,400	4.74	
4. รายจ่ายตามแผนยุทธศาสตร์									
4.1 รายจ่ายตามภารกิจหน่วยงาน	29,489,200	1,500,000	31,608,500	-	-	31,608,500	33,108,500	3.95	
4.2 รายจ่ายตามยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย	91,489,000	68,641,700	37,139,900	-	-	37,139,900	105,781,600	12.61	
4.3 รายการค่าใช้จ่ายตามแผนงานฉุกเฉิน	11,237,300	-	-	8,954,100	1,318,600	10,272,700	10,272,700	1.22	
รวมทั้งสิ้น	760,486,600	614,461,400	196,862,600	21,902,800	5,485,600	224,251,000	838,712,400	100.00	
ร้อยละ	100.00	73.26	23.47	2.61	0.65	26.74	100.00		

แสดงงบประมาณรายจ่ายภาพรวม จำแนกตามรายจ่าย



แสดงงบประมาณรายจ่าย เจียรรายได้จำแนกตามรายจ่าย



ผลการประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เบิกจ่ายจริง คิดเป็นร้อยละ 88.55 ซึ่งเบิกจ่ายได้ต่ำกว่าเกณฑ์กระทรวงการคลัง (ร้อยละ 98) โดยเบิกจ่ายเงินงบประมาณได้ใกล้เคียงกับเกณฑ์กระทรวงการคลัง (ร้อยละ 95.48) ส่วนเงินรายได้มีการเบิกจ่ายต่ำกว่าเกณฑ์กระทรวงการคลังค่อนข้างมาก (ร้อยละ 65.13) ผลการเปรียบเทียบการเบิกจ่ายจริงโดยรวมกับเกณฑ์การเบิกจ่ายตามกระทรวงการคลังรายไตรมาส พบว่า ร้อยละการเบิกจ่ายจริงต่ำกว่าเกณฑ์การเบิกจ่ายที่กระทรวงการคลังกำหนดในไตรมาสที่ 1 และ 2 และสูงกว่ากระทรวงการคลังในไตรมาสที่ 3 และ 4 และส่วนในภาพรวมเบิกจ่ายต่ำกว่าเกณฑ์กระทรวงการคลังร้อยละ 9.45

ผลการเบิกจ่ายรายไตรมาสและสะสมของงบประมาณรวมทั้งหมด ของมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2560

ไตรมาสที่	ร้อยละการเบิกจ่ายตามเกณฑ์กระทรวงการคลัง		ร้อยละของการเบิกจ่ายจริง		เปรียบเทียบเบิกจ่ายจริงกับเกณฑ์การเบิกจ่าย	
	รายไตรมาส	ภาพรวมสะสม	รายไตรมาส	ภาพรวมสะสม	รายไตรมาส	ภาพรวมสะสม
1	33	33	13.92	13.92	-19.08	-19.08
2	22	55	10.77	24.69	-11.23	-30.31
3	21	76	30.64	55.33	9.64	-20.67
4	22	98	33.22	88.55	11.22	-9.45





หลักสูตรที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2560

ในปีการศึกษา 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมีหลักสูตรที่เปิดสอนจำนวน 18 หลักสูตร 65 สาขาวิชา เป็นระดับปริญญาตรี 13 หลักสูตร 59 สาขาวิชา ระดับบัณฑิต 5 หลักสูตร 6 สาขาวิชา

สรุปจำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2560

ระดับการศึกษา		สาขาวิชา	จำนวนหลักสูตร
1.	ปริญญาตรีหลักสูตร 4 ปี	43	11
2.	ปริญญาตรีหลักสูตร 5 ปี	15	1
3.	ประกาศนียบัตรบัณฑิตวิชาชีพครู	1	1
4.	ปริญญาโท	6	5
รวม		65	18

หลักสูตรที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2560

หลักสูตร/สาขาวิชา		รวม	คณะ							
			คศ.	กษ.	วศท.	ทส.	วท.	มส.	วก.	พบ.
1.	ครุศาสตรบัณฑิต(ค.บ.)	14	2	-	-	1	4	7	-	-
1.1	ภาษาไทย							✓		
1.2	ภาษาอังกฤษ							✓		
1.3	สังคมศึกษา							✓		
1.4	นาฏยดุริยางคศาสตร์(ดนตรีไทย)							✓		
1.5	นาฏยดุริยางคศาสตร์(ดนตรีสากล)							✓		
1.6	นาฏยดุริยางคศาสตร์ (นาฏยการแสดง)							✓		
1.7	ศิลปศึกษา							✓		
1.8	การศึกษาปฐมวัย		✓							
1.9	พลศึกษา		✓							
1.10	เคมี						✓			
1.11	ชีววิทยา						✓			
1.12	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี						✓			
1.13	คอมพิวเตอร์					✓				
1.14	คณิตศาสตร์						✓			

หลักสูตร/สาขาวิชา		รวม	คณะ							
			คศ.	กษ.	ทอ.	ทส.	วท.	มส.	วก.	พบ.
2.	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(วท.บ.)	17	-	4	3	6	3	-	-	1
2.1	อาหารและโภชนาการประยุกต์						✓			
2.2	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม				✓					
2.3	เทคโนโลยีไฟฟ้า				✓					
2.4	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์				✓					
2.5	เกษตรศาสตร์			✓						
2.6	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ			✓						
2.7	สัตวศาสตร์			✓						
2.8	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			✓						
2.9	วิทยาการคอมพิวเตอร์					✓				
2.10	เทคโนโลยีเว็บและมัลติมีเดีย					✓				
2.11	คอมพิวเตอร์ประยุกต์(วิศวกรรมเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์)					✓				
2.12	คอมพิวเตอร์ประยุกต์(เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สำนักงาน)					✓				
2.13	คอมพิวเตอร์ประยุกต์(เทคโนโลยีเว็บมัลติมีเดีย)					✓				
2.14	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สำนักงาน					✓				
2.15	เทคโนโลยีและศิลปะการประกอบอาหาร						✓			
2.16	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (แขนงฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา)							✓		
2.17	สุขภาพและความงาม									✓
3.	ศิลปศาสตรบัณฑิต(คศ.บ.)	7	-	-	-	-	-	7	-	-
3.1	การพัฒนาชุมชน							✓		
3.2	ศิลปะและการออกแบบ							✓		
3.3	สารสนเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์							✓		
3.4	ภาษาอังกฤษธุรกิจ							✓		
3.5	อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและโรงแรม (แขนงวิชาการท่องเที่ยว แขนงวิชาการโรงแรม)							✓		
3.6	ภาษาจีน							✓		
3.7	อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการระหว่างประเทศ							✓		

หลักสูตร/สาขาวิชา	รวม	คณะ*								
		คศ.	ภษ.	ทอ.	ทส.	วท.	มส.	วก.	พบ.	
4. บริหารธุรกิจบัณฑิต(บธ.บ.)	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4.1 การบริหารธุรกิจ (การจัดการ)									✓	
4.2 การบริหารธุรกิจ (การตลาด)									✓	
4.3 การบริหารธุรกิจ (การจัดการทรัพยากรมนุษย์)									✓	
4.4 การจัดการสารสนเทศทางธุรกิจ (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)									✓	
4.5 การบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจค้าปลีก)									✓	
4.6 การบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)									✓	
4.7 การจัดการ									✓	
4.8 การจัดการทั่วไป									✓	
5. นิติศาสตรบัณฑิต(น.บ.)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5.1 นิติศาสตร์								✓		
6. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วศ.บ.)	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6.1 วิศวกรรมเครื่องกล				✓						
6.2 วิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร				✓						
6.3 วิศวกรรมพลังงาน				✓						
7. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.)	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
7.1 รัฐประศาสนศาสตร์ (การปกครองท้องถิ่น)								✓		
7.2 รัฐประศาสนศาสตร์ (การบริหารงานภาครัฐและเอกชน)								✓		
8. บัญชีบัณฑิต(บข.บ.)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8.1 การบัญชี									✓	
9. พยาบาลศาสตรบัณฑิต(พย.บ.)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9.1 พยาบาลศาสตร์										✓
10. แพทย์แผนไทยบัณฑิต(พท.บ.)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10.1 การแพทย์แผนไทย										✓
11. นิเทศศาสตรบัณฑิต(นศ.บ.)	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
11.1 นิเทศศาสตร์ (สื่อสารการเสด็จ)									✓	
11.2 นิเทศศาสตร์ (วิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์)									✓	

หลักสูตร/สาขาวิชา		รวม	คณะ*							
			คศ.	กษ.	ทอ.	ทส.	วท.	มส.	วก.	พบ.
12.	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต(ส.บ.)	1	1	-	-	-	-	-	-	-
12.1	สถาปัตยกรรมภายใน		✓							
13.	สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต(ส.บ.)	1	-	-	-	-	-	-	-	1
13.1	สาธารณสุขศาสตร์									✓
14.	ครุศาสตรมหาบัณฑิต(ค.ม.)	2	2	-	-	-	-	-	-	-
14.1	บริหารการศึกษา		✓							
14.2	หลักสูตรและการสอน		✓							
15.	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต(ศ.ม.)	1	-	-	-	-	-	1	-	-
15.1	ยุทธศาสตร์การพัฒนา							✓		
16.	รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต(ร.ป.ม.)	1	-	-	-	-	-	1	-	-
16.1	รัฐประศาสนศาสตร์							✓		
17.	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต(บ.ร.ม.)	1	-	-	-	-	-	-	1	-
17.1	การบริหารธุรกิจ								✓	
18.	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต(ว.ศ.ม.)	1	-	-	1	-	-	-	-	-
18.1	วิศวกรรมเครื่องกล				✓					
รวม		65	5	4	7	7	7	19	12	4



ข้อมูลนักศึกษา

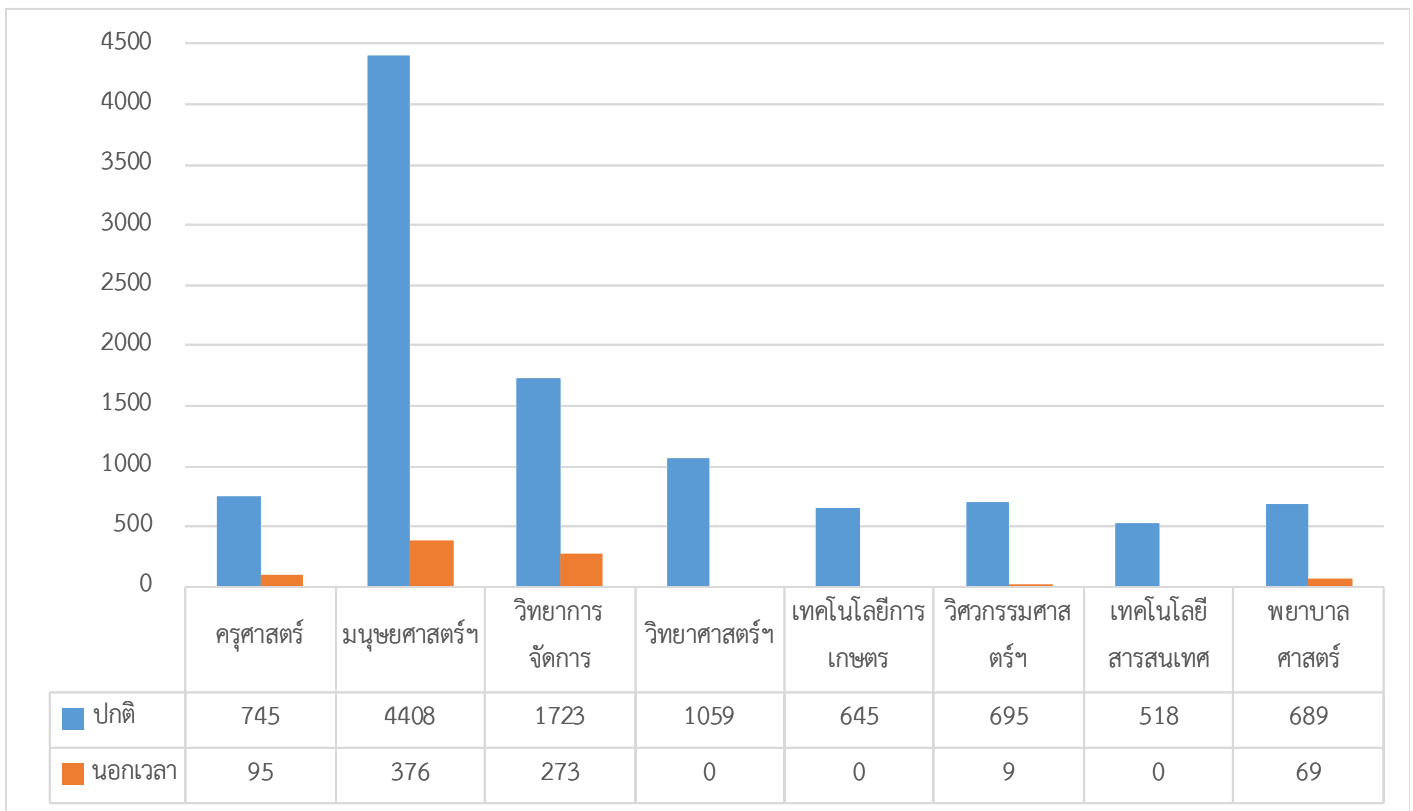
จำนวนนักศึกษาในปีการศึกษา 2560 จำแนกตามคณะวิชา โดยมีจำนวนนักศึกษาทั้งสิ้น 11,643 คน โดยในระดับปริญญาตรีภาคปกติ จำนวน 10,482 คน ภาคนอกเวลาปกติ จำนวน 822 คน ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต จำนวน 250 คน ระดับบัณฑิตศึกษาปริญญาโท จำนวน 89 คน ปริญญาเอก จำนวน 3 คน

จำนวนนักศึกษาจำแนกตามคณะวิชา

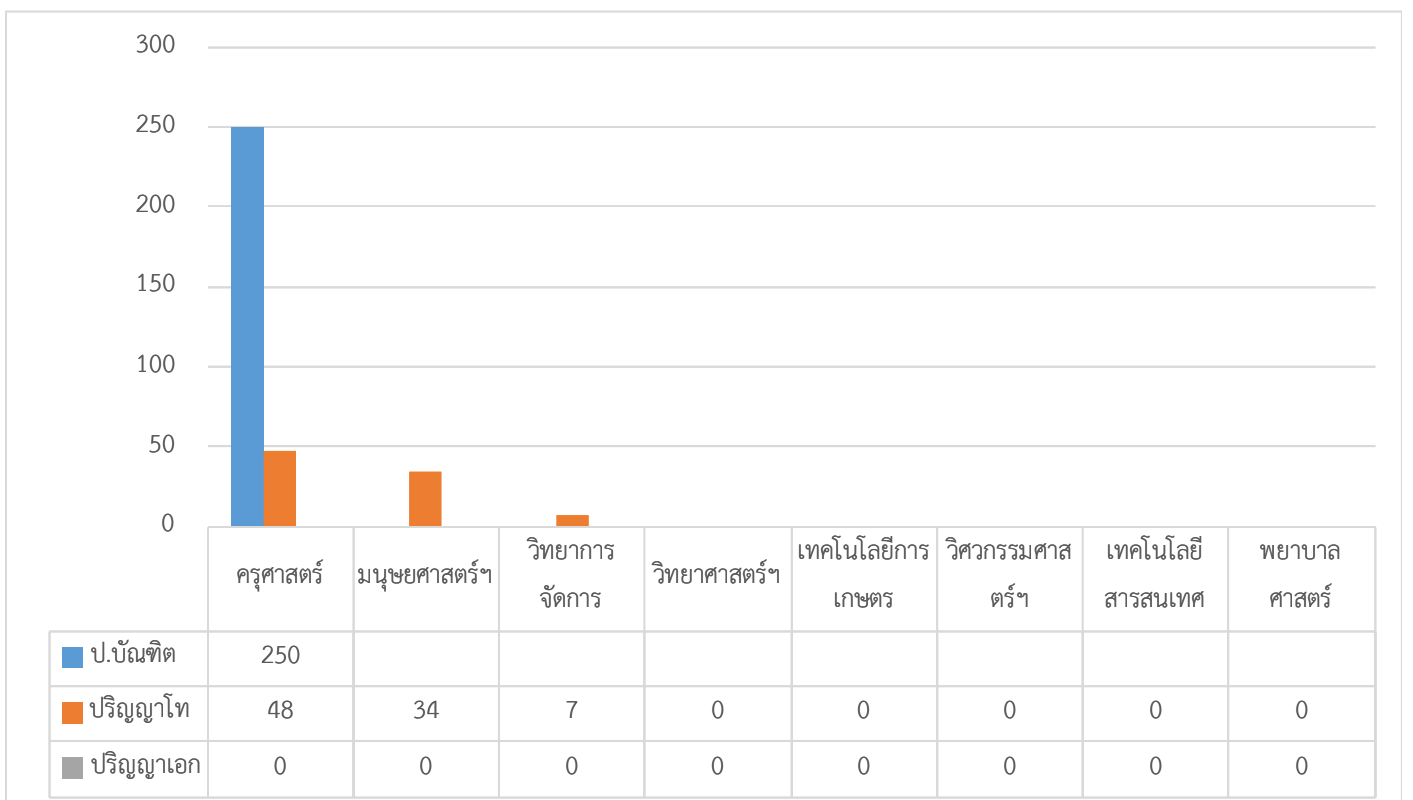
คณะ	ระดับปริญญาตรี		ระดับบัณฑิตศึกษา			รวม	ร้อยละ
	ภาคปกติ	ภาคนอกเวลา	ป.บัณฑิต	ป.โท	ป.เอก		
ครุศาสตร์	745	95	250	48	0	1,138	9.73
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	4408	376	0	34	0	4,818	42.43
วิทยาการจัดการ	1723	273	0	7	0	2,003	19.08
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1059	0	0	0	0	1,059	7.84
เทคโนโลยีการเกษตร	645	0	0	0	0	645	5.76
วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	695	9	0	0	0	704	5.7
เทคโนโลยีสารสนเทศ	518	0	0	0	0	518	4.01
พยาบาลศาสตร์	689	69	0	0	0	758	5.45
รวม	10,482	822	250	89	0	11,643	100
รวมทั้งสิ้น	11,304		339			11,643	
ร้อยละ	97.09		2.91				



แผนภาพแสดงจำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรี จำแนกตามคณะวิชาและภาคการศึกษา



แผนภาพแสดงจำนวนนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำแนกตามคณะวิชา

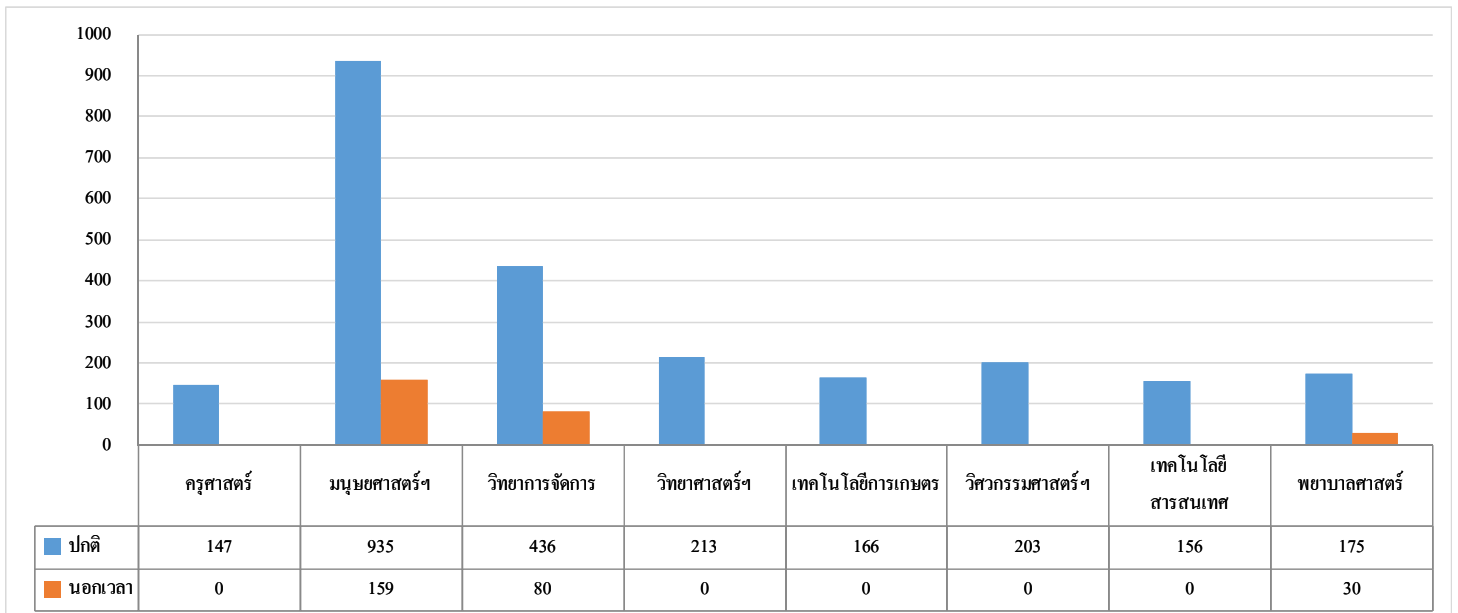


ตารางแสดงจำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2560 จำแนกตามคณะวิชาและระดับการศึกษา

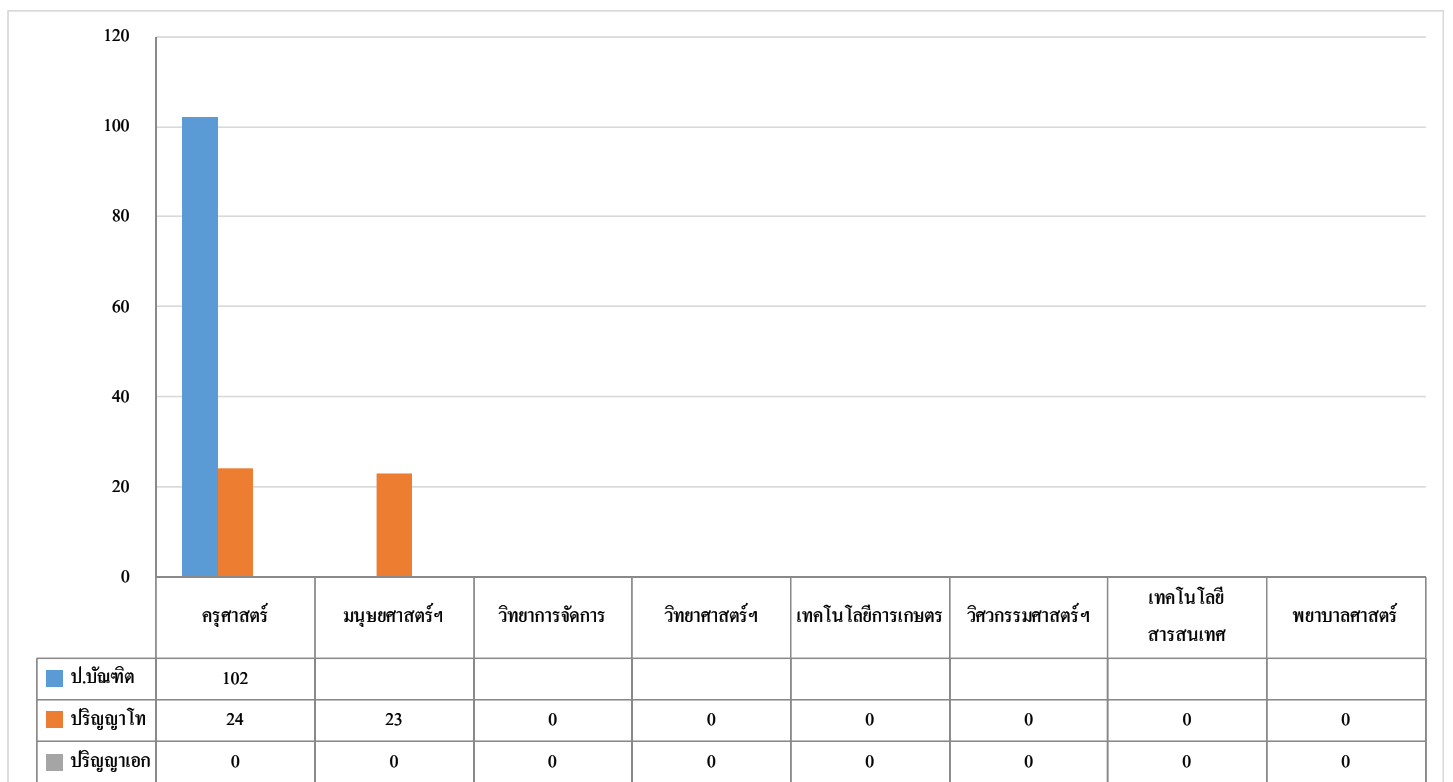
คณะ	ระดับปริญญาตรี		ระดับบัณฑิตศึกษา			รวม	ร้อยละ
	ภาคปกติ	ภาคนอกเวลา	ประกาศนียบัตรบัณฑิต	ปริญญาโท	ปริญญาเอก		
ครุศาสตร์	147	0	102	24	0	273	2.38
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	935	159	0	23	0	1,117	7.50
วิทยาการจัดการ	436	80	0	0	0	516	4.13
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	213	0	0	0	0	213	1.43
เทคโนโลยีการเกษตร	166	0	0	0	0	166	1.21
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	203	0	0	0	0	203	1.36
เทคโนโลยีสารสนเทศ	156	0	0	0	0	156	1.02
พยาบาลศาสตร์	175	30	0	0	0	205	1.60
รวม	2431	269	102	47	0	2,849	100.00
รวมทั้งสิ้น	2,700		149				
ร้อยละ	94.77		5.23				



แผนภาพแสดงจำนวนนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2560



แผนภาพแสดงจำนวนนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2560



ผู้สำเร็จการศึกษา

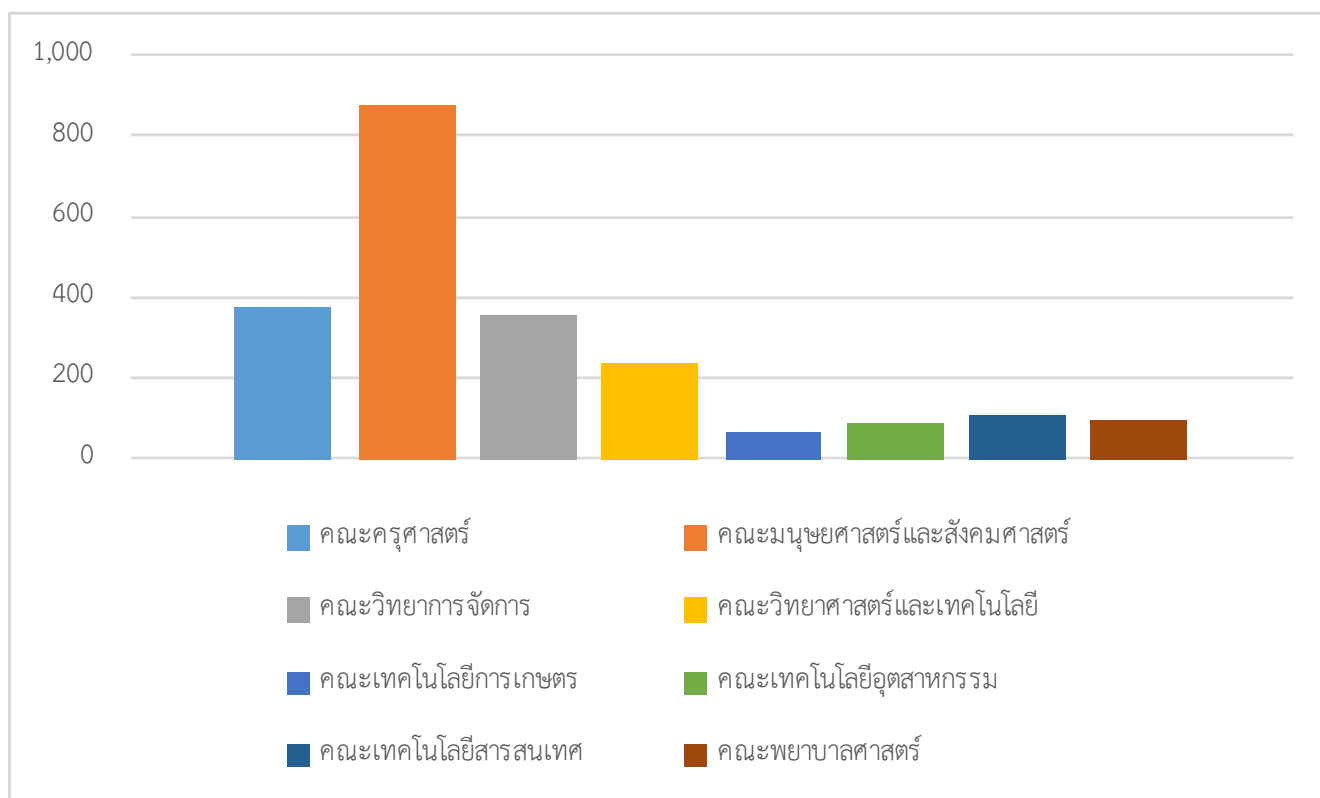
จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2559 มีจำนวนทั้งสิ้น 2,185 คน โดยในระดับปริญญาตรีภาคปกติ จำนวน 1,855 คน ภาคคนอกเวลาปกติ จำนวน 150 คน ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต จำนวน 103 คน ระดับบัณฑิตศึกษาปริญญาโท จำนวน 68 คน ปริญญาเอก จำนวน 9 คน

ตารางแสดงจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2559 จำแนกตามคณะวิชาและระดับการศึกษา

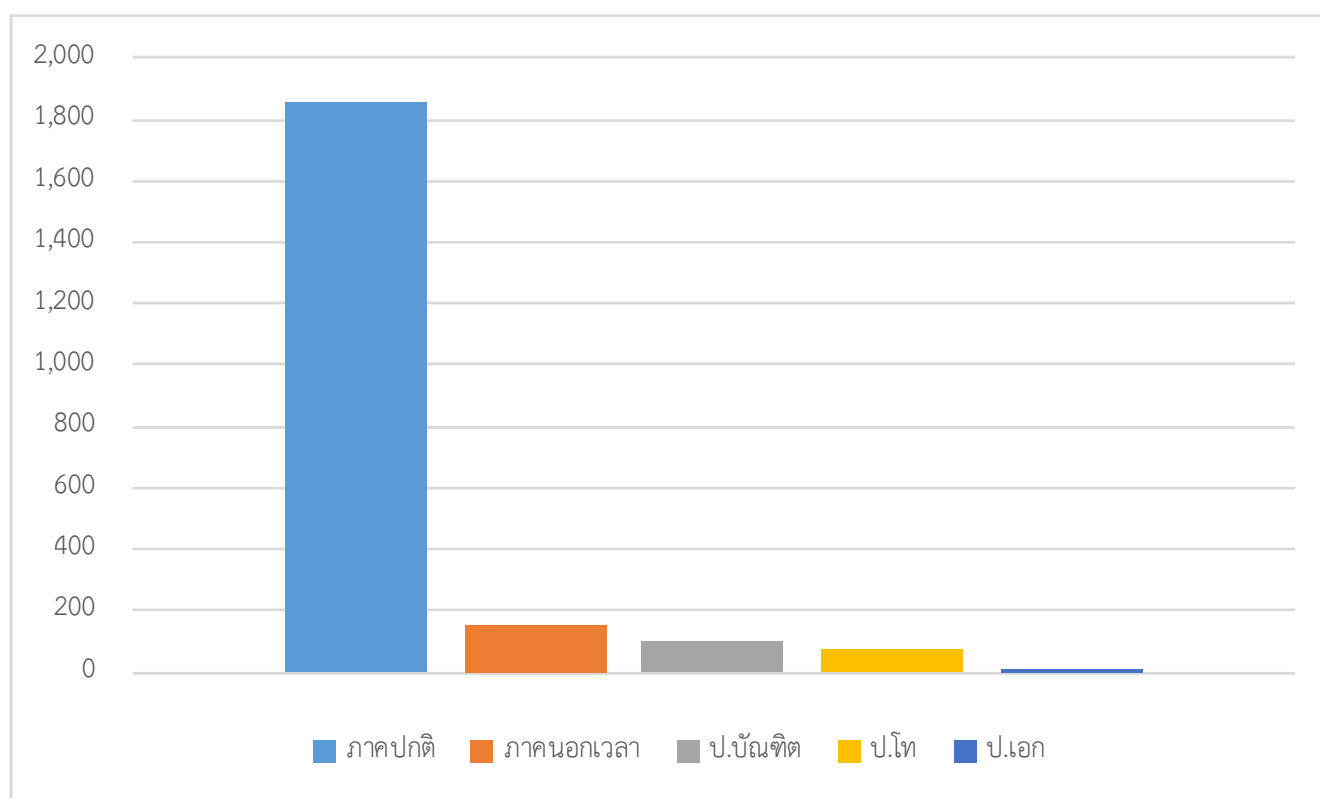
คณะ	ระดับปริญญาตรี		ระดับบัณฑิตศึกษา			รวม	ร้อยละ
	ภาคปกติ	ภาคคนอกเวลา	ป.บัณฑิต	ป.โท	ป.เอก		
ครุศาสตร์	205	34	103	33	0	375	17.16
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	808	43	0	23	1	875	40.05
วิทยาการจัดการ	289	63	0	3	0	355	16.25
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	230	0	0	5	0	235	10.76
เทคโนโลยีการเกษตร	67	0	0	0	0	67	3.07
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	72	7	0	1	3	83	3.80
เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	3	0	3	5	104	4.76
พยาบาลศาสตร์	91	0	0	0	0	91	4.16
รวม	1,855	150	103	68	9	2,185	100
รวมทั้งสิ้น	2,005		180				
ร้อยละ	91.76		8.24				



แผนภาพแสดงจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2559 จำแนกตามคณะวิชา



แผนภาพแสดงจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2559 จำแนกตามระดับการศึกษา



ภาวะการปฏิบัติงานทำบัณฑิต

การสำรวจภาวะหางานทำของบัณฑิตที่สำเร็จในปีการศึกษา 2559 (ปีงบประมาณ พ.ศ.2560) มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามผลภาวะหางานทำและการประกอบอาชีพอิสระ การมีรายได้ และการได้งานทำตรงสาขา ผลการสำรวจ พบว่า

1. การปฏิบัติงานของบัณฑิตในปีการศึกษา 2559 (ปีงบประมาณ พ.ศ.2560) ทำงานแล้ว ร้อยละ 89.5 โดยบัณฑิตภาคปกติ ทำงานแล้ว ร้อยละ 88.6 และยังไม่ได้ทำงานและมีได้ศึกษาต่อ ร้อยละ 11.4 ส่วนบัณฑิตภาคคนอกเวลาปกติ ทำงานแล้ว ร้อยละ 100.0 เมื่อพิจารณาการปฏิบัติงานทำภาคปกติเป็นรายคณะ พบว่า คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทำงานแล้ว (ร้อยละ 92.2) คณะวิทยาการจัดการ ทำงานแล้ว (ร้อยละ 89.1) คณะพยาบาลศาสตร์ (ร้อยละ 88.9) คณะครุศาสตร์ ทำงานแล้ว (ร้อยละ 88.7) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทำงานแล้ว (ร้อยละ 88.6) คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ทำงานแล้ว (ร้อยละ 88.3) คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ทำงานแล้ว (ร้อยละ 87.9) และคณะเทคโนโลยีการเกษตรทำงานแล้ว (ร้อยละ 87.5) ตามลำดับ

2. ประเภทงานที่ทำของบัณฑิต ส่วนใหญ่เป็นข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ (ร้อยละ 47.3) รองลงมา คือ พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน (ร้อยละ 43.9) และดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ (ร้อยละ 6.9) ตามลำดับ เมื่อพิจารณาในแต่ละประเภท พบว่า

2.1 บัณฑิตภาคปกติ ประเภทงานที่ทำ ส่วนใหญ่เป็นข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ (ร้อยละ 47.8) รองลงมา คือ พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน (ร้อยละ 44.2) และดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ (ร้อยละ 6.3) ตามลำดับ

2.2 บัณฑิตภาคคนอกเวลาปกติ ประเภทงานที่ทำ ส่วนใหญ่ เป็นข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ (ร้อยละ 41.9) รองลงมา คือ พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน (ร้อยละ 40.2) และดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ (ร้อยละ 13.4) ตามลำดับ

3. บัณฑิตที่ได้งานทำแล้ว ได้งานหลังจากสำเร็จการศึกษาประมาณ 1-2 เดือน ร้อยละ 28.1 รองลงมา คือ ได้งานทันที ร้อยละ 26.2 และ 3-6 เดือน ร้อยละ 21.8 ตามลำดับ โดยภาคปกติ ได้งานหลังจากสำเร็จการศึกษา 1-2 เดือน ร้อยละ 30.6 ภาคคนอกเวลาปกติ ได้งานทำระหว่างศึกษา/มีงานทำอยู่แล้ว ร้อยละ 100.0

4. บัณฑิตที่ได้งานทำแล้ว ได้รับเงินเดือนเฉลี่ยต่อเดือน 12,615.67 บาท โดยภาคปกติได้รับเงินเดือนเฉลี่ยต่อเดือน 12,333.33 บาท ภาคคนอกเวลาปกติ ได้รับเงินเดือนเฉลี่ยต่อเดือน 15,739.06 บาท

5. บัณฑิตที่ได้งานทำแล้ว ทำงานตรงตามสาขาที่สำเร็จการศึกษา ร้อยละ 65.5 โดยภาคปกติ ทำงานตรงตามสาขา ร้อยละ 68.0 ส่วนบัณฑิตภาคคนอกเวลาปกติ ทำงานตรงตามสาขา ร้อยละ 38.4

ปีการศึกษา	สำเร็จการศึกษา	ตอบแบบสอบถาม	มีงานทำและศึกษาต่อ (ร้อยละ)
2559	1,948	1,510	77.5
2558	1,773	1,402	91.4
2557	1,083	820	88.0
2556	1,356	1,118	92.4
2555	1,442	1,198	86.6
2554	1,536	1,481	85.9

ความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต

รายงานการสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติ และอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ปีการศึกษา 2559 มีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อประเมินความพึงพอใจ ของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณลักษณะของบัณฑิตที่สำเร็จ การศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ปีการศึกษา 2559 ตามกรอบ มาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาของประเทศไทย 5 ด้าน ได้แก่ ด้านคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาบรรณ ด้านความรู้ ด้านทักษะทางปัญญา ด้านความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบและด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลขและการ ใช้เทคโนโลยี 2) เพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณลักษณะของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี ปีการศึกษา 2559 ตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยที่สภามหาวิทยาลัยเห็นชอบ 3 ด้าน ได้แก่ ด้านชื่อเสียง มีวินัย และใฝ่เรียนรู้ โดยมหาวิทยาลัยได้ทำการสำรวจความพึงพอใจจากผู้บัณฑิตของบัณฑิตที่ได้งานมาแล้ว ซึ่งมีผู้ใช้ บัณฑิตตอบแบบสอบถาม จำนวน 1,012 คน คิดเป็นร้อยละ 50.2 ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตาม กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติและคุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีโดย ภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 4.28) เมื่อพิจารณาเฉพาะคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับ อุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.28) ส่วนคุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 4.29) เมื่อพิจารณาเป็นรายคณะ พบว่า

1. คณะครุศาสตร์ ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่ง ชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก(ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 4.29) เมื่อพิจารณาเฉพาะคุณลักษณะ บัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.31) ส่วนคุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.27)

2. คณะเทคโนโลยีการเกษตร ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับ อุดมศึกษาแห่งชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 4.26) เมื่อพิจารณา เฉพาะคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่า เฉลี่ยเท่ากับ 4.25) ส่วนคุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 4.27)

3. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.29) เมื่อพิจารณา เฉพาะคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่า เฉลี่ยเท่ากับ 4.29) ส่วนคุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 4.29)

4. คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบ มาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.22) เมื่อพิจารณาเฉพาะคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจ อยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.18) ส่วนคุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ใน ระดับมาก (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 4.26)

5. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.33) เมื่อพิจารณาเฉพาะคุณลักษณะ บัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.27) ส่วน คุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.40)

6. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยโดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.29) เมื่อพิจารณาเฉพาะ คุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.29) ส่วนคุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก(ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.30)

7. คณะวิทยาการจัดการ ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.26) เมื่อพิจารณาเฉพาะคุณลักษณะ บัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.26) ส่วน คุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.27)

8. คณะพยาบาลศาสตร์ ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อคุณลักษณะบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติและอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.24) เมื่อพิจารณาเฉพาะคุณลักษณะ บัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.23) ส่วน คุณลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.25)

9. ข้อเสนอแนะหรือความต้องการที่จะให้มหาวิทยาลัยเพิ่มเติม คุณสมบัติของบัณฑิตในด้านต่าง ๆ ได้แก่ ควรสอนเพิ่ม เติมในเรื่องของการเขียนหนังสือราชการเพื่อการสื่อสาร ควรฝึกฝนเรียนรู้จากประสบการณ์จริงให้มากขึ้น ควรฝึกให้มีความกล้า แสดงออก การวางตัว บุคลิกภาพสอนแนวคิดและวิธีการทำงานใหม่ ๆ ควรเน้นภาษาอังกฤษให้มากกว่านี้ และสอนเน้นการสร้าง เสริมคุณธรรม การทำงานร่วมกับบุคคลอื่น รู้จักการแบ่งปัน รู้จักกาลเทศะ และมีความอดทนควรตระหนักถึงหน้าที่ที่ตนเองทำ อยู่ มีความมุ่งมั่น ตั้งใจ เอาใจใส่ทุกๆ งานที่ทำและควรสอนเน้นการฝึกทักษะการจับใจความ สรุปความคิดรวบยอดในประเด็นที่ สำคัญ



พร้อมฉบับตราพระราชนิพนธ์ @PBRU



ข้อมูลบุคลากร

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมีบุคลากรจำนวนทั้งสิ้น 665 คน แบ่งเป็น อาจารย์ประจำ 105 คน พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ 285 คน พนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน 164 คน พนักงานราชการ 24 คน ข้าราชการพลเรือน 12 คน ลูกจ้างประจำ 17 คน พนักงานชั่วคราว 57 คน (ฐานข้อมูลบุคลากร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ณ วันที่ 26 สิงหาคม 2560)

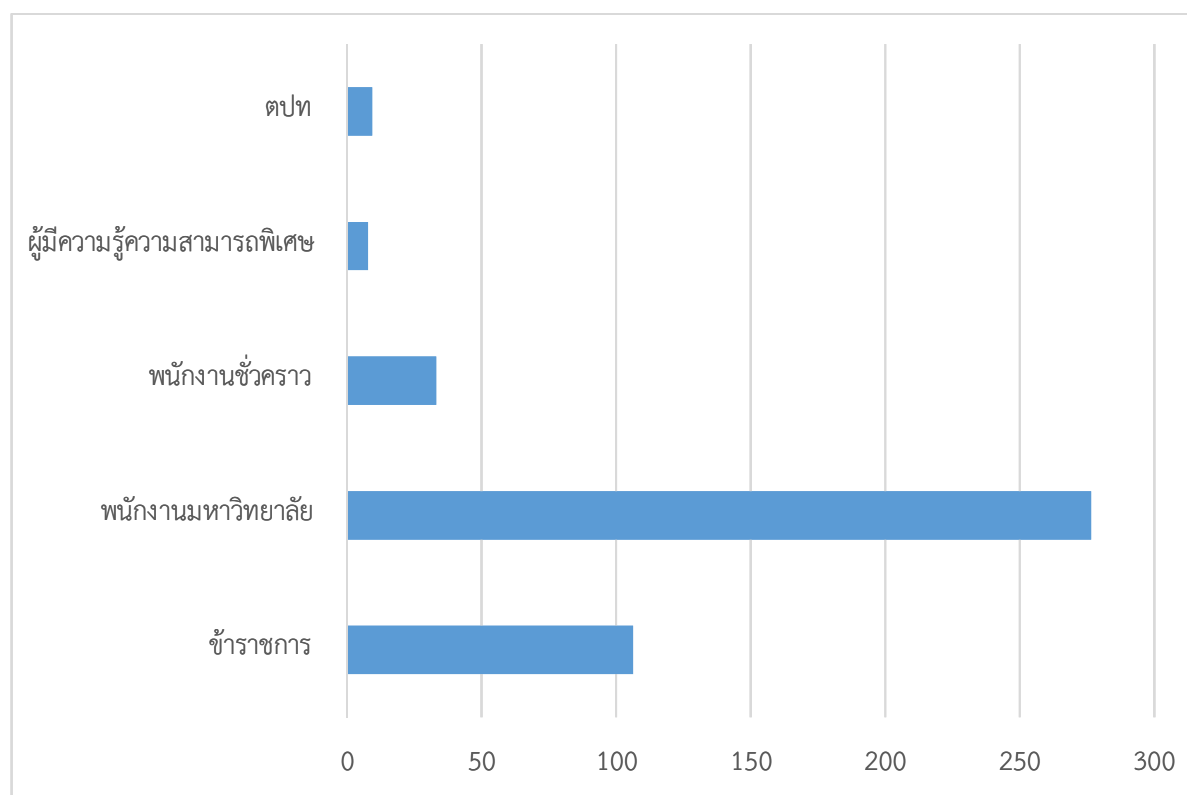
ตารางแสดงจำนวนบุคลากรจำแนกตามประเภทและหน่วยงาน

หน่วยงานที่สังกัด	อ.ประจำ	พมล. วิชาการ	ขรก.	ลูกจ้าง ประจำ	พมล. สนับสนุน	พ.ขรก.	พชค.	ผ.พิเศษ	ตปท.	รวม
คณะครุศาสตร์	10	8			5	2	14	1	0	40
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	15	12			7	1	1	0	0	36
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	14	32	1		7	3	1	2	0	60
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	20	88	1		7	2	12	4	7	141
คณะวิทยาการจัดการ	19	23	1		8	1	4	0	0	56
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	15	37		2	14	2	1	0	0	71
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	11	17		1	8	1	0	0	0	38
คณะพยาบาลศาสตร์	2	45			7	0	7	1	1	63
สำนักงานอธิการบดี	0	0	8	12	60	8		0	0	88
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	0	0		2	8	2		0	0	12
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยี สารสนเทศ	0	0	1		24	2		0	0	27
สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม	0	0			7	0		0	0	7
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบุรี	0	15			1	0	2	0	1	19
ศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ	0	0				0	2	0	0	2
อาคารเพชรน้ำหนึ่ง	0	0				0	3	0	0	3
โครงการสระบัวน้ำ	0	0				0	2	0	0	2
รวม	106	277	12	17	163	24	49	8	9	665

ตารางแสดงจำนวนบุคลากรสายวิชาการจำแนกตามประเภทและหน่วยงาน

คณะ	ประเภทบุคลากรสายวิชาการ (คน)						ร้อยละ
	ขรก.	พมล.	พชค.	ผ.พิเศษ	ตปท.	รวม	
คณะครุศาสตร์	10	8	12	1	0	31	7.16
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	15	12	0	0	0	27	6.24
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	14	32	1	2	0	49	11.32
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	20	88	12	4	7	131	30.25
คณะวิทยาการจัดการ	19	23	4	0	0	46	10.62
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	15	37	1	0	0	53	12.24
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	11	17	0	0	0	28	6.47
คณะพยาบาลศาสตร์	2	45	1	1	1	50	11.55
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบุรี	0	15	2	0	1	18	4.16
รวม	106	277	33	8	9	433	100.00

แผนภาพแสดงร้อยละบุคลากรสายวิชาการจำแนกตามประเภทและหน่วยงาน



ตารางแสดงจำนวนบุคลากรสายวิชาการจำแนกตามตำแหน่งวิชาการและหน่วยงาน

คณะ	ประเภทบุคลากรสายวิชาการ (คน)						ร้อยละ
	อาจารย์	ผศ.	รศ.	ศ.		รวม	
คณะครุศาสตร์	22	7	2	0	0	31	8.16
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	17	9	1	0	0	27	6.12
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	39	9	1	0	0	49	11.79
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	110	19	0	1	1	131	29.93
คณะวิทยาการจัดการ	31	15	0	0	0	46	10.20
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	41	10	2	0	0	53	12.24
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	20	8	0	0	0	28	7.03
คณะพยาบาลศาสตร์	43	4	1	0	2	50	10.66
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	18	0	0	0	0	18	3.85
รวม	341	81	7	1	3	433	100.00
ร้อยละ	78.75	18.71	1.62	0.23	0.69	100.00	

ตารางแสดงจำนวนบุคลากรสายวิชาการจำแนกตามระดับคุณวุฒิและหน่วยงาน

คณะ	วุฒิการศึกษาบุคลากรสายวิชาการ (คน)				
	ตรี	โท	เอก	รวม	ร้อยละ
คณะครุศาสตร์	0	21	10	31	8.16
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	0	12	15	27	6.12
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	0	35	14	49	11.79
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	3	97	31	131	29.93
คณะวิทยาการจัดการ	0	33	13	46	10.2
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	36	17	53	12.24
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	0	18	10	28	7.03
คณะพยาบาลศาสตร์	2	41	7	50	10.66
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	6	12	0	18	3.85
รวม	11	305	117	433	100.00
ร้อยละ	2.54	70.44	27.02	100.00	

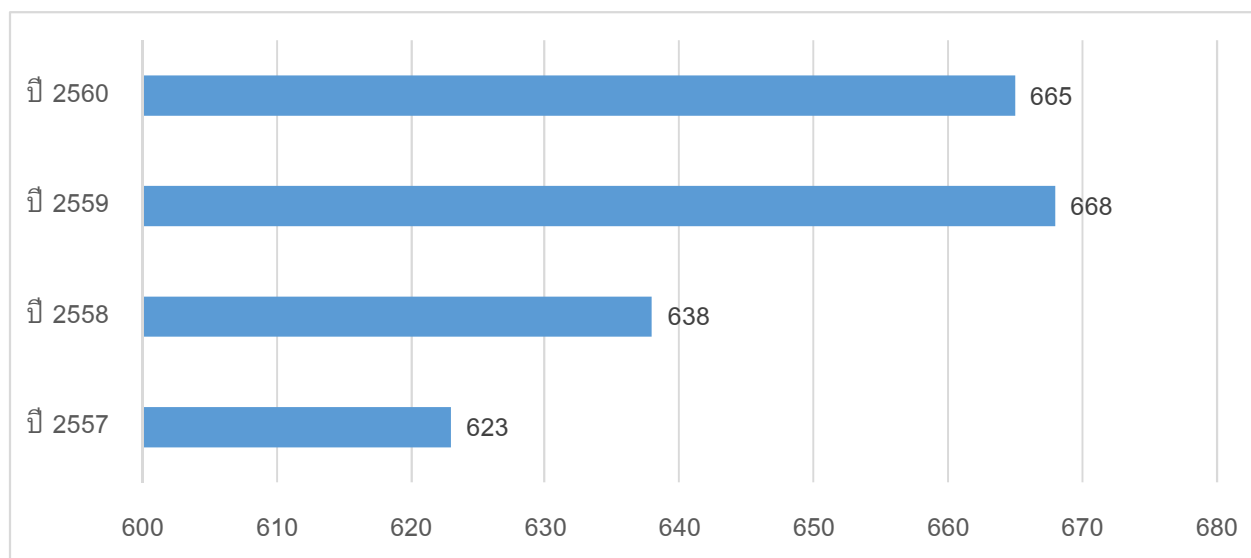
ตารางแสดงจำนวนบุคลากรสายสนับสนุนจำแนกตามประเภทและหน่วยงาน

หน่วยงาน	ประเภทบุคลากรสายสนับสนุน (คน)						
	ขรก.	พมล.	พรง.	ลูกจ้างประจำ	พชค.	รวม	ร้อยละ
คณะครุศาสตร์	0	5	2	0	2	9	3.88
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	0	7	1	0	1	9	3.88
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1	7	3	0	0	11	4.74
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1	7	2	0	0	10	4.31
คณะวิทยาการจัดการ	1	8	1	0	0	10	4.31
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	14	2	2	0	18	7.76
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	0	8	1	1	0	10	4.31
คณะพยาบาลศาสตร์	0	7	0	0	6	13	5.60
สำนักงานอธิการบดี	8	60	8	12	0	88	37.93
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	0	8	2	2	0	12	5.17
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	1	24	2	0	0	27	11.64
สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม	0	7	0	0	0	7	3.02
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	0	1	0	0	0	1	0.43
ศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ	0	0	0	0	2	2	0.86
อาคารเพชรน้ำหนึ่ง	0	0	0	0	3	3	1.29
โครงการสระว่ายน้ำ	0	0	0	0	2	2	0.86
รวม	12	163	24	17	16	232	
ร้อยละ	5.17	70.26	10.34	7.33	6.90	100.00	

จำนวนบุคลากรทุกประเภท ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2557-2560

ประเภทบุคลากร	ปีงบประมาณ (คน)			
	2557	2558	2559	2560
1. ข้าราชการพลเรือน	123	123	118	118
1.1 ข้าราชการพลเรือนสายผู้สอน	110	110	106	106
- ปฏิบัติงาน	108	110	105	105
- ลาศึกษาต่อ	2	-	1	1
1.2 ข้าราชการพลเรือนสายสนับสนุน	13	13	12	12
2. ลูกจ้างประจำ	20	20	19	17
3. พนักงานมหาวิทยาลัย	382	410	425	440
3.1 พนักงานมหาวิทยาลัยสายผู้สอน	220	247	262	277
- ปฏิบัติงาน	208	234	250	263
- ลาศึกษาต่อ	12	13	12	14
3.2 พนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน	162	163	163	163
4. พนักงานราชการ	22	21	24	24
5. อาจารย์สัญญาจ้าง	56	47	54	33
6. อาจารย์ชาวต่างประเทศ	12	8	8	9
7. พนักงานสัญญาจ้าง	8	9	9	16
8. ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ	-	-	11	8
รวมทั้งสิ้น	623	638	668	665

แผนภาพแสดงจำนวนบุคลากรทุกประเภท ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2557-2560







จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
Chulalongkornrajavidyalaya International University

BSU5

26

ข้อมูลอาคารสถานที่

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมีอาคารทั้งสิ้น 51 อาคาร เป็นอาคารเรียนและปฏิบัติการ จำนวน 26 หลัง นอกจากนี้ยังมีอาคารประกอบ และอาคารอื่นๆ ดังตารางต่อไปนี้

ตารางแสดงข้อมูลอาคารเรียนและปฏิบัติการ และอาคารประกอบ

ที่	ชื่ออาคาร	ลักษณะ	ห้อง บรรยาย	ปฏิบัติการ	ห้องพัก อาจารย์	สำนักงาน	ห้อง ประชุม	อื่นๆ
อาคารเรียนและปฏิบัติการ								
1.	อาคาร 1 คณะมนุษยศาสตร์ฯ	คสล. 3 ชั้น	6	12	8	1	3	1
2.	อาคาร 2 ศูนย์สาคิตและบริการการแพทย์ แผนไทย	คสล. 3 ชั้น	4	3	1	1	-	3
3.	อาคาร 3 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	คสล. 3 ชั้น	2	1	2	2	3	11
4.	อาคาร 4 คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คสล. 3 ชั้น	6	5	1	2	2	2
5.	อาคาร 5	คสล. 2 ชั้น	1	1	1	2	1	2
6.	อาคาร 6 สำนักวิทยบริการฯ 1	คสล. 2 ชั้น	1	-	2	1	4	10
7.	อาคาร 7 คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คสล. 3 ชั้น	6	4	3	2	-	3
8.	อาคาร 8 คณะพยาบาลศาสตร์	คสล. 3 ชั้น	5	1	3	2	1	5
9.	อาคาร 9 คณะครุศาสตร์	คสล. 3 ชั้น	8	2	7	1	1	2
10.	อาคาร 10 ศูนย์ฝึกวิชาชีพการโรงแรม (โรงแรมเพชรน้ำหนึ่ง)	คสล. 4 ชั้น	-	6	-	4	1	22
11.	อาคาร 11 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี	คสล. 4 ชั้น	9	2	3	1	1	-
12.	อาคาร 14 อาคารวิทยากริรมย์	คสล. 9 ชั้น	26	2	6	11	4	12
13.	อาคาร 16 คณะวิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	คสล. 5 ชั้น	15	16	10	2	3	1
14.	อาคาร 17 อาคารศูนย์ภาษาและ คอมพิวเตอร์	คสล. 4 ชั้น	11	6	6	6	10	1
15.	อาคาร 18 คณะวิทยาการจัดการ	คสล. 8 ชั้น	20	12	10	1	3	24
16.	อาคาร 19 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา (คณะเทคโนโลยี การเกษตร)	คสล. 5 ชั้น	11	25	9	1	2	-
17.	อาคาร 22 อาคารอเนกประสงค์ (หอ ประชุม)	คสล. 2 ชั้น	3	1	-	2	2	14
18.	อาคาร 23 อาคารมนุษยศาสตร์	คสล. 7 ชั้น	2	22	15	4	2	39
19.	อาคาร 25 ศูนย์การเรียนรู้และพัฒนา ทักษะชีวิต (Student Union)	คสล. 10 ชั้น	14			1	2	

ที่	ชื่ออาคาร	ลักษณะอาคาร	ห้อง บรรยาย	ปฏิบัติการ	ห้องพัก อาจารย์	สำนักงาน	ห้อง ประชุม	อื่นๆ
20.	อาคาร 26 อาคารราชพฤกษ์	คสล. 6 ชั้น	15	7	4	1	2	
21.	อาคาร 27 โรงเรียนอาหารนานาชาติ	คสล. 6 ชั้น	2	12	6			
22.	อาคาร 28 อาคารปฏิบัติการทาง วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	คสล. 5 ชั้น		22		4		
23.	อาคาร 29 อาคารเรียนและปฏิบัติการ วิทยาศาสตร์ (คณะพยาบาล)	คสล. 7 ชั้น	28	6	13	3	3	
24.	อาคาร 33 อาคารเรียนและปฏิบัติการ ศิลปกรรมและการออกแบบ	คสล. 8 ชั้น	28	8	6	5	1	
25.	อาคารเทคโนโลยีไฟฟ้า	คสล. 1 ชั้น	1	3	1	1	-	-
26.	อาคารเทคโนโลยีสถาปัตยกรรมภายใน	คสล. 1 ชั้น	1	3	1	1	-	-
27.	อาคารเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	คสล. 1 ชั้น	1	3	1	1	-	-
28.	อาคารวิศวกรรมเครื่องกล	คสล. 1 ชั้น	1	6	1	1	-	-
29.	อาคารเทคโนโลยีการเกษตร (อเนกประสงค์)	คสล. 1 ชั้น	1	6	2	1	-	-
30.	อาคารศิลปะ	คสล. 2 ชั้น	4	3	1	-	-	-
31.	อาคารดนตรี	คสล. 2 ชั้น	3	5	2	-	-	-
32.	อาคารคหกรรมศาสตร์	คสล. 2 ชั้น	1	2	1	-	-	2
อาคารประกอบ								
33.	อาคาร 13 อาคารบรรณราชนครินทร์ (สำนักวิทยบริการฯ 2)	คสล. 6 ชั้น	-	-	-	2	3	23
34.	อาคาร 15/A อาคารชุดที่พักอาจารย์	คสล. 3 ชั้น	-	-	-	-	-	36
35.	อาคาร 15/B อาคารชุดที่พักอาจารย์	คสล. 3 ชั้น	-	-	-	-	-	36
36.	อาคาร 15/C อาคารชุดที่พักบุคลากร	คสล. 3 ชั้น	-	-	-	-	-	36
37.	อาคาร 20 หอพักเพชรไพลิน	คสล. 5 ชั้น	-	-	-	-	-	100
38.	อาคาร 21 หอพักเพชรสายรุ้ง	คสล. 5 ชั้น	-	-	-	-	-	100
39.	อาคาร 30/D อาคารชุดที่พักบุคลากร	คสล. 3 ชั้น	-	-	-	-	-	36
40.	อาคาร 31 หอพักเพชรนิวาสรัตน์	คสล. 7 ชั้น	-	-	-	-	-	156
41.	อาคาร 32 หอพักเพชรหรรษานิเวศน์	คสล. 7 ชั้น	-	-	-	-	-	156
42.	โรงอาหารชั่วคราว	คสล. 1 ชั้น	-	-	-	-	-	-
43.	อาคารเรือนไทย	อาคารไม่ได้ถุนสูง	-	-	-	1	1	5
44.	อาคารหอวัฒนธรรม เฉลิมพระเกียรติ	คสล. 1 ชั้น	-	-	-	-	1	3
45.	อาคารสำนักวิทยาเขตโป่งสลอด	คสล. 2 ชั้น	-	-	-	1	1	6
46.	อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และ วิทยาศาสตร์ประยุกต์	คสล. 4 ชั้น	3	25	16	2	3	17
47.	อาคารนเวกษตร	คสล. 2 ชั้น	2	4	1	1	-	2
48.	บ้านพักอธิการ 1 หลัง	บ้านพัก 2 ชั้น	-	-	-	-	-	-

ที่	ชื่ออาคาร	ลักษณะอาคาร	ห้อง บรรยาย	ปฏิบัติการ	ห้องพัก อาจารย์	สำนักงาน	ห้อง ประชุม	อื่นๆ
49.	บ้านพักรับรอง 1 หลัง	บ้านพัก 2 ชั้น	-	-	-	-	-	-
50.	บ้านพักบุคลากร 77 หลัง	บ้านพัก 2 ชั้น	-	-	-	-	-	-
51.	บ้านพักบุคลากร 4 หลัง	บ้านพัก 1 ชั้น	-	-	-	-	-	-
52.	อาคารหอพักชาย 3 หลัง	คสล. 2 ชั้น	-	-	-	-	-	-
53.	อาคารหอพักหญิง 2 หลัง	คสล. 3 ชั้น	-	-	-	-	-	-
54.	เพชรคลินิก (คลินิกรักษาสัตว์)	อาคารไม้ 1 ชั้น	-	-	-	-	-	-
55.	อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ 3 หลัง	คสล. 4 ชั้น	-	-	-	-	-	-
56.	อาคารนวมเกษตร 2 หลัง	คสล. 2 ชั้น	-	-	-	-	-	-

วิทยาเขตโป่งสลอด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

ที่ตั้ง วิทยาเขตโป่งสลอด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี เนื้อที่รวม 1,306 ไร่ มีลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบเชิงเขา สภาพถนนในพื้นที่เป็นถนนดิน โดยแบ่งเป็น

โซนที่ 1 แหล่งน้ำ 300 ไร่

โซนที่ 2 พื้นที่เพาะปลูก 200 ไร่

โซนที่ 3 พื้นที่ป่าอนุรักษ์ 200 ไร่

โซนที่ 4 พื้นที่อยู่อาศัย 100 ไร่

โซนที่ 5 พื้นที่อาคารสำหรับการศึกษา 500 ไร่

อาคารของวิทยาเขต : อาคารสำนักงาน 1 หลัง และ อาคารเอนกประสงค์(ชั่วคราว) 1 หลัง

ระบบบริการสาธารณูปโภค : อ่างเก็บน้ำ 1 แห่ง (เนื้อที่ 30 ไร่) ระบบไฟฟ้า ระบบระบายน้ำ ระบบน้ำดื่มและเพื่อการบริโภค รั้วรอบบริเวณเพื่อการรักษาความปลอดภัยและการบุกรุกของคนและสัตว์ความสามารถในการให้บริการในปัจจุบัน เป็นสถานที่ฝึกประสบการณ์วิชาชีพนักศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร

สนามกีฬากลาง(สนามฟุตบอล,ลู่วิ่งและลานกรีฑา)

มหาวิทยาลัยได้ปรับปรุงสนามกีฬากลางเดิม โดยปรับปรุงเป็นสนามกีฬากลางมาตรฐาน พร้อมลู่วิ่งมาตรฐาน เพื่อรองรับ นักศึกษามีความสนใจในกีฬาฟุตบอล กีฬาประเภทลู่วิ่งและลานเพิ่มขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ ใช้เป็นสถานที่พัฒนาทักษะด้านการกีฬาแก่นักศึกษา ใช้เป็นสถานที่การแข่งขันกีฬาระดับอุดมศึกษา และบุคลากรในอนาคต และใช้เป็นสถานที่จัดการแข่งขันระดับภูมิภาค จังหวัด และท้องถิ่น

สระว่ายน้ำมาตรฐานพร้อมอฒจันทร์มีหลังคา

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มีการเปิดสอนหลักสูตรที่หลากหลาย โดยเฉพาะหลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ การกีฬา และหลักสูตรพลศึกษาและนันทนาการ มีนักศึกษาเรียนครบทุกชั้นปี การเรียนการสอนบางรายวิชา เช่น ว่ายน้ำ ต้องไปอาศัยสระว่ายน้ำของเอกชนซึ่งเป็นสระขนาดเล็กไม่ได้มาตรฐาน จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่มหาวิทยาลัยควรมีสระที่ได้มาตรฐาน เพื่อใช้ในการเรียนการสอน การฝึกซ้อมของนักกีฬา การให้บริการต่อบุคลากร และนักศึกษาอื่น ๆ รวมทั้งชุมชน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การเป็นศูนย์กลางทางด้านการกีฬาของจังหวัดเพชรบุรี และจังหวัดใกล้เคียงตามภารกิจของมหาวิทยาลัย ที่เป็นแหล่งผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและเป็นศูนย์กลางการบริการวิชาการแก่สังคม เป็นคลังปัญญาของท้องถิ่นและเป็นการส่งเสริมคุณภาพชีวิตของนักศึกษา บุคลากร และบุคคลในชุมชน

Best Innovation Awards



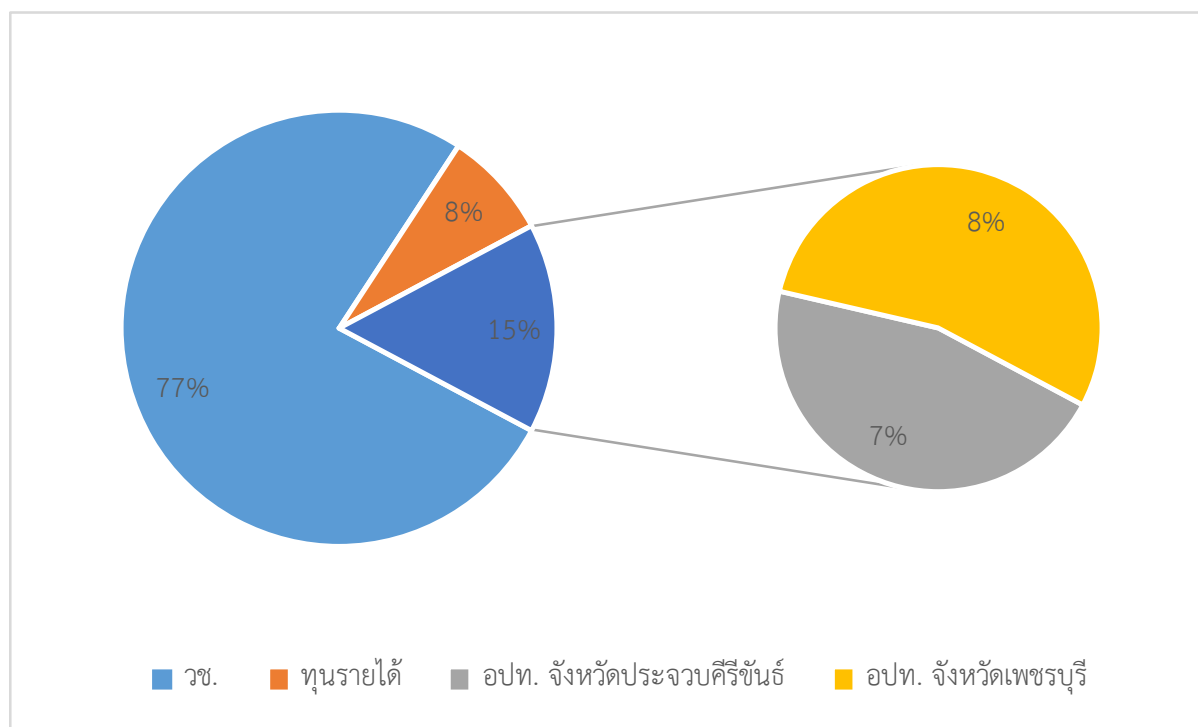
ข้อมูลการวิจัย

ในปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยได้มีการจัดสรรทุนวิจัยจากแหล่งทุนทั้งภายในและภายนอกรวม 25,225,600 บาท เป็นแหล่งทุนภายในมหาวิทยาลัย 2,014,000 บาท ได้แก่ ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ รุ่นที่ 5 760,000 บาท ทุนอุดหนุนวิจัยรายได้มหาวิทยาลัย 1,177,900 บาท ทุนอุดหนุนวิจัยอาเซียน 4,000,000 บาท แหล่งทุนภายนอก 6,713,465 บาท ได้แก่ ทุนอุดหนุนวิจัยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) 5,000,000 บาท ทุนอุดหนุนวิจัยกระทรวงวิทยาศาสตร์ 200,000 บาท และทุนอุดหนุนวิจัยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) 1,997,165 บาท มีโครงการวิจัยได้รับอนุมัติจำนวน 57 โครงการ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

สรุปโครงการด้านการวิจัย ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ที่	ประเภททุนวิจัย	จำนวนทุน	รวมทุนทั้งหมด
1	ทุนงบประมาณแผ่นดิน(วช.)	43	19,286,600
2	ทุนรายได้มหาวิทยาลัย	26	2,014,000
3	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	1	1,800,000
4	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดเพชรบุรี	1	2,125,000
	รวมทุนวิจัยประจำปี 2560	71	25,225,600

แผนภาพแสดงสัดส่วนของงบประมาณด้านการวิจัยจำแนกตามแหล่งทุน ในปีงบประมาณ 2560



โครงการวิจัย ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

แหล่งทุน : สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ที่	ชื่อโครงการ	ผู้วิจัย/คณะผู้วิจัย	งบประมาณ
1	การเจริญเติบโตของไม้สักในพื้นที่ต้นแบบวนเกษตรชุมชนบ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.ทรงศักดิ์ ธรรมจำรัส	80,000
2	ความหลากหลายชนิดของพรรณไม้พื้นล่างและการใช้ประโยชน์ผลผลิตจากป่าชุมชนบ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	ผศ.นันทน์ภัส สุวรรณสินธุ์	120,000
3	การสำรวจสภาพแวดล้อมในวนเกษตรชุมชนบ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.ดร.สุदारัตน์ ไชยเฉลิม	70,000
4	การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์ในพื้นที่วนเกษตรชุมชนบ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.สำรวย มะลิกอด	55,000
5	การสำรวจสภาพเศรษฐกิจในพื้นที่วนเกษตรชุมชนบ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.ดร.ศิริวรรณ แดงฉำ	91,800
6	ความสุขของชุมชนบ้านถ้ำเสือ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	อ.ดร.มณัญญา ปรีวชญภักดิ์	60,000
7	แนวทางการพัฒนาและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากตาลโตนด (ต่อเนื่อง ปีที่ 2)	ผศ.สุภัทรา กล้าสกุล	1,160,500
8	ระบบสูบน้ำแบบผสมผสานด้วยพลังงานแสงอาทิตย์และพลังงานลมสำหรับการทำนาเกลือ	ผศ.สุนันทศักดิ์ ระวีวงศ์	600,000
9	การพัฒนาไร่รับน้ำตาลโตนดในเชิงพาณิชย์	อ.ดร.กัญญา รัชตชัยยศ	880,000
10	การพัฒนารูปแบบการตลาดบริการสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจร้านอาหารในกลุ่มท่องเที่ยวRoyal Coast (เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง) เพื่อสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันในการเปิดเสรีการค้าอาเซียน	อ.ดร.ธนวันต์ สิทธิไทย	420,000
11	การพัฒนากลยุทธ์การจัดการท่องเที่ยวชายฝั่งทะเลอ่าวไทยจังหวัดเพชรบุรี บนฐานการมีส่วนร่วมของชุมชน	ผศ.ดร.อรุณรัตน์ ชินวรรณ	353,000
12	เทคโนโลยีการเผาไหม้ช้าเพื่อลดการปลดปล่อยไนโตรเจนออกไซด์จากการเผาไหม้เชื้อเพลิงชีวมวลที่มีส่วนประกอบไนโตรเจนสูงในเตาเผาฟลูอิดไอดีเซต	อ.ดร.พิเชษฐ นิลดวงดี	618,000
13	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารเส้นเพื่อสุขภาพจากข้าวกล้องท้องถิ่นและข้าวไรซ์เบอร์รี่เพาะงอกเพื่ออนุรักษ์วัฒนธรรมวิถีคนเมืองเพชร	อ.ดร.สุคนธา สุคนธ์ธारा	400,000
14	เครื่องสูบน้ำด้วยกำลังน้ำแบบลูกสูบ	อ.ดร.ปรัชญา มุขดา	490,000
15	การเพิ่มประสิทธิภาพเครื่องแยกเนื้อตาลจากผลตาลสุก	ผศ.ดร.จินตนา วิบูลย์ศิริกุล	600,000
16	การเพิ่มศักยภาพการผลิตปลานิลโดยการลดต้นทุนอาหารด้วยการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้โปรตีนจากแหล่งโปรตีนในอาหารด้วยเอนไซม์สกัดจากธรรมชาติ	ผศ.ดร.รุ่งกานต์ กล้าหาญ	396,000

โครงการวิจัย ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

แหล่งทุน : สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ที่	ชื่อโครงการ	ผู้วิจัย/คณะผู้วิจัย	งบประมาณ
17	การพัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เพื่อสร้างเส้นทาง การเที่ยวเชื่อมโยงชายแดนไทย-เมียนมาร์: กรณีศึกษาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดมะริด	ผศ.ดร.วิภาวดี เผือกบัวขาว	360,000
18	การใช้ หอยแมลงภู่ ปลาหมึก และเพรียงทะเลที่ผ่านกระบวนการทำแห้ง แบบแช่เยือกแข็ง(freeze dehydration) ในการผลิตอาหารพ่อแม่พันธุ์กุ้ง ขาวแวนนาไม(Litopenaeus vannamei)	รศ.ดร.บัญญัติ ศิริธนาวงศ์	500,000
19	การอบแห้งกุ้งด้วยเครื่องทำแห้งแบบฟลูอิดซ์เบด	ผศ.ดร.ขวัญชัย หนาแน่น	800,000
20	การสร้างสรรค์การแสดงนาฏศิลป์ไทยจากงานประติมากรรมปูนปั้นใน โบราณสถานทุ่งเศรษฐี อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	อ.จิมห์จุฑา สุวรรณคัมภีระ	200,000
21	รูปแบบผู้นำการพัฒนาชุมชนตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	ผศ.ดร.กอบกุล วิเศษสุวรรณศักดิ์	350,000
22	นวัตกรรมเครื่องเคี้ยวน้ำตาลโตนดและน้ำตาลโตนดพร้อมดื่มอัดโนมัติ สำหรับครัวเรือน	สรารุณี เขาวสกุ	655,000
23	นวัตกรรมดิจิทัลลดการละเล่นพื้นบ้านไทยเพื่อพัฒนาทักษะการคิดแบบนัก วิทยาการคอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษา	เที่ยง เหมียดไธสง	1,861,600
24	การพัฒนาแควบีสมาทบอโรซิลิเกตที่เติม Eu ³⁺ สำหรับประยุกต์ใช้เป็น วัสดุเปล่งแสงย่านตามองเห็น	สุวัฒน์ รักพานิชย์	450,000
25	การศึกษาเพื่อการอนุรักษ์เรือนไทยพื้นถิ่นเพชรบุรี	สุรัชย์ ทรัพย์เพิ่ม	950,000
26	ตัวแบบการลดแบบปากต่อปากสำหรับการท่องเที่ยวเชิงชุมชน โดยใช้ ภาพถ่ายเซลฟี่พุดได้	สุวัฒน์ เตชะเพชรไพบูลย์	620,000
27	การพัฒนาโครงสร้างและเกณฑ์ประสิทธิภาพการดำเนินงานของ สันนิบาตสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรีเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติจริงและรองรับการ แข่งขันในประชาคมอาเซียน	นายบัณฑิตพงษ์ ศรีอำนาจ	490,000
28	การพัฒนาแบบฝึกทักษะไวยากรณ์ภาษาอังกฤษเรื่อง Sentence Build- ing สำหรับครูผู้สอนวิชาภาษาอังกฤษระดับประถมศึกษาที่ไม่ได้สำเร็จ การศึกษาสาขาวิชาภาษาอังกฤษ จังหวัดเพชรบุรี	ผศ.ดร.สรिता บัวเขียว	380,000
29	การพัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร สำหรับ กลุ่มผู้ประกอบการขายสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) ประเภท สมุนไพร อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	อ.ปิ่นปิ่นท์ ลีลาอัมพรสิน	563,500
30	การพัฒนาแบบการจัดการสวัสดิการสังคมสำหรับผู้สูงอายุที่ เหมาะสมกับ ภูมิสังคมของจังหวัดเพชรบุรี	ศุภณัฐ ทรัพย์นาวิน	410,000
31	การพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยว "ตามรอยพ่อของแผ่นดิน" : กรณีศึกษากลุ่ม ทวารวดี	ศิริวรรณ แดงจำ	757,000
32	โครงการพัฒนาหน่วยวิจัยเพื่อรองรับเศรษฐกิจดิจิทัล	ดร.ธนวุฒิ ตันติโสภารักษ์	1,120,600
33	การพัฒนาสมรรถนะการบริหารจัดการของผู้ประกอบการเศรษฐกิจชุมชน แปรรูปและผลิตภัณฑ์อาหาร จังหวัดเพชรบุรี	ผศ.ดร.โสภภาพร กล่ำสกุล	175,950

โครงการวิจัย ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

แหล่งทุน : สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) (ต่อ)

ที่	ชื่อโครงการ	ผู้วิจัย/คณะผู้วิจัย	งบประมาณ
34	การพัฒนา แอปพลิเคชัน การเรียนไวยากรณ์ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ด้วยการ์ตูนเคลื่อนไหว	ดร.สรรเสริญ เลหาสถิตย์	106,480
35	การพัฒนาตำหรับมาตรฐานอาหารควา-หวานเมืองเพชร	ดร.ทวีพัฒน์ วิจิตรปัญญารักษ์	285,000
36	โครงการวิจัยเพื่อการศึกษาข้อมูลการเสด็จพระราชดำเนินในจังหวัดเพชรบุรี พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชและพระราชวงศ์ระหว่างปี 2493 - 2559	อ.สัญญา ธีระเดชอุปถัมภ์	335,200
37	กลยุทธ์การพัฒนาสหกรณ์ในเครือข่ายจังหวัดเพชรบุรีให้เป็นจังหวัดต้นแบบของการเป็นเมืองสหกรณ์ และเมืองสวัสดิการเพื่อสมาชิกตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	อ.สมนึก วิเศษสมบัติ	165,000
38	รูปแบบการพัฒนาความฉลาดด้านสุขภาพของชนเผ่ากะเหรี่ยง – กะเหรี่ยง บ้านโป่งลึกและบ้านบางกลอย ต.ห้วยแม่เพรียง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี	อ.วีรยุทธ ศรีทุมสุข	209,330
39	การพัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับแพทย์แผนไทยและผู้ช่วยแพทย์แผนไทยเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในจังหวัดเพชรบุรี	อ.กรรณิการ์ ตาละลักษมณ์	229,416
40	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารจากพืชสมุนไพร “พริกพราน” เพื่อเพิ่มมูลค่าและสร้างเอกลักษณ์ด้านอาหารท้องถิ่น ร่วมกับกลุ่มชาวบ้านเยาชนหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	อ.อารี น้อยสำราญ	229,350
41	การพัฒนาแบบฝึกอ่านภาษาอังกฤษเพื่อพัฒนาทักษะการคิดอย่างมีวิจารณญาณแบบสติศึกษาสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาโดยใช้เนื้อหาในบริบทท้องถิ่นเพชรบุรี – ประจวบคีรีขันธ์	อ.วัชระ เย็นเปรม	231,274
42	การสร้างเครื่องหมายโมเลกุลอย่างง่ายเพื่อใช้ในการจัดจำแนกชนิดพันธุ์และเพศของต้นตาลในจังหวัดเพชรบุรี	อ.ประดิพันธ์ ทองแถม ณ อยุธยา	207,900
43	การศึกษาเพื่อทราบลำดับนิวคลีโอไทด์และความผันแปรของยีนมายโอสแตตินในแพะ (Capra hircus) ที่เลี้ยงในจังหวัดเพชรบุรี	อ.ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ	249,700

โครงการวิจัย ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

แหล่งทุน : งบประมาณเงินรายได้

ที่	ชื่อโครงการ	ผู้วิจัย/คณะผู้วิจัย	งบประมาณ
1	พฤษภาคมและฤทธิ์ทางชีวภาพของตำแยช้าง	ดร.บุษราคัม สิงห์ชัย	150,000
2	การศึกษาศักยภาพการประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของจังหวัดมะริดเพื่อพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการ	รศ.ดร.บัญญัติ ศิริธนาวงศ์	100,000
3	การวิเคราะห์ความถูกต้องและสังเคราะห์องค์ความรู้ที่ได้จากวิทยานิพนธ์ ดุษฎีนิพนธ์ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	รศ.ดร.ยุท โกยวรรณ	80,000
4	การวิจัยและพัฒนาเตาก๊าซชีววมวลประสิทธิภาพสูงแบบมีส่วนร่วมกับชุมชนในพื้นที่กลุ่มแปรรูปน้ำตาลโตนดของจังหวัดเพชรบุรี	ดร.โชติวัฒน์ ศุภรัตน์กุล	100,000
5	การถอดองค์ความรู้สมุนไพรตามเส้นทางท่องเที่ยวชุมชนบ้านไค้งตาบาง ตำบลท่าไม้รวก อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี	อ.กิตติศักดิ์ รุจิกาญจนรัตน์	50,000
6	การพัฒนาสุขภาวะของสมาชิกเกษตรกรของศูนย์การเรียนรู้เรื่องข้าวอินทรีย์บ้านไร่มะขาม จังหวัดเพชรบุรี	รศ.สมจินต์ เพชรพันธุ์ศรี	100,000
7	การส่งเสริมภาพลักษณ์ด้านการท่องเที่ยวเพชรบุรี : ออกแบบลดลายผ้าทอชาวไทยทรงดำ ชุมชนหนองปรัง ต.หนองปรัง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี	อ.กาญจณี บุพพัฒน์สมย์	78,500
8	การพัฒนาคู่มือการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางวัฒนธรรมอาเซียนสำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนในสังกัดเทศบาลเมืองชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	อ.แสงดาว ถิ่นหารวงษ์	50,000
9	ประสิทธิผลของการใช้สื่อประสมในการพัฒนาความสามารถทางภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับปริญญาตรี	อ.ตรีศรินทร์ เฉลิมกิติ	50,000
10	การพัฒนากิจกรรมการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางวัฒนธรรมอาเซียนสำหรับนักเรียน	อ.ตรีณัฐ นทรวิภาค	50,000
11	รูปแบบการบริหารจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ป่าชุมชนเพื่อการท่องเที่ยวชุมชนที่ยั่งยืนในจังหวัดเพชรบุรี (ให้ระบุพื้นที่ป่าชุมชน)	อ.เพ็ญทิพย์ รักดวง	100,000
12	วิจัยและพัฒนาหลักสูตรศาสตร์ภาษาอังกฤษเพื่อการใช้รูปแบบออนไลน์ผสม	อ.ศุภมาส เกตุเต็ม	170,000
13	การศึกษาสำหรับนักเรียนชาติพันธุ์ชนกลุ่มน้อย การเรียนและการสอนในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนแนวพรมแดนด้านตะวันตกไทย-พม่า	ผศ.ดร.กมลทิพย์ พลบุตร	85,500

โครงการวิจัย ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

แหล่งทุน : งบประมาณเงินรายได้ (ต่อ)

ที่	ชื่อโครงการ	ผู้วิจัย/คณะผู้วิจัย	งบประมาณ
14	การพัฒนาคู่มือการออกแบบการเรียนรู้โดยการบูรณาการ STEM Education สำหรับครูโรงเรียนป่าเต็งวิทยา อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	ผศ.ดร.ปัญญา ทองนิล	50,000
15	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมปังหวานจากแป้งข้าวไรเบอร์รี่ร่วมกับกลุ่มมุสลิมเบเกอรี่ ตำบลท่าแร้ง จังหวัดเพชรบุรี	อ.ศจีมาศ นันตสุนทร	100,000
16	การเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารของชุมชนในจังหวัดเพชรบุรี	ดร.อนุรักษ์ สิงห์ชัย	50,000
17	การพัฒนาหนังสือคู่มือภาษาอังกฤษเพื่อการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์	อ.ศิริกุล ศรีโตกลิ่น	50,000
18	แนวทางการพัฒนาให้เกษตรกรใช้ QR Code กับผลผลิตทางการเกษตรด้านอาหารในอำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	อ.เทิดศักดิ์ ทองแถม	80,000
19	การศึกษาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมด้วยตนเอง กรณีศึกษาชุมชนวัดเกาะ อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี	อ.ณัฐวุฒิ สุวรรณช่าง	50,000
20	การสร้างสรรค์สมุดภาพและคำศัพท์เฉพาะเพื่อส่งเสริมด้านอาหารและการท่องเที่ยวในอำเภอเมืองเพชรบุรี	อ.มัชวาน นาคจั่น	50,000
21	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการจัดการท่องเที่ยวเชิงส่งเสริมสุขภาพ : ศึกษากรณีน้ำพุร้อน อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี	อ. ว่าที่ ร.ต.หญิงวรรณิศาสีฟ้า	40,000
22	การผลิตสื่อสารคดี ฉบับภาษาจีนเพื่อประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวจังหวัดเพชรบุรี	อ.กมลทิพย์ รักเกียรติยศ	100,000
23	การดำรงอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชนกะเหรี่ยงยางน้ำกลัดใต้ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	อ.ธีรศักดิ์ สุขสันติกรมล	50,000
24	การวางแผนกลยุทธ์วิสาหกิจชุมชนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	อ.กุลสกาวิ เลาสลิตย์	50,000
25	รูปแบบการจัดการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ของชุมชนถ้ำรงค์ จังหวัดเพชรบุรี	อ.ลัคนา ชูใจ	80,000
26	การศึกษาภาพลักษณ์อาหารท้องถิ่นของจังหวัดเพชรบุรีเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว	ผศ.ดร.พิมพ์ระวี โรจน์รุ่งสัตย์	100,000

โครงการวิจัย ปิงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
แหล่งทุน : องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์

ที่	ชื่อโครงการ	ผู้วิจัย/คณะผู้วิจัย	งบประมาณ
1	โครงการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดเพชรบุรี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2560	ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม	2,125,000
2	โครงการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ของหน่วยงานภาครัฐในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2560	ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณารด	1,800,000

ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 งานวิจัยได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ จำนวน 142 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 35.15 ของอาจารย์ประจำ โดยผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับการตีพิมพ์สูงสุด ร้อยละ 62.00 ของอาจารย์ประจำ รองลงมา คือ ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 47.92 และด้านสังคมศาสตร์ ร้อยละ 12.56 ตามลำดับ

สรุปโครงการด้านการวิจัย ปิงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

หน่วยงาน	จำนวนงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์	ร้อยละ
คณะครุศาสตร์	5	3.52
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	11	7.75
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	16	11.27
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	6	4.23
คณะวิทยาการจัดการ	15	10.56
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	36	25.35
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	30	21.13
คณะพยาบาลศาสตร์	23	16.20
รวม	142	100



ข้อมูลการบริการวิชาการ

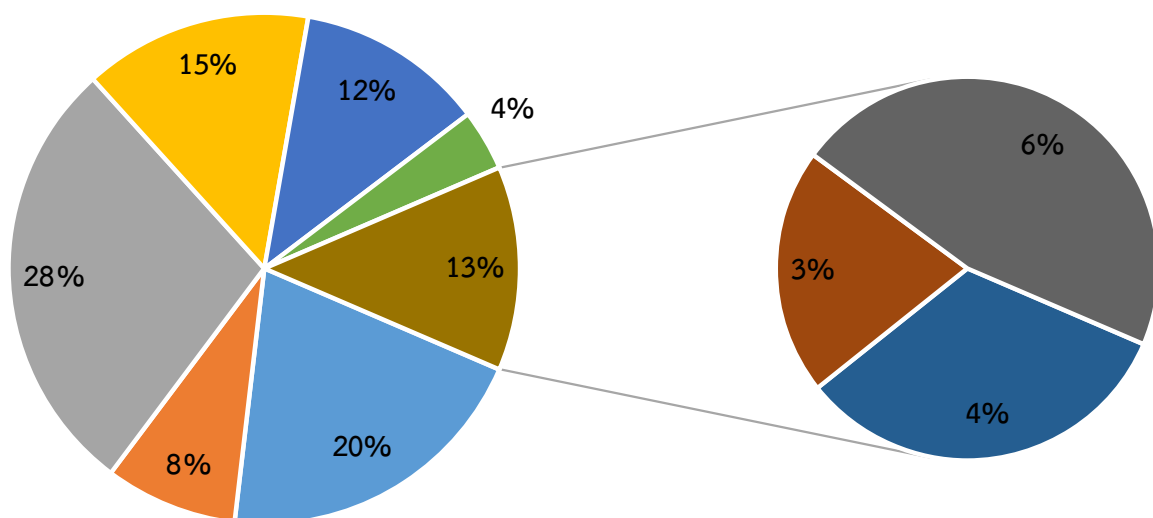
ในปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยได้มีการจัดสรรงบประมาณในพันธกิจบริการวิชาการ ในแผนงานการเร่งรัด และยกระดับการให้บริการวิชาการ รวม 10,610,000 บาท จำแนกได้ดังนี้

สรุปโครงการบริการวิชาการ ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

หน่วย : ล้านบาท

ที่	โครงการ	เงินแผ่นดิน	เงินรายได้	รวม
1	โครงการหนึ่งคณะหนึ่งอำเภอ ภายใต้แนวความคิดการบริหารจัดการ โดยเน้นความต้องการของชุมชนเป็นตัวตั้ง	1,728,000.00	437,000.00	2,165,000.00
2	โครงการสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	891,200.00	0.00	891,200.00
3	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	2,973,800.00	0.00	2,973,800.00
4	โครงการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา	1,535,000.00	0.00	1,535,000.00
5	โครงการพัฒนาการเรียนการสอนโรงเรียน ตชด. และโรงเรียน กองทุนการศึกษา	1,265,000.00	0.00	1,265,000.00
6	โครงการสนับสนุนการให้บริการวิชาการตามยุทธศาสตร์จังหวัด เพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์	410,000.00	0.00	410,000.00
7	โครงการบูรณาการการวิจัยกับการเรียนการสอน เพื่อสร้าง ชุมชนเข้มแข็ง	450,000.00	0.00	450,000.00
8	โครงการสร้างวิถีชีวิตเศรษฐกิจพอเพียงแก่ชุมชน	285,000.00	0.00	285,000.00
9	โครงการสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าจาก วัตถุดิบในท้องถิ่น	215,000.00	420,000.00	635,000.00
		9,753,000.00	857,000.00	10,610,000.00

แผนภาพแสดงสัดส่วนของงบประมาณด้านการบริการวิชาการจำแนกตามแหล่งทุน ในปีงบประมาณ 2560



- หนึ่งคณะหนึ่งอำเภอ
- โครงการพระราชดำริฯ
- อนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ
- พัฒนาครูและบุคลากรฯ
- โรงเรียน ตชด. และโรงเรียนกองทุนฯ
- ยุทธศาสตร์จังหวัดฯ
- สร้างชุมชนเข้มแข็ง
- สร้างวิถีชีวิตเศรษฐกิจพอเพียงฯ
- พัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าฯ

โครงการบริการวิชาการ ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
ยุทธศาสตร์ที่ 5 เร่งรัดและยกระดับการให้บริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการท้องถิ่น				
กลยุทธ์ที่ 15 ให้บริการวิชาการที่รับผิดชอบต่อสังคมตอบสนองความต้องการของท้องถิ่นเป็นศูนย์รวมความคิด (Think Tank) ให้แก่สังคม				
1	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ(การ สนับสนุนโรงเรียนสมัครเข้าร่วม สนองพระราชดำริ อพ.สธ.)	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม 30 คน 2. หนังสือองค์ความรู้จากการสำรวจพันธุ์ไม้ จำนวน 1 เล่มรวม 32 วงศ์ จำนวน 69 ชนิด 3. ป้ายพันธุ์ไม้ จำนวน 80 ป้าย 4. ผลการดำเนินงานบริบทโครงการและด้าน เจตคติมีค่าเฉลี่ยมากกว่า 3.51	✓	คณะครุศาสตร์
2	กิจกรรมการเผยแพร่องค์ความรู้ และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้วยสื่อต่างๆ	1. เชิงปริมาณ ด้านจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม จาก โรงเรียนบ้านลาดวิทยา จำนวนทั้งสิ้น 39 จาก มทร.เพชรบุรีจำนวน 11 คน ผู้เข้าร่วม กิจกรรม 50 คน บรรลุเป้าหมาย ด้านจำนวน คู่มือการศึกษาพันธุ์พืชในท้องถิ่น ได้ทำเพิ่มเติม ตามต้นฉบับรวม 10 เล่ม บรรลุเป้าหมาย ด้าน ชุดป้ายวิดีโอ และ QR Code ติดตั้งในบริเวณ โรงเรียนบ้านลาดวิทยา จำนวนทั้งสิ้น 12 ชุด บรรลุเป้าหมาย 2. เชิงคุณภาพ ด้านความพึงพอใจของผู้เข้าร่วม กิจกรรม อยู่ในระดับมาก 4.28 ด้านผู้เข้าร่วม กิจกรรมสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ อยู่ ในระดับมากที่สุด 4.51 บรรลุเป้าหมาย 3. เชิงเวลา จัดวันที่ 17 - 18 เม.ย. 2560 บรรลุ เป้าหมาย	✓	คณะครุศาสตร์
3	การสร้างครูโรงเรียนต้นแบบไทย แลนด์ 4 “One Innovation One School”	1. จำนวนครูและนักเรียนเข้าร่วมอบรม จำนวน 30 คน 2. ครูร่วมแบบฝึกได้ จำนวน 3 แบบ 3. ครูมีความรู้ความเข้าใจและมีทักษะการคิด เชิงเหตุและผล องค์ประกอบที่ 1,2,3 คิดเป็น ค่าเฉลี่ย 4.88 , 0.93, 0.94 (คิดเป็นร้อยละ 97.68, 88.25, 96) 4. ผลการดำเนินงานบริบทโครงการและด้าน เจตคติมีค่าเฉลี่ยมากกว่า 3.51	✓	คณะครุศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
4	โครงการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา(เครือข่ายชมรมครู) กิจกรรมพัฒนาเครือข่ายชมรมครู	1. ผลการดำเนินงานเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนโรงเรียนต้นแบบ จากการดำเนินงาน ได้โรงเรียนต้นแบบเครือข่ายจำนวน 5 โรงเรียน 1.2 มีการถอดบทเรียนการจัดการเรียนรู้ของครูที่เป็นสมาชิกชมรมเครือข่ายด้วยกิจกรรมแบบชุมชนการเรียนรู้มืออาชีพ (PLC) 1 ครั้ง 2. เชิงคุณภาพ 2.1 ความพึงพอใจเฉลี่ยของผู้รับพัฒนาเฉลี่ย 4.25 เป็นไปตามตัวชี้วัดความสำเร็จคือมากกว่า 3.51 2.2 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ที่ค่าเฉลี่ย 4.12 เป็นไปตามตัวชี้วัดความสำเร็จคือมากกว่า 3.51 3. การดำเนินงานเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด คือวันที่ 24 – 25 มิถุนายน 2560 จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 23 คน สรุปผลการดำเนินงาน ดังนี้	✓	คณะครุศาสตร์
5	พัฒนาชุดการเรียนรู้และหลักสูตรท้องถิ่น “การผลิตข้าวอินทรีย์: ชุมชนไร่มะขาม”	1. ผู้เข้าร่วมมีความสะดวกในการเข้าถึงสถานที่ และหัวข้อในการบรรยาย ร้อยละ 57.58 และ ร้อยละ 39.39 2. มีความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรม ด้านกระบวนการ อยู่ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก 4.29 ด้านวิทยากร ในภาพรวม อยู่ในระดับมาก 4.58	✓	คณะครุศาสตร์
6	การพัฒนาและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรเพื่อความเข้มแข็งของชุมชนบางขุนไทร และการขับเคลื่อนการให้บริการวิชาการที่ตอบสนองต่อความต้องการของชุมชน	มีการดำเนินกิจกรรม 1. ปลูกป่าเพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าชายเลนวันที่ 17 พฤษภาคม 2560 2. การผลิตพืชในระบบอินทรีย์และใช้น้ำน้อย (28-29 กรกฎาคม 2560) 3. วันถ่ายทอดเทคโนโลยี (Field day) อำเภอบ้านแหลม(5 กรกฎาคม 2560) 4. ปลูกป่าโครงการประชารัฐร่วมใจปลูกต้นไม้ให้แผ่นดิน (7 สิงหาคม 2560)	✗	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
7	สำรวจความหลากหลายของพันธุ์ปลาจากการทำประมงบริเวณชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรี	ดำเนินการสำรวจพันธุ์ปลาที่ได้จากการทำประมงบริเวณชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรีได้ 52 ชนิด	✓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
8	การสำรวจภูมิปัญญา และการใช้ประโยชน์จาก “ต้นจาก” จังหวัดเพชรบุรี	ดำเนินการแล้วเสร็จแต่มีการเบิกจ่ายล่าช้า โดยมีเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 23 คน และมีการบูรณาการรายวิชาจำนวน 1 รายวิชา	✗	คณะเทคโนโลยีการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
9	การจัดทำฐานข้อมูล เว็บไซต์ ประชาสัมพันธ์ โครงการ อพ.สธ.-มรภ.เพชรบุรี	ดำเนินการจัดทำเว็บไซต์และฐานข้อมูล (สำนักงานประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)	✓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
10	งานประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากขึ้น มีให้เห็น	ไม่ได้ดำเนินกิจกรรม	✗	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
11	จัดทำหนังสือเผยแพร่ผลงาน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	ได้ดำเนินการจัดทำหนังสือ จำนวน 800 เล่ม และจะนำไปเผยแพร่ในงานประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย:ศักยภาพมากขึ้นมีให้เห็น ในเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม 2560	✗	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
12	การจัดทำหนังสือพันธุ์ไม้ป่าชายเลน ที่พบในอำเภอบ้านแหลม จังหวัด เพชรบุรี	ดำเนินการค้นคว้าข้อมูลและลงพื้นที่สำรวจพันธุ์ไม้ป่าชายเลน โดยได้จัดทำหนังสือจำนวน 500 เล่ม และมีการมอบหนังสือให้ทางโรงเรียนบางตะบูนวิทยา และโรงเรียนวัดบางขุนไทร ตลอดจนสถานีพัฒนาทรัพยากรป่าชายเลนที่ 6	✓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
13	การพัฒนากรรมวิธีการสกัดแคโรทีนอยด์จากเนื้อตาลสุก	ได้กรรมวิธีในการสกัดแคโรทีนอยด์จากเนื้อตาลสุก 1กรรมวิธี	✓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
14	การใช้ประโยชน์จากขยะคราม พืชป่าชายเลนของอำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	มีการนำเสนองานวิจัยภาคบรรยายในการประชุมวิชาการราชภัฏวิจัยครั้งที่ 7 เรื่องการเปลี่ยนแปลงปริมาณคลอโรฟิลล์และสารประกอบพีนอลในในครามหลังการเก็บรักษาในวันที่ 15 กรกฎาคม 2560	✓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
15	การศึกษาคุณภาพเนื้อไก่พื้นเมืองแท้พันธุ์เหลืองหางขาว และประตูทางดำ	โครงการอนุมัติแล้วกำลังดำเนินการทำวิเคราะห์คุณภาพซากไก่และคุณภาพเนื้อให้แล้วเสร็จภายในเดือน กรกฎาคม 2560	✗	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
16	การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพของพรรณไม้ในพื้นที่บ้านถ้ำเสือตำบลแก่งกระจานอำเภอกำแพงแสน จังหวัดเพชรบุรี	ได้ฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพด้านพรรณไม้ที่บ้านถ้ำเสือ โดยมีความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่าร้อยละ 80	✓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
17	บริหารจัดการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	ดำเนินการเรียบร้อยแล้วจำนวน 32 โครงการ ไม่ได้ดำเนินการ จำนวน 1 โครงการ	✗	คณะเทคโนโลยีการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
18	การป้องกันกำจัดหนอนหัวดำแมลงศัตรูมะพร้าว แบบยั่งยืน	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว โดยมีเข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 45 คน และชุมชนที่เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 2 ชุมชนคือชุมชนบางครกและบางขุนไทร โดยมีการบูรณาการกับเรียนการสอน 2 รายวิชา คือ สารควบคุมการเจริญเติบโตของพืช การผลิตไม้ผล	✗	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
19	การบูรณาการงานวิจัยเรื่องผลของการใช้กากถั่วเหลืองผสมในอาหารที่มีต่อความสมบูรณ์ของแม่พันธุ์ กุ้งก้ามแดงกับการบริการวิชาการ เรื่องการทำอาหารเลี้ยงสัตว์น้ำแบบพื้นบ้าน	มีจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่า 45 คน โดยได้ดำเนินการกับชุมชน 1 ชุมชน และมีการบูรณาการกับรายวิชา 1 รายวิชา	✓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
20	กิจกรรมการพัฒนาระบบสารสนเทศการบริหารจัดการการซื้อขายข้าวของวิสาหกิจชุมชนการผลิตข้าวพันธุ์ดีไร่มะขาม ต.ไร่มะขาม จ.เพชรบุรี	1. จำนวนชุมชนที่ได้การพัฒนา 1 ชุมชน 2. จำนวนระบบสารสนเทศแบบสำเร็จรูป 3. จำนวนระบบซื้อขายสินค้าผ่านเว็บไซต์ (E-Commerce)	✓	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
21	ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการมัลติมีเดียเพื่อการท่องเที่ยวและอาหาร (โรงเรียนกองทุน-ป่าเต็งวิทยา)	1. จำนวนชุมชนที่ได้การพัฒนา 1 ชุมชน 2. จำนวนระบบสารสนเทศแบบสำเร็จรูป 3. จำนวนระบบซื้อขายสินค้าผ่านเว็บไซต์ (E-Commerce)	✓	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
22	อบรมเชิงปฏิบัติการการอ่านภาษาไทยโดยใช้สื่อคอมพิวเตอร์ของนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน	ไม่ได้ดำเนินการ	✗	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
23	กิจกรรม การผลิตก๊าซชีวภาพจากวัสดุอินทรีย์เหลือใช้ เพื่อชุมชนเกษตรสะอาดตามแนวคิดแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง	ช่วงดำเนินการที่ 1 1. จัดอบรมเรื่อง การผลิตก๊าซ ชีวภาพ วันที่ 17-18 กุมภาพันธ์ 2560 2. มีผู้เข้าร่วมอบรมตลอดกิจกรรม จำนวน 50 คน 3. ผลการฝึกอบรม ร้อยละ 100 ช่วงดำเนินการที่ 2 1. จัดอบรมเรื่อง การติดตามผลการผลิตก๊าซชีวภาพและการนำไปใช้ประโยชน์ วันที่ 29 พฤษภาคม 2560 2. มีผู้เข้าร่วมอบรมตลอดกิจกรรม จำนวน 50 คน 3. ผลการฝึกอบรม ร้อยละ 100	✓	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
24	กิจกรรม การออกแบบศูนย์แสดงสินค้าชุมชนไร่มะขาม เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ข้าวอินทรีย์สู่การต่อยอดเชิงพาณิชย์	ไม่มีการดำเนินกิจกรรม	X	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
25	การถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องข้าวพื้นเมืองจังหวัดเพชรบุรี ชุมชนบ้านไร่มะขาม อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	ผู้จัดทำโครงการลงพื้นที่ ชุมชนบ้านไร่ มะขาม	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
26	การพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปอาหารและบรรจุภัณฑ์ กลุ่มแปรรูปอาหารฮาลาลทำแรงแรงออก	วันที่ 26 เมษายน 2560 โดยได้องค์ความรู้จากชุมชนจำนวน 2 เรื่อง และได้ผลิตภัณฑ์ (คุกกี้) 1 ผลิตภัณฑ์	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
27	การสำรวจและศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพและทางเคมีของดินในพื้นที่ชุมชนบ้านโป่งสลอด จังหวัดเพชรบุรี	ได้รับความพึงพอใจจากผู้เข้าร่วมกิจกรรมระดับ 4.67 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมประกอบด้วยบุคลากรจำนวน 4 คน นักศึกษาจำนวน 6 คน	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
28	การสำรวจทำรหัสพิกัดต้นไม้ในพื้นที่ป่าชุมชนบ้านโป่งสลอด	เป็นกิจกรรมบูรณาการเกี่ยวกับการวิจัยกับบริการวิชาการเพื่อให้ความรู้พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปอาหารและบรรจุภัณฑ์ กลุ่มแปรรูปอาหารฮาลาลทำแรงแรงออก	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
29	การคัดแยกจุลินทรีย์ที่มีความสามารถผลิตเอนไซม์เซลลูเลสจากดิน	ผู้จัดทำโครงการได้ทำศึกษาทำการคัดแยกจุลินทรีย์ที่มีความสามารถผลิตเอนไซม์เซลลูเลสจากดินช่วงระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม – 30 สิงหาคม 2560 โดยสามารถคัดแยกได้ออกเป็น 5 สายพันธุ์ มีนักศึกษาเข้าร่วมในโครงการจำนวน 31 คน ได้ผลงานวิจัยเผยแพร่ในงานประชุมวิชาการ จำนวน 1 เรื่อง และสามารถนำไปใช้บูรณาการกับการเรียนการสอนได้ จำนวน 1 เรื่อง	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
30	สำรวจความหลากหลายและเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช	คณะผู้จัดทำโครงการดำเนินการสำรวจความหลากหลายและเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืชตามโครงการอนุรักษ์	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
31	สำรวจเก็บรวบรวมและศึกษาลักษณะต่างๆ ของข้าวพันธุ์พื้นเมืองของจังหวัดเพชรบุรี	ผู้จัดทำโครงการได้ออกสำรวจเพื่อเก็บรวบรวมและศึกษาลักษณะต่างๆ ข้าวพันธุ์พื้นเมืองของจังหวัดเพชรบุรี ช่วงระหว่าง มกราคม 2560- สิงหาคม 2560 โดยมีทั้งหมด 37 พันธุ์	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
32	รวบรวมและอนุรักษ์พันธุ์กรรมกล้วยไม้	เป็นกิจกรรมรวบรวมกล้วยไม้หายาก ใกล้สูญพันธุ์ หรือมีแนวโน้มใกล้สูญพันธุ์ เพื่อมาอนุรักษ์ในโรงเรือนกล้วยและสวนพฤกษศาสตร์เพชรนาลัย ปีละอย่างน้อย 10 ชนิด และศึกษาวิจัยเพื่อขยายพันธุ์ด้วยเทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช อีก 1 ชนิด	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
33	ดำเนินการและพัฒนาปรับปรุงสวนพฤกษศาสตร์เพชรนาลัย	คณะผู้จัดทำได้ดำเนินการปรับปรุงพัฒนาสวนพฤกษศาสตร์เพชรนาลัย เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับการจัดการเรียน การสอน การวิจัย และบริการวิชาการ	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
34	ศึกษาชีววิทยาของตาล	ดำเนินงานกิจกรรมเป็นการศึกษาแมลงพาหะถ่ายละอองเรณูของตาลโตนด โดยทำการศึกษาที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และพื้นที่รัศมี 50 กิโลเมตร และในปีงบประมาณต่อไป ระหว่างวันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 31 พฤษภาคม 2561 และให้ความรู้กับนักศึกษา ครู อาจารย์ และบุคคลภายนอก จำนวน 50 คน	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
35	จัดตั้งศูนย์เรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพ	คณะผู้จัดทำได้ดำเนินการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพ ณ ชั้น 4 อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยจัดทำขึ้นช่วงระหว่างเดือน มกราคม – สิงหาคม 2560 ผลการจัดตั้งทำให้ได้ศูนย์การเรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพที่ได้มาตรฐานสำหรับการเรียน การสอน การวิจัย และการบริการวิชาการ อีกทั้งยังช่วยสืบสานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมได้อีกด้วย	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
36	อบรมปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	ผู้จัดทำโครงการ ได้จัดกิจกรรมอบรมฯ วันที่ 20-22 มกราคม 2560 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 35 คน เป็นบุคลากร จำนวน 21 คน เป็นนักศึกษา จำนวน 16 คน จากโรงเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 3 โรงเรียน ซึ่งได้รับความพึงพอใจจากผู้เข้าร่วมกิจกรรม ร้อยละ 92.37 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมได้รับความรู้ความเข้าใจ ร้อยละ 86 และสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้ร้อยละ 92.11	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
37	ฝึกอบรมนักพฤกษศาสตร์รุ่นเยาว์ รุ่นที่ 6	ผู้จัดทำโครงการได้จัดอบรมวันที่ 14-16 มกราคม 2560 โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 47 คน โดยเป็นบุคลากรจำนวน 10 คน นักศึกษา จำนวน 10 คน และมีโรงเรียนเข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวน 5 โรงเรียน ซึ่งได้รับความพึงพอใจจากผู้เข้าร่วมกิจกรรม ร้อยละ 92.86 ได้รับความรู้ความเข้าใจเพิ่มขึ้นร้อยละ 100 อีกทั้งนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้ร้อยละ 92.77	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
38	การศึกษาลักษณะประจำพันธุ์ ลักษณะทางสัณฐานวิทยาและคุณภาพการหุงต้มของข้าวพื้นเมืองเพชรบุรี	คณะผู้จัดทำโครงการได้ดำเนินการศึกษาลักษณะประจำพันธุ์ ลักษณะทางสัณฐานวิทยาและคุณภาพการหุงต้มของข้าวพื้นเมือง โดยลงพื้นที่ช่วงระหว่างเดือน มกราคม – สิงหาคม 2560 ซึ่งผู้เข้าร่วมกิจกรรมคือบุคลากร จำนวน 5 คน นักศึกษาจำนวน 30 คน ผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถนำความรู้ความเข้าใจที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ได้โดยคิดเป็นร้อยละ 87.00	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
39	การจัดทำหนังสือพรรณไม้ในสวนพฤกษศาสตร์เพชรนาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	ผู้จัดทำโครงการได้ศึกษาและรวบรวมข้อมูลพรรณไม้ในสวนพฤกษศาสตร์เพชรนาลัย โดยได้จัดพิมพ์เดือนสิงหาคม 2560 จำนวน 1,000 เล่ม มีจำนวน 120 หน้า	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
40	การศึกษาชีววิทยา เพาะพันธุ์และอนุรักษ์แยมมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	คณะผู้จัดทำโครงการได้ดำเนินการศึกษาชีววิทยา เพาะพันธุ์และอนุรักษ์แยมในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ช่วงระหว่างเดือนมกราคม – สิงหาคม 2560 โดยนำข้อมูลมาใช้ประกอบการรับการเรียน การสอน และการวิจัย ซึ่งมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 30 คน เป็นนักศึกษาสาขาวิชาชีววิทยา โดยผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถนำความรู้ความเข้าใจไปใช้ประโยชน์ได้ คิดเป็นร้อยละ 92.00	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
41	พัฒนาการเรียนการสอนด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ตามแนวทางการจัดการเรียนการสอนด้านสะเต็มศึกษา ตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สำหรับโรงเรียนตชด.	กิจกรรมแบ่งออกเป็น 2 ระยะ โดยมีรายละเอียดดังนี้ ระยะที่ 1 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 26-27 มกราคม 2560 ณ โรงเรียนนเรศวรป่าละอู โดยมีจำนวนโรงเรียนเข้าร่วมเป็นจำนวน 11 โรงเรียน ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ร้อยละ 80.05 ระยะที่ 2 จัดขึ้นระหว่าง 2-3 พฤษภาคม 2560 ณ โรงเรียนนเรศวรป่าละอู โดยมีจำนวน 11 โรงเรียน ซึ่งครูสามารถนำแนวคิดการจัดการเรียนรู้ตามแนวทางสะเต็มศึกษาไปใช้เป็นแนวทางในการจัดการเรียนรู้และออกแบบกิจกรรมการเรียนการสอนตามแนวสะเต็มศึกษาได้ 10 ชิ้นงาน และผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ จากการสอบ o-net สูงขึ้น และมีระดับความพึงพอใจของผู้เข้าอบรมคิดเป็นร้อยละ 4.19 มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเรียนรู้แนวทางสะเต็มศึกษา ร้อยละ 82.00	✓	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
42	โครงการเพชรบุรีชุมชนคน “อ่อนหวาน”	1. มีผู้ป่วยเบาหวาน ญาติและประชากรกลุ่มเสี่ยงเบาหวานเข้าร่วมโครงการ จำนวน .120.. คน 2. ผู้เข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้เพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 80 3. ผู้เข้าร่วมโครงการฯ คิดว่าความรู้ที่ได้รับสามารถนำไปใช้ได้ ร้อยละ 85	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
43	โครงการจัดการขยะอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ณ ตำบลบ้านหาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	1. จำนวนครัวเรือนมีการแยกขยะ จำนวน 30 หลังคาเรือน 2. มีศูนย์การเรียนรู้ การจัดการขยะ 1 แห่ง 3. มีชุมชนต้นแบบการจัดการ ขยะ 1 แห่ง (หมู่ 4 บ้านไร่แค)	✓	คณะพยาบาลศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
44	โครงการขยายการดำเนินงานศูนย์ดูแลสุขภาพทารกและเด็กเล็ก	<ol style="list-style-type: none"> 1. ให้บริการรับดูแลเด็กวัยก่อนเรียนที่เป็นบุตรหลานของเจ้าหน้าที่ บุคลากร อาจารย์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และประชาชนในละแวกใกล้เคียง 2. ดำเนินการจัดซื้อ จัดจ้าง วัสดุ ครุภัณฑ์ ของใช้ เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน และส่งเสริมพัฒนาการเด็ก เช่น ของเล่นเสริมพัฒนาการเด็ก สื่อการเรียนการสอน วัสดุ อุปกรณ์เพื่อให้เกิดความปลอดภัย วัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมประจำวันให้แก่เด็ก 3. ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ ครุภัณฑ์และจัดจ้างในการจัดทำศูนย์การเรียนรู้ ด้วยการดูแลทารกและเด็กเล็ก โดยเฉพาะการส่งเสริมการเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ ได้แก่ ชุดโซฟา ตู้เย็น อุปกรณ์สำหรับการเก็บนมแม่ สำหรับการเลี้ยงลูกด้วยนมแม่มารดาผู้มารับบริการ 4. ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ และจัดจ้างในการจัดทำบอร์ดประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ผู้ปกครอง โดยการจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2560 	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
45	การจัดการขยะอย่างยั่งยืน ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ณ ตำบลบ้านหาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชน หมู่บ้านกลุ่มเป้าหมาย ให้ความร่วมมือในการจัดการขยะ 2. มีการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการคัดแยกขยะ นำร่องหมู่ 4 ต.บ้านหาด จำนวน 50 หลังคาเรือน 3. เกิดศูนย์การเรียนรู้การจัดการขยะในชุมชน ที่ อบต.บ้านหาด และศูนย์เด 4. มีการจัดเก็บขยะอย่างเป็นระบบมากขึ้น 5. มีการดำเนินการทำปุ๋ยหมักจากขยะเปียกในชุมชน หลังมีการอบรมให้ความรู้ 6. ครูโรงเรียนวัดกุ่ม (เรือนพูนพิทยา) นำความรู้จากการทำดอกไม้จากวัสดุเหลือใช้และขยะ เป็นหนึ่งในกิจกรรมการเรียนการสอน นักเรียน 7. เกิดชุมชนต้นแบบ การจัดการขยะ (หมู่ 4 ต.บ้านหาด อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี 	✓	คณะพยาบาลศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
46	กิจกรรมแปรรูปสมุนไพรชุมชนบ้านโค้งตาบาง	<p>อาจารย์สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยผู้รับผิดชอบได้ติดต่อประสานงานกับผู้ใหญ่บ้าน ชุมชนบ้านโค้งตาบาง ตำบลท่าไม้รวก เพื่อขออนุญาตใช้พื้นที่ รวมทั้งประชาสัมพันธ์ตามบ้านเรือน เพื่อให้ประชาชนทราบและเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการ ในวันที่ 8, 22-24 กุมภาพันธ์ 2560</p> <p>ในระยะเวลาก่อนการจัดกิจกรรม อาจารย์และนักศึกษาสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย ได้ดำเนินการเตรียมเอกสาร ข้อมูลเรื่องสมุนไพรและการแปรรูปสมุนไพรเพื่อใช้ในการจัดกิจกรรม ได้แก่ ป้ายความรู้ เอกสารสมุนไพร วัสดุ อุปกรณ์ในการผลิตยาสมุนไพร เพื่อให้เกิดความพร้อมและเป็นการเรียนรู้ของนักศึกษาตามมาตรฐานวิชาชีพ</p> <p>การดำเนินการกิจกรรมในวันที่กำหนด อาจารย์ นำนักศึกษาลงชุมชน ได้จัดกิจกรรมให้ความรู้เรื่องสมุนไพรที่มีในชุมชนบ้านโค้งตาบาง กิจกรรมแปรรูปสมุนไพรที่มีมากในชุมชน การทำสารตั้งต้นและเตรียมวัตถุดิบ และกิจกรรมแปรรูปสมุนไพรที่มีมากในชุมชน จำแนกตามยาสมุนไพร การดำเนินงานตามภารกิจสอดคล้องกับจุดเน้นการพัฒนาของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>	X	คณะพยาบาลศาสตร์
47	โครงการ/กิจกรรม ให้ความรู้ด้านความปลอดภัยบนท้องถนน เพื่อให้ประชาชนปลอดภัยจากอุบัติเหตุ ชุมชนบ้านหาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนที่ได้เข้ารับการอบรม มีความรู้ ด้านกฎหมายจราจร และการช่วยเหลือผู้ที่ได้รับอุบัติเหตุรถยนต์ 2. ประชาชนที่ได้เข้ารับการอบรม มีทักษะสามารถปฏิบัติ การตามห้ามเลือด การตามกระดูกหัก ด้านการช่วยชีวิตฟื้นคืนชีพ และการเคลื่อนย้าย 	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
48	โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้และให้คำปรึกษาแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีและเครือข่ายทางสังคมในการป้องกันและแก้ไข ปัญหาในการตั้งครรภ์ก่อนวัยอันควร ยาเสพติด บุหรี่และการ สวมหมวกนิรภัย	<ul style="list-style-type: none"> - มีศูนย์ต้นแบบในการเรียนรู้และให้คำปรึกษาแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีและเครือข่ายทางสังคม จำนวน 1 ศูนย์ - มีเครือข่ายทางสังคมที่มีทักษะความรู้ในการให้คำปรึกษาแก่เยาวชนในจังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดใกล้เคียงจำนวน 66 เครือข่าย - ระดับความพึงพอใจของนักศึกษาและบุคลากรที่มีต่อการให้บริการ อยู่ที่ระดับ 4.55 	✓	คณะพยาบาลศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
49	โครงการ ร้อยรักษ์สุขภาพตามวิถีพอเพียง ชุมชนบ้านไร่มะขาม	<p>1. ประชาชนชุมชนไร่มะขาม ที่เป็นโรคหรือมีพฤติกรรมเสี่ยงต่อการเกิดโรคเบาหวาน / ความดันโลหิตสูง เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 70 คน ประกอบด้วยผู้ป่วยโรคเบาหวาน/ความดันโลหิตสูง จำนวน 58 คน คิดเป็นร้อยละ 88.85 เจ้าหน้าที่รพ.สต.และอสม. จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 17.15 ของผู้เข้าร่วมโครงการ ผู้ป่วยโรคเบาหวาน / ความดันโลหิตสูง ส่วนใหญ่มีอายุ 70 ปีขึ้นไป(ร้อยละ 41.18) รองลงมา อายุ 60-69 ปี (ร้อยละ 35.29) 50-59 ปี (ร้อยละ 14.70) และ 30-39 ปี (ร้อยละ 8.82) เป็นเกษตรกร (ร้อยละ 41.17)รับจ้าง (ร้อยละ 23.53)</p> <p>2. ผลการติดตามประเมินระดับความรู้ การรับรู้โอกาสเสี่ยงและพฤติกรรม การดูแลตนเองเกี่ยวกับโรคเบาหวานและความดันโลหิตสูงของผู้เข้าร่วมโครงการ พบว่าภายหลังได้รับความรู้ผู้ป่วยเบาหวานและความดันโลหิตสูงมีการพัฒนาความรู้ในการดูแลสุขภาพตนเองดีขึ้นและมีคุณภาพชีวิตในระดับปานกลาง</p>	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
50	การบริหารจัดการโรคข้อเข่าเสื่อมสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิต ชุมชนบ้านไร่มะขาม	<p>1. ประชาชนโรคข้อเข่าเสื่อมเข้าร่วมโครงการ จำนวน 50 คน อายุระหว่าง 27-86 ปี เจ้าหน้าที่รพ.สต.และอสม.จำนวน 10 คน กลุ่มอายุ60ปีขึ้นไปจำนวน 38 คนคิดเป็นร้อยละ76.00ของผู้เข้าร่วมโครงการ</p> <p>2. ผลการประเมินร้อยละ100.0ของผู้เข้าร่วมโครงการฯ เห็นว่าวิทยากรมีความรู้ ความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ อยู่ในระดับดีมากที่สุด มีความพึงพอใจในระดับดีมาก และผู้เข้าร่วมโครงการฯสามารถนำความรู้ไปใช้ในการบริหารข้อเข่าด้วยตนเองเมื่อมีการติดตามผลในสัปดาห์ที่ 6 ผลการบริหารข้อเข่าทำให้อาการปวดข้อและข้อฝืดลดลง สามารถเคลื่อนไหวได้ดีขึ้น</p>	✓	คณะพยาบาลศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
51	โครงการ/กิจกรรม การพัฒนาความรู้สู่ชุมชนต้นแบบ ในการการดูแลตนเองของผู้สูงอายุ ตำบลหาดเจ้าสำราญ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้ความรู้แก่ผู้สูงอายุในการดูแลตนเองด้านการบำบัดรักษาเบื้องต้น การสร้างเสริมสุขภาพ การป้องกันภาวะแทรกซ้อนของโรคเรื้อรัง ที่พบบ่อย ได้แก่ โรคเบาหวาน ความดันโลหิตสูง และการบำบัดเบื้องต้น ในปัญหาที่พบบ่อย เช่น การปวดกล้ามเนื้อ และข้อเข่าเสื่อม 2. เพื่อเพิ่มทักษะการดูแลตนเอง ด้านการบำบัดรักษาเบื้องต้น ในปัญหาที่พบบ่อยในผู้สูงอายุ เช่น การปวดกล้ามเนื้อ และข้อเข่าเสื่อม 3. บุคลากรและนักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ ทั้ง 3 สาขา ได้แก่ สาขาพยาบาลศาสตร์ สาขาสาธารณสุข และสาขาแพทย์แผนไทย มีโอกาสได้ร่วมการปฏิบัติกิจกรรมในการให้บริการในครั้งนี้ 4. ผู้สูงอายุที่ผ่านการอบรมนำความรู้ไปใช้ในการดูแลตนเองและช่วยเหลือผู้อื่นอย่างต่อเนื่อง 	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
52	พัฒนาออกแบบผลิตภัณฑ์จากสิ่งทอพื้นถิ่น ชุมชนหนองปรัง อ.เขาย้อย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์จากสิ่งทอพื้นถิ่น ให้มีรูปแบบที่มีเอกลักษณ์ มีความหลากหลายทันสมัยมากยิ่งขึ้น 2. ชุมชนท้องถิ่นได้ผลิตภัณฑ์ต้นแบบจากวัตถุดิบสิ่งทอพื้นถิ่นที่คาดว่าจะสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มและสร้างรายได้เพิ่มให้แก่ชุมชน 3. ชุมชนท้องถิ่นสามารถออกแบบผลิตภัณฑ์จากสิ่งทอโดยใช้แนวคิดและหลักการการออกแบบทางศิลปะนำไปต่อยอดประยุกต์ใช้ในการออกแบบผลิตภัณฑ์แบบใหม่ๆได้ด้วยตนเอง 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
53	การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมชุมชนย่านน้ำกัลได้ตัวอย่างสร้างสรรค์	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้ข้อมูลสารสนเทศทรัพยากรการท่องเที่ยวของชุมชนย่านน้ำกัลได้ 2. ชุมชนมีการร่วมมือดำเนินกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมอย่างสร้างสรรค์ 3. ได้ผลิตภัณฑ์จากทรัพยากรท้องถิ่นของชุมชนย่านน้ำกัลได้ 4. ชุมชนย่านน้ำกัลได้เป็นที่รู้จักด้านการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมมากขึ้น 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
54	จัดทำศูนย์การเรียนรู้ภาษากะเหรี่ยง ณ โรงเรียนบ้านยางน้ำกลัดใต้ ชุมชนหนองหญ้าปล้อง	<ol style="list-style-type: none"> มีศูนย์การเรียนรู้ภาษากระเหรี่ยง ของชุมชน หนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี มีเอกสารวัสดุ อุปกรณ์ ที่เกี่ยวข้องกับภาษากระเหรี่ยง มีกิจกรรมในการอนุรักษ์และสืบทอดภาษากระเหรี่ยง นักศึกษาสาขาวิชาทางด้านภาษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ได้เพิ่มพูนศักยภาพด้านภาษาด้วยการร่วมทำงานกับชุมชน งานบริการวิชาการของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รูปแบบในการให้บริการวิชาการสู่ท้องถิ่นที่เกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้มีส่วนร่วมทุกฝ่าย ได้แนวทางในการทำวิจัยที่เกี่ยวข้องกับภาษา 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
55	การจัดทำพจนานุกรมภาษากระเหรี่ยงเพื่อการส่งเสริมอัตลักษณ์ของเยาวชนชาติพันธุ์	<ol style="list-style-type: none"> มีเอกสารวัสดุ อุปกรณ์ ที่เกี่ยวข้องกับภาษากระเหรี่ยง มีกิจกรรมในการอนุรักษ์และสืบทอดภาษากระเหรี่ยง นักศึกษาสาขาวิชาทางด้านภาษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ได้เพิ่มพูนศักยภาพด้านภาษาด้วยการร่วมทำงานกับชุมชน งานบริการวิชาการของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รูปแบบในการให้บริการวิชาการสู่ท้องถิ่นที่เกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้มีส่วนร่วมทุกฝ่าย ได้แนวทางในการทำวิจัยที่เกี่ยวข้องกับภาษา 	✗	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
56	กิจกรรมจัดทำแผนบริการจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วม (โค้งตาง)	<ol style="list-style-type: none"> ชุมชนโค้งตางบาง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าไม้รวกได้แผนบริหารจัดการน้ำอย่างมีส่วนร่วมของชุมชน ในหมู่ 10 และหมู่ 5 บ้านท่าลาว เป็นแหล่งนิเวศน์ที่มีแหล่งน้ำอุดมสมบูรณ์ ของสัตว์ พืช และโครงการแปรรูปสมุนไพรอย่างต่อเนื่อง คณาจารย์และนักศึกษาจากคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ได้เพิ่มพูนศักยภาพของตนเองให้เชี่ยวชาญมากขึ้น 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
57	กิจกรรม ชุมชนนำอยู่จากครัว โรงเรียนทำกินทำใช้ สู่ชุมชน ตาม แนวพระราชดำริปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	<ol style="list-style-type: none"> เกิดการเรียนรู้ในการนำหลักการวางแผนใน การดำเนินงาน นำปรับใช้ในพื้นที่ปรับวิถีชีวิต มาปรับใช้ภายใต้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง แบบมีส่วนร่วมไปปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม นักเรียนมีการวางแผนในการดำเนินงานนำ ปรับใช้ในพื้นที่ปรับวิถีชีวิตภายใต้ปรัชญาและ แนวทางการพึ่งพาตนเองของชุมชนนาร่องใน เขตพื้นที่หมู่ 8 และหมู่ 10 ได้ข้อมูลจากศึกษาจัดการภูมิปัญญาและ วัฒนธรรมป่าต้นน้ำที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม และขีดความสามารถในการท่องเที่ยวชุมชน โครงการหุบกะพง ได้เกิดกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน และ โรงเรียน ภาคประชาสังคม ความสามัคคีใน พื้นที่โครงการ ผู้เรียนและผู้สนใจ ได้มีวิถีชุมชนอย่างมีความสุข เต็มศักยภาพ เป็นคนดีและคนเก่ง สอดคล้อง กับวิถีชีวิตชุมชน 	✓	คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์
58	กิจกรรม คีนผืนดิน คีนผืนป่าชาย เลนสู่ธรรมชาติ บ้านบางขุนไทรตาม แนวทางโครงการพระราชดำริ	<ol style="list-style-type: none"> ได้แผนสรุปพัฒนาทรัพยากรแบบมีส่วนร่วมที่ เน้นคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของชุมชน ภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามภูมิสังคม ของพื้นที่ทะเล ได้ข้อมูลจากการศึกษาจัดการภูมิปัญญาและ วัฒนธรรมป่าชายเลนที่สามารถสร้างมูลค่า เพิ่มและขีดความสามารถในการท่องเที่ยวและ อาหารในชุมชนรอบพื้นที่ป่าโครงการ ได้สถานที่รวบรวมคลังปัญญาท้องถิ่นในชุมชน เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้ชุมชนป่าชายเลนตาม แนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 2 แห่ง เกิดแผนพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงระบบนิเวศ ในพื้นที่ป่าชายเลน ตำบลบ้านแหลม อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี 	✓	คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
59	กิจกรรม บริหารจัดการและตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อการพัฒนาป่าต้นน้ำป่าชุมชนเขาเด่นและกลุ่มป่าแก่ง	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้แนวทางสรุปการศึกษาพัฒนาทรัพยากรโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ ภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงรอบเขาเด่น 1 ชุด 2. ได้ข้อมูลจากการศึกษาภูมิปัญญาและวัฒนธรรมป่าต้นน้ำที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มและขีดความสามารถในการท่องเที่ยว 3. ได้สถานที่รวบรวมคลังปัญญาท้องถิ่นในชุมชนเพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้อนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ ตามชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 1 แห่ง 4. เกิดแผนการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงระบบนิเวศในพื้นที่ป่าต้นน้ำชุมชนเขาเด่น และกลุ่มป่าแก่งกระจาน 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
60	กิจกรรม เรียนรู้ระบบนิเวศชายฝั่งและป่าชายเลน ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้แผนสรุปพัฒนาทรัพยากรแบบมีส่วนร่วมที่เน้นคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของชุมชนภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 2. ได้ข้อมูลจากการศึกษาจัดการภูมิปัญญาและวัฒนธรรมป่าชายเลนที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มและขีดความสามารถในการท่องเที่ยว 3. ได้สถานที่รวบรวมคลังปัญญาท้องถิ่นในชุมชนเพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้ชุมชนป่าชายเลนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 1 แห่ง 4. เกิดแผนพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงระบบนิเวศในพื้นที่ป่าชายเลน ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
61	กิจกรรม การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษโรงเรียนวัดม่วงงาม	<ol style="list-style-type: none"> 1. นักเรียนโรงเรียนวัดม่วงงามมีทักษะภาษาอังกฤษสูงขึ้น 2. ครูผู้สอนภาษาอังกฤษของโรงเรียนวัดม่วงงามมีทักษะภาษาอังกฤษดีขึ้น และจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษได้มีประสิทธิภาพมากขึ้น 3. พิธีภัณฑ์ท้องถิ่นได้นำมาใช้ประโยชน์ในด้านการศึกษา 4. นักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ได้รับการพัฒนาศักยภาพ 5. งานบริการวิชาการของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รูปแบบในการให้บริการวิชาการสู่ท้องถิ่นที่เกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้มีส่วนร่วมทุกฝ่าย 6. ได้แนวทางในการทำวิจัย 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
62	กิจกรรม การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักเรียนโรงเรียนในกองทุนการศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. นักเรียนของโรงเรียนในโครงการกองทุนการศึกษา มีความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสูงขึ้น 2. ครูผู้สอนภาษาอังกฤษของโรงเรียนในโครงการกองทุนการศึกษา มีทักษะภาษาอังกฤษดีขึ้น และจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษได้มีประสิทธิภาพมากขึ้น 3. แหล่งการเรียนรู้ในท้องถิ่นได้นำมาใช้ประโยชน์ในด้านการศึกษา 4. นักศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับการพัฒนาศักยภาพ 5. งานบริการวิชาการของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รูปแบบในการให้บริการวิชาการสู่ท้องถิ่นที่เกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้มีส่วนร่วมทุกฝ่าย 6. ได้แนวทางในการทำวิจัย 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
63	กิจกรรม การพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนการสอนครูในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. ครูผู้สอนภาษาอังกฤษได้รับการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษอย่างต่อเนื่อง 2. ครูผู้สอนภาษาอังกฤษได้รับการพัฒนาทักษะการจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษอย่างต่อเนื่อง 3. ได้องค์ความรู้เพื่อนำไปเป็นแนวทางในการจัดโครงการบริการวิชาการเพื่อโรงเรียนต่อไป 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
64	กิจกรรม การพัฒนาคุณภาพของนักเรียนโรงเรียนในจังหวัดเพชรบุรี เพื่อพัฒนาสู่ศตวรรษที่ 21	<ol style="list-style-type: none"> 1. นักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมได้รับการพัฒนาทักษะต่างๆที่จำเป็นต่อการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 2. ครูผู้สอนในโรงเรียนที่จัดกิจกรรมได้แนวทางการจัดกิจกรรมพัฒนาทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
65	กิจกรรม การพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนการสอนครูโรงเรียนกองทุนการศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ครูจัดการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น 2. ครูมีแผนในการพัฒนาตนเอง 3. บุคลากรของโรงเรียนสามารถจัดทำแผนพัฒนาได้ทั้งตนเองและโรงเรียน 4. ได้องค์ความรู้เพื่อนำไปเป็นแนวทางในการจัดโครงการบริการวิชาการเพื่อโรงเรียนต่อไป 	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
66	กิจกรรมการส่งเสริมการตลาดข้าวอินทรีย์บ้านไร่มะขาม	หน่วยส่งเสริมการตลาดข้าวอินทรีย์บ้านไร่มะขาม 1 หน่วย	✓	คณะวิทยาการจัดการ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
67	กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชให้เยาวชนและชุมชนในการรวบรวมและรักษาพันธุ์ไม้ของท้องถิ่น	จัดตั้งเครือข่ายอนุรักษ์พันธุ์พืชจังหวัดเพชรบุรี จำนวน 5 โรงเรียน	✓	คณะวิทยากรจัดการ
68	กิจกรรมการจัดตั้งศูนย์อนุรักษ์พันธุ์ผักพื้นบ้านและไม้ผลพื้นเมืองของจังหวัดเพชรบุรี แก่โรงเรียนองค์การปกครองท้องถิ่นและชุมชน	จัดตั้งศูนย์อนุรักษ์พันธุ์ผักพื้นบ้านและไม้ผลพื้นเมืองของจังหวัดเพชรบุรี จำนวน 1 โรงเรียน	✓	คณะวิทยากรจัดการ
69	กิจกรรมการพัฒนากลุ่มวิสาหกิจชุมชน เกษตรปลอดภัย บ้านหนองหญ้าปล้อง	ดำเนินการพัฒนากลุ่มวิสาหกิจชุมชน เกษตรปลอดภัย บ้านหนองหญ้าปล้อง	✓	คณะวิทยากรจัดการ
70	กิจกรรมการพัฒนาห้องสมุดเพื่อโรงเรียนกองทุนการศึกษา	มหาวิทยาลัยได้รับผิดชอบโรงเรียนกองทุนการศึกษา ในเขตพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์และเพชรบุรี จำนวน 14 โรงเรียน ซึ่งสำนักฯ ได้ดำเนินการพัฒนาห้องสมุด โดยมีขั้นตอนการดำเนินการแบ่งออกเป็น 6 ขั้นตอน 1) สำรวจความต้องการของโรงเรียน 2) วิเคราะห์ความต้องการของโรงเรียน 3) เสนอผลการวิเคราะห์การพัฒนาห้องสมุดและแผนงาน 4) ดำเนินการพัฒนาห้องสมุด 5) กำหนดแนวทางของแผนพัฒนาห้องสมุดร่วมกับโรงเรียน 6) ประเมินติดตาม ผลการดำเนินงาน มีการทำความสะอาดห้องและอุปกรณ์/จัดแบ่งมุม จัดอุปกรณ์เข้ามุม เช็กสภาพชั้นวาง/โต๊ะ รวบรวม คัดแยกหนังสือให้เป็นหมวดหมู่ สื่อ อุปกรณ์ ของเล่นและจัดทำบัญชีรายชื่อในระบบฐานข้อมูล ทำโปสเตอร์ สื่อภาพต่าง ๆ คำขวัญ ตกแต่งมุมตกแต่งห้องให้มีความเหมาะสมและพร้อมให้บริการต่อไป ให้คำแนะนำในการดำเนินการห้องสมุด โดยสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และสาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	✓	สำนักวิทยบริการฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
71	เผยแพร่สื่อการเรียนการสอน ศตวรรษที่ 21 สู่การวิจัยในชั้นเรียน สำหรับครูในโรงเรียนเครือข่าย เพชรบุรี/ประจวบฯ	ดำเนินการระหว่างวันที่ 1 มีนาคม 2560 ถึง 30 มิถุนายน 2560 (แนะนำ/นิเทศผ่านสื่อออนไลน์) ผู้เข้าร่วม :ครูและบุคลากรโรงเรียนเครือข่าย เพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 30 คน ผล โครงการ : ผู้เข้าโครงการ สามารถนำสื่อ ICT ไป ประยุกต์ในการเรียนการสอน การวิจัยในชั้นเรียน ของตนเองได้	✓	สำนักส่งเสริมฯ
72	ค่ายวิชาการ ICT ศตวรรษที่ 21 เพื่อโรงเรียนในเขตพื้นที่เพชรบุรี ประจวบฯ รร.ในเครือข่าย	ดำเนินการระหว่างวันที่ 2 – 4 พฤษภาคม 2560 ณ ศูนย์คอมพิวเตอร์ อาคาร LC มหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี ผู้เข้าร่วม :ครูและบุคลากรโรงเรียนกองทุนจาก 13 โรงเรียน จำนวน 45 คน ผลโครงการ : ผู้เข้า โครงการ สามารถนำสื่อ ICT ไปประยุกต์ในการ เรียนการสอน การวิจัยในชั้นเรียนของตนเองได้	✓	สำนักส่งเสริมฯ
73	โครงการสนับสนุนการวิจัยและงาน สร้างสรรค์โครงการพัฒนาชุมชน ต้นแบบโดยเน้นกระบวนการมีส่วนร่วม ร่วมชุมชนไร่มะขาม	เกิดความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับชุมชน เพื่อที่พัฒนาชุมชนอย่างเป็นระบบ และอย่างยั่งยืน	✓	สถาบันวิจัยฯ
74	โครงการสนับสนุนการวิจัยและงาน สร้างสรรค์การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ รู้เรื่องข้าวอินทรีย์ บ้านไร่มะขาม อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	ได้ฐานการเรียนรู้เรื่องเกษตรอินทรีย์ จำนวน 5 ฐาน คือ 1. ฐานการเรียนรู้ศูนย์ข้าวของกลุ่มวิสาหกิจข้าว ชุมชน 2. ฐานการเรียนรู้ศูนย์เพิ่มประสิทธิภาพ การเกษตรของอำเภอ 3. ฐานการเรียนรู้การปลูกข้าวอินทรีย์ 4. ฐานการเรียนรู้สมุนไพรฆ่าแมลง 5. ฐานการเรียนรู้โรงสีชุมชน	✓	สถาบันวิจัยฯ
75	การนำเสนอผลการดำเนินงาน โครงการบริการวิชาการ	มหาวิทยาลัยฯ มีการประชาสัมพันธ์การให้บริการ วิชาการแก่สังคมและการสืบสานโครงการอันเนื่อง มาจากพระราชดำริโดยการจัดนิทรรศการ 3 ครั้ง ได้แก่ ครั้งที่ 1 วันที่ 26-28 ธันวาคม พ.ศ.2559 ณ ค่ายพระมงกุฎเกล้าฯ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ครั้งที่ 2 วันที่ 15-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560 ณ บริเวณ ริมคลองผดุงกรุงเกษม ครั้งที่ 3 เดือน สิงหาคม ณ ศูนย์ศึกษานอกกระบับ จ.เพชรบุรี	✓	สถาบันวิจัยฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
76	การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และ พัฒนาบรรจุภัณฑ์ชุมชนไค้งตาบาง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี	พัฒนาฐานการเรียนรู้ จำนวน 5 ฐาน 1. บริบทชุมชนไค้งตาบาง 2. ฐานน้ำส้มควันไม้ 3. ฐานน้ายาเนกประสงค์ 4. ฐานพลังงานทดแทนกลุ่มแก๊สชีวภาพ 5. ฐานเครดิตคาร์บอน พัฒนาต้นแบบบรรจุภัณฑ์จำนวน 3 ชั้น 1. บรรจุภัณฑ์อาหารเสริมสำหรับพืช 2. บรรจุภัณฑ์น้ำส้มควันไม้ 3. บรรจุภัณฑ์น้ายาทำความสะอาดเนกประสงค์	✓	สถาบันวิจัยฯ
77	การประชุมเชิงปฏิบัติการสัมมนา ผู้นำกับการเปลี่ยนแปลง	คณะกรรมการบริหารฝ่ายจัดการระดับสูง สหกรณ์ เครดิตยูเนียน จำนวน 220 ร่วมกันวางแผนกลยุทธ์ ดำเนินการให้จังหวัดเพชรบุรีเป็นเมืองสหกรณ์และ เมืองสวัสดิการ	✓	สถาบันวิจัยฯ
78	การประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อน เครดิตยูเนียนใน ทศวรรษหน้า	เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในเครือข่ายสหกรณ์เครดิตยู เนียนในจังหวัดเพชรบุรี จำนวน 200 คน ร่วมกัน กำหนดกลยุทธ์ในการพัฒนาสหกรณ์ในเครือข่าย จังหวัดเพชรบุรีให้เป็นสหกรณ์ต้นแบบที่เป็นเมือง สหกรณ์	✓	สถาบันวิจัยฯ
79	กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ ทบทวนยุทธศาสตร์งานบริการ วิชาการและพัฒนาศักยภาพนัก บริการวิชาการสู่มืออาชีพ	1. นโยบายและยุทธศาสตร์การดำเนินงานการ บริการวิชาการ ปี พ.ศ.2561 2. คณะกรรมการขับเคลื่อนงานบริการได้เรียนรู้ กระบวนการดำเนินงานผ่านการศึกษาดูงาน ชุมชนที่ได้ลงพื้นที่ศึกษาดูงาน 3. ได้แผนโครงการบริการวิชาการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 4. ได้แนวทางการเขียนโครงการบริการวิชาการใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 5. สามารถเพิ่มและพัฒนาศักยภาพบุคลากรของ มหาวิทยาลัยในการทำงานวิชาการเพื่อสังคม อย่างเป็นระบบ 6. กระบวนการในการนำองค์ความรู้ด้านปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงสู่การบูรณาการงานด้านการ บริการวิชาการ	✓	สถาบันวิจัยฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
80	กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ ทบทวนยุทธศาสตร์งานบริการ วิชาการและพัฒนาศักยภาพนัก บริการวิชาการสู่มืออาชีพ	1. กลุ่มผู้บริหารฝ่ายงานบริการวิชาการได้เรียนรู้กระบวนการดำเนินงานร่วมกับชุมชน โดย ดูต้นแบบจากกระบวนการดำเนินงานของ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ 2. ทีมงานบริการวิชาการได้วางแผนขับเคลื่อนการ ดำเนินงานในปีงบประมาณ 2561 3. เพื่อสร้างความเข้าใจการดำเนินงานบริการ วิชาการร่วมกันของมหาวิทยาลัย 4. เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์การดำเนินงานบริการ วิชาการของมหาวิทยาลัย	✓	สถาบันวิจัยฯ
81	พัฒนาครูเด็กเล็กโรงเรียนกองทุน การศึกษาสู่การเป็นศูนย์เด็กเล็ก ต้นแบบ	ครูเด็กเล็กโรงเรียนกองทุนการศึกษา จาก 10 โรงเรียน จำนวน 34 คน ได้รับความรู้ความเข้าใจ ในการจัดการเรียนรู้ในห้องเรียน และมีโรงเรียนที่ สมครใจเข้าร่วมเป็นศูนย์เด็กเล็กต้นแบบ จำนวน 2 โรงเรียน คือ โรงเรียนบ้านป่าเต็ง จ.เพชรบุรี และ โรงเรียนบ้านห้วยไคร้ จ.ประจวบคีรีขันธ์	✓	สถาบันวิจัยฯ
82	ขับเคลื่อนและติดตามโรงเรียน กองทุนการศึกษาจังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์	มีการประชุมขับเคลื่อนเพื่อติดตามการดำเนินงาน ของโรงเรียนกองทุนการศึกษาโดยมีนายกสภา มหาวิทยาลัยฯ เป็นประธาน จำนวน 2 ครั้ง และ โรงเรียนกองทุนการศึกษาได้รับการแก้ปัญหาด้าน การจัดการเรียนการสอนและด้านกายภาพโดยการ ประสานงานกับหน่วยงานภายในและเครือข่าย ภายนอก	✓	สถาบันวิจัยฯ
83	อบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการเรียน การสอนของครูตำรวจตระเวนชายแดน ประจำปี 2560	มีโรงเรียนที่ได้รับการพัฒนา จำนวน 11 โรงเรียน ครูเข้าร่วมการอบรม จำนวน 90 คนนักเรียน โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน สังกัดกองกำกับ การตำรวจตระเวนชายแดนที่ 14 มีผลการทดสอบ ของทุกรายวิชา เฉลี่ยที่ 31.90 ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี 2558 ที่มีผลการทดสอบของทุกรายวิชาเฉลี่ยที่ 31.21 คิดเป็นร้อยละ 0.69 โดยรายวิชาที่มีผลการ ทดสอบเพิ่มขึ้นเรียงจากมากไปน้อย ได้แก่ ภาษา ไทย(+4.34) สังคมศึกษา(+1.29) วิทยาศาสตร์ (+1.19) คณิตศาสตร์(+0.05) และ ภาษาอังกฤษ (-3.45) ตามลำดับ	✓	สถาบันวิจัยฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
84	พัฒนาทักษะการอ่านออกเขียนได้ ของนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวน ชายแดน	ในปี 2560 ได้ทำการเก็บข้อมูลนักเรียนที่มีปัญหา การอ่านและการเขียนภาษาไทย จำนวน 11 โรงเรียน พบว่าปัญหานักเรียนอ่านไม่ออก พบใน ทุกโรงเรียนแต่มีอัตราที่แตกต่างกันโรงเรียนที่อยู่ ติดชายขอบและมีนักเรียนหลากหลายชนเผ่าจะ พบปัญหาอ่านไม่ออกมากที่สุด และจากการสำรวจ นักเรียนเป็นรายบุคคลพบว่าปัญหาของนักเรียน ส่วนใหญ่จำปัญญษนะตัวยากๆ และจำสระโดย เฉพาะสระประสมไม่ได้ ทำให้เกิดปัญหาคือ ไม่ สามารถอ่านในลักษณะการรวมคำได้ และเป็น ปัญหามากในโรงเรียนที่นักเรียนไม่ได้ใช้ภาษาไทย ในการสื่อสาร ซึ่งในปี 2561 จะดำเนินการแก้ไข ปัญหานี้เป็นกรณีศึกษา 1 โรงเรียน และจะขยาย ผลไปยังโรงเรียนอื่นๆต่อไป	✓	สถาบันวิจัยฯ
85	เกษตรทฤษฎีใหม่สู่แหล่งอาหาร ปลอดภัยตามแนวพระราชดำริ บ้าน สาระเห็ด	สมาชิกชุมชนบ้านสาระเห็ดได้จัดตั้งกลุ่มปลูกผัก ปลอดสารพิษ เพื่อใช้ในการจำหน่ายหารายได้ โดย ได้จัดทำเป็นแปลงสาธิตของกลุ่ม เพื่อให้สมาชิกมา ร่วมกันปลูกผักสารพิษ และมีการขยายผลสู่แปลง ในแต่ละครัวเรือน โดยนำผลิตภัณฑ์ที่ได้สู่กลุ่ม และกลุ่มเป็นผู้จัดจำหน่ายสู่ตลาดภายนอก	✓	สถาบันวิจัยฯ
86	พัฒนาคุณภาพการศึกษาโรงเรียน ตำรวจตระเวนชายแดน	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนที่ได้รับการพัฒนา ด้านการพัฒนาห้องสมุดและสื่อการเรียนการ สอนและการส่งเสริมโภชนาการเด็กเล็กโดยการ จัดกิจกรรมกระตุ้นพัฒนาการตามวัย จำนวน 4 โรงเรียน ได้แก่ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน บ้านโป่งลึก โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้าน คลองน้อย โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้าน ท่าวังหิน และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน บ้านแพรกตะคร้อ	✓	สถาบันวิจัยฯ
กลยุทธ์ที่ 16 สร้างคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ของท้องถิ่นผ่านกระบวนการเรียนการสอน การวิจัย				
87	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลาบดแผ่น ปรุงรสอบกรอบจากเนื้อปลาสีกุน ข้างเหลือง	โดยจัดอบรมวันที่ 17 มิถุนายน 2560 โดยมีผู้เข้า ร่วมจำนวน 20 คน โดยการถ่ายทอดให้กับกลุ่มชม ชนองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว	✓	คณะเทคโนโลยี การเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
88	สร้างวิถีชีวิตเศรษฐกิจพอเพียง ชุมชนบ้านนาบัว	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้วโดยมีการดำเนินกิจกรรม 2 กิจกรรมและมีเข้าร่วมจำนวน 36 คน โดยมีการ บูรณาการเรียนการสอน จำนวน 4 รายวิชา - หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ - การจัดการฟาร์มสัตว์ - การเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสาน - โภชนศาสตร์สัตว์น้ำ	✓	คณะเทคโนโลยี การเกษตร
89	กิจกรรมพัฒนาซอฟต์แวร์ระบบ สารสนเทศติดตามสุขภาพชุมชนบน เส้นทางแผนที่สุขภาพ	ได้ซอฟต์แวร์มาพัฒนาระบบสารสนเทศของ อาสาสมัครสาธารณสุข	✓	คณะเทคโนโลยี สารสนเทศ
90	กิจกรรม การพัฒนางานวิจัย "การ กำจัดวัชพืชในนาข้าวอินทรีย์ ชุมชนบ้านไร่มะขามสู่การนำไปใช้ ประโยชน์"	ไม่มีการดำเนินกิจกรรม	✗	คณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม
91	กิจกรรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้าน อาหารจากมะพร้าวใน อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์	1. ชุมชนได้นำความรู้ไปพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร จากมะพร้าวเพื่อจำหน่าย และสร้างรายได้ให้ กับชุมชน 2. ชุมชนมีการจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกี่ยวกับ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้านอาหารจากมะพร้าว ในอำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	✓	คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์
92	กิจกรรมหนุนเสริมเศรษฐกิจ สร้างสรรค์ตลาด “ทำย่าน้ำข้ามภพ” อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี	ไม่มีการดำเนินกิจกรรม	✗	คณะวิทยาการจัดการ
93	กิจกรรมการสื่อสารการตลาดเพื่อ เกษตรปลอดภัย สุขภาพดี มีรายได้	1. ชุมชนอยู่ที่กินดี 1 ชุมชน คือ บ้านในดง 2. สื่อส่งเสริมการตลาดเกษตรปลอดภัย 2 รูปแบบ คือ ป้ายไว้นิลและแผ่นพับ	✓	คณะวิทยาการจัดการ
94	การอบรมสัมมนาเรื่องกองทุนการ ออมแห่งชาติ	สมาชิกสหกรณ์เครดิตยูเนียนเพชรบุรี ได้รับการ อบรม จำนวน 5 แห่ง แห่งละ 100 คน ได้แก่ 1. สหกรณ์เครดิตยูเนียนธรรมรังษี จำกัด 2. สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านสมอลก จำกัด 3. สหกรณ์เครดิตยูเนียนหนองขานาง จำกัด 4. สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดใหม่ประเสริฐ จำกัด 5. สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านหนองกระทุ่มพัฒนา จำกัด	✓	สถาบันวิจัยฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
กลยุทธ์ที่ 17 ยกระดับภูมิปัญญาไทยเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและขีดความสามารถในการแข่งขัน				
95	การแปรรูปผลิตภัณฑ์ชาพร้อมดื่มจากข้าวไรซ์เบอร์รี่ บ้านไร่มะขาม	ได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีโดยทำ - ชาข้าวไรซ์เบอร์รี่และน้ำชาข้าวไรซ์เบอร์รี่พร้อมดื่มให้ชุมชนบ้านไร่มะขามมีผู้เข้าอบรม จำนวน 20 คน	✓	คณะเทคโนโลยี การเกษตร
96	กิจกรรม การพัฒนางานวิจัย "การแปรรูปกลีบสู่การเพิ่มมูลค่าเชิงพาณิชย์ชุมชนไร่มะขาม"	ไม่มีการดำเนินกิจกรรม	✗	คณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม
97	โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดเพชรบุรีแก่นักศึกษาพยาบาล คณะพยาบาลศาสตร์ ปีการศึกษา 2559	<ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษาได้รับความรู้ที่เกี่ยวข้องกับศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น 2. นักศึกษาตระหนักถึงคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น การสร้างอัตลักษณ์และเอกลักษณ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 3. นักศึกษามีความภาคภูมิใจในมรดกทางศิลปวัฒนธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดเพชรบุรี 4. นักศึกษาได้ทำกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับศิลปวัฒนธรรมสืบทอดประเพณีอันจะนำไปสู่การเสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมที่พึงามและการสร้างสัมพันธภาพที่ดีต่อนักศึกษาร่วมสถาบัน 5. นักศึกษาตระหนักถึงการมีกิจกรรมรยาทที่พึงามมีความซื่อสัตย์ มีวินัยในตนเองตลอดจนความรับผิดชอบในภาระหน้าที่ของวิชาชีพที่ดี 6. นักศึกษาให้บริการวิชาการที่รับผิดชอบต่อสังคม ตามอัตลักษณ์ของวิชาชีพ และตอบสนองความต้องการของท้องถิ่น 	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
98	กิจกรรม สนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าจากวัตถุดิบในท้องถิ่น ชุมชนนายาง	<ol style="list-style-type: none"> 1. ชุมชนนายางได้ผลิตภัณฑ์ของชุมชนที่ผลิตจากวัตถุดิบในชุมชน 2. สมาชิกกลุ่มมีรายได้เสริมนอกเหนือจากอาชีพหลัก 3. นักศึกษา คณาจารย์ ในสาขาได้เพิ่มพูนศักยภาพของตนเองให้เชี่ยวชาญมากขึ้น 	✗	คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
99	กิจกรรม ออกแบบบรรจุภัณฑ์ข้าวไรซ์เบอร์รี่ ชุมชนไร่มะขาม	1. ชุมชนไร่มะขามได้บรรจุภัณฑ์ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้กับการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ได้ 2. ชุมชนไร่มะขามสามารถผลิตผลิตภัณฑ์ได้ตรงตามความต้องการของตลาดและมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
100	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวอินทรีย์สู่การค้าเชิงพาณิชย์ บ้านไร่มะขาม	ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการพัฒนา จำนวน 6 ชนิด ได้แก่ 1. ข้าวไรซ์เบอร์รี่ 2. ไอศกรีมข้าวกล้องงอก 3. ไอศกรีมข้าวไรซ์เบอร์รี่ 4. ข้าวพองอบกรอบ 5. สบู่สกัดน้ำมันรำข้าว โดยได้พัฒนาเป็น 4 สูตร 6. โฉก	✓	สถาบันวิจัยฯ
101	การพัฒนาต้นแบบบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชนไร่มะขาม	ได้พัฒนาบรรจุภัณฑ์ได้ 4 ชนิด คือ 1. บรรจุภัณฑ์ข้าวขนาด 1 กิโลกรัม 2. กระป๋องโฉกสำเร็จรูปพร้อมฉลาก 3. กล่องใส่ข้าวไรซ์เบอร์รี่ขนาด 6 ซอง 4. กล่องใส่สบู่พร้อมฉลาก	✓	สถาบันวิจัยฯ





ข้อมูลการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

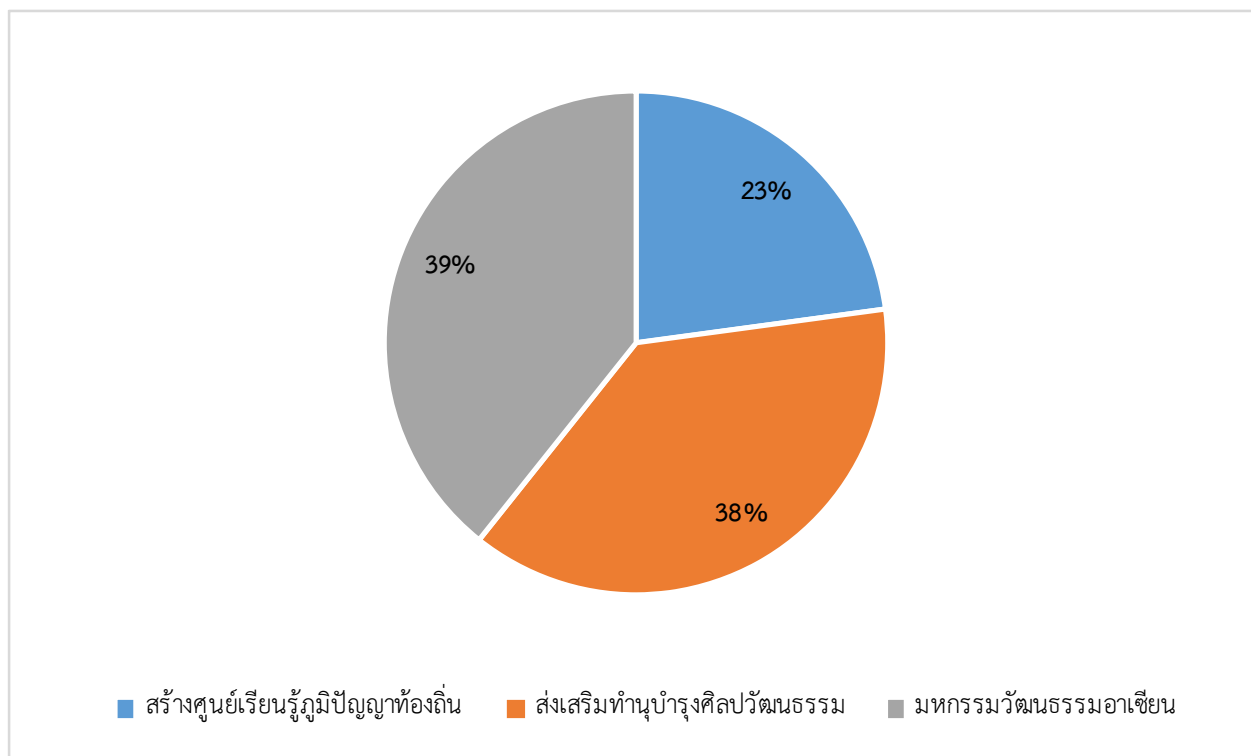
ในปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยได้มีการจัดสรรงบประมาณในพันธกิจทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ในแผนงานการเร่งรัดและยกระดับการให้บริการวิชาการ รวม 2,800,000 บาท จำแนกได้ดังนี้

สรุปโครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

หน่วย : ล้านบาท

ที่	โครงการ	เงินแผ่นดิน	เงินรายได้	รวม
1	โครงการสร้างศูนย์เรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น	0.6400	0.0000	0.6400
2	โครงการส่งเสริม ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	1.0600	0.0000	1.0600
3	โครงการมหกรรมวัฒนธรรมอาเซียนสัมพันธ์ ครั้งที่ 6	0.1000	1.0000	1.1000
	รวม	1.8000	1.0000	2.8000

แผนภาพแสดงสัดส่วนของงบประมาณด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมจำแนกตามแหล่งทุน ในปีงบประมาณ 2560



สรุปโครงการด้านการศิลปวัฒนธรรม ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
กลยุทธ์ที่ 18 สร้างคลังปัญญาท้องถิ่นที่มีองค์ความรู้วิชาการผสมผสานกับศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาของท้องถิ่น				
1	พิพิธภัณฑ์เกษตร	ดำเนินการจัดกิจกรรม จำนวน 2 กิจกรรมคือ กิจกรรมที่ 1 นิทรรศการภูมิปัญญาเกลือทะเล มีการซื้อวัสดุอุปกรณ์การทำเกลือทะเล (ภูมิปัญญาชาวบ้าน) เช่น หาบ คราด คาน เป็นต้น กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมการสัมมนา	✓	คณะเทคโนโลยี การเกษตร
2	อัตลักษณ์ภาษาศิลป์ กับศิลปะ ศิลปินบนถิ่นไทย	จัดงานในวันที่ 5 สิงหาคม 2560 โดยคณะได้ส่ง กิจกรรมเข้าแข่งขัน 2 รายการ 1. ประกวดเทพธิดา 2. ประกวดแทงหยวก โดยได้รับรางวัลทั้งหมด 3 รายการ	✓	คณะเทคโนโลยี การเกษตร
3	วีวเทียมเกียนแห่งเทียนพรรษา	โครงการอนุมัติแล้วและดำเนินการในวันที่ 26 กรกฎาคม 2560 โดยมีนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 157 คน	✓	คณะเทคโนโลยี การเกษตร
4	สืบสานอาหารเมืองเพชรบุรี	ผู้จัดทำโครงการจัดกิจกรรมขึ้นวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2560 ณ โรงงานขนมไทยลูกเจี๊ยบ โดยมี นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 60 คน มีระดับ ความพึงพอใจเท่ากับ 4.44 นักศึกษาได้รับความรู้ เกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรมอาหารไทย 4.35 และเห็น คุณค่าของศิลปวัฒนธรรมอาหารไทย 4.42	✓	คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
5	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรม ราชกุมารี: กิจกรรม การสำรวจและ เก็บรวบรวมข้อมูลวัฒนธรรมการใช้ สมุนไพรตามภูมิปัญญาท้องถิ่น	- ได้คู่มือพรรณไม้บริเวณวิทยาเขตโป่งสลอด - ได้สร้างเครือข่าย และสร้างความสัมพันธ์อันดี ระหว่างชุมชนบริเวณหมู่บ้านโป่งสลอด	✓	คณะพยาบาลศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
6	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรียนรู้ภาษา ศึกษาจากคัมภีร์โบราณ	นักศึกษาชั้นปีที่ 1 และ 3 สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย ได้เข้าร่วมกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ ซึ่งเป็นโครงการบูรณาการในรายวิชาสังคมวิทยา และมานุษยวิทยาทางการแพทย์แผนไทย ทำให้เกิดการเรียนรู้ การอ่านอักษรโบราณที่ใช้เขียนในคัมภีร์โบราณ บันทึกเนื้อหาที่เกี่ยวกับสมุนไพรรวมถึงเกี่ยวกับเรื่องโรค นักศึกษามีความรู้และเกิดทักษะในการอ่านอักษรโบราณเพื่อนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ หรือรวบรวมองค์ความรู้จากคัมภีร์โบราณ	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
7	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี: กิจกรรม การพัฒนาเภสัชภัณฑ์จากตาล	- สํารวจพืชสมุนไพรได้ 35 ชนิด	✓	คณะพยาบาลศาสตร์
8	กิจกรรม สร้างฐานข้อมูลดนตรีพื้นบ้านจังหวัดเพชรบุรี เพื่อการเผยแพร่	มีฐานข้อมูลดนตรีชาติพันธุ์	✗	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
9	กิจกรรม พัฒนาผลิตภัณฑ์สกุลช่างเมืองเพชร	1. มีชิ้นงานของสกุลช่างเมืองเพชร 2. การติดตามและประเมินผลกิจกรรม 3. จากแบบสอบถามความพึงพอใจ	✗	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
10	เผยแพร่สืบสานศิลปวัฒนธรรมจีน คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1. สืบสาน พื้นฟู ทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทย-จีน 2. แหล่งองค์ความรู้ทางศิลปวัฒนธรรมไทย-จีน 3. สร้างเครือข่ายทางกลุ่มวัฒนธรรมไทย-จีนท้องถิ่น 4. สร้างจิตสำนึกหวงแหนอารยธรรมวัฒนธรรมไทย-จีน	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
11	เรียนรู้ภูมิปัญญาพื้นบ้านผ่านหนังสือสองภาษา (ไทย-ภาษาอังกฤษ)	1. เป็นการสร้างคลังความรู้เกี่ยวกับภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดเพชรบุรีในรูปของหนังสือสองภาษา (ไทย-ภาษาอังกฤษ) 2. นักเรียนในจังหวัดเพชรบุรีได้เรียนรู้ภาษาอังกฤษและมีความรู้เกี่ยวกับภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดเพชรบุรี 3. หน่วยงานต่าง ๆ และบุคคลทั่วไปในจังหวัดเพชรบุรี ได้รับความรู้เกี่ยวกับภูมิปัญญาท้องถิ่นของจังหวัดเพชรบุรี	✓	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
12	กิจกรรม ๘ สถิตในดวงใจไทยนิรันดร์ น้อมเกล้าฯ ถวายความอาลัยสู่ บทเพลง “พ่อของแผ่นดิน”	จัดกิจกรรมบทเพลงของพ่อบริเวณหน้าคณะ วิทยาการจัดการ	✓	คณะวิทยาการจัดการ
13	กิจกรรมโครงการนิทรรศการ ร.9	ร่วมจัดนิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชฯ ณ ศาลาราชประชาสมาคม วังไกลกังวล อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ วันที่ 19 มกราคม 2560 ผลการดำเนินงาน มีผู้ร่วมกิจกรรมและชมนิทรรศการทั้งสิ้น 209 คน มีผู้ตอบแบบสอบถาม 157 คน คิดเป็นร้อยละ 75.12 จากการสำรวจพบว่าผู้เข้าร่วมกิจกรรมและชมนิทรรศการมีความพึงพอใจในภาพรวมเท่ากับ 4.92 ซึ่งมีค่าเฉลี่ยด้านความรู้ที่ได้รับจากการเข้าชมนิทรรศการ เท่ากับ 4.80 และมีความพึงพอใจของผู้เข้าชมนิทรรศการ โดยเฉลี่ยทุกด้านเท่ากับ 4.74	✓	สำนักวิทยบริการฯ
14	โครงการจัดงานประเพณี ท้ายกรานต์	1. ผู้บริหาร นักศึกษา คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ได้ร่วมกันสืบสานประเพณีสงกรานต์อันเป็นเอกลักษณ์ร่วมของภูมิภาคอาเซียน 2. นักศึกษา คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ ได้แสดงความกตัญญูทเวทิตาต่อผู้อาวุโสซึ่งมีคุณูปการต่อมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 3. เกิดความสัมพันธ์อันดีระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และชุมชน 4. เป็นการเผยแพร่อัตลักษณ์ด้านศิลปวัฒนธรรมของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	✓	สถาบันวิจัยฯ
15	โครงการพัฒนาองค์ความรู้สู่การ สร้างมาตรฐานงานวัฒนธรรม	1. การแสดงชุดบูรณคดีได้รับการยอมรับมาตรฐานทางด้านศิลปวัฒนธรรม 2. ได้เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นของเพชรบุรี	✓	สถาบันวิจัยฯ
16	ออกแบบผลิตภัณฑ์ที่ระลึกอัตลักษณ์ 90 ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	ได้ผลิตภัณฑ์ที่ระลึกอัตลักษณ์ 90 ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	✓	สถาบันวิจัยฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน	บรรลุ	หน่วยงาน
17	โครงการมหกรรมศิลปวัฒนธรรมอาเซียนสัมพันธ์ ครั้งที่ 6	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนได้ร่วมจุดเทียนชัยถวายความอาลัย พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช 2. การอนุรักษ์ ส่งเสริมฟื้นฟู และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมของไทยและอาเซียน 3. มีความเข้มแข็งด้านศิลปวัฒนธรรมและสร้างเครือข่ายทางวัฒนธรรมในภูมิภาคอาเซียน 4. การบูรณาการกิจกรรมนักศึกษาทำงานศิลปวัฒนธรรม 	✓	สถาบันวิจัยฯ



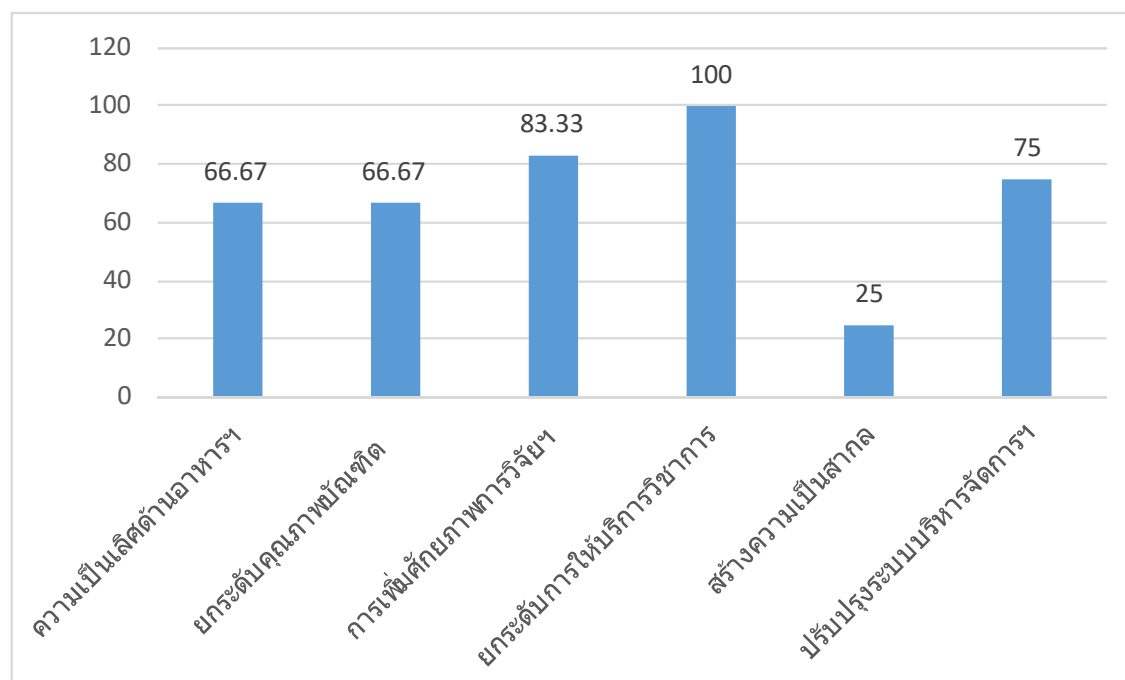
ผลการปฏิบัติราชการตามแผนปฏิบัติราชการประจำปี

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ผลการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ในภาพรวมบรรลุเป้าหมาย ร้อยละ 70.05 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ พบว่า ยุทธศาสตร์การเร่งรัดและยกระดับการให้บริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของท้องถิ่น บรรลุเป้าหมาย ร้อยละ 100.00 รองลงมา ยุทธศาสตร์การเพิ่มศักยภาพการวิจัยและงานสร้างสรรค์ ร้อยละ 83.33 และยุทธศาสตร์การปรับปรุงระบบบริหารจัดการสู่องค์กรเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพสูง ร้อยละ 75.00 ตามลำดับ ส่วนยุทธศาสตร์การสร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว และยุทธศาสตร์การยกระดับคุณภาพบัณฑิต ร้อยละ 66.67 เท่ากัน

สรุปโครงการด้านการวิจัย ปีงบประมาณ 2560 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ที่	แผนงาน	ตัวชี้วัด	บรรลุ	คิดเป็นร้อยละ
1	แผนงานสร้างความเป็นเลิศด้านอาหารและการท่องเที่ยว	6	4	66.67
2	แผนงานยกระดับคุณภาพบัณฑิต	9	6	66.67
3	แผนงานการเพิ่มศักยภาพการวิจัยและงานสร้างสรรค์	6	5	83.33
4	แผนงานการเร่งรัดและยกระดับการให้บริการวิชาการ	5	5	100.00
5	แผนงานสร้างความเป็นสากล	4	1	25.00
6	แผนงานปรับปรุงระบบบริหารจัดการสู่องค์กรเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพสูง	4	3	75.00
	รวม	34	24	70.05

แผนภาพแสดงร้อยละการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการ ปีงบประมาณ 2560



ผลการบรรลุเป้าหมายตามวัตถุประสงค์ของโครงการ/กิจกรรม ตามแผนปฏิบัติการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

แผนงบประมาณ/กลยุทธ์/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลการดำเนินงาน	✓ บรรลุ ✗ ไม่บรรลุ
	หน่วยนับ	จำนวน		
1. ยุทธศาสตร์การสร้างความโดดเด่นด้านอาหารและการท่องเที่ยว				
เป้าประสงค์ : ก้าวสู่ความเป็นเลิศด้านอาหารและการท่องเที่ยว				
[1] ร้อยละผลงานวิจัยสร้างสรรค์และนวัตกรรมด้านอาหารและการท่องเที่ยวต่อผลงานวิจัยทั้งหมด	ร้อยละ	30	43.02	✓
[2] จำนวนหลักสูตรระยะสั้น	หลักสูตร	2	2	✓
[3] ร้อยละของนักศึกษาในกลุ่มสาขาวิชาอาหารและการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	10	20	✓
[4] ร้อยละของบัณฑิตสาขาวิชาด้านอาหารและการท่องเที่ยวที่มีงานทำภายใน 1 ปี	ร้อยละ	94	96	✓
[5] ผลการจัดอันดับระดับประเทศ สาขาวิชาด้านอาหารและการท่องเที่ยว	อันดับ	1/7	-	✗
[6] จำนวนรายได้จากกลุ่มสาขาวิชาอาหารและการท่องเที่ยว	ล้านบาท	≥1.5	30,000	✗
รวม	บรรลุเป้าหมาย 4 ตัวชี้วัด จาก 6 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 66.67)			
2. ยุทธศาสตร์การยกระดับคุณภาพบัณฑิต				
เป้าประสงค์ : บัณฑิตพร้อมทำงาน				
[1] ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน TQF	ร้อยละ	100	100	✓
[2] ร้อยละของหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนการสอน โดยให้ผู้เรียนสามารถเรียนรู้จากการปฏิบัติงานจริงมีการจัดการเรียนการสอนโดยให้ผู้เรียนสามารถเรียนรู้จากการปฏิบัติจริง	ร้อยละ	90	100	✓
[3] ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต				
[3.1] ภาพรวมเฉลี่ยตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ	ระดับ	≥4.51	4.28	✗
[3.2] ภาพรวมเฉลี่ยตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	ระดับ	≥4.51	4.29	✗
[4] เงินเดือนตั้งต้นเฉลี่ยของบัณฑิตระดับปริญญาตรี(บาท)	บาท	≥17,000	12,615.67	✗
[5] ร้อยละของบัณฑิตที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพหรือใบรับรองคุณวุฒิหลังสำเร็จการศึกษา	ร้อยละ	70	100	✓
[6] จำนวนนักศึกษาและศิษย์เก่าที่ได้รับรางวัลหรือประกาศเกียรติคุณยกย่องในด้านวิชาการและวิชาชีพทั้งในระดับประเทศหรือนานาชาติ	คน	9	10	✓

แผนงบประมาณ/กลยุทธ์/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลการดำเนินงาน	✓ บรรลุ ✗ ไม่บรรลุ
	หน่วยนับ	จำนวน		
[7] ร้อยละของนักศึกษาที่สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเรียนรู้ ออกแบบ สร้างสรรค์งานนำเสนอเผยแพร่ แลกเปลี่ยนผลงาน	ร้อยละ	70	85	✓
[8] ร้อยละของหลักสูตรระดับอุดมศึกษาที่ผ่านการประกันคุณภาพการศึกษาภายในหรือเทียบเท่าระดับดี	ร้อยละ	60	94.45	✓
รวม	บรรลุเป้าหมาย 6 ตัวชี้วัด จาก 9 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 66.67)			
3. ยุทธศาสตร์การสร้างความเป็นสากล				
เป้าประสงค์ : พัฒนาเพื่อก้าวเข้าสู่ความเป็นสากล				
[1] จำนวนหลักสูตรนานาชาติ	หลักสูตร	2	-	✗
[2] ร้อยละของนักศึกษาผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษ	ร้อยละ	50	68.28	✓
[3] ร้อยละของอาจารย์ที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษ	ร้อยละ	70	-	✗
[4] ร้อยละของนักศึกษาต่างชาติต่อนักศึกษาทั้งหมด	ร้อยละ	2	1.2	✗
รวม	บรรลุเป้าหมาย 1 ตัวชี้วัด จาก 4 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 25.00)			
4. ยุทธศาสตร์การเพิ่มศักยภาพการวิจัยและงานสร้างสรรค์				
เป้าประสงค์ : ผลิตผลงานวิจัยเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่				
[1] จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาชุมชน/ท้องถิ่น	ชิ้น	9	9	✓
[2] จำนวนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติ	เรื่อง	8	8	✓
[3] ร้อยละของอาจารย์และนักวิจัยใหม่ที่ได้รับการพัฒนาทักษะการทำวิจัย	ร้อยละ	50	100	✓
[4] ร้อยละของบทความที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ใน Refereed journals หรือในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ	เรื่อง	5	25	✓
[5] ร้อยละของโครงการวิจัยที่ส่งมอบผลงาน (รายงานฉบับสมบูรณ์) ภายในกำหนดสัญญาต่อโครงการวิจัยทั้งหมด	ร้อยละ	60	-	✗
[6] จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ยื่นขอจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	ชิ้น	3	3	✓
รวม	บรรลุเป้าหมาย 5 ตัวชี้วัด จาก 6 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 83.33)			

แผนงบประมาณ/กลยุทธ์/โครงการ/ตัวชี้วัด	เป้าหมาย		ผลการดำเนินงาน	✓ บรรลุ ✗ ไม่บรรลุ
	หน่วยนับ	จำนวน		
5. ยุทธศาสตร์การเร่งรัดและยกระดับการให้บริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของท้องถิ่น				
เป้าประสงค์ : ก้าวสู่การเป็นมหาวิทยาลัยรับผิดชอบต่อสังคม				
[1] ร้อยละเฉลี่ยของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ หรือกิจกรรมในการอนุรักษ์ พัฒนา และสร้างเสริมเอกลักษณ์ ศิลปะและวัฒนธรรมต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมด	ร้อยละ	35	40	✓
[2] จำนวนชุมชนหรือองค์กรเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนา	ชุมชน/องค์กร	9	13	✓
[3] จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการพัฒนา	โรงเรียน	25	25	✓
[4] จำนวนชุมชนเข้มแข็ง	ชุมชน	1	1	✓
[5] จำนวนชุมชนวิถีชีวิตเศรษฐกิจพอเพียง	ประเภท	อยู่ดีมีสุข	อยู่ดีมีสุข	✓
รวม	บรรลุเป้าหมาย 5 ตัวชี้วัด จาก 5 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 100.00)			
6. ยุทธศาสตร์การปรับปรุงระบบบริหารจัดการสู่องค์กรเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพสูง				
เป้าประสงค์ : องค์กรแห่งการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพสูง				
[1] จำนวนขององค์ความรู้ที่ได้จากกระบวนการจัดการความรู้	องค์ความรู้	5	11	✓
[2] จำนวนหน่วยงานนำร่องที่นำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX)	หน่วย	9	9	✓
[3] คะแนนการประเมินการบริหารเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ	คะแนน	4	4	✓
[4] ระดับความพึงพอใจของนักศึกษาและบุคลากรที่มีต่อการให้บริการของมหาวิทยาลัย	ระดับ	≥4.51	4.04	✗
[5] ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว (อันดับในเอเชีย)	-	-	-	-
รวม	บรรลุเป้าหมาย 3 ตัวชี้วัด จาก 4 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 75.00)			
รวมตัวชี้วัดทั้งหมด	34			
รวมตัวชี้วัดที่บรรลุเป้าหมาย	24			
บรรลุเป้าหมายคิดเป็นร้อยละ	70.05			

A nighttime memorial event for King Bhumibol Adulyadej. In the background, a large portrait of the King is illuminated by blue spotlights. Below it, a row of smaller portraits shows the King in various stages of his life. In the foreground, a line of young women in white uniforms holds lit candles, participating in a candlelight vigil.

ประมุขลภกิจกรรม
ปี 2560

แสงเทียนใต้ร่มพระบารมี คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ถวายอาลัยพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ครบ 100 วัน แสงเทียนใต้ร่มพระบารมี เพื่อน้อมเกล้าถวายบทเพลงของพ่อ 20 มกราคม 2560 คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



คณะผู้บริหารและบุคลากร มหาวิทยาลัยแม่ริต สาธารณรัฐสหภาพเมียนมาร์ เข้าเยี่ยมชมและศึกษาดูงานศูนย์เมียนมาร์ศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมี ดร.กฤษดา ตั้งชวาล ผู้ช่วยอธิการบดี ผศ.รพีพรรณ เทียมเดช คณบดีคณะมนุษยศาสตร์ฯ ดร.เอื้อมพร โตภาณุรักษ์กุล อ.สัณญา ชีระเดชอุปลัมภ์ และคณาจารย์คณะมนุษยศาสตร์ฯ ให้การต้อนรับและนำชมการดำเนินงานและกิจกรรมของคณะมนุษยศาสตร์ฯ นิทรรศการพริบพริมหาวิชชาลัย นิทรรศการสกุลช่างเมืองเพชร ห้องศูนย์สารสนเทศคณะ และศูนย์เมียนมาร์ศึกษา เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560



เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ มิถุนายน ๖๐ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดงานแถลงข่าวการประดิษฐ์ดอกไม้จันทน์ สำหรับใช้ในงานพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช โครงการ “น้อมจิตบูชาดารารัตน์ ถวายองค์ปิยฉัตรภูมิพล” ณ ห้องประชุม ๑ อาคารคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมี ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี พร้อมด้วย นายณัฐวุฒิ เพ็ชรพรหมศร รองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี ดร.โอมยง โต๊ะทอง อุปนายกคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี รศ.สุนันท์ นิลพงษ์ ประธานชมรมกลุ่มคนรักในหลวงเมืองเพชร และนายธีรศักดิ์ พานิชวิทย์ ประธานชมรมองค์การบริหารส่วนตำบลจังหวัดเพชรบุรี ซึ่งมีผู้แทนองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน ประชาชน ตลอดจนสื่อมวลชนแขนงต่างๆ เข้าร่วมงาน ซึ่งพิธีการแถลงข่าวมีการเปิดวีดิทัศน์เทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช การสาธิตการประดิษฐ์ดอกไม้จันทน์ จากใบตาลหลังจากนั้นได้ให้แขกผู้มีเกียรติร่วมกันประดิษฐ์ดอกดารารัตน์ในงาน “น้อมจิตบูชาดารารัตน์ ถวายองค์ปิยฉัตรภูมิพล” เพื่อเป็นต้นแบบในการทำดอกไม้จันทน์ ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เกี่ยวกับการจัดงานพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ให้หน่วยราชการจัดหาและจัดทำดอกไม้จันทน์สำหรับพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช โดยเปิดโอกาสให้ประชาชน นักเรียน นักศึกษาเข้ามีส่วนร่วม ดังนั้นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้ร่วมกับชุมชนต่างๆ และพสกนิกรชาวจังหวัดเพชรบุรี จัดกิจกรรม “น้อมจิตบูชาดารารัตน์ ถวายองค์ปิยฉัตรภูมิพล” การร่วมใจกันประดิษฐ์ดอกดารารัตน์ จำนวน ๙๙,๙๙๙ ดอก ในระหว่างวันที่ ๑๙-๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ณ อาคารอเนกประสงค์ หรือตามหน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัย เพื่อนำไปใช้ในงานพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช



สำนักงานอธิการบดี จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ทักษะแห่งความสำเร็จในการทำงานในศตวรรษที่ 21 “ ให้แก่บุคลากรสายสนับสนุน ณ โยโกะ ริเวอร์แควรีสอร์ท จังหวัดกาญจนบุรี เมื่อวันที่ 17-19 กรกฎาคม 60 ประกอบด้วยกิจกรรม เสริมสร้างศักยภาพบุคลากร โดย อาจารย์วาทิตย์ ดุริยอังกูร กิจกรรมเสริมสร้างทักษะในศตวรรษที่ 21 โดย ผศ.ฉัตรมงคล แนนหนา และช่วงเย็น ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงามอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เดินทางมาให้กำลังใจแก่บุคลากร พร้อมด้วย ผศ.วิเชียร เข้มเงิน รองอธิการบดี บรรยายเรื่อง แผนพัฒนาผังแม่บท มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 10 ปี และกิจกรรมอบรมทักษะการเขียนแผนพัฒนาตนเอง โดย คุณสะอาด เข้มสีดา ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี เป็นผู้ให้ความรู้



วันที่ 3 กรกฎาคม 60 ฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดย ดร.กฤษฎา ตั้งชวาล ผู้ช่วยอธิการบดี ให้การต้อนรับ คณะนักศึกษาแลกเปลี่ยน จาก มหาวิทยาลัยต่างๆจากไต้หวัน ซึ่งเดินทางมาฝึกประสบการณ์ในสถานประกอบการ ด้านโรงแรมในเขตอำเภอชะอำ จ.เพชรบุรี และ อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ เป็นเวลา 2 เดือน โดยมี ผศ.นรินทร์ ศรีวรรณ รองอธิการบดี กล่าวต้อนรับ พร้อมให้โอวาท ก่อนจะถ่ายรูปร่วมกัน แนะนำตนเองและมอบของที่ระลึก พร้อมกันนี้ยังได้พานักศึกษาแลกเปลี่ยนไปตรวจสุขภาพ และพาไปส่งยังโรงแรมต่างๆ ที่นศ.แลกเปลี่ยนได้ลงฝึกประสบการณ์ไว้ อาทิ Marakesh หัวหิน , รีเจนท์ ชะอำ เป็นต้น



วันนี้ (21 ก.ค. 60) กองพัฒนานักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดกิจกรรม รั้งน้องอย่างสร้างสรรค์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในกิจกรรมการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ โดยกิจกรรม จะแบ่งนักศึกษาใหม่ ออกเป็นกลุ่ม แล้วเข้าร่วมฐานกิจกรรม เพื่อเรียนรู้เรื่องต่างๆ เกี่ยวกับการเป็นนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัย อาทิ แนวทางการปฏิบัติตนในมหาวิทยาลัย แนวทางการใช้ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัย สอดแทรกการสนทนาการ และกิจกรรมที่สนุกสนาน ต่างๆ ในแต่ละฐาน



โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2560 โดยมีศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และ ดร.อัจฉรีย์ ภูมวรรณ ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีเป็นประธาน พร้อมด้วยคณาจารย์จากโรงเรียนเข้าร่วมอย่างพร้อมเพรียง วันพฤหัสบดีที่ 22 มิถุนายน 60 ณ ห้องประชุมวิทยากริรมย์ 1 อาคารวิทยากริรมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดกิจกรรมหล่อเทียนพรรษา เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2560 ณ ห้องประชุมวิทยากริมย์ 1 โดยมี ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานกล่าวเปิด นอกจากกิจกรรมการหล่อเทียนพรรษาแล้วยังได้จัดให้มีการประกวดการประดับตกแต่งเทียนพรรษาของแต่ละคณะ และการประกวดขับร้องเพลงไทยลูกทุ่ง เพื่อเป็นการสืบสานวัฒนธรรมไทยต่อไปด้วย



สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ และ ลงนามความร่วมมือ MOU ระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี กับ อปท. คู่ความร่วมมือและเครือข่าย ระหว่างวันที่ 23 - 24 กุมภาพันธ์ 60 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมีท่านอธิการบดี ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม เป็นประธานเปิดงาน



มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีมอบรถตู้โดยสารปรับอากาศ 12 ที่นั่ง จำนวน 2 คัน ให้แก่ โรงเรียนวชิรธรรมโศภิต และวัดเพ็ญ โดยคำนึงถึงประโยชน์ของสาธารณะและส่วนรวมเป็นสำคัญ โดยมีศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม รักษาการอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นผู้มอบ และนายเทิดศักดิ์ แสงศรีจันทร์ ผู้อำนวยการโรงเรียนวชิรธรรมโศภิต พระปลัดสนทนามหัพพโล เจ้าอาวาสวัดเพ็ญ เป็นผู้รับมอบ เมื่อช่วงบ่ายของวันอังคารที่ 16 พฤษภาคม 2560



เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2560 ศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี นายชัยยุทธ สันตทานุการ รองกรรมการ ผู้จัดการใหญ่ สายงานตลาดและการขาย บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด(มหาชน)และดร.ภาคภูมิ ศรีธิมากุล ประธานกรรมการ บริษัท แพคคอน จำกัด ร่วมลงนามข้อตกลงความร่วมมือในโครงการพัฒนาศักยภาพและความได้เปรียบในการแข่งขันของประเทศภายใต้ความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี กับ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) และ บริษัท แพคคอน จำกัด ณ ห้องประชุมราชภัฏสภา ชั้น 9 อาคารวิทยากริรมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดงานลงนามความร่วมมือ(MOU) ระหว่าง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และ วิทยาลัยชุมชนไร่มะขามซึ่งเป็นการร่วมมือกันเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวโดยที่สถาบันวิจัยฯ มีหน้าที่ในการประสานงานร่วมมือของชุมชนและหน่วยงานต่างๆที่ร่วมดำเนินงานร่วมกัน จึงมีการจัดกิจกรรมการลงนามบันทึกข้อตกลงร่วมกันระหว่างมหาวิทยาลัยกับชุมชนและหน่วยงานเครือข่าย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อนชุมชนรูปธรรมชุมชนไร่มะขาม และเพื่อทำบันทึกข้อตกลงร่วมกันในการดำเนินงานชุมชนรูปธรรมชุมชนไร่มะขาม เมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2560 ณ ห้องประชุมภูมิแผ่นดิน โดยมีผู้บริหารของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี นำโดยผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และคณบดีคณะต่างๆ รวมถึงผู้นำชุมชนและชาวบ้านไร่มะขาม ร่วมลงนามในครั้งนี้ด้วย



มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีจัดพิธีรดน้ำดำหัว เนื่องในโอกาสประเพณีสงกรานต์ซึ่งถือเป็นวันขึ้นปีใหม่ของคนไทย โดยมี พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ เป็นประธานพร้อมด้วยผู้บริหารระดับสูงของมหาวิทยาลัย ซึ่งได้รับความสนใจจากบุคลากร และ นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมพิธีรดน้ำดำหัวในครั้งนี้เป็นจำนวนมาก บรรยากาศเป็นไปอย่างอบอุ่นและเป็นกันเอง



เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 60 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดกิจกรรมประกาศเจตจำนง การบริหารงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ที่นี้...ไม่โกง โดยมี ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานอ่านประกาศเจตจำนงการบริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาลทั้ง 6 ข้อ พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากรและตัวแทนนักศึกษา ร่วมกันทำสัญลักษณ์ สื่อสากลต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชั่น



ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากสโมสรบุคลากรมร.ร.ำไพพรรณี วันจันทร์ที่ 3 เมษายน 60 สโมสรบุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีให้การต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากสโมสรบุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ณ ห้องประชุมคณะวิทยาการจัดการ 1 โดยมี ผศ.นรินทร์ ศรีวรณารถ รองอธิการบดีกล่าวต้อนรับ หลังจากนั้นจึงมีการแลกเปลี่ยน แนวคิดในการบริหารงานของสโมสรบุคลากร ในด้านการจัดการสวัสดิการของพนักงานและการจัดกิจกรรมต่างๆของสโมสรบุคลากร ในโอกาสนี้ยังได้เดินทางไปเยี่ยมชม สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีอีกด้วย โดยบรรยากาศเป็นไปอย่างอบอุ่นและเป็นกันเอง



นายสะอาด เข้มสีดา ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี ได้กล่าวต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย ซึ่งเดินทางมาศึกษาดูงาน แลกเปลี่ยนความรู้ด้านการบริหารจัดการ สำนักงานอธิการบดี และหน่วยงานย่อยอื่นๆ ภายในสำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อเวลา 9.00 น. ณ ห้องประชุมชั้น 7 อาคารวิทยากริรมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



เมื่อวันเสาร์ที่ 4 มีนาคม 2560 คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดการแข่งขันม้าการกุศลขึ้นเป็นการหารายได้เป็นทุนการศึกษาแก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ โดยมี พลเอกสุรินทร์ พิกุลทอง ประธานคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี พร้อมด้วย ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และผู้บริหาร ร่วมมอบถ้วยรางวัลแก่ผู้ชนะเลิศการแข่งขันม้าในครั้งนี้ด้วย โดยมีนักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ ร่วมเดินรับบริจาคเงินจากผู้เข้าชมการแข่งขันอีกด้วย



เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 60 กองนโยบายและแผนงาน พร้อมด้วย ฝ่ายประกันคุณภาพการศึกษา ให้การต้อนรับ คณะศึกษาดูงานจาก มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ซึ่งเดินทางมาเพื่อศึกษาดูงาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการบริหารงานนโยบายและแผนงานและงานประกันคุณภาพการศึกษา โดยมี ผศ.นรินทร์ ศรียรณารถ รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีกล่าวต้อนรับ ณ ห้องประชุมราชภัฏสภา ชั้น 9 อาคารวิทยากริรมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี บรรยากาศเป็นไปอย่างเป็นกันเอง



สำนักงานอธิการบดี มรภ.เพชรบุรี ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก สำนักงานอธิการบดี มรภ.ลำปาง โดย ผศ.นรินทร์ ศรียรณารถ รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี นายสะอาด เข้มสีดา ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนงาน นางสมพร พิริยสุขถาวร ผู้อำนวยการกองกลาง นายกิตติภพ รักขาราชภู่ นายกสโมสรบุคคาลกร พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานอธิการบดี ร่วมให้การต้อนรับ เมื่อวันที่ 28 เมษายน 60 โดยมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การบริหารงานในฝ่ายต่างๆ อาทิ งานการเงิน งานพัสดุ งานบริหารงานอาคารสถานที่ งานประชาสัมพันธ์ ฯ บรรยากาศเป็นไปอย่างอบอุ่นและเป็นกันเอง



มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมกับวัดบันไดทอง จัดโครงการอุปสมบทหมู่ ถวายพระราชกุศล แต่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ วัดบันไดทอง อ.เมืองเพชรบุรี



การเสวนาสร้างเครือข่ายและความร่วมมือด้านวิชาการ ได้แก่ ประธานกรรมการสภาอุตสาหกรรม ประธานกรรมการหอการค้าจังหวัดเพชรบุรี ประธานวัฒนธรรมและเศรษฐกิจไทย -เมียนมาร์ โดยมี ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี กล่าวต้อนรับ เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2560



โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยความร่วมมือระหว่างโรงเรียนบ้านลาดวิทยา และ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดย อาจารย์ ดร.ณัฐกานต์ ภาคพรต จัดกิจกรรมการเผยแพร่องค์ความรู้ และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้วยสื่อต่าง ๆ ในวันที่ 10-11 มิถุนายน 2560 ณ ห้องประชุม โรงเรียนบ้านลาดวิทยา และห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี การดำเนินการกิจกรรมครั้งนี้แบ่งเป็น 2 ส่วน ส่วนแรกเป็นการจัดเก็บข้อมูลในรูปแบบวิดีโอ โดยนักเรียนโรงเรียนบ้านลาดวิทยา และส่วนที่สองเป็นการนำข้อมูลวิดีโอที่ได้อัปโหลดไปตัดต่อและ



ทำคิวอาร์โคด โดยนักศึกษาคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี แล้วจึงนำข้อมูลนั้นไปจัดทำป้ายโลหะกักรกดและคู่มือขึ้น เพื่อให้ผู้สนใจสามารถใช้สมาร์ทโฟนสแกนคิวอาร์โคดเพื่อศึกษาข้อมูลได้สะดวกยิ่งขึ้น

กิจกรรมพัฒนาทักษะการสอนแบบ e-learning สำหรับครู คณะครุศาสตร์ ภายใต้โครงการพัฒนาทักษะทางวิชาการ การสอน และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ของคณาจารย์

วันที่ 11 มิถุนายน 2560 อาจารย์ ดร.ณัฐกานต์ ภาคพรต จัดกิจกรรมพัฒนาทักษะการสอนแบบ e-learning สำหรับครู คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ภายใต้โครงการพัฒนาทักษะทางวิชาการ การสอน และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ของคณาจารย์ ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



กิจกรรมพัฒนาทักษะทางวิชาการ ให้นักศึกษาสาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยม

เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2560 คณะครุศาสตร์ ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมพัฒนาทักษะทางวิชาการให้กับนักศึกษาสาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยม ภาคปกติ ชั้นปีที่ 2, 3 และภาคคนอกเวลาชั้นปีที่ 4 ในหัวข้อเรื่อง “กิจกรรมดนตรีและการเคลื่อนไหวตามแนวของออร์ฟสำหรับเด็กปฐมวัย” ณ ห้องประชุมคณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยมี อาจารย์สุธาวดี ชัยชนะวงศ์ ผู้อำนวยการโรงเรียนคนตรีมราเวลล์ สตูดิโอ มาเป็นวิทยากรให้การอบรมและได้รับเกียรติบัตรจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัญญา ทองนิล คณบดีคณะครุศาสตร์ มาเป็นประธานในการเปิดกิจกรรมครั้งนี้ ซึ่งนักศึกษาได้รับประโยชน์อย่างมากในการนำความรู้และกิจกรรมแสนสนุกไปใช้สำหรับเด็กปฐมวัยในโรงเรียน

“
**คณะครุศาสตร์รับการตรวจประเมิน
 คุณภาพการศึกษาระดับคณะ ปีการศึกษา 2559**
 ”

เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2560 คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี รับการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาในระดับคณะ ณ ห้อง 926 คณะครุศาสตร์ โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์เฑียร ทองแก้ว มาเป็นประธานกรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุมาลี งามสมบัติ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุวรรณิ สิมะกรพันธ์ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรณี คอนจจอหอ เป็นคณะกรรมการตรวจ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัญญา ทองนิล คณบดีคณะครุศาสตร์ กล่าวต้อนรับและรายงานสรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด และคณาจารย์คณะครุศาสตร์ร่วมให้การต้อนรับ ให้ข้อมูลต่าง ๆ รวมทั้งเข้ารับการสัมภาษณ์จากคณะกรรมการผู้ตรวจประเมิน ซึ่งผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของคณะครุศาสตร์ ปีการศึกษา 2559 อยู่ในระดับ ดี ที่ 3.94



“
**อาจารย์และนักศึกษาคณะครุศาสตร์เข้ารับรางวัล
 ในพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2560**
 ”



เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2560 อาจารย์ของคณะครุศาสตร์เข้าร่วมในพิธีไหว้ครู ประจำปี 2560 โดยปีนี้ อาจารย์ชนาธิป นุบผามาต เข้ารับรางวัลครูดีในดวงใจ และอาจารย์คมชนัญ โวหาร รับรางวัลอาจารย์ที่ปรึกษาดีเด่นของคณะครุศาสตร์ นอกจากนี้ ยังมีนักศึกษาสาขาวิชาการศึกษาศาสตร์ ชั้นปีที่ 3 ได้รับรางวัลชนะเลิศในการประกวดพานไหว้ครู ประเภทความคิดสร้างสรรค์ และนักศึกษาสาขาพลศึกษา ชั้นปีที่ 2 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ในการประกวดประเภทสวยงาม ในคราวเดียวกัน



“
คณะครุศาสตร์จัดกิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2560
 ”



เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2560 เวลา 13.00 น. คณะครุศาสตร์ นำโดย อาจารย์ชนาธิป นุบผามาต รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา ร่วมกับ ทีมสไมสร นักศึกษาคณะครุศาสตร์ ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมปฐมนิเทศให้แก่ นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ทั้งสองสาขาวิชา คือ สาขาวิชาการศึกษาศาสตร์ และสาขาวิชาพลศึกษา จำนวน 142 คน ณ ห้องประชุมวิทยากรมย์ 3 โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัญญา ทองนิล คณบดีคณะครุศาสตร์ มาเป็นประธาน และกล่าวให้โอวาทแก่นักศึกษา พร้อมทีมผู้บริหาร และคณาจารย์ของคณะครุศาสตร์ เข้าร่วมปฐมนิเทศนักศึกษา เพื่อเป็นขวัญและสร้างกำลังใจที่ดีในการศึกษาเล่าเรียนและการดำเนินชีวิตของนักศึกษาคณะครุศาสตร์ทุกคน



รายงานผลการเข้าร่วมแข่งขันทักษะวิชาการเกษตรครั้งที่ 3 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ในระหว่างวันที่ 15 – 18 กุมภาพันธ์ 2560 คณะเทคโนโลยีการเกษตร ส่งตัวแทนนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะวิชาการเกษตรครั้งที่ 3 ในเครือข่ายคณบดีคณะเกษตรศาสตร์ และสาขาที่เกี่ยวข้อง มหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ โดยมีนักศึกษาจาก 23 สถาบัน ทั่วประเทศ เข้าร่วมการแข่งขัน ผลการเข้าร่วมแข่งขัน นักศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้รับรางวัลดังนี้



รางวัลชนะเลิศการประกวดแผนธุรกิจเกษตร
มีผู้เข้าแข่งขัน 4 คน ได้แก่ นางสาวสุภาวดี พิมพ์สว่าง นางสาวณัฐมน เอี่ยมผะดุง นางสาวอรอรอน จันทร์ล่อง และนางสาวศิริลักษณ์ ขาวมรดก โดยอาจารย์ผู้ฝึกซ้อมและประสานงานคือ อาจารย์ ดร.วิวิศน์ สุขแสงอร่าม และ อาจารย์ ดร.ศิริวรรณ แดงจำ



รางวัลชนะเลิศการประกวดนวัตกรรมอาหาร ภูมิปัญญาไทยสู่สากล
มีผู้เข้าแข่งขัน 2 คน คือ นางสาวกัตติกา สุขประเสริฐ และนายวงศ์พัทธ์ คลังทรัพย์ โดยมีอาจารย์ผู้ควบคุมคือ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรอนงค์ ศรีพวงทกุล



รางวัลชนะเลิศการตอบปัญหาวิชาการด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
มีผู้เข้าแข่งขัน ได้แก่ นางสาวปภาจริย สุขสมาน และ นางสาวณิชากร รุณมณีรัตน์ ซึ่งได้รับการดูแลโดย อาจารย์ ดร.กิตติมา ลีละพงศ์วัฒนา และคณะฯ



รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การตอบปัญหา วิชาการด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
ผู้เข้าแข่งขัน ได้แก่ นายณัฐภัทร โห่งเกิด และ นางสาวแพรววรรณ สว่างพิภพ ดูแลโดย อาจารย์ ดร.จุฑามาศ ทะแกลัวพันธ์





คณะเทคโนโลยีการเกษตร



รางวัลถ้วยชนะเลิศรวมทุกการแข่งขัน



ในกิจกรรมครั้งนี้ นอกจากกิจกรรมการแข่งขันทักษะวิชาการ และวิชาชีพด้านการเกษตรแล้ว ยังมีกิจกรรมต่าง ๆ ในการพัฒนานักศึกษาอย่างรอบด้าน ดังนี้

- การประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการพัฒนาระบบการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาของมหาวิทยาลัย ในเครือข่ายทั้ง 23 แห่ง โดยอาจารย์ ดร.วนิดา มากศิริ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา และตัวแทนนักศึกษา ได้แก่ นางสาวชุตินา เจริญแจ่ม นายกสโมสรนักรศึกษา คณะเทคโนโลยีการเกษตร และคณะกรรมการสโมสร ได้แก่ นายพชรพล ปลื้มจิตต์ นายอัฒลและดาโอ๊ะ นายนิติพงษ์ สติธัยสร เข้าร่วม

- การประกวดการขับร้องเพลงพระราชนิพนธ์ ในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล และรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ โดยมีนางสาวบุญยวีร์ ดอนศรี เป็นตัวแทนเข้าร่วม
- การแข่งขันกีฬาพื้นบ้าน ซึ่งให้นักศึกษาที่เข้าร่วมการแข่งขันทักษะวิชาการและวิชาชีพ ได้ผ่อนคลายความเครียด และสานสัมพันธ์อันดีระหว่างสถาบัน

จากผลจากดำเนินงานเข้าร่วมการแข่งขันอย่างต่อเนื่องตลอด 3 ปี ซึ่งคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มีผลการแข่งขัน **ดีเยี่ยม** ได้รับรางวัลมากที่สุดทั้งสามครั้ง ที่ประชุมเครือข่ายคณบดีคณะเกษตรศาสตร์และสาขาที่เกี่ยวข้อง มหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ จึงได้มีมติให้ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นเจ้าภาพในการจัดการแข่งขันครั้งที่ 4 ในปีต่อไป



ศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีการเกษตร การศึกษาเกษตร และวัฒนธรรมจังหวัดอุดรธานี และ สปป.ลาว ประจำปี 2560

อาจารย์ บุคฉกร และนักศึกษาลักสูตรครุศาสตร์เกษตร ศึกษา ดูงานด้านเทคโนโลยีการเกษตร การศึกษาเกษตร และวัฒนธรรมจังหวัดอุดรธานี และ สปป.ลาว ประจำปี 2560 ในระหว่างวันที่ 1-4 กุมภาพันธ์ 2560 ในการเดินทางไปศึกษาดูงานครั้งนี้ ทางคณะได้มีโอกาสไปดูงานทางด้านเกษตรและวัฒนธรรมที่ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร

จังหวัดอุดรธานี และยังมีโอกาสเดินทางไปยังศูนย์พัฒนาและบริการด้านการเกษตร ห้วยซอน-ห้วยซั่ว (หลัก 22) สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว อีกทั้งยังได้ไปเยี่ยมชมการเรียนการสอน การจัดการด้านการเกษตร ของคณะเทคโนโลยีการเกษตร ของมหาวิทยาลัยแห่งชาติลาว อีกด้วย





สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เข้าร่วมประชุมสภาอุตสาหกรรมเพชรบุรี เพื่อนำเสนอแผนพัฒนาการผลิตบัณฑิตสู่สถานประกอบการ



เมื่อวันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2560 เวลา 16.00 น. ตัวแทนสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี นำโดย อาจารย์ ดร.สมสุข แหม่มคำ อาจารย์ประเสริฐ ปราชญ์ประยูร และอาจารย์ อลงกรณ์ ฉัตรเมืองปัก เข้าร่วมประชุมร่วมกับสภาอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี ในการประชุมครั้งที่ 1/2560 ณ ห้องประชุมชั้น 2 บริษัท อีจิวเชลล์ จำกัด (สาขาเพชรบุรี) โดยในครั้งนี้ ตัวแทนสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้เข้าร่วมประชุมเพื่อแสวงหาความร่วมมือระหว่างสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและภาคอุตสาหกรรม ในการหาแนวทางพัฒนาศักยภาพด้านความรู้ความสามารถของนักศึกษา และเป็นการหาช่องทางให้นักศึกษาได้เข้าไปฝึกปฏิบัติวิชาชีพ หรือสหกิจศึกษาในสถานประกอบการต่างๆ ในเขตจังหวัดเพชรบุรีและพื้นที่ใกล้เคียง

การเข้าร่วมประชุมครั้งนี้ สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้นำเสนอแผนการพัฒนาหลักสูตรจาก หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม) เปลี่ยนเป็น หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) โดยท่าน อาจารย์ ประเสริฐ ปราชญ์ประยูร เป็นผู้นำเสนอแนวทาง วิสัยทัศน์ แผนการผลิตบัณฑิตเพื่อตอบสนองความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และแนวทางในการผลิตนวัตกรรมออกสู่โรงงานอุตสาหกรรมและท้องถิ่น การนำเสนอแนวทางการพัฒนาหลักสูตรในครั้งนี้ได้รับการตอบรับและการสนับสนุนจากสภาอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรีเป็นอย่างดี ซึ่งทางตัวแทนสาขาวิชา ได้รับฟังข้อเสนอแนะและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น จากสมาชิกสภาอุตสาหกรรม เพื่อนำมาพัฒนาสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมต่อไป



Course (หลักสูตร)

เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (วิทยาศาสตร์บัณฑิต, วท.บ.)

Improving

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วิทยาศาสตร์บัณฑิต, วท.บ.)

- มีสาขาวิชาที่เน้นงานด้าน
- มีความทันสมัยทันต่อสถานการณ์

มุ่งเน้นการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ในโรงงานอุตสาหกรรม

ผลิตบัณฑิตที่มีความสามารถทางด้านเทคโนโลยี, วิศวกรรมศาสตร์ และการบริหารโดยยึดถือคุณลักษณะ

เน้นการเรียนรู้และการใช้ การวัด วิศวกรรม เทคโนโลยี การวิจัย และ การปฏิบัติงาน ที่จริง

อัตลักษณ์ (Identity)

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

มหาวิทยาลัยอุตสาหกรรม

อัตลักษณ์

มีวินัย

ใฝ่เรียนรู้

สร้างสรรค์

เอกลักษณ์ (Uniqueness)

สร้างนวัตกรรม หรือผลงานวิจัย สู่ท้องถิ่นและโรงงานอุตสาหกรรม

วิสัยทัศน์ (Vision)

มุ่งเน้นผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีความรู้ ความสามารถ มีจิตสำนึกรับผิดชอบต่อสังคม

ผลงานโครงการวิจัยนักศึกษา (Project)

ด้านนวัตกรรม

- เพื่อเสริมสร้างประสิทธิภาพในการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาองค์กร
- เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการในท้องถิ่น หรือในโรงงานอุตสาหกรรม

ด้านบริหารจัดการ

- เพื่อใช้ในการปรับปรุงการดำเนินงานหรือกระบวนการ หรือในสถานประกอบการ
- เพื่อใช้ประเมินผลการทำงาน หรืองานวิจัย

ตัวอย่างผลงานนักศึกษา (Final Project)

ผลิตผลิตภัณฑ์

พัฒนาผลิตภัณฑ์

พัฒนาผลิตภัณฑ์

- คัดเลือกผลิตภัณฑ์ SME
- เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการและชุมชนในท้องถิ่น
- ศึกษาค้นคว้าและออกแบบงาน
- เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการ
- ฯลฯ

ตัวอย่างผลงานด้านบริหารจัดการ (Management)

- การประเมินประสิทธิภาพของระบบควบคุมให้ด้วยตนเอง
- ประสิทธิภาพด้านเชิงฟังก์ชันของเครื่องจักรและแปรง
- ความปลอดภัยของโรงงานที่มีต่อผลิตภัณฑ์สำเร็จการศึกษา
- การศึกษาประสิทธิภาพการดำเนินงานตามระบบ HACCP
- ฯลฯ




Industrial Technology

Faculty of Industrial Technology
Phetchaburi Rajabhat University

สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ภายในปี 2560 สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีแผนในการพัฒนาหลักสูตรจาก สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (วิทยาศาสตร์บัณฑิต, วท.บ.) เป็น สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต, วศ.บ.) เนื่องจากผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มีวิสัยทัศน์ในการพัฒนาขีดความสามารถของนักศึกษา เพื่อให้ก้าวทันต่อการเปลี่ยนแปลงทั้งทางด้านเทคโนโลยีและความต้องการวิศวกรที่มีความรู้ความสามารถเพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศไทย ตอบรับแผนพัฒนา “ประเทศไทย 4.0” ของคณะรัฐมนตรี

การพัฒนาหลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหกรรมครั้งนี้ สาขาวิชา ได้กำหนด **วิสัยทัศน์ อัตลักษณ์ และเอกลักษณ์** ดังนี้

วิสัยทัศน์ “มุ่งเน้นผลิตบัณฑิตด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีความรู้ความสามารถ มีจิตสำนึกรับผิดชอบต่อสังคม”

อัตลักษณ์ “ซื่อสัตย์ มีวินัย ใฝ่เรียนรู้”

เอกลักษณ์ “สร้างนวัตกรรม หรือผลงานวิจัย สู่ท้องถิ่นและโรงงานอุตสาหกรรม”

แนวทางในการผลิตบัณฑิต สาขาวิชา มีความมุ่งมั่นในการผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถตามมาตรฐานของหลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหกรรม และมุ่งเน้นให้นักศึกษาได้มีความรู้ความสามารถด้านงานวิจัย ทั้งงานวิจัยทางการสร้างผลงานนวัตกรรม หรืองานวิจัยด้านการจัดการทางอุตสาหกรรม โดยผลงานวิจัยของนักศึกษาจะต้องสามารถนำไปใช้งานได้จริงในสถานประกอบการหรืออุตสาหกรรมท้องถิ่น ทั้งนี้สาขาวิชา ยังตระหนักถึงการปลูกฝังคุณธรรม และจริยธรรม ให้แก่นักศึกษา เพื่อให้บัณฑิตมีจิตสำนึกรับผิดชอบต่อสังคมอีกด้วย



จากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็น “คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม” (Faculty of Engineering and Industrial Technology) มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

อดีต

จากภาควิชาหัตถศึกษาและอุตสาหกรรมศิลป์ คณะวิทยาศาสตร์ ในปี พ.ศ. 2525 สอดคล้องกับการพัฒนาประเทศมีแนวโน้มเปลี่ยนแปลงจากภาคเกษตรกรรมมาเป็นอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นตามลำดับความต้องการกำลังคนด้านอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น ต่อมาแผนพัฒนาการศึกษาแห่งชาติ ฉบับที่ 7 (พ.ศ. 2535-2539) กรมการฝึกหัดครู กระทรวงศึกษาธิการ ได้มีการจัดการศึกษาอุตสาหกรรมศิลป์และเทคโนโลยีโดยขยายการจัดตั้งคณะอุตสาหกรรมศึกษาใน 7 สถาบัน คือ วิทยาลัยครูเพชรบุรี วิทยาลัยครูฉะเชิงเทรา วิทยาลัยครูสุรินทร์ วิทยาลัยครูเลย วิทยาลัยครูกำแพงเพชร วิทยาลัยครูเชียงราย และวิทยาลัยครูสงขลา ได้จัดตั้งคณะกรรมการจัดทำโครงการเสนอต่อคณะกรรมการฝึกหัดครูกรมการฝึกหัดครู สรุปว่า ให้นำโครงการจัดตั้งคณะอุตสาหกรรมศึกษาไปปรับปรุงและนำเสนอให้เปลี่ยนชื่อคณะเป็นคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมซึ่งได้รับความเห็นชอบให้จัดตั้งคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้จำนวน 7 สถาบันและได้เพิ่มเติมวิทยาลัยครูเพชรบุรีวิทยาลัยการรณ์ และวิทยาลัยครูพระนครศรี รวมเป็น 9 แห่ง (28 กรกฎาคม 2537) ซึ่งยังไม่ได้เป็นคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมอย่างเป็นทางการ

ในปี พ.ศ. 2538 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้ประกาศการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้แยกการบริหารมาจากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีตำแหน่งรักษาการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเป็นครั้งแรก ซึ่งเป็นคณะลำดับที่ 6 ของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ต่อมา พ.ศ. 2542 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้รับแจ้งจากหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ได้ทำประกาศกฎกระทรวงศึกษาธิการ ลงประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 116 ตอนพิเศษ 79 ง ลงวันที่ 12 ตุลาคม 2542 เป็น “คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม” อย่างเป็นทางการ

ในการผลิตบัณฑิตในช่วงเวลาดังกล่าว จะเป็นหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ช่างอุตสาหกรรม) และวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) เป็นหลักสูตรต่อเนื่อง ปวส. (2 ปี) ในแขนงวิชาต่างๆ เช่น เทคโนโลยีเครื่องกล, การผลิต, ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์, ก่อสร้าง ฯ ต่อมาในปี พ.ศ. 2546 กรมการฝึกหัดครูได้อนุมัติให้โปรแกรมวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล พัฒนาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โปรแกรมสู่ความเป็นเลิศ) โดยเลขาธิการ



สภาสถาบันราชภัฏ (ดร.พลสันต์ โพธิ์ศรีทอง) เป็นผู้อนุมัติ เมื่อวันที่ 18 เมษายน 2546 ซึ่งได้พัฒนาหลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกลเสร็จเมื่อปี พ.ศ. 2547 แต่ยังไม่สามารถเปิดสอนได้เนื่องจากสาขาวิชามีเป้าหมายหลักสูตรจะต้องผ่านการรับรองจากสภาวิศวกร (กว.) จนกระทั่ง พ.ศ. 2548 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้แยกระบบการบริหารเป็นนิติบุคคล เป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จึงได้นำเสนอหลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล (วศ.บ.) ต่อสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (วันที่ 21 พฤศจิกายน 2548) หลักสูตรผ่านการเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) (วันที่ 18 พฤศจิกายน 2549) เห็นชอบและสภาวิศวกร (กว.) รับรองหลักสูตร เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2550 และในปี พ.ศ. 2552 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้จัดทำโครงการเปลี่ยนชื่อคณะเป็นคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีเห็นชอบ แต่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ยังไม่เห็นชอบการเปลี่ยนชื่อคณะในครั้งนี้ โดยให้ข้อเสนอแนะว่า บุคลากรสายวิชาการที่สำเร็จการศึกษาทางวิศวกรรมยังมีจำนวนน้อย และจำนวนบุคลากรยังไม่เพียงพอต่อการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรทางวิศวกรรมตลอดจนห้องปฏิบัติการและอาคารสถานที่ซึ่งขาดความพร้อมสำหรับการรองรับการจัดการเรียนการสอนทางวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งต่อมาคณะได้จัดทำแผนพัฒนาการเปิดสอนหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) เพิ่มขึ้นตามแผนการพัฒนาคณะ

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้รับการอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ให้เปิดสอนหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2549) สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2554) ทั้งสองหลักสูตร สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และสภาวิศวกร (ทว.) รับรองหลักสูตร สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2555) หลักสูตรนี้จะปรับปรุงหลักสูตรและจะขอไปประกอบวิชาชีพ (ด้านวิศวกรเครื่องกล) ในปี พ.ศ. 2560 ในขณะเดียวกันหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ที่เปิดสอน สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2554) สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2554) สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2554) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.) สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2557) และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (เปิดรับนักศึกษา พ.ศ. 2556) ในช่วงระยะเวลา พ.ศ. 2553 - 2558 คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยท่านอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัต กลิ่นงาม) ได้สนับสนุนบุคลากรที่มีคุณวุฒิทางวิศวกรรมศาสตร์และสนับสนุนครุภัณฑ์ประจำห้องปฏิบัติการและอาคาร สถานที่ ตามเกณฑ์การจัดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์ นอกจากนี้ยังมีแผนการพัฒนาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ที่จะเปิดในปี พ.ศ. 2561 จำนวน 2 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ และสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ซึ่งเมื่อเปิดหลักสูตรทางวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (2 หลักสูตร) ก็จะปิดหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ต่อไป และในปี พ.ศ. 2561 จะเปิดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วศ.ด.) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ตามแผนพัฒนาการผลิตบัณฑิต

ในปัจจุบัน-อนาคต ท่านอธิการบดีจึงได้มีแนวคิดให้เปลี่ยนชื่อคณะครั้งที่สอง เมื่อปี พ.ศ. 2559 โดยมีคณะกรรมการจัดทำโครงการเปลี่ยนชื่อคณะเป็นครั้งที่สอง ซึ่งได้ทบทวนข้อสังเกตจากคณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ.) และได้ศึกษาดูงานคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม เพื่อนำข้อมูลมาประกอบการจัดทำโครงการเปลี่ยนชื่อคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ตามกฎกระทรวง จัดตั้งส่วนราชการในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี กระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2548 มาเป็นคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ตามกฎกระทรวงจัดตั้งส่วนราชการในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยผ่านการเห็นชอบจากคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีและสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) กระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2560 สั่ง ณ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (นายธีระเกียรติ เจริญเศรษฐศิลป์) ซึ่งสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้ทำกฎกระทรวงประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 134 ตอนที่ 23 ก วันที่ 24 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560

ผลจากการเปลี่ยนชื่อคณะเป็นคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จะส่งผลต่อการผลิตบัณฑิตที่มีใบประกอบวิชาชีพตามศาสตร์ทางวิศวกรรม เพื่อการพัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์และด้านการวิจัยทางเทคโนโลยีและวิศวกรรมให้มีคุณภาพสูงขึ้นในอนาคต

ในการนี้คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรมขอขอบคุณคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ที่ให้การสนับสนุนในการดำเนินการเปลี่ยนชื่อคณะฯ จนประสบความสำเร็จเป็นคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเป็นแห่งที่สองของสถาบันอุดมศึกษา

จัดโครงการอบรม “เสริมความรู้ การปฏิบัติงานอาจารย์รุ่นใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม”



เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2560 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นรินทร์ ศรีวรรณกร เป็นประธานเปิดงาน โครงการอบรม “เสริมความรู้ การปฏิบัติงาน อาจารย์รุ่นใหม่ คณะวิศวกรรม ศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม” ในหัวข้อ “การเบิกจ่ายเงินงบประมาณและงานพัสดุ” โดยการอบรมในครั้งนี้ได้รับความสนใจจาก ผู้บริหารคณะ ประธานสาขาวิชา อาจารย์

และเจ้าหน้าที่ประจำคณะ ซึ่งคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้รับความร่วมมือจากฝ่ายงานบริหารคลังและทรัพย์สิน และฝ่ายงานบริหารพัสดุ อาคารสถานที่ฯ สำนักงานอธิการบดี ในการส่งเจ้าหน้าที่มาเป็นวิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับกฎระเบียบ ขั้นตอน การเบิกจ่ายงบประมาณและการพัสดุ



ขอแสดงความยินดี



สาขาวิชาภาษาอังกฤษ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันการกล่าวสุนทรพจน์ระดับชาติ (National Speech Competition) ที่มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2560 โดยนักศึกษาที่เข้าร่วมการแข่งขัน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ นางสาวฐิติพร แก้วแหวน นักศึกษาสาขาวิชาภาษาอังกฤษธุรกิจชั้นปีที่ 3 โดยมีอาจารย์ผู้ฝึกซ้อมได้แก่ Mr. William Booth, Miss Stephanie Simoes และอาจารย์ศุภมาส เกตุเต็ม

ขอแสดงความยินดี



สาขาวิชาภาษาไทย คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ส่งนักศึกษาเข้าร่วมประกวดร้องเพลงพระราชินีพร ในโครงการ “**รักภาษาไทย ตามรอยพระราชดำริ**” ที่จัดขึ้นโดยมหาวิทยาลัยนอร์ทกรุงเทพ เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2560 โดยมีนักศึกษาที่ได้รับรางวัล ดังนี้

1. การประกวดร้องเพลงของนักศึกษาต่างชาติ
Miss Zhao Wenying ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1
2. การประกวดร้องเพลงของนักศึกษาไทย
 นางสาวอังคณา สุขเยี่ยม ได้รับรางวัล ชนะเลิศ
 นางสาวกรรณา แสงอ่ำ ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 1
 นายจักรกฤษณ์ ศุภสุข ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 2

ขอแสดงความยินดี



สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 44 (สุนทรภู่เกมส์) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ในการแข่งขันกีฬาเปตอง ได้แก่ นายภาณุวัฒน์ พลครุฑ และนางสาวพิมลวรรณ หอมพุ่ม โดยมี อาจารย์จำลิมตำรวจ ดร.รัฐ กันภัย เป็นผู้ควบคุมทีมในการแข่งขันครั้งนี้

คณะโปร่งใส

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี แสดงเจตนารมณ์ สุจริต เสริมสร้างคุณธรรมและความโปร่งใส ในการบริหารงาน โดยชี้แจงในที่ประชุมคณะกรรมการบริหารวิชาการคณะ ในการประชุม ครั้งที่ 3/2560 เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2560 เวลา 10.30 น. ณ ห้องประชุม 2324 โดยยึดมั่นที่จะปฏิบัติงานด้วยความโปร่งใส มีความรับผิดชอบ ปลอดจากการทุจริต ขอให้บุคลากร ยึดมั่นหลักดังกล่าวไปเป็นแนวทาง และประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสาขายึดถือปฏิบัติ ต่อไป

**โครงการสานฝันสู่งานบริการ
 ณ โรงเรียนบ้านลาดวิทยา จังหวัดเพชรบุรี**



นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาการท่องเที่ยวและการโรงแรม คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดโครงการสานฝันสู่งานบริการ ในหัวข้อ **soft Drink in school** เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2560 ให้แก่นักเรียนมัธยมโรงเรียนบ้านลาดวิทยา จำนวน 32 คน โดยมี **อาจารย์ปริญญา เลิศอวาส** หัวหน้ากลุ่มวิชาแนะแนวเป็นประธานเปิดงาน การจัดกิจกรรมในครั้งนี้ เป็นการเปิดโอกาสให้นักเรียนได้รับทักษะทางการท่องเที่ยว และการโรงแรมเบื้องต้น มี **อาจารย์ณัฐวดี สุวรรณช่าง** เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการในรายวิชาการพัฒนาบุคคลและฝึกอบรม ในธุรกิจโรงแรม สำหรับวัตถุประสงค์ในการจัดโครงการ เพื่อเป็นการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจในเรื่องของบาร์เทนเดอร์ การผสมเครื่องดื่ม และเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์สาขาวิชาท่องเที่ยวและโรงแรมอีกด้วย



ขอแสดงความยินดี



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ขอแสดงความยินดีกับนายศร จันทรณรงค์ นักศึกษาสาขาวิชาการท่องเที่ยวและการโรงแรม ชั้นปีที่ 4 ได้รับรางวัล **Best Cocktail** และได้เข้ารอบ 5 คนระดับประเทศ เพื่อไปแข่งระดับ World Class ต่อไป ในการแข่งขัน PBRU PATTAYA WORLD FLAIR'17 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2560 ที่ผ่านมา

นิทรรศการวิจัยศิลปศึกษา



สาขาวิชาศิลปศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดนิทรรศการวิจัยศิลปศึกษา เพื่อแสดงผลงานของนักศึกษาในสาขา ณ อาคารพิพิธภัณฑ์หอยทะเลเบียนที่ดินเมืองเพชรบุรี ระหว่างวันที่ 6-17 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 9.00-16.00 น. เว้นวันเสาร์-อาทิตย์ และวันหยุดราชการ



ความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกองทัพไทย กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ด้วย กองทัพอากาศ กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้ตระหนักถึงความสำคัญทางด้านการศึกษ การฝึกอบรม เพื่อเป็นการเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ จึงกำหนดขอบเขตของข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการดังนี้

ความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากร ความร่วมมือในการผลิตบัณฑิต มหาบัณฑิต และดุษฎีบัณฑิต ความร่วมมือในการพัฒนาปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก เพื่อศึกษาค้นคว้าวิจัย และการบริการวิชาการแก่ชุมชนและสังคม ความร่วมมือในการใช้ทรัพยากร และสิ่งอำนวยความสะดวกร่วมกัน ความร่วมมือในกิจกรรมอื่น ๆ ตามที่หน่วยงานทั้งสองเห็นสมควรร่วมกัน โดยได้รับเกียรติจาก พลเอก สุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกษัตริย์มหาวิทยาลัยเป็นประธานในพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2560 เวลา 11.30 น. ณ ห้องประชุมคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ



เพชรบุรี ทั้งนี้สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เป็นผู้ประสานงานในการจัดการเรียนการสอนในภาคนอกเวลา เพื่อพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะและนำความรู้ไปพัฒนาในการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพต่อไป



โครงการขับเคลื่อนศิลปะและวัฒนธรรมชุมชน



คณาจารย์คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมกับสถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ดำเนินงานโครงการขับเคลื่อนศิลปะและวัฒนธรรมชุมชนเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่ในจังหวัดเพชรบุรี ณ ชุมชนยางน้ำกลัดใต้ อำเภอหนองหญ้าปล้อง ในวันที่ 22 กุมภาพันธ์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำแผนที่ทางวัฒนธรรม และสร้างผู้ประกอบการทางวัฒนธรรมร่วมกับภาคีเครือข่ายหลัก อันจะส่งผลถึงการมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ชุมชนเข้าใจวัฒนธรรมชนบทธรรมชาติ ประเพณีท้องถิ่น อนุรักษ์และยึดถือวัฒนธรรมที่ดีงาม สามารถนำวัฒนธรรมที่โดดเด่นในชุมชนมาสร้างมูลค่าเพิ่มเพื่อสร้างรายได้ให้กับชุมชนอย่างยั่งยืนในอนาคต

ขอแสดงความยินดี



นักศึกษาสาขาวิชาภาษาไทยได้เข้าร่วมประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล ในหัวข้อ “การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ ICT ตามแนว Constructionism” ประจำปีภาคกลางและภาคใต้ ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2560 โดยมีอาจารย์ธัญญาลักษณ์ สังข์แก้ว เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาที่ผู้เข้าประกวด มีผู้เข้าประกวดทั้งหมด 16 ทีม นักศึกษาสาขาวิชาภาษาไทยได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 (รางวัลสูงสุดของการแข่งขัน) ได้แก่ นางสาวทิตติยา สุทธิ นางสาวไมพร บุญธรรม และนายศรายุทธ พูนประเสริฐ รางวัลชมเชย ได้แก่ นางสาวอนุสรณ์ โครงเซ็น นางสาวนรมณีภา มีทรัพย์ และ นางสาวพนิดา บัดโร

สัมมนาการท่องเที่ยวขับเคลื่อนความสุขความมั่นคงและยั่งยืน



สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยวและบริการระหว่างประเทศ สนับสนุนให้อาจารย์และนักศึกษาเข้าร่วมการสัมมนาในหัวข้อ การท่องเที่ยว มั่นคงสู่ความมั่งคั่งและยั่งยืน ครั้งที่ 2 วันที่ 26 มกราคม 2560 ณ โรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพมหานคร ภายใต้การดำเนินงานของศูนย์พัฒนาวิชาการด้านการตลาดท่องเที่ยว (TAT academy) โดยมีแนวคิดหลักคือ “พลังแห่งการเดินทางท่องเที่ยว : เชื่อมโยง แบ่งปัน สร้างสรรค์สังคม” (Power of Tourism: Sharing Caring and Connection)

ค่ายเยาวชนอาเซียนแปลานความร่วมมือด้านภาษาอังกฤษและวัฒนธรรม



นางสาวสุทธิดา ระหนบ และนางสาวรุ่งนภา แสงหว่า นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยวและบริการระหว่างประเทศ (สองภาษา) ได้รับคัดเลือกและเป็นตัวแทนของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เข้าร่วมโครงการค่ายเยาวชนอาเซียนผสมผสานความร่วมมือด้านภาษาอังกฤษและวัฒนธรรมกับมหาวิทยาลัยในประเทศและต่างประเทศ ครั้งที่ 3 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ในระหว่างวันที่ 18 กุมภาพันธ์ - 1 มีนาคม 2560 ซึ่งเป็นกิจกรรมหนึ่งที่ทางสาขาวิชาฯ ได้ส่งเสริมและพัฒนาทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษให้นักศึกษาในระดับสากล



จัดตั้งศูนย์ศึกษาและประสานงานด้านสิทธิมนุษยชน ภาคตะวันตก

เมื่อวันศุกร์ที่ 1 กันยายน 2560 ผศ.ดร.เสนาหะ กลิ่นงาม อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้ให้การต้อนรับ นางประกายรัตน์ ต้นธีรวงศ์ และ นางฉัตรสุดา จันทร์ดียิ่ง กรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ซึ่งเข้าเยี่ยมชม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เนื่องด้วยที่ประชุม **“เวที กสม.พบประชาชน ภาคตะวันตก”** ในวันพฤหัสบดีที่ 31 สิงหาคม 2560 ณ โรงแรมเดอะริเจนท์ ซะอำ บีช รีสอร์ท ได้มีมติให้มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้รับเลือกเป็นสถานที่จัดตั้งศูนย์ศึกษาและประสานงานด้านสิทธิมนุษยชน ภาคตะวันตก ซึ่งถือเป็นศูนย์ศึกษาและประสานงานด้านสิทธิมนุษยชนแห่งที่ 5 ของสำนักคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ โดยมีบทบาทหน้าที่ประสานการคุ้มครองสิทธิมนุษยชน รวบรวมข้อมูลเพื่อแก้ปัญหาสิทธิมนุษยชนในพื้นที่ ส่งเสริมกิจกรรมด้านสิทธิมนุษยชน โดยดำเนินการร่วมกับภาคีเครือข่ายในพื้นที่และสำนักคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ทั้งนี้สำนักคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติได้ดำเนินการจัดตั้งศูนย์ศึกษาและประสานงานด้านสิทธิมนุษยชนในภูมิภาคต่าง ๆ มาแล้วสี่แห่ง ดังนี้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภาคเหนือ ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม และภาคใต้ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

เปิดศูนย์กะเหรี่ยงศึกษา



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดพิธีเปิดและมอบศูนย์กะเหรี่ยงศึกษา เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2560 ณ โรงเรียนบ้านยางนากัดใต้ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้ทางด้านภาษาและวัฒนธรรมกะเหรี่ยง เพื่อเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชนหนองหญ้าปล้องและส่งเสริมผลิตภัณฑ์จากผ้าทอกะเหรี่ยง ผลิตภัณฑ์พื้นถิ่นของชุมชนเป็นการสร้างรายได้สู่ชุมชนหนองหญ้าปล้องได้อย่างดี

ออกแบบบรรจุภัณฑ์ข้าวไรซ์เบอร์รี่ ชุมชนไร่มะขาม



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดกิจกรรมออกแบบบรรจุภัณฑ์ข้าวไรซ์เบอร์รี่ชุมชนไร่มะขาม ณ ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลไร่มะขาม โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ และเพิ่มขีดความสามารถในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ให้กับชุมชนไร่มะขามให้มีมูลค่าสูงขึ้น

แสดงความยินดี



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ขอแสดงความยินดีกับ นายจักรพันธ์ สุวรรณเกิด นักศึกษา สาขาวิชานาฏดุริยางคศาสตร์ ที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นเยาวชนต้นแบบด้านดนตรีไทย ระดับอุดมศึกษา ประจำปี 2560 จากกรมส่งเสริมวัฒนธรรม กระทรวงวัฒนธรรม ขอชื่นชม และขอให้รักษาคุณงามความดี เช่นนี้ตลอดไป

แสดงความยินดี



สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการโรงแรม คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะการผสมเครื่องดื่ม Silpakorn Mixologist 2017 ในวันที่ 29 เมษายน 2560 ณ ศูนย์การค้าบลูพอร์ตหัวหิน จัดโดยมหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี ซึ่งเป็นการแข่งขันทักษะการผสมเครื่องดื่มประกอบลีลาในระดับสถาบันการศึกษาทั่วประเทศผลการแข่งขัน นายอภิรักษ์ สิบจันทร์ ได้รับรางวัลชมเชย ประเภทการผสมเครื่องดื่มประกอบลีลา ซึ่งจะเป็นแนวทาง และช่วยกำลังใจในการพัฒนาทักษะและความสามารถในการผสมเครื่องดื่มของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีต่อไป



นักวิจัยดีเด่นประจำปี 2560



ขอแสดงความยินดีกับคณาจารย์คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ที่ได้รับคัดเลือกให้เป็นนักวิจัยดีเด่นประจำปี 2560 จากโครงการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับระเบียบวิจัย และจรรยาบรรณนักวิจัย พร้อมทั้งจัดรางวัลให้กับนักวิจัยที่มีผลงานดีเด่นซึ่งเป็นที่ยอมรับระดับชาติ และระดับนานาชาติ ตลอดจนเป็นผู้มีจรรยาบรรณ และอุทิศตนเพื่องานวิจัยที่รับผิดชอบอย่างจริงจัง จนเป็นที่ยอมรับกันในวงวิชาการทั่วไป โดยมีรายชื่อดังต่อไปนี้

- รางวัลนักวิจัยระดับดีเยี่ยม
- อาจารย์กมล ทิพย์รักเกียรติยศ
- รางวัลนักวิจัยระดับดีเด่น
- อาจารย์เขมา แฉ่งฉายา
- รางวัลนักวิจัยระดับดี
- ผศ.ประอรนุช โปร่งมณีกุล
- อาจารย์กฤษฎา แสงเจริญทรัพย์
- อาจารย์สรไกร เรืองรุ่ง
- อาจารย์ อรรถวิทย์ รอดเจริญ

ขอต้อนรับ



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ขอแสดงความยินดีและต้อนรับ อาจารย์กรกมล ธนะโรจน์รุ่งเรือง ที่สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอกสาขาวิชา Linguistics and Applied Linguistics จากมหาวิทยาลัย ภาษาและวัฒนธรรมปักกิ่ง เมืองปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน และจะกลับมาปฏิบัติหน้าที่ในวันที่ 1 สิงหาคม 2560

ออกแบบกราฟิกบรรจุภัณฑ์ ด้วยเอกลักษณ์พื้นถิ่นจังหวัดเพชรบุรี



สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดโครงการการออกแบบกราฟิกบรรจุภัณฑ์ด้วยเอกลักษณ์พื้นถิ่นจังหวัดเพชรบุรี (Graphic Design for Packaging from identities of Phetchaburi) ให้แก่นักศึกษา ในวันที่ 12 และ 14 กรกฎาคม 2560 เวลา 13.00 - 16.00 น. ณ ห้องประชุมร่มฉัตร บารมี เพื่อพัฒนาบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมกับพื้นถิ่นจังหวัดเพชรบุรีให้มีศักยภาพในการแข่งขันทางการตลาด และให้นักศึกษาได้นำความรู้ไปใช้พัฒนาทักษะในการเรียนต่อไป

ขอแสดงความยินดี



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ขอแสดงความยินดีกับ อาจารย์เขมา แฉ่งฉายา ที่ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ในการประกวดภาพวาดนวัตกรรม ประจำปี 2560 Live Innovation Thailand Painting Contest 2017 เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2560 จากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) และสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยศิลปากร



ประชุมคณาจารย์ ครั้งที่1/2560 ต้อนรับอธิการบดีและคณะผู้บริหาร มหาวิทยาลัย



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดการประชุมคณาจารย์คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ 1/2560 โดยมีคณบดี ผศ.รพีพรรณ เทียมเดช เป็นประธานเพื่อชี้แจงแนวทางในการดำเนินงาน ผลการดำเนินงาน นอกจากนี้ยังมีรองคณบดี แต่ละฝ่ายชี้แจงผลการดำเนินงานที่ผ่านมาและแผนการดำเนินงานในอนาคต เพื่อให้เป็นไปตามแผนที่คณะกำหนด และร่วมต้อนรับอธิการบดี และคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ที่มาเยี่ยมชมคณะ และรับฟังความคิดเห็นข้อเสนอแนะต่างๆ จากคณาจารย์ เพื่อนำไปปรับปรุงแก้ไข พัฒนามหาวิทยาลัยให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

ออกแบบบรรจุภัณฑ์ข้าวไรซ์เบอร์รี่ ชุมชนไร่มะขาม



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดกิจกรรมออกแบบบรรจุภัณฑ์ข้าวไรซ์เบอร์รี่ชุมชนไร่มะขาม ณ ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลไร่มะขาม โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ และเพิ่มขีดความสามารถในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ให้กับชุมชนไร่มะขามให้มีมูลค่าสูงขึ้น

MOU กับ Faculty of Foreign Languages



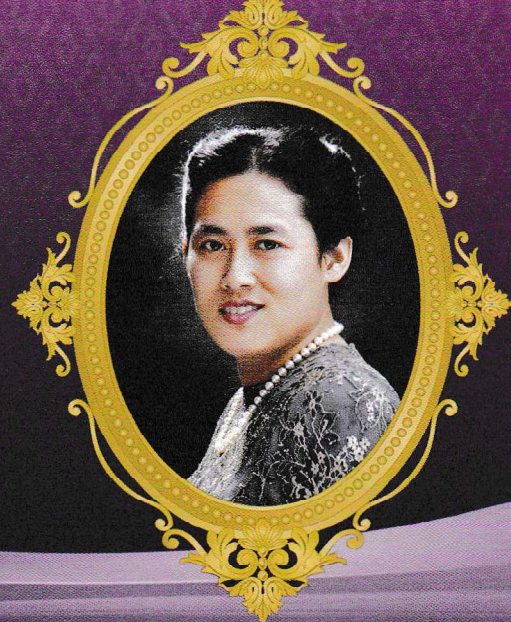
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการ กับ The Faculty of Foreign Language, Southwest Forestry University, Kunming, China เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2560 ณ Southwest Forestry University สาธารณรัฐจีน MOU ที่สำคัญคือการพัฒนาหลักสูตร กระบวนการเรียนการสอน และการจัดกิจกรรมเสริมหลักสูตรซึ่งทั้ง 2 คณะ ได้มีการแลกเปลี่ยนนักศึกษา และจะขยายความร่วมมือด้านอื่นๆ เพื่อพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการให้ก้าวหน้าต่อไป

ประชุมกิจกรรมพัฒนาการรู้เรื่องการอ่าน (Reading Literacy)



ด้วยมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จะดำเนินโครงการ กิจกรรมพัฒนาการรู้เรื่องการอ่าน (Reading Literacy) เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนการสอนการรู้เรื่องการอ่านของครูผู้สอน และเพื่อพัฒนาความสามารถการรู้เรื่องการอ่านของนักศึกษา อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาการอ่านของนักเรียน ซึ่งจะส่งผลต่อประสิทธิภาพการเรียนของนักเรียนให้สูงขึ้นจึงได้จัดการประชุมเพื่อวางแผนร่วมกัน เมื่อวันศุกร์ที่ 5 พฤษภาคม พ.ศ.2560 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุมคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ชั้น 2 โดยมีผู้อำนวยการและตัวแทนจากโรงเรียนต่างๆ เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้

ค่ายคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ



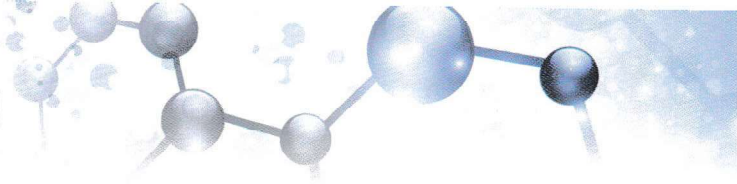
“โครงการพัฒนาการเรียนการสอนด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ ตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี” คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดค่ายคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์สำหรับนักเรียน เป็นกิจกรรมที่จัดร่วมกันกับกองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดน ที่ 14 ซึ่งมีโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนที่อยู่ในความรับผิดชอบ จำนวน 11 โรงเรียน ในเขตจังหวัดเพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนการสอนด้านคณิตศาสตร์สำหรับนักเรียนในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ระหว่างวันที่ 26 - 27 มกราคม 2560 ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเนตรวรป่าละอู อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีวิทยากร 2 ท่าน ได้แก่ 1. อาจารย์กฤษณะ พวงระย้า 2. อาจารย์กนกภรณ์ จิรสังจานุกูล และเจ้าหน้าที่ จำนวน 5 คน ให้ความรู้พร้อมนำนักศึกษาสาขาวิชาคณิตศาสตร์และเคมี จำนวน 33 คน รวมทั้งสิ้น 40 คน เข้าร่วมโครงการ มีนักเรียน 200 คน จากโรงเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้น 11 โรงเรียน ดังต่อไปนี้

1. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านโป่งลึก
2. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านคีรีล้อม
3. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านย่านซื่อ
4. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเนตรวรป่าละอู
5. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนอินทริอาสา (บ้านป่าเกะญอ)
6. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านท่าวังหิน
7. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านป่าหมาก
8. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านชาวเจ้า
9. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเนตรวรบ้านห้วยไสก
10. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านแพรกตะคร้อ
11. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านคลองน้อย

ในโอกาสนี้ ได้รับเกียรติจากท่านอาจารย์ ดร.พูนศิริ ทิพย์เนตร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานเปิดงาน และอาจารย์กฤษณะ พวงระย้า กล่าวรายงานถึงความเป็นมาของโครงการพัฒนาการเรียนการสอนด้านคณิตศาสตร์ตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตน



ราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยมีคณะครูโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเนตรวรป่าละอู และคณะครูจากโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิด จัดกิจกรรมฐานความรู้ทั้งหมด จำนวน 8 ฐานกิจกรรม ทำให้นักเรียนได้รับความรู้ ความสนุกสนาน เป็นที่ชื่นชอบ และสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในห้องเรียน และในชีวิตประจำวันต่อไป



อบรมครู ร.ร.ตชด. พัฒนาการเรียนการสอน คณิต-วิทย์ ตามแนวทางสะเต็มศึกษา

ในระหว่างวันที่ 2 - 3 พฤษภาคม 2560 คณะศึกษาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดกิจกรรมบริการวิชาการฯ อบรมครูคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน เพื่อการพัฒนาการเรียนการสอนคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ตามแนวทางสะเต็มฯ ณ ศูนย์สะเต็มศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เพื่อสนองพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

กิจกรรมประกอบด้วย การออกแบบสื่อการเรียนการสอน และการเขียนแผนการเรียนการสอนสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ตามแนวทางสะเต็มศึกษา โดยมีอาจารย์ ดร.ญานพัฒน์ พรหมประสิทธิ์ อาจารย์กฤษณะ พวงระย้า อาจารย์กนกรัตน์ จิระสิทธิ์จัญกุล และ นางปริศนา พันธุ์งาม เป็นวิทยากรให้ความรู้ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมประกอบด้วยครูคณิตศาสตร์และครูวิทยาศาสตร์ จากโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน จำนวน 25 คน จาก 11 โรงเรียน เข้าอบรมเพื่อการพัฒนารูปแบบ หลักสูตร กิจกรรม ในการจัดการเรียนการสอนด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ตามแนวทางสะเต็มศึกษา ให้มีประสิทธิภาพ และสามารถพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาในด้านคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์ของนักเรียนได้

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมให้ความสนใจและได้รับประโยชน์จากกิจกรรมอย่างมาก



สามารถนำความรู้จากตัวอย่างกิจกรรมสะเต็มศึกษา ไปประยุกต์ใช้ในการออกแบบสื่อการเรียนการสอนในชั้นเรียนให้กับนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน อีกทั้งสามารถนำความรู้จากเทคนิคการเขียนแผนการสอนไปใช้ในการสร้างกระบวนการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยให้นักเรียนเข้าใจและสนใจเรียนวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลสัมฤทธิ์ในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของนักเรียนมีคุณภาพและมีคะแนนอยู่ในเกณฑ์ที่ได้มาตรฐานต่อไป

ขอแสดงความยินดีกับนักศึกษาสาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับรางวัล

เมื่อวันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2560 นักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะศึกษาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เข้าร่วมงานการนำเสนอผลงานวิจัยระดับปริญญาบัณฑิต ในงาน "การนำเสนอผลงานทางวิชาการ ระดับปริญญาบัณฑิต ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเกษตร ครั้งที่ 4" ซึ่งจัดโดยคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ผลปรากฏว่า นักศึกษานำเสนอผลงานวิจัย ภาคโปสเตอร์ จำนวน 5 เรื่อง และมีนักศึกษาที่ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยประเภทชมเชย จำนวน 2 เรื่อง คือ เรื่อง แท่งเชื้อเพลิงจากก้านสับปะรด (พันธุ์ปัดดาเวีย) ผู้นำเสนอวิจัยได้แก่ นางสาวสาธิตา บุคสีทา โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนันท์ศักดิ์ ระวีวงศ์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา และเรื่อง การศึกษาปริมาณคาร์บอนในดินของพื้นที่วนเกษตรและป่าชุมชน หมู่บ้านถ้ำเสือ ตำบลแก่งกระเจาน อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี ผู้นำเสนอวิจัยได้แก่ นางสาวภัทราวดี ประพันธ์พจน์ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาดา ขุนณรงค์ อาจารย์สุวีร์รัตน์ เทมวรรณ และ อาจารย์ ดร.สุตารัตน์ ไชยเฉลิม เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา ซึ่งในการนำเสนอผลงานวิจัยในครั้งนี้ทำให้นักศึกษาได้ทั้งความรู้ ประสบการณ์ และได้เจอเพื่อนใหม่จากหลากหลายมหาวิทยาลัย ได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ซึ่งกันและกัน สามารถนำมาประยุกต์ใช้ได้อย่างดี





คณะวิทยาศาสตร์ฯ บริการวิชาการ รร.วัดดอนไก่เตี้ย

เมื่อวันศุกร์ที่ 9 ธันวาคม 2559 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยการนำของอาจารย์สุธิดา ทองคำ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ได้จัดทำค่ายวิทยาศาสตร์ให้กับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนวัดดอนไก่เตี้ย จำนวน 400 คน โดยจัดเป็นฐานต่าง ๆ ทางด้านเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ โดยจัดเป็นฐานต่าง ๆ ดังนี้

1. ฐาน "น้ำ" มีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิชิต สุดตา ประธานสาขาวิชาเคมี และนักศึกษาสาขาวิชาเคมี เป็นวิทยากรให้ความรู้
2. ฐาน "อากาศ" มีผู้ช่วยศาสตราจารย์วัชรภรณ์ ประภาสะโนบล และนักศึกษาสาขาวิชาเคมี เป็นวิทยากรให้ความรู้
3. ฐาน "แรงและการเคลื่อนที่" มีผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนันท์ศักดิ์ ระวีวงค์ และนักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นวิทยากรให้ความรู้
4. ฐาน "วัสดุรอบตัวเรา" มีอาจารย์วัชรภรณ์ นิสสภ และนักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นวิทยากรให้ความรู้
5. ฐาน "ไฟฟ้าในบ้าน" มีอาจารย์ศิริพรธณ ศรีทพามล ประธานสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (หลักสูตร ค.บ.) และนักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นวิทยากรให้ความรู้
6. ฐาน "ดาราศาสตร์" มีอาจารย์วิรัช ปานเจริญ อาจารย์ ดร.นิรุช ลาเลิศ และนักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นวิทยากรให้ความรู้
7. ฐาน "สิ่งมีชีวิต" มีอาจารย์ ดร.ญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์



ประธานสาขาวิชาชีววิทยา อาจารย์ประดิพันธ์ ทองแถม ณ ออยุธยา อาจารย์วุฒิชัย ฤทธิ และนักศึกษาสาขาวิชาชีววิทยา เป็นวิทยากรให้ความรู้

8. ฐาน "ทรัพยากรธรรมชาติ" มีอาจารย์ ดร.บุญสนอง ช่วยแก้ว อาจารย์ ดร.ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ อาจารย์ ดร.สุมิตานันท์ จันทะบุรี และนักศึกษาสาขาวิชาชีววิทยา เป็นวิทยากรให้ความรู้

9. ฝ่ายกิจกรรมนันทนาการ มีอาจารย์กนกรัตน์ จิระจัญญกุล ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ และนักศึกษาสาขาวิชาคณิตศาสตร์ เป็นวิทยากรให้ความรู้และความบันเทิง

จากกิจกรรมบริการวิชาการในครั้งนี้ทำให้นักเรียนได้รับความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ ได้ลงมือปฏิบัติ และได้รับความสนุกสนาน ซึ่งสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนในชั้นเรียน และนำมาใช้ในชีวิตรประจำวันได้เป็นอย่างดี

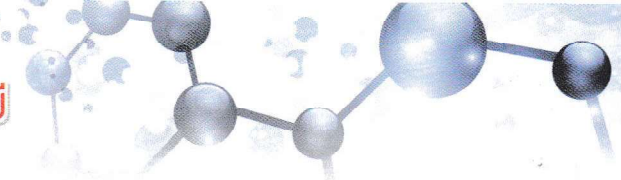


ขอแสดงความยินดีกับ พศ.สุนันท์ศักดิ์ ระวีวงค์ ได้รับรางวัลบทความ "ดีเด่น"

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ขอแสดงความยินดีกับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนันท์ศักดิ์ ระวีวงค์ บุคลากรสังกัดสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี อาจารย์ ดร.มนตรี สุขเลี้ยง บุคลากรสังกัดภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์วิทยาเขตหาดใหญ่ อาจารย์ชัยนุสนธ์ เกษตรพงศ์ศาล บุคลากรสังกัดสาขาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏ

สุราษฎร์ธานี นายไพโรจน์ พงษ์หวาน และนางสาวปรียาภัทร แซ่เฮ้า นักศึกษาสาขาฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ในโอกาสที่ได้รับรางวัลบทความ "ดีเด่น" สาขาพลังงานลมและพลังงานน้ำ บทความเรื่องประสิทธิภาพเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเชิงโครนัสความเร็วรอบต่ำจากมอเตอร์เหนื่อใช้ จากการประชุมวิชาการเครือข่ายพลังงานแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 13 (13th Conference On Energy Network of Thailand) ระหว่างวันที่ 31 พฤษภาคม - 2 มิถุนายน 2560 ณ โรงแรม ดิเอ็มเพรส เชียงใหม่





กิจกรรมค่ายยุวเชฟ รุ่นที่ 2

เมื่อวันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2560 สาขาวิชาศิลปการประกอบอาหาร (เชฟ) ได้จัดกิจกรรมค่ายยุวเชฟ รุ่นที่ 2 ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มีอาจารย์โสภณศรี กัลลาล้อมจิตร กล่าวรายงานวัตถุประสงค์ของกิจกรรม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม รองอธิการบดี มาเป็นประธานกล่าวเปิดกิจกรรม อาจารย์ ดร.พูนศิริ ทิพย์เนตร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมกิจกรรม ซึ่งมีคุณครูและนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายและนักเรียนอาชีวศึกษา ให้ความสนใจจำนวน 45 คน โดยมาจากโรงเรียนเบญจมเทพอุทิศ จังหวัดเพชรบุรี โรงเรียนคงคาราม จังหวัดเพชรบุรี โรงเรียนอรุณประดิษฐ จังหวัดเพชรบุรี โรงเรียนวชิรธรรมโสภิต จังหวัดเพชรบุรี โรงเรียนประจวบวิทยาลัย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โรงเรียนบึงโขงหลงวิทยาคม จังหวัดบึงกาฬ และวิทยาลัยอาชีวศึกษา จังหวัดเพชรบุรี มีกิจกรรมแนะนำสาขาวิชาโดยอาจารย์ในสาขาวิชาและศิษย์เก่า

กิจกรรมครั้งนี้มีการสาธิตการทำเบเกอรี่ โดยเชฟชัชฎาภรณ์ แต่ผลประเสริฐ (Chef de partie) จากโรงแรมพุทธรักษา หัวหิน และมีการสาธิตการทำอาหารโดยเชฟอานนท์ วงษ์เชียร จากสมาคมพ่อครัวชะอำ-หัวหิน และมีการให้ความรู้เบื้องต้นในการทำอาหารและมีการสอนให้ผู้เข้าร่วมได้ลงมือทำอาหารด้วยตนเอง ซึ่งเป็นที่ชื่นชอบของผู้เข้าร่วมกิจกรรมอย่างมาก จากกิจกรรมนี้ ทางสาขาวิชาโดย อาจารย์ณัฏฐา หอมหวน ประธานสาขาวิชาได้แนะนำและประชาสัมพันธ์หลักสูตรเทคโนโลยีศิลปการประกอบอาหาร (Chef) ให้ผู้แก่เข้าร่วมกิจกรรมที่สนใจได้สมัครเข้าศึกษาต่อในปีการศึกษา 2560 ซึ่งได้รับความสนใจจำนวนมาก

ค่ายคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ และอาหาร

เมื่อวันเสาร์ที่ 28 มกราคม ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดกิจกรรมค่ายคณิตศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ ให้แก่นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายในจังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดใกล้เคียง จำนวน 144 คน จาก 9 โรงเรียน ซึ่งแบ่งกิจกรรมตามความสนใจของนักเรียนประกอบด้วย กิจกรรมทางด้านอาหาร มีนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 52 คน และกิจกรรมทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ จำนวน 94 คน ในการจัดกิจกรรมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ให้นักศึกษาได้ประสบการณ์และความรู้จากการลงมือปฏิบัติจริง (action learning) และเป็นการประชาสัมพันธ์หลักสูตรทั้ง 7 หลักสูตร ของคณะวิทยาศาสตร์ด้วย และในการจัดกิจกรรมครั้งนี้มีการมอบรางวัลให้กับนักเรียนที่มีคะแนนรวมสูงสุดจากการเข้าร่วมกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมคณิตศาสตร์ - วิทยาศาสตร์

รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ นางสาวกัญดา มากพันธ์ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และนางสาวศศิธร แต่งฉำ โรงเรียนท่ายางวิทยา จังหวัดเพชรบุรี

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้แก่ นายชินวัฒน์ รังสีวิจิตรประภา โรงเรียนพรหมานุสรณ์ จังหวัดเพชรบุรี

กิจกรรมทางด้านอาหาร

รางวัลชนะเลิศ ได้แก่

- | | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| นางสาวณิศา ศรีสมนึก | โรงเรียนอรุณประดิษฐ จังหวัดเพชรบุรี |
| นางสาวณัฐวรา รัตนวิเชียร | โรงเรียนอรุณประดิษฐ จังหวัดเพชรบุรี |
| และนายศุภมิตร แสงมณี | โรงเรียนบ้านแหลมวิทยา จังหวัดเพชรบุรี |

และในวันเดียวกันยังมีกิจกรรมค่ายคณิตศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ มีอาชีพและพัฒนาโรงเรียนต้นแบบ (สาธิต) ซึ่งเป็นกิจกรรมที่จัดเพื่อเสริมความรู้ทางด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ให้กับนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และในการจัดกิจกรรม



ทั้ง 2 กิจกรรมนี้ นักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมได้รับความรู้ ความสนุกสนานจากการเข้าร่วมกิจกรรมเป็นอย่างมาก ในโอกาสนี้ ฝ่ายวิชาการขอขอบพระคุณคณาจารย์ นักศึกษาและบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์ทุกท่านเป็นอย่างสูง



คณะวิทยาฯ ร่วมจัดกิจกรรม Practical workshop “Start Up with Molecular Gastronomy and Cuisine for Creation of Culinary Arts and Innovative Foods” กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ Turun vliopisto University of Turku ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทช.) จัดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Start up with Molecular Gastronomy and Cuisine for Creation of the Culinary Arts and Innovative Foods ระหว่างวันที่ 1 - 3 สิงหาคม 2560 ณ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน

ทั้งนี้ เพื่อพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์การปรุงอาหาร พร้อมทักษะทางด้านเทคโนโลยีการครัวเชิงโมเลกุล สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างบุคลากรผู้ปรุงอาหารและผู้ประกอบการธุรกิจอาหาร ทั้งการบริการอาหารและอุตสาหกรรมอาหารทั้งภายในและภายนอกประเทศ เพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน และยังเป็นเตรียมความพร้อมในการแข่งขันทางธุรกิจอาหารระดับสากล โดยอาจารย์ ดร.พูนศิริ ทิพย์เนตร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาจารย์ ดร.สุคนธา สุคนธ์ธारा อาจารย์ ดร.ทวีพัฒน์ วิจิตรปัญญารักษ์ และอาจารย์วัชรินทร์ สุขสนาน เข้าร่วมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว



สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2560

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดงานกิจกรรมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2560 เมื่อวันที่ 17 - 18 สิงหาคม 2560 ณ บริเวณอาคาร 4 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์นรินทร์ นารัต ศิริวรรณารต รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานในพิธีเปิดงานและมอบรางวัลนักวิจัยดีเด่น อาจารย์ที่ปรึกษาดีเด่น และรางวัลวิทยาศาสตร์เยี่ยมเยี่ยมคุณธรรม เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2560 เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจให้กับอาจารย์และนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ และในวันที่ 18 สิงหาคม 2560 ได้จัดให้มีพิธีถวายราชสดุดีองค์พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว (รัชกาลที่ 4) โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานในพิธี

ขณะที่กิจกรรมในสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ มีการประกวดแข่งขันทักษะทางด้านวิทยาศาสตร์ ประกอบด้วย การตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ การแข่งขันทักษะการพูด การแสดงทางวิทยาศาสตร์ (science show) และการแข่งขันจรวดขวดน้ำแบบแม่นยำ ซึ่งมีโรงเรียนในเขตจังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดใกล้เคียง เช่น จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี นครปฐม สมุทรสงครามและกาญจนบุรี เข้าร่วมแข่งขันทั้งสิ้น 131 ทีม

นอกจากนี้ ยังมีการจัดนิทรรศการโดยสาขาวิชาต่างๆ ในคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย ประกอบด้วย คณะพยาบาลศาสตร์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีการเกษตร และโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี รวมถึงได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัยในการจัดนิทรรศการ เช่น สำนักงานพลังงานจังหวัดเพชรบุรี โรงเรียนดอนยางวิทยา การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดเพชรบุรี และโครงการสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ราชประชานิธิ ซึ่งกิจกรรมครั้งนี้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอขอบพระคุณคณะกรรมการดำเนินงานทุกฝ่ายและความร่วมมือจากหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย มา ณ ที่นี้

คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมจัดกิจกรรม “คาราวานวิทยาศาสตร์ อพวช.”

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยการนำของอาจารย์สุจิตรา ทองคำ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และนางสุจิตรา ญาตินูกุล ผู้ติดต่อประสานงาน ร่วมกับองค์กรพิพิธภัณฑิทยาาสตร์แห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดกิจกรรม “คาราวานวิทยาศาสตร์ อพวช.” เมื่อวันที่ 25 - 28 กรกฎาคม 2560 ณ โรงแรมเนชั่น อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ภายในงานมีการจัดกิจกรรมต่างๆ มากมาย เช่น นิทรรศการวิทยาศาสตร์ กิจกรรมวิทยาศาสตร์ หรรษา กิจกรรมห้องฟ้าจำลอง กิจกรรมการแสดงทางวิทยาศาสตร์ (Science Show) ห้องทดลองวิทยาศาสตร์ ห้องทดลองเคมี DOW การแข่งขันเครื่องบินกระดาษชิงแชมป์ประเทศไทย และเกมบอร์มสัมพันธ์เชิงปฏิบัติการสำหรับครู

กิจกรรมครั้งนี้เป็นกิจกรรมที่ส่งเสริมการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ในลักษณะของพิพิธภัณฑิทยาาสตร์เคลื่อนที่ ประกอบด้วยชิ้นงานวิทยาศาสตร์แบบสื่อสัมผัส เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชน นักเรียนและประชาชนในภูมิภาคห่างไกล ได้มีโอกาสเรียนรู้และได้รับประสบการณ์ ตลอดจนเกิดทัศนคติที่ดีในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ อีกทั้งยังก่อให้เกิดประโยชน์กับนักศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ ที่ได้รับโอกาสในการร่วมงานกับองค์กรพิพิธภัณฑิทยาาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) ที่ได้ช่วยแนะนำ ฝึกสอนหลักการต่างๆ วิทยาศาสตร์ของฐานในกิจกรรมครั้งนี้ ซึ่งเป็นประโยชน์ทั้งในการเรียนและนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน



นักศึกษาสาขาวิชาอาหารฯ คว้ารางวัลเหรียญเงินแข่งขัน Thailand's International Culinary Cup (TICC) 2017 ครั้งที่ 23

เมื่อวันเสาร์ที่ 9 กันยายน 2560 อาจารย์ธนิดา ชาญชัย ประธานสาขาวิชา นำนักศึกษาสาขาวิชาอาหารและโภชนาการประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เข้าร่วมการแข่งขัน Thailand's International Culinary Cup (TICC) 2017 ครั้งที่ 23 ซึ่งด้วยพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา เพื่อต้องการให้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ สร้างประสบการณ์ และค้นหาสุดยอดเชฟไทยระดับโลก โดยนักศึกษาสาขาวิชาอาหารและโภชนาการประยุกต์เข้าร่วมการแข่งขันประเภทบุคคล 4 คน โดยมีเชฟเสาวกิช ปรีเปรม และเชฟฟิทธิ เหมภักทนกนก เป็นผู้ฝึกสอน และผู้ควบคุมทีม ในการแข่งขัน ทำอาหารประเภทเบอร์เกอร์ และ ประเภทอาหารริมทาง (The Best of Innovation Cuisine : Burger innovation & World Street food) โดยนักศึกษาที่ได้รับรางวัลคือ

1. นายณัฐพล แจ้งเรือง ได้เหรียญเงิน
2. นางสาวสุกานดา ชุนติ ได้เหรียญทองแดง





มอบทุนการศึกษา

เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2560 ในการประชุมคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤตชน วงศ์รัตน์ คณบดีคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มอบทุนการศึกษาจากการดำเนินงานของศูนย์พัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ จำนวน 10,000 บาท ร่วมสมทบกองทุนการแข่งขันกีฬาโอลิมปิกด้วยพระราชทาน เพื่อจัดสรรเป็นกองทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมี พลเอกสุรินทร์ พิฤททอง เป็นประธานในการรับมอบเงิน



แม็คโครและนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมพัฒนาร้านค้าปลีกท้องถิ่น ประจำปี 2559

แม็คโคร สาขาเพชรบุรี จัดพิธีมอบรางวัลและประกาศนียบัตร ในกิจกรรม “แม็คโครและนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมพัฒนาร้านค้าปลีกท้องถิ่น ประจำปี 2559” ให้แก่นักศึกษาคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมี อาจารย์ ดร.วัชร เวชประสิทธิ์ เป็นตัวแทนของคณะวิทยาการจัดการให้การต้อนรับ ซึ่งนักศึกษาที่ได้รับรางวัล มีรายชื่อดังต่อไปนี้

รางวัลชนะเลิศ ได้รับประกาศนียบัตรพร้อมเงินรางวัลมูลค่า 5,000 บาท ได้แก่

1. นางสาวเบญจพรหม โฉมบุตร
2. นางสาวบุตรีรินทร์ ไหมละออง
3. นางสาวสุทธิดา นาคอนุเคราะห์
4. นางสาววราณี และอรุณ
5. นายกฤษณะ กาบแก้ว

- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้รับประกาศนียบัตรพร้อมเงินรางวัลมูลค่า 3,000 บาท ได้แก่

1. นางสาวณัฐธิณี อ่อนศิริ
2. นางสาวอังคณา พันธุ์เกตุ
3. นางสาวรณิษฐา ทารการ
4. นางสาวนัยนา หีบแก้ว
5. นางสาวสาธิตินิ เจิมใจดี
6. นางสาวนันทิกานต์ ณ รัชชกาล

- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก
- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก
- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก
- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก
- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก
- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ได้รับประกาศนียบัตรพร้อมเงินรางวัลมูลค่า 2,000 บาท ได้แก่

1. นางสาววันวิสาข์ สุวรรณ
2. นางสาวรุจิสา พรหมณ์พรหม
3. นางสาวเกสิณี ศรีอินทร์
4. นางสาวอุมาพร คีรีศรี
5. นางสาวจิรรัตน์ สุขเวก

- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์





ดำเนินกิจกรรมการเรียนรู้เชิงปฏิบัติการด้านวิชาชีพพิเศษศาสตร์



สาขาวิชาพิเศษศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดโครงการและดำเนินกิจกรรมการเรียนรู้เชิงปฏิบัติการด้านวิชาชีพพิเศษศาสตร์ ในรูปแบบค่ายสื่อสารการแสดง ในระหว่างวันที่ 10 – 12 กุมภาพันธ์ 2560 ณ โรงละครเวทีกลางแจ้งซิคเคต้า มาร์เก็ต หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้และการฝึกปฏิบัติให้กับนักศึกษาโดยเน้นการเรียนรู้จากการปฏิบัติจริงในด้าน

การแสดงและเพื่อให้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การทำงานซึ่งกันและกันอย่างมีประสิทธิภาพ ในการจัดกิจกรรมครั้งนี้ได้รับเกียรติจากท่าน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานฯ และมีผู้บริหารระดับสูงของซิคเคต้า มาร์เก็ต หัวหิน ร่วมให้การต้อนรับในพิธีเปิดกิจกรรมดังกล่าวด้วย

บริการวิชาการ



เมื่อวันที่ 13 - 14 มิถุนายน 2560 ฝ่ายงานบริการวิชาการ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดย ผศ.ดร.โสภภาพร กล้าสกุล รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ อาจารย์จริยา รัชตโสทธิ อาจารย์จันทรา ธนพิเยร อาจารย์เมธาวิณ สาระยาน

และนางสาวชุตติมา บุญโพธิ์ ลงพื้นที่ให้ความรู้การทำเกษตรอินทรีย์ ภายใต้โครงการ การสื่อสารการตลาดเพื่อเกษตรปลอดภัย สุขภาพดี มีรายได้ เพื่อมุ่งเน้นให้ชุมชนบ้านโนนดง หันมาทำเกษตรอินทรีย์ ปลอดภัย และลดความเสี่ยงในการใช้สารเคมี

เข้าร่วมประกวดแข่งขันแผนธุรกิจ ระดับชาติ



คณะวิทยาการจัดการ ได้ส่งนักศึกษาเข้าร่วมประกวดแข่งขันแผนธุรกิจ ระดับชาติ ที่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี จังหวัดลพบุรี เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2560 โดยได้รับรางวัล รองชนะเลิศ อันดับ 2 เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2560 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณ

วงศ์รัตน์ คณบดีคณะวิทยาการจัดการ ได้เข้าร่วมการประชุมและลงนามความร่วมมือทางด้านวิชาการวิจัยและบริการวิชาการ กับเครือข่ายคณบดีคณะวิทยาการจัดการ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี จังหวัดลพบุรี

คณะวิทยาการจัดการ



ผู้บริหารมหาวิทยาลัย ... พบคณาจารย์ และเจ้าหน้าที่



เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2560 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม 1833 อาคารคณะวิทยาการจัดการ ได้มีโครงการผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี พบคณาจารย์และเจ้าหน้าที่ คณะวิทยาการจัดการ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี พร้อมด้วยทีมผู้บริหาร เนื่องในโอกาสเข้าดำรงตำแหน่ง

ผู้บริหารชุดใหม่ เพื่อถ่ายทอดนโยบายและนำเสนอแผนยุทธศาสตร์การบริหารมหาวิทยาลัยและคณะ ในอนาคต โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณ วังศรีรัตน์ คณบดีคณะวิทยาการจัดการ อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ให้การต้อนรับ

โครงการเสริมสร้างประสบการณ์เรียนรู้จากสถานประกอบการ

สาขาวิชานิติศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดโครงการเสริมสร้างประสบการณ์เรียนรู้จากสถานประกอบการให้นักศึกษา ชั้นปีที่ 3 ระหว่างวันที่ 7-10 กุมภาพันธ์ 2560 ณ องค์การสื่อสารมวลชนแห่งประเทศไทย (อ.ส.ม.ท.) จังหวัดอุตรดิตถ์ และได้ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการทำสารคดีเชิงท่องเที่ยว ในแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงต่าง ๆ ในจังหวัดอุตรดิตถ์ จังหวัดแพร่ และจังหวัดน่าน



รับรางวัลชมเชยการประกวดมารยาทไทย

นักศึกษาคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้รับรางวัลชมเชยจากการประกวดมารยาทไทย ระดับอุดมศึกษา ได้แก่ นางสาวนภัสวรรณ สระพังทอง นางสาวอรุณี บุญเสวก นายสุทธิพงศ์ เส้นเพียว และนายรัฐโรจน์ พรหมฉินนิล โดยมีอาจารย์ชนกนาค สามนกร เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาทีม ในโครงการววก. อนุรักษ์วัฒนธรรมไทย ร่วมใจสืบสานงานแผ่นดินสมเด็จพระนารายณ์มหาราช “การประกวดมารยาทไทย ระดับอุดมศึกษา ครั้งที่ 4” วันที่ 17



กุมภาพันธ์ 2560 ณ ห้องประชุมชั้น 3 อาคาร 90 ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี เนื่องในงานการประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2560 (ครั้งที่ 2)

คณะวิทยาการจัดการ



โครงการบริการวิชาการอบรมเชิงปฏิบัติการ



เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2560 คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดโครงการบริการวิชาการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรการพัฒนาสมรรถนะการบริหารจัดการของผู้ประกอบการเศรษฐกิจชุมชนแปรรูปและผลิตภัณฑ์อาหารจังหวัดเพชรบุรี โดยได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤตชน วงศ์รัตน์ คณบดีคณะวิทยา

การจัดการกล่าวต้อนรับ และเปิดการอบรม วิทยากรบรรยายโดย ดร.วิวิศน์ สุขแสงอร่าม บรรยายหัวข้อการตลาดในยุค 4.0 และอาจารย์ฉันทรา ธนิ์เพียร บรรยายเรื่องบัญชีต้นทุน ให้กับผู้ประกอบการ จำนวน 30 คน ณ ห้อง 1821

จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ



เมื่อวันที่ 3-5 กรกฎาคม 2560 คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Digital and Innovation Education การก้าวใหม่การศึกษายุคไทยแลนด์ 4.0 ผู้การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์คลัสเตอร์บริหารธุรกิจ และการสื่อสาร

ในวันที่ 4 กรกฎาคม 2560 เป็นการสนทนาแลกเปลี่ยน เสนอข้อคิดเห็น แนวทางการขับเคลื่อนของคณะวิทยาการจัดการ ในกลุ่มคลัสเตอร์บริหารธุรกิจ การสื่อสาร และเทคโนโลยีโลจิสติกส์และการขนส่ง

วันแรกช่วงเช้ารับฟังการบรรยายพิเศษ เรื่อง Digital and Innovation Education การก้าวใหม่การศึกษายุคไทยแลนด์ 4.0 ผู้การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์คลัสเตอร์บริหารธุรกิจ และการสื่อสาร วิทยากรโดย อาจารย์ ดร.ศุภชัย เหมอินโพธิ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์องค์กร คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษมศร

ในวันที่ 5 กรกฎาคม 2560 เป็นการสรุปประเด็นสนทนาแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น แนวทางของการพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี อีก 20 ปี และแนวทางการขับเคลื่อนของคณะวิทยาการจัดการ ในกลุ่มคลัสเตอร์บริหารธุรกิจ การสื่อสาร และเทคโนโลยีโลจิสติกส์และการขนส่ง โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤตชน วงศ์รัตน์ คณบดีคณะวิทยาการจัดการ ณ โรงแรมไมด้า รีสอร์ท กาญจนบุรี

ช่วงบ่ายเป็นการสนทนาแลกเปลี่ยน เสนอข้อคิดเห็น แนวทางของการพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี อีก 20 ปี

รับการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาในระดับสาขา

เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2560 สาขาวิชานิติศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี รับการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาในระดับสาขา ณ ห้อง 1833 จากคณะกรรมการตรวจประเมิน 3 ท่าน คือ อ.ดร.ภคมณฑน์ สาสะตานิษฐ์ ประธานกรรมการ อ.จิราภรณ์ บัวพวง กรรมการ และ อ.ดร.กฤษมา อ่วมเจริญ กรรมการและเลขานุการ ผลการประเมินทุกตัวชี้ของทุกองค์ประกอบ คะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับคุณภาพดี





คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

รางวัล “เหรียญทอง” ในการประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling)



ขอแสดงความยินดีกับ อาจารย์ ดร.สรารุณ แผลงสร ประธาน สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้ารับเกียรติบัตร รางวัล “เหรียญทอง” ประเภทอาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏ เครือข่าย ในการประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling) “การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนวคอนสตรัคชัน นิซึม” ประจำปี 2560 จาก พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2560

รางวัลการนำเสนอบทความวิจัยภาคบรรยายในระดับดีเยี่ยม



ขอแสดงความยินดีกับ นักศึกษาและคณาจารย์คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ในโอกาสที่เข้ารับเกียรติบัตรรางวัลการนำเสนอบทความวิจัยภาคบรรยายในระดับดีเยี่ยม และระดับดี ในงานประชุมวิชาการระดับชาติ “การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม” ครั้งที่ 3 จัดขึ้น ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม จาก พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2560 ณ ห้องประชุมราชภัฏสภา ชั้น 9 อาคารวิทยากริรมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มีรายนามดังนี้ 1) บทความวิจัย ระบบการเรียนรู้ผ่านเว็บไซต์ช่วยสอนวิชาคอมพิวเตอร์พื้นฐานสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี ชื่อผู้วิจัย นางสาวปิยวรรณ อ่วมจันทร์ นางสาว อุไรรัตน์ เอี่ยมสอาด อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรณี คอนจจอหอ อาจารย์จิรวัดม์ แก้วโกศล ได้รับรางวัลการนำเสนอบทความวิจัยภาคบรรยายในระดับดีเยี่ยม 2) บทความวิจัย การพัฒนาระบบสารสนเทศการประปาหมู่บ้านบางจาน ตำบลบางจาน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ชื่อผู้วิจัย นางสาวธนพร ศรีสุพล อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ ดร.ปราโมทย์ ดงจิน อาจารย์กรรต เจริญผลโกศล ได้รับรางวัลการนำเสนอบทความวิจัยภาคบรรยายในระดับดีเยี่ยม 3) บทความวิจัย การพัฒนาสื่อการสอนผ่านเฟสบุ๊ค เรื่องแนวทางการรักษาความปลอดภัยบนโซเชียลมีเดีย ชื่อผู้วิจัย จันทมนิ ร่มเย็น นางสาวสดุดี เผือกประคอง อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวัฒน์ เตชะเพชรไพบูลย์ อาจารย์กฤษดา ด้านประสิทธิ์พร



การแข่งขันทักษะทางวิชาการ พ.จ.น.ก. สัมพันธ์ ครั้งที่ 39 “เฟื่องฟ้าเกมส์”

เมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2560 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการ พ.จ.น.ก. สัมพันธ์ ครั้งที่ 39 “เฟื่องฟ้าเกมส์” ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม โดยเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการ จำนวน 5 ทักษะ ดังนี้

- 1) การแข่งขันการตอบปัญหาทางคอมพิวเตอร์ นางสาวประภากรณิธิระปัญญาชัย และนางสาวสุภาภรณ์ ระน่อม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2
- 2) การแข่งขันสร้างการ์ตูนแอนิเมชัน ทีมที่ 1 นายมาวิน ไข่มุกข์ นายวิลลภ ผ่านคุ้ม และนายศรัณพงศ์ โยหนูพันธุ์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ทีมที่ 2 นางสาวอนพร ศรีสุพล นางสาวกฤติยา

- 3) การแข่งขันการเขียนโปรแกรม ทีมที่ 1 นายปัฐพ์ อยู่พิพัฒน์ และนางสาววคินี ศุภสัณห์สิน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ทีมที่ 2 นายธนิตพงศ์ วัฒนไกรโรจน์ และนายสมพล มาชานา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2
- 4) การแข่งขันการพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน ทีมที่ 1 นายปิยพันธ์ กองกำ และนายสิทธิรัตน์ พิมมะรัตน์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ทีมที่ 2 นายตัน พุฒิสาร และนายณัฐวุฒิ กลิ่นอ่อน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2



พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ 9 มหาวิทยาลัยเครือข่าย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีระชัย คอนจจอหอ คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (ลำดับที่ 2 จากทางขวา) เข้าร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ 9 มหาวิทยาลัยเครือข่าย ในการประชุมวิชาการระดับชาติ การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 2 มีนาคม 2560 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

นักวิจัยดีเด่น ระดับดี ประจำปี 2560

ขอแสดงความยินดี กับ อาจารย์ปณิธิ แก้วสวัสดิ์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สังกัดคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ในโอกาสที่ได้รับคัดเลือกเป็นนักวิจัยดีเด่น ระดับดี ประจำปี 2560





คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ทำความร่วมมือกับบริษัท อินฟินิท เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด เพื่อพัฒนาศักยภาพนักศึกษาสหกิจในสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ รองรับตลาดแรงงาน



เมื่อวันศุกร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560 ณ บริษัท อินฟินิท เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร คณะอาจารย์จากคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ประกอบด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิระชัย คอนจจอหอ คณบดี คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ อาจารย์ ดร.สรวาท แผลงศร ประธานสาขาวิชาคอมพิวเตอร์และรับผิดชอบโครงการพัฒนาคุณภาพของนักศึกษาสหกิจร่วมกับสถานประกอบการ อาจารย์ ดร.พิรศุขย์ บุญมาธรรม อาจารย์ที่ปรึกษาประจำสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์และเป็นพี่ปรึกษาโครงการงานของนักศึกษา ได้เข้าพบผู้บริหารระดับสูงคือคุณทศพล ผลมั่งรองกรรมการผู้จัดการ กับคุณวิเศษศักดิ์ เสงี่ยมศักดิ์ ผู้จัดการฝ่ายสนับสนุนเทคนิค เพื่อทำความร่วมมือ MOU (Memorandum of Understanding) กับบริษัทในการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและร่วมมือทางวิชาการพัฒนาหลักสูตรในสาขาที่เกี่ยวข้องกับประเภทธุรกิจของบริษัท

สาระสำคัญที่กำหนดใน MOU ฉบับนี้มุ่งพัฒนาขีดความสามารถของนักศึกษาในสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยการปฏิบัติสหกิจศึกษาที่บริษัทเป็นระยะเวลาสี่เดือนพร้อมกับทำโครงการที่ผู้บริหารมอบหมาย นักศึกษาจะได้เรียนรู้วิทยาการด้านระบบอัตโนมัติ และนวัตกรรมที่ใช้ในการอำนวยความสะดวกต่อการบริการลูกค้า ภายใต้อาการดูแลของพี่เลี้ยงที่มากความสามารถและมีประสบการณ์สูง นอกจากนักศึกษาแล้วบริษัทจะยังร่วมกับคณะดำเนินการรับคณาจารย์ในสาขานี้ให้เข้าไปเรียนรู้วิทยาการใหม่ ทำให้ได้องค์ความรู้ใหม่ที่นำมาพัฒนาหลักสูตรได้ต่อไป

สำหรับบริษัท อินฟินิท เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด เป็นบริษัทในการวิจัย พัฒนา ผลิตและจัดจำหน่ายสินค้าในกลุ่มเทคโนโลยี นวัตกรรม เพื่อสร้างความสะดวกและปลอดภัยให้กับลูกค้า เริ่มก่อตั้งเมื่อปี 2543 เป็นบริษัทแรกในประเทศไทยที่พัฒนาระบบคิวอัตโนมัติ ลูกค้ายกบัตรคิวได้แก่ ธนาคารไทยพาณิชย์ทั่วประเทศ ศูนย์ให้บริการชำระค่าบริการของบริษัททั่วประเทศต่าง ๆ นอกจากนี้ยังทำระบบนำทางที่จอดรถอัจฉริยะ หรือ Parking Guidance System ระบบบริหารจัดการสมาชิก หรือ Member Parking management ระบบบริหารการจัดการลานจอดรถ

หรือ Parking Management System ตามห้างสรรพสินค้า เช่น เดอะมอลล์ ดิงพาวเวอร์ บริษัทยังผลิตเครื่องขาร์ตมือถืออัตโนมัติรองรับกลุ่มลูกค้าตามโรงแรมต่าง ๆ

การส่งนักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์เข้าปฏิบัติสหกิจครั้งนี้เริ่มตั้งแต่วันที่ 23 มกราคม 2560 ที่ผ่านมามีนักศึกษาให้ความสนใจแจ้งความต้องการขอไปปฏิบัติสหกิจที่บริษัทแห่งนี้จำนวน 5 คน ประกอบด้วยนายณัฐพงษ์ รุระกิจ นายธิเบศร์ เพิ่มสิน นายรังสรรค์ สังข์นาถ นายวิวัฒน์ อนันต์ชัยลิขิต และนายอนุชัช พูนพูน ทางบริษัทได้มอบหมายให้คุณพุดพิงค์ ดวงวิชัย ตำแหน่ง Senior Technical Support เป็นพี่เลี้ยง เรียนรู้ด้วยการทำงานจริงตามตารางการปฏิบัติสหกิจในแต่ละวัน เช่น ตรวจสอบเมนบอร์ดเพื่อส่งคืนแต่ละสาขา เช็ค Branch ID จาก Hard disk ดูการปฏิบัติงานระบบ Parking ที่ King Power แก๊วทำตัวอย่างแบบฟอร์มที่ King Power ตรวจสอบอุปกรณ์ ตรวจสอบกล้อง LPR เช็คระบบการกดบัตรคิวและเรียกคิวจากโปรแกรม touch screen เป็นต้น โดยมีระบบการสแกนลายนิ้วมือเพื่อเข้าทำงานในตอนเช้าและเลิกงานตอนเย็น เสมือนเป็นพนักงานคนหนึ่งของบริษัท นักศึกษาแต่ละคนจะได้รับค่าตอบแทนจากการปฏิบัติสหกิจ 200 บาทต่อวัน และมีค่าล่วงเวลาให้ในวันปฏิบัติงานเกินเวลาตามกฎหมายแรงงาน

ตั้งแต่เริ่มต้นปฏิบัติสหกิจในเดือนมกราคมที่ผ่านมา นักศึกษามีความขยัน อดทนและตั้งใจเรียนรู้งานเป็นที่ยอมรับของผู้บริหารองค์กร จนได้รับคำชมเป็นอย่างมาก ซึ่งอาจารย์ ดร.พิรศุขย์ ที่ปรึกษาได้เข้าเฝ้าทีมนักศึกษาเป็นครั้งแรกด้วยเช่นกัน ได้สอบถามความเป็นอยู่รวมทั้งทัศนคติที่มีต่อบริษัทกับนักศึกษารวมถึงโครงการที่ได้รับมอบหมาย ทำให้ทราบว่าทุกคนมีความมุ่งมั่นตั้งใจที่จะจัดทำโครงการที่บริษัทมอบหมายให้ และถือเป็นโอกาสอันดีที่โครงการเหล่านี้ที่นักศึกษาจะสร้างผลงานจากความรู้ที่เรียนมาในรั้วมหาวิทยาลัย เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้เกิดขึ้นกับตัวเอง อันจะเป็นผลดีในอนาคตต่อการพิจารณารับนักศึกษาทั้งห้าคนเข้าทำงาน ภายหลังจากปฏิบัติสหกิจเสร็จแล้ว นับเป็นความสำเร็จของคณะที่มีบริษัท สบายตรงกับวิชาชีพของนักศึกษาให้มีความสนใจรับนักศึกษาต่างจังหวัดเข้าฝึกประสบการณ์จริง

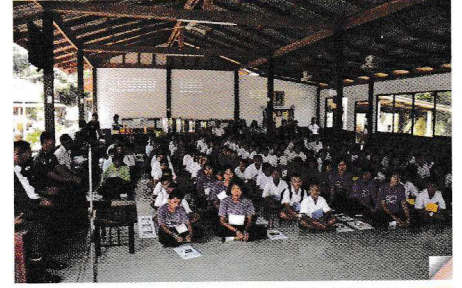


คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการอ่านภาษาไทยโดยใช้สื่อคอมพิวเตอร์ของนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน

ในระหว่างวันที่ 18 -19 กุมภาพันธ์ 2560 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดย อาจารย์กฤษดา ดำประสิทธิ์พร จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการอ่านภาษาไทยโดยใช้สื่อคอมพิวเตอร์ของนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนนเรศวรบ้านห้วยโสก หมู่ที่ 9 บ้านปางไม้ ตำบลป่าเต็ง อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี โดยมีนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนนเรศวรบ้านห้วยโสก และโรงเรียนพื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งมีนักศึกษาคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เข้าร่วมโครงการจำนวน 175 คน

แก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี โดยมีนักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนนเรศวรบ้านห้วยโสก และโรงเรียนพื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งมีนักศึกษาคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เข้าร่วมโครงการจำนวน 175 คน



รางวัลนำเสนอผลงานวิจัย “ระดับดีมาก”



ขอแสดงความยินดีกับ อาจารย์เกรียงไกร จริยะปัญญา อาจารย์ประจำสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ ในฐานะผู้ร่วมวิจัย ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยระดับดีมาก ในการนำเสนอผลงานวิจัยผลงานวิจัยกลุ่มวิจัยพัฒนาครูของครูแบบโปสเตอร์ เรื่อง “การวิเคราะห์ผลของการพัฒนาทักษะการคิดเชิงเหตุและผลของความสัมพันธ์ระหว่างองค์ประกอบด้านการเขียนแผนภาพความคิดด้วยเอกสารประกอบการสอนประเภทแบบฝึก ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (Results Analysis of Critical Thinking Skills

Development through Teaching Material as Exercises in Aspect of Mind Mapping the relationships between elements of Teacher Students at Phetchaburi Rajabhat University)” ในการประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ 5 The 5th Higher Education Research Promotion Congress (HERP CONGRESS V) UDONTHANI 2017 หัวข้อ “รากฐานภูมิปัญญาไทย นวัตกรรมวิจัยสู่สากล” ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรธานี จังหวัดอุตรธานี โดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาแห่งชาติ





นักศึกษาศาขพยาบาลศาสตร์ ร่วมอวยพรแด่ พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

อาจารย์ณัทภี ศิริรัตน์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และนักศึกษาศาขพยาบาลศาสตร์ ร่วมอวยพรแด่ พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันเกิด 28 สิงหาคม เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2560 ณ ห้องประชุมชั้น 8 อาคารวิทยากริมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพชรบุรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับ นายประจักษ์ วัฒนะกุล นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดเพชรบุรี เกี่ยวกับการดำเนินงานทางวิชาการเพื่อวิจัยพัฒนาการเรียนรู้ออกนุ้ของบุคลากร นักศึกษาด้านพยาบาลศาสตร์และวิทยาศาสตร์สุขภาพทุกสาขาของ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีและองค์กรชุมชนต่าง ๆ ในวันที่ 15 กันยายน 2560 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพชรบุรี สำหรับข้อตกลงที่ทั้งสองฝ่ายตกลงที่จะร่วมมือทางวิชาการในการประสานความร่วมมือให้เกิดเป็นภาคีเครือข่ายที่เข้มแข็ง คือ การให้บริการแก่นุ้คลากร นักศึกษาและประชาชนในชุมชนด้านการให้บริการสุขภาพ ด้านวิชาการ การวิจัย การพัฒนาบุคลากร การบริหารจัดการ และการพัฒนาแหล่งทรัพยากรการเรียนรู้ออกนุ้ของบุคลากร นักศึกษาและชุมชนให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน จนพัฒนาเป็นชุมชนที่มีความเข้มแข็ง

+ โครงการแปรรูปสมุนไพรชุมชนบ้านโค้งตาบาง ระยะที่ 2



งานบริการวิชาการ ฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัยและบริการวิชาการ นำโดยคณาจารย์สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้จัดโครงการแปรรูปสมุนไพรชุมชนบ้านโค้งตาบาง ในระยะที่ 2 เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2560 โครงการ

หนึ่งคณะหนึ่งอำเภอ ภายใต้แนวคิดการบริหารจัดการโดยเน้นความต้องการของชุมชนเป็นตัวตั้ง โดยการให้ความรู้และสาธิตการสอนการแปรรูปสมุนไพรแก่ประชาชนชุมชนโค้งตาบาง ตำบลท่าไม้รวก อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี

แสดงความยินดี อาจารย์ณัทกวี ศิริรัตน์ ได้รับรางวัลครูดีในดวงใจ

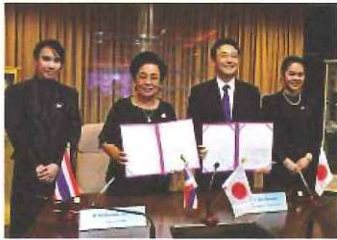
กองพัฒนานักศึกษาร่วมกับองค์การบริหารนักศึกษา มอบโล่ครูดีในดวงใจ เนื่องในพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2560 ที่ได้จัดขึ้นในวันพฤหัสบดีที่ 24 สิงหาคม 2560 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมมอเนกประสงค์ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เพื่อให้ นักศึกษาได้แสดงออกถึงความเคารพ ความกตัญญูต่อครูอาจารย์

การคัดเลือกจะเลือกคุณครูที่มีคุณสมบัติตรงตามอัตลักษณ์ของคณะ โดยนักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ ได้ลงคะแนนโหวตคัดเลือก อาจารย์ณัทกวี ศิริรัตน์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ให้ได้รับโล่รางวัลครูดีในดวงใจ คณะพยาบาลศาสตร์จึงขอแสดงความยินดี แต่ท่านอาจารย์ณัทกวี ศิริรัตน์ ไว้ ณ ที่นี้ด้วย



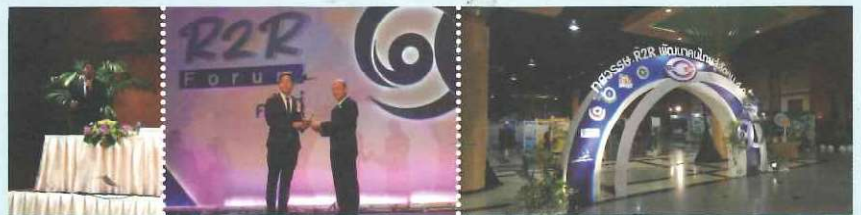
ลงนามความร่วมมือมหาวิทยาลัยไอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น

คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี กับ บัณฑิตวิทยาลัย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยไอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เพื่อความร่วมมือทางการเรียนการสอน การวิจัย ทางด้านการพยาบาล เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2560 ณ ห้องประชุมราชภัฏสภา อาคารวิทยากริมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม เป็นประธานและมอบของที่ระลึก ระหว่าง Prof.Dr.Kei Kamide Tanaka และ Asst.Prof.Dr.Mai Kabayama, Asst.Prof. Dr.Haruka Tanaka บัณฑิตวิทยาลัย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยไอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น กับ อาจารย์ณัทกวี ศิริรัตน์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ โดยมีการแลกเปลี่ยนแนวคิดและแนวทางการพัฒนาที่จะทำร่วมกันต่อไปในอนาคต



+ รับรางวัลผลงาน R2R ดีเด่นระดับประเทศ ด้านการศึกษา ประจำปี 2560

อาจารย์กิติศักดิ์ รุจิกาญจนรัตน์ สาขาวิชา การแพทย์แผนไทย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เข้ารับรางวัลผลงาน R2R ดีเด่นระดับประเทศ ด้านการศึกษา ประจำปี 2560 และร่วมเป็นวิทยากรนำเสนอผลงาน เรื่องการประยุกต์ทฤษฎีการรับรู้ความสามารถตนเองเพื่อส่งเสริมการยกกระดานในรายวิชาการนวดไทยของนักศึกษา การแพทย์แผนไทย ชั้นปีที่ 2 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ในงานประชุมแลกเปลี่ยน



เรียนรู้จากงานประจำสู่งานวิจัย (R2R) ครั้งที่ 10 “ทศวรรษ R2R พัฒนาคนไทยสู่สังคม 4.0” ระหว่างวันที่ 5-7 กรกฎาคม 2560 ณ ศูนย์การประชุม อิมแพค ฟอรั่ม เมืองทองธานี โดยมีผลงานที่ส่งเข้าประกวดทั้งสิ้น 757 ผลงาน

+ รางวัลนักวิจัยดีเด่น งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ 2560

คณะพยาบาลศาสตร์ ขอแสดงความยินดีกับอาจารย์ ดร.ภัทรา ชูริค และ อาจารย์กิติศักดิ์ รุจิกาญจนรัตน์ อาจารย์ประจำคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้รับคัดเลือกเป็นนักวิจัยดีเด่น ประจำปี 2560 ประเภท ผลงานตีพิมพ์ดีเด่น และโครงการวิจัยดีเด่น ตามลำดับ ซึ่งผลงานวิจัยเป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติ ตลอดจนเป็นผู้มีจรรยาบรรณ และอุทิศตนเพื่องานวิจัยที่รับผิดชอบอย่างจริงจัง จนเป็นที่ปรากฏกล่าวขวัญหรือยอมรับกันในวงวิชาการทั่วไป ตลอดจนเพื่อเป็นการสนับสนุนและให้กำลังใจแก่นักวิจัย ในการทำงานวิจัยอย่างต่อเนื่องในการพัฒนาประเทศชาติ รวมทั้งเป็นการกระตุ้น ส่งเสริม และสร้างแรงจูงใจในการทำงานวิจัยแก่นักวิจัยอย่างต่อเนื่อง โดยผู้ที่ได้รับคัดเลือก จะเข้ารับรางวัลนักวิจัยดีเด่น ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ “จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ เสริมสร้างชาติด้วยเทคโนโลยี สู่วิถีแห่งนวัตกรรม” ในวันที่ 17 สิงหาคม 2560 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี





งานวันเด็กของศูนย์ดูแลสุขภาพทารกและเด็กเล็ก คณะพยาบาลศาสตร์

ศูนย์ดูแลสุขภาพทารกและเด็กเล็ก คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้จัดงานวันเด็ก ประจำปี 2560 เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2560 ตั้งแต่



เวลา 08.30 – 13.00 น. ณ ศูนย์ดูแลสุขภาพทารกและเด็กเล็ก อาคาร 8 คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานในพิธีเปิดงาน และอาจารย์ณัทกวี

ศิริรัตน์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์กล่าวรายงาน ซึ่งภายในงานมีนิทรรศการให้ความรู้เรื่องพัฒนาการและการดูแลสุขภาพเด็ก กิจกรรมบันเทิงให้ร่วมสนุก ลุ้นรับของขวัญและรางวัลพิเศษต่าง ๆ มากมาย มีอาหารและเครื่องดื่มให้บริการฟรี!!! และพิเศษสำหรับใน

วันงานถ้าสมัครเรียนจะได้รับของขวัญพิเศษ Gift Set ของใช้เด็ก ผู้ที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลของศูนย์ดูแลสุขภาพทารกและเด็กเล็กได้ที่ Facebook: ศูนย์ดูแลสุขภาพทารกและเด็กเล็ก โทรศัพท์ 092-9458980, 032-493300 ต่อ 2222

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ตักบาตงานคณะพยาบาลศาสตร์

เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2560 ผู้บริหารจากมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ จังหวัดปทุมธานี เข้าศึกษาดูงานคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และ อาจารย์ณัทกวี ศิริรัตน์ คณบดี



คณะพยาบาลศาสตร์ ร่วมให้การต้อนรับพร้อมนำเสนอหลักสูตรการแพทย์แผนไทย นำชมคลินิกแพทย์แผนไทยและแพทย์แผนไทย

ประยุกต์ อาคาร 2 คณะพยาบาลศาสตร์ ซึ่งผู้เข้าเยี่ยมชมประทับใจ และได้กล่าวชื่นชมคณะพยาบาลศาสตร์เป็นอย่างมาก

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีบริจาคหนังสือให้แก่คณะพยาบาลศาสตร์

เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2560 อาจารย์ณัทกวี ศิริรัตน์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ และคณะ ได้สวัสดิ์ปีใหม่ 2560 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไฉฉวี ท่องอร่าม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัดจันทบุรี และกราบขอบพระคุณที่บริจาค



หนังสือ เพื่อการเรียนการสอนสำหรับนักศึกษาพยาบาล ให้คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัย

ราชภัฏเพชรบุรี จำนวน 3,766 เล่ม



+ โครงการจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ ตำบลบ้านหาด

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มีนโยบายให้จัดการศึกษาตอบสนองต่อชุมชนและมีพันธกิจในการให้บริการวิชาการแก่สังคม โดยมุ่งเน้น ใช้แนวคิดการจัดการจัดการ งานบริการวิชาการสู่ความสำเร็จที่ยั่งยืน ซึ่งกำหนดยุทธศาสตร์ ด้านการบริการวิชาการ ปี 2560 ไว้ว่า ให้มีการสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชุมชนภายใต้แนวคิด “ชุมชนจัดการตนเอง” คณะพยาบาลศาสตร์ จึงได้จัดโครงการจัดการขยะอย่างยั่งยืน ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เมื่อวันที่ 25 และ 30 มกราคม 2560 ณ ตำบลบ้านหาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี นำทีมโดย อาจารย์บุญฤตา กลิ่นมาลี และอาจารย์โสติธมา ไกรเกตุ อาจารย์สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ และคณาจารย์



คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ให้ความรู้และบริการวิชาการในชุมชนบ้านหาด มีความรู้เรื่องการแยกขยะอย่างเป็นระบบ และสร้างชุมชนต้นแบบในการจัดการขยะอย่างยั่งยืน ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชนบ้านหาด

+ โครงการวิจัยบูรณาการเครือข่ายชุมชนเพื่อท้องถิ่นน่าอยู่อย่างยั่งยืน



ระหว่างวันที่ 23 - 24 กุมภาพันธ์ 2560 อาจารย์จำนวน 8 ท่าน จากคณะพยาบาลศาสตร์ เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการในโครงการวิจัยบูรณาการเครือข่ายชุมชนเพื่อท้องถิ่นน่าอยู่อย่างยั่งยืน ณ ห้องประชุมคณะวิทยาการจัดการ โดยมี อปท. และ อบต. เครือข่าย จำนวน 42 อบต.

เข้าร่วมในการประชุมครั้งนี้ ซึ่งคณะพยาบาลศาสตร์รับผิดชอบในแผนวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพชุมชน และจะใช้ระยะเวลาประมาณ 2 ปี ในการดำเนินวิจัยในโครงการดังกล่าว

+ รัชริกษ์สุขภาพตามวิถีพอเพียงชุมชนไร่มะขามป้อม



เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2560 ฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย บริการวิชาการ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์นารีรัตน์ สังวรวงษ์พนา หัวหน้าโครงการได้จัดโครงการรัชริกษ์สุขภาพตามวิถีพอเพียง ณ ชุมชนไร่มะขามป้อม อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี โดยได้รับเกียรติจาก นายสุทธิพงษ์ พรหมมาตร์ นายกองค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ไร่มะขาม เป็นประธาน

ในพิธีเปิด โดยกิจกรรมประกอบด้วยการคัดกรองโรคเบาหวาน/ความดันโลหิตสูง การประเมินความรู้ การให้ความรู้และกิจกรรมสาธิตต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับโรคเบาหวานและความดันโลหิตสูง โดยในการบริการวิชาการครั้งนี้ นักศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิตและหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิตได้ร่วมให้บริการด้วยเพื่อเป็นการฝึกปฏิบัติในสถานการณ์จริง ในโครงการนี้ยังมีการจัดต่อเนื่องในระยะต่อไป



+ โครงการการให้ความรู้ด้านความปลอดภัยบนท้องถนน



เมื่อวันที่ 14 - 15 กุมภาพันธ์ 2560 ฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย บริการวิชาการ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้จัดโครงการการให้ความรู้ด้านความปลอดภัยบนท้องถนน เพื่อให้ประชาชนปลอดภัยจากอุบัติเหตุแก่แก่นำและประชาชนตำบลบ้านหาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี โดยมีการบรรยายให้

ความรู้เรื่องกฎหมายจราจรและมารยาทในการขับขีบนท้องถนน รวมทั้งการบรรยายและสาธิตการให้การดูแลเบื้องต้นกับผู้ป่วยที่ได้รับบาดเจ็บบนถนน ณ จุดเกิดเหตุ และการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐาน เมื่อพบผู้ป่วยบนถนนหรือจุดเกิดเหตุ และจะมีการติดตามประเมินผลการนำไปใช้ประโยชน์ของชุมชนหลังการอบรมประมาณเดือนพฤษภาคม 2560

+ โครงการปลูกจิตสำนึกด้านอิทธสาธารณะและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง



เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2560 ฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย บริการวิชาการ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้จัดโครงการปลูกจิตสำนึกด้านจิตสาธารณะและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ณ สถานสงเคราะห์คนไร้ที่พึ่งกุ่มสะแก อำเภอมือง จังหวัดเพชรบุรี โดยมีคณาจารย์และนักศึกษาเข้าร่วม

โครงการประมาณ 40 คน โดยได้ให้บริการตรวจสุขภาพพื้นฐาน ตรวจช่องปาก ตรวจข้อเข่า และการทำกลุ่มบำบัดแก่ผู้ป่วยในสถานสงเคราะห์ โดยจะมีการจัดกิจกรรมอย่างต่อเนื่องทั้งปี โดยกิจกรรมในครั้งต่อไปจะจัดขึ้นในวันที่ 19 มีนาคม 2560

+ ศึกษาสมุนไพรป่าชุมชนโค้งตาบง อำเภอท่ายาง



สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี นำนักศึกษาชั้นปีที่ 2 และคณาจารย์ จำนวน 32 คน เข้าสำรวจศึกษาแลกเปลี่ยนความรู้เรื่องสมุนไพร ณ ป่าชุมชนโค้งตาบง

อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2560 นอกจากนี้ยังได้รับความรู้เรื่องสมุนไพรจาก นายเฟื่อน กลิ่นเถื่อน ปราชญ์ชาวบ้านมาเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้



+ พิธีมอบหมวก ชิด เข็มชั้นปีและมอบเสื้อกาวน์



คณะพยาบาลศาสตร์ จัดพิธีมอบหมวก ชิด เข็มชั้นปีและมอบเสื้อกาวน์ แก่นักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2560 และงานเลี้ยงฉลองพิธีมอบหมวก ชิด เข็มชั้นปีและมอบเสื้อกาวน์ ในวันจันทร์ที่ 20 มีนาคม 2560 เวลา 18.00 น. ณ ห้องประชุมอเนกประสงค์ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมี พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานในพิธีมอบหมวกชิดและเข็มชั้นปีแก่นักศึกษาสาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ ชั้นปีที่ 1 - 3 และ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานในพิธีมอบเสื้อกาวน์และเสื้อปฏิบัติการศึกษาชีพสาธาณสุข แก่นักศึกษาสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย ชั้นปีที่ 2 และสาขาวิชาสาธาณสุขศาสตร์ ชั้นปีที่ 1 โดยมี อาจารย์ณัททวี ศิริรัตน์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ กล่าวรายงาน ซึ่งในพิธีมีคณาจารย์ ผู้ปกครองและแขกผู้มีเกียรติเข้าร่วมงานและแสดงความยินดีเป็นจำนวนมาก

+ ประชุมเชิงปฏิบัติการและการทำ MOU ระหว่างมหาวิทยาลัย อบต. คู่ความร่วมมือ และเครือข่าย



ในระหว่างวันที่ 23 - 24 กุมภาพันธ์ 2560 ทีมนักวิจัยเชิงพื้นที่ คณะพยาบาลศาสตร์ นำโดย อาจารย์วีรยุทธ ศรีทุมสุข รองคณบดี คณะพยาบาลศาสตร์ ฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย บริการวิชาการ และทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม ได้ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการและการทำ MOU ระหว่าง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี กับ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) คู่ความร่วมมือ และเครือข่าย ชุดโครงการวิจัยบูรณาการเครือข่ายชุมชน เพื่อท้องถิ่นน่าอยู่อย่างยั่งยืน โดยทีมนักวิจัยเชิงพื้นที่จากคณะพยาบาล ศาสตร์ จำนวน 12 ท่าน ได้มอบหมายให้เป็นที่วิจัยหลักในการรับผิดชอบ

แผนวิจัยสุขภาพชุมชน โดยมี องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) แม่ข่าย คือ อบต.บ้านหม้อ และ อบต.บ้านไฉน ส่วน อบต.ลูกข่าย จำนวน 42 อบต. ทั้งในจังหวัดเพชรบุรี และ อบต.ในภาคกลางและภาคตะวันตก โดยระยะเวลาในการทำวิจัยเชิงพื้นที่ครั้งนี้มีระยะเวลา 2 ปี จำนวนวิจัย 84 เรื่อง (1 อบต. = 2 เรื่อง) ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจาก สสส. จากนี้ไปทีมวิจัยเชิงพื้นที่ทุกคนต้องทำงานหนักเพื่อให้งานวิจัยสำเร็จลุล่วง และพื้นที่ในเครือข่ายได้รับการพัฒนาและแก้ไขปัญหาโดยใช้งานวิจัย เป็นตัวขับเคลื่อน



กิจกรรมความร่วมมือทางด้านวิชาการกับองค์การรัฐมนตรีศึกษา แห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEAMEO)

โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้รับคัดเลือกเป็น 1 ใน 12 โรงเรียนในประเทศไทย และ 1 ใน 80 โรงเรียน จาก 10 ประเทศในอาเซียน ให้เป็นโรงเรียนเครือข่ายของ SEAMEO เพื่อยกระดับโรงเรียนเข้าสู่มาตรฐานในระดับอาเซียน โดยโรงเรียนในเครือข่ายได้ร่วมกิจกรรมการพัฒนาบุคลากรและนักเรียน ดังนี้

1. Jianguo-SEA High School Network

โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการ Jianguo-Southeast Asia High School Network ระหว่างวันที่ 5 - 9 พฤศจิกายน 2559 ณ มณฑลเจียงซู สาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งมีผู้เข้าร่วมคือ ดร.อัจฉรีย์ ภูมวรรณ ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตฯ นางสาวพรรณศศิภรณ์ คำอึ้ง และนางสาวปวีณา บัวนาม นักเรียนโรงเรียนสาธิตฯ โดยมี Dr. Gatot Hari Priowirjanto ผู้อำนวยการสำนักงานเลขาธิการรัฐมนตรีศึกษาแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมในโครงการฯ

ผลจากการประชุมครั้งนี้ ทำให้โรงเรียนสาธิตฯ ได้มีเครือข่ายพัฒนาวิชาการร่วมกับโรงเรียนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาและโรงเรียนในเครือข่าย SEAMEO จาก 10



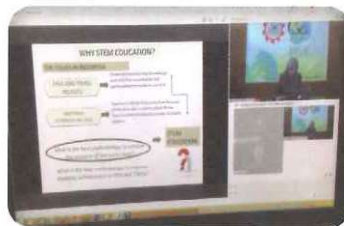
ประเทศในอาเซียนและในสาธารณรัฐประชาชนจีน

2. SEAMEO Community Development Programme: Online Lecture Series and Training Programmes องค์การรัฐมนตรีศึกษาแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEAMEO)

จัดการอบรมออนไลน์สำหรับอาจารย์ในเครือข่าย SEAMEO ดังนี้

2.1 "BRINGING UP STEM EDUCATION IN INDONESIA TO FACE 21ST CENTURY DEMANDS: CHALLENGES ANALYSIS IN THE IMPLEMENTATION" โดยมีอาจารย์ที่เข้าร่วมอบรมคือ อาจารย์วรรณพฤกษ์ เทียมเดช อาจารย์วิชชุดา ขำประถม อาจารย์วิฑิต มุลวงค์

อาจารย์พงศวัฒน์ ศษศรีสวัสดิ์ และ อาจารย์ยรรวดี แก้วเรือง ณ ห้อง Smart Classroom โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2560



2.2 "SCIENTIFIC LITERACY : THE WAY TO BUILD CHARACTER" โดยมีอาจารย์ที่เข้าร่วมอบรมคือ อาจารย์ยรรวดี แก้วเรือง อาจารย์วิชชุดา ขำประถม และอาจารย์วิฑิต มุลวงค์ ณ ห้อง Smart Classroom โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2560





กิจกรรมพัฒนาบุคลากร

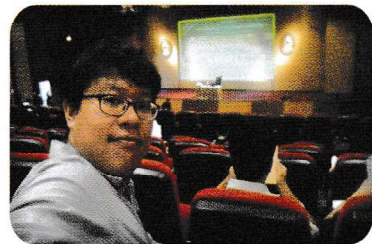
คณาจารย์โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีเข้าร่วมอบรมและสัมมนาบุคลากรทางการศึกษา โดยกิจกรรมมีดังนี้

1. การสัมมนา แลกเปลี่ยนเรียนรู้ การป้องกันผลประโยชน์ทับซ้อน

คณาจารย์โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีร่วม “สัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การป้องกันผลประโยชน์ทับซ้อน” ณ ห้องประชุมวิทยากริมย์ 1 อาคารวิทยากริมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2560 จัดโดยคณะกรรมการป้องกัน

และปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ

ในการสัมมนานี้ได้รับความรู้ความเข้าใจในเรื่องเกี่ยวกับการปฏิบัติตนตามระเบียบของทางราชการ และการทำงานให้อยู่ในความสุจริต



2. การสัมมนาวิชาการ Innovative School Summit 2017

อาจารย์นพมนต์ พรหมประเสริฐ อาจารย์วรุดิ แก้วเรือง อาจารย์วิฑูรย์ คุ่มหอม อาจารย์วรรณพฤษ์ เทียมเดช อาจารย์กัญญารัตน์ คำวิชัย อาจารย์ว่าที่ร้อยตรีณัฐวุฒิ คล้ายสุวรรณ ร่วมสัมมนาวิชาการ Innovative School Summit 2017 ภายใต้ Theme: Changing Education Paradigms for the 21st Century Skills ในงาน April series ซึ่งประกอบไปด้วย Innovative School 2017, Education ICT Forum 2017 & Healthcare Technology Summit 2017 ณ ห้องวายุภักษ์ 2-4 ชั้น 4 โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการ

แจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร ระหว่างวันที่ 26-27 เมษายน 2560 จัดโดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงศึกษาธิการ สำนักคณะกรรมการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย (ATCI)

ในการอบรมครั้งนี้ได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ที่ทันสมัย มาใช้ในการเรียนการสอน เพื่อพัฒนาครู-นักเรียนให้มีวิสัยทัศน์ที่กว้างไกล และเปิดโลกทัศน์ใหม่ในการเรียนรู้



3. การอบรมเชิงปฏิบัติการวิชาการ ดาราศาสตร์และอวกาศ

อาจารย์วรภัทร์ อินทร์ประสิทธิ์ เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการวิชาการ ดาราศาสตร์ และอวกาศ (หลักสูตร 2 ธรณีและบรรยากาศ) เพื่อพัฒนาศักยภาพครูผู้สอน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ กรมอุตุนิยมวิทยา และศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จ.สระบุรี ระหว่างวันที่ 1-5 พฤษภาคม 2560 จัดโดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กระทรวงศึกษาธิการ

ในการอบรมครั้งนี้ได้รับความรู้ความเข้าใจในเนื้อหาวิชาเกี่ยวกับองค์ประกอบทางธรณีวิทยาของโลก การหมุนเวียนของอากาศ น้ำบนโลก และแนวทางการสร้างกิจกรรมให้กับนักเรียน ในการทำความเข้าใจและเรียนรู้ในวิชาโลก ดาราศาสตร์และอวกาศ ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมเพื่อใช้ในการสอนนักเรียนในอนาคต



กิจกรรมพัฒนานักเรียน : กิจกรรมลูกเสือ-เนตรนารี

วันที่ 22-27 มีนาคม 2560 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้ส่งตัวแทนนักเรียนเข้าร่วมงานชุมนุมลูกเสือเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ณ ค่ายลูกเสือวชิราวุธ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ในการนี้ ดร.อัจริยะ ภูมวรรณ ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มอบหมายให้ อาจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ณัฐวุฒิ คล้ายสุวรรณ เป็นผู้ควบคุมดูแล

การเข้าร่วมงานชุมนุมครั้งนี้ ตัวแทนนักเรียนได้ร่วมกิจกรรมต่าง ๆ เช่น กิจกรรมระเบียบแถว กิจกรรมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณของสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ กิจกรรมจุดเทียนชัยถวายพระพร กิจกรรมนักผจญภัย ฯลฯ



วันที่ 29-31 มีนาคม 2560 ดร.อัจริยะ ภูมวรรณ ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มอบหมายให้ อาจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ณัฐวุฒิ คล้ายสุวรรณ และตัวแทนนักเรียน เข้าค่ายอบรมวิชาผู้ฝึกสอน ณ ค่ายลูกเสือวชิราวุธ จังหวัดเพชรบุรี ในการนี้ นางสาวศุภิสรา ศรีเทพ ได้รับการแต่งตั้งจากนักเรียนที่เข้าอบรมผู้ฝึกสอนจำนวน 50 คน ให้ดำรงตำแหน่ง รองประธานผู้ฝึกสอน รุ่นที่ 34 ของจังหวัดเพชรบุรี

สำหรับตัวแทนนักเรียนที่เข้ารับการฝึกอบรม จะได้ปฏิบัติหน้าที่ผู้ช่วยผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารี ในการฝึก-สอน วิชาลูก-เนตรนารี ในปีการศึกษา 2560 นี้ด้วย





ขอแสดงความยินดี

รับเกียรติบัตรจากนายกสภามหาวิทยาลัย



เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2560 พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้มอบเกียรติบัตรให้แก่นักกีฬาของโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี คณาจารย์และนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพที่ทำหน้าที่ฝึกสอนกีฬา ในโอกาสที่ได้รับเหรียญรางวัลจากการ

แข่งขันกีฬาสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏสัมพันธ์ ครั้งที่ 28 “พระวรวงศ์เธอ” จำนวน 24 เหรียญ ได้แก่ เหรียญทอง 5 เหรียญ เหรียญเงิน 7 เหรียญ และเหรียญทองแดง 12 เหรียญ ณ ห้องประชุมราชภัฏสภา ชั้น 9 อาคารวิทยากริรมย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

เข้าร่วมการประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling) ครั้งที่ 3



เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2560 อาจารย์พงควัฒน์ คชศรีสวัสดิ์ และ อาจารย์ธนวรรณ จันทกุด เข้าร่วมการประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling) ครั้งที่ 3 รอบตัดสิน “การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ ICT ตามแนว Constructionism” ประจำปีภาคกลางและภาคใต้ ณ ห้องประชุมร่วมจัดอบรมมี คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ผลการประกวด คือ อาจารย์พงควัฒน์ คชศรีสวัสดิ์ อาจารย์ของโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้รับรางวัล “เหรียญทอง” ประเภทครูทั่วไป ในการประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling) “การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม” ประจำปี 2560 จากมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ขอแสดงความยินดี

ขอแสดงความยินดีแก่นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ที่สอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย ประเภทโควตา และ รับตรง ประจำปีการศึกษา 2560 มีรายละเอียดดังนี้



นายจักรกฤษณ์ สอนสมิก

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **ประเภทรับตรง**
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
คณะ เทคโนโลยีสารสนเทศ
สาขา Data Science
- **ประเภทรับตรง**
มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
สาขา Software Engineering



นางสาวกุลริดา คำเอก

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **โครงการรับตรงประเภทเรียนดี**
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง
- **ประเภทโควตา สัญจร ข.**
มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะวิศวกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ



นางสาวสุริกานต์ กิ่งทอง

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **ประเภทรับตรง**
มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
สาขาธุรกิจจีน



นางสาวดวงกมล พ่วงแม่ทอง

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **ประเภทรับตรง**
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
คณะเกษตรศาสตร์
สาขาเทคโนโลยีการเกษตร



นางสาวสุกฤตา พิตรกระจ่าง

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **ประเภทโควตา สัญจร ข.**
มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะวิศวกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
สาขา เทคโนโลยีอาหาร



นางสาวเดือนกานต์ เกพหิสถิน ณ ออยุธยา

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **ประเภทรับตรง**
มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะวิทยาการจัดการ สาขา Vatel



นางสาวศุภิสรา จันลีโหม

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **โควตา สัญจร ก.**
มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะวิศวกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
สาขาปีโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์



นางสาวรมลวรรณ พิวพ่วง

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ามหาวิทยาลัย

- **ประเภท โควตา สัญจร ข.**
มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะวิศวกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
สาขาเทคโนโลยีอาหาร



ขอแสดงความยินดี

โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีในโอกาสที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันกีฬาในระดับจังหวัด ดังนี้

1. นางสาวกักรศรี อิศรางกูร ณ อยุธยา ได้รับรางวัล 2 เหรียญทอง จากการแข่งขันเทนนิส ประเภทหญิงเดี่ยวและหญิงคู่ “การแข่งขันกีฬาชิงชนะเลิศแห่งจังหวัดเพชรบุรี” ระหว่างวันที่ 9 - 11 มีนาคม 2560 ณ สนามเทนนิส อบจ.เพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี



2. นางสาวอริษา คุณเวทย์ ได้รับรางวัล 10 เหรียญทอง จากการแข่งขันกีฬาว่ายน้ำประเภท ฟรีสไตล์ 200 เมตร ฟรีสไตล์ 100 เมตร ฟรีสไตล์ 50 เมตร ผีเสื้อ 100 เมตร ฟรีสไตล์ 50 เมตร กรรเชียง 100 เมตร กรรเชียง 50 เมตร กบ 100 เมตร กบ 50 เมตร และ เดี่ยวผสม 200 เมตร รุ่นอายุ 18ปี “การแข่งขันว่ายน้ำชิงชนะเลิศแห่งจังหวัดเพชรบุรี ประจำปี 2560” ณ สระว่ายน้ำเทศบาลเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2560 สนับสนุนการแข่งขันโดย สำนักการกีฬาแห่งประเทศไทยจังหวัดเพชรบุรี และสมาคมกีฬาแห่งจังหวัดเพชรบุรี



3. เด็กชายจตุรวิทย์ บุญกรวงศ์ ได้รับรางวัล 9 เหรียญ จากการแข่งขันกีฬาว่ายน้ำ โดย 2 เหรียญทอง ประเภทฟรีสไตล์ 50 เมตร และ เดี่ยวผสม 200 เมตร 4 เหรียญเงิน ประเภทกรรเชียง 100 เมตร กรรเชียง 50 เมตร กบ 100 เมตร กบ 50 เมตร 3 เหรียญทองแดง ประเภทผีเสื้อ 100 เมตร ผีเสื้อ 50 เมตร และ ฟรีสไตล์ 200 เมตร รุ่นอายุ 15 ปี “การแข่งขันว่ายน้ำชิงชนะเลิศแห่งจังหวัดเพชรบุรี ประจำปี 2560” ณ สระว่ายน้ำเทศบาลเมืองเพชรบุรี เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2560 สนับสนุนการแข่งขันโดย สำนักการกีฬาแห่งประเทศไทยจังหวัดเพชรบุรี และสมาคมกีฬาแห่งจังหวัดเพชรบุรี





การพัฒนาโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี สู่โรงเรียนต้นแบบ

โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้ดำเนินการจัดการศึกษาในระดับมัธยมศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2553 จนถึงปัจจุบัน เข้าสู่ปีที่ 8 ทางโรงเรียนได้พัฒนาการจัดการเรียนรู้ในรูปแบบต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง เพื่อพัฒนาเป็นโรงเรียนต้นแบบในการจัดการศึกษาระดับมัธยมศึกษาให้กับโรงเรียนอื่น ๆ โดยมีผลงานโดดเด่นดังต่อไปนี้

1. ในปีการศึกษา 2558

1.1 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้นำแนวคิด STEM Education มาใช้ในการเรียนการสอน โดยมีขั้นตอนและผลงานดังต่อไปนี้

- 1) ส่งคณาจารย์ทุกท่านไปอบรม STEM Education กับวิทยากรของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท)
- 2) คณาจารย์ได้นำแนวคิดนี้มาอบรมกับนักเรียนทุกคนทุกชั้น
- 3) อ.วุฒิ สารรัตน์, เด็กชายมณฑล เกิดสมบูรณ์ และ เด็กชายศิโยน ปรียวิชัยภักดิ์ พัฒนานวัตกรรม ในหัวข้อ “แบบจำลองการผลิตกระแสไฟฟ้าจากเซลล์กัลวานิกโดยใช้น้ำทิ้งจากนาเกลือ” และเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการ Thailand-Japan Student Science Fair 2015 (TJSSF2015) วันที่ 22 - 24 ธันวาคม 2558 ณ โรงเรียนจุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย เพชรบุรี อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

1.2 โรงเรียนสาธิตได้รับเชิญให้เผยแพร่ผลงาน และทำ Workshop แก่ครูที่สนใจในหัวข้อ “การจัดการเรียนรู้บูรณาการ STEM โดยใช้แบบจำลองเป็นฐานสำหรับครูวิทย์และคณิต” ในงาน “EDUCA 2015” งานมหกรรมทางการศึกษาเพื่อพัฒนาวิชาชีพครู ครั้งที่ 8 วันที่ 14-16 ตุลาคม 2558 ณ เมืองทองธานี กรุงเทพมหานคร



2. ในปีการศึกษา 2559

2.1 ทางโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้พัฒนาการจัดการเรียนการสอน STEM Education อย่างต่อเนื่อง โดยใช้ Theme ในท้องถิ่น ทางโรงเรียนได้เลือก Theme เกลือทะเล และได้ขยายผลแนวคิด โดยบูรณาการ กับวิชา ภาษาอังกฤษ และสังคมศึกษารวมทั้งนำไปขยายผลลงสู่ นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู ที่มาฝึกสอนที่

โรงเรียนทำให้โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้รับคัดเลือกให้ไปเผยแพร่ผลงานและทำ Workshop ให้กับครูที่สนใจ ในหัวข้อเส้นทางสายเกลือ และ EASTER SALT ในงาน “EDUCA 2016” งานมหกรรมทางการศึกษาเพื่อพัฒนาวิชาชีพครู ครั้งที่ 9 วันที่ 12 ตุลาคม พ.ศ. 2559 ณ อิมแพคอารีนา เมืองทองธานี โดยในการทำ Workshop ครั้งนี้โรงเรียนได้ให้นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูร่วมเป็นวิทยากรด้วย นอกจากนี้นักเรียนที่ได้รับการจัดการเรียนการสอน โดยใช้แนวคิด STEM Education สามารถประดิษฐ์สบู่จากเกลือ และสมุนไพรต่าง ๆ ได้ โดยมีการนำไปใช้เป็นวิทยากรภาคภาษาอังกฤษ ในโครงการแลกเปลี่ยนนักเรียนประเทศญี่ปุ่นจาก Fukui Prefectural Koshi High School และนักเรียนแลกเปลี่ยนประเทศอเมริกา จาก Latin School of Chicago



2.2 นอกจาก STEM Education แล้วทางโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้ริเริ่มพัฒนาการเรียนการสอน โดยใช้แนวคิด “ชุมชนแห่งการเรียนรู้ เชิงวิชาชีพ (Professional Learning Community : PLC)” มาทดลองใช้ในโรงเรียน ทำให้ได้แนวคิด การพัฒนา PLC เฉพาะและแตกต่างจากโรงเรียนอื่น นั่นคือ สามารถขยาย PLC ลงสู่กลุ่มนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพที่ฝึกสอน ที่โรงเรียนได้ จากการดำเนินงานดังกล่าว มีผลงานเชิงประจักษ์ 2 เรื่องได้แก่

1) ดร.อัจฉริย์ ภูมวรรณ อาจารย์วิชชชุตตา ขำประถม และ อาจารย์ David Roy Sutton ได้นำเสนองานวิจัยระดับชาติเรื่อง “Cultural Understanding Through Paintings of Southeast Asia and Korea for Grade 9 Students of Phetchaburi Rajabhat University Demonstration School” ในการประชุมวิชาการการนำเสนอผลงานวิจัย ศิลปวัฒนธรรมระดับชาติราชภัฏเพชรบุรี ครั้งที่ 2 : ศิลปวัฒนธรรมไทยก้าวไกลสู่อาเซียน วันที่ 4 ธันวาคม 2558 ณ หอประชุมภูมิแผ่นดิน สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี รวมถึง ดร.อัจฉริย์ ภูมวรรณ อาจารย์วิชชชุตตา ขำประถม และ อาจารย์ David Roy Sutton ได้นำเสนองานวิจัยระดับนานาชาติเรื่อง “5 Steps Learning for Cultural Understanding through Paintings of Southeast Asia and Korea for Grade 9 Students of Phetchaburi Rajabhat University Demonstration School” ในการประชุมระดับนานาชาติ Curriculum

Instruction and Supervision: Art Science and Technology toward the Educational Quality and Creativity Civic for the 21st century วันที่ 14 มกราคม 2559 ณ คณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยศิลปากร พระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม นอกจากนี้อาจารย์วิชชุดา ข้าประถม ได้นำเสนองานวิจัยระดับชาติเรื่อง "A Study of Students' English Achievements in Grammar Comprehension, Critical Thinking Ability and Communication Ability of the Sixth Grade Students at Phetchaburi Rajabhat University Demonstration School Using 5 Steps Learning Approach with the Use of Worksheets" ในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ PBRU 2016 : 3rd National and International Conference on Global Mobility through Ethnicity, Culture and Research วันที่ 4 ธันวาคม 2559 ณ อาคารศูนย์การเรียนรู้ และพัฒนาทักษะชีวิต มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

2) โรงเรียนสาธิตได้รับคัดเลือกให้เผยแพร่ผลงานและทำ Workshop ให้กับครูที่สนใจในหัวข้อ โรงเรียนแห่งชุมชนการเรียนรู้ : กรณีศึกษา โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ในงาน "EDUCA 2016" งานมหกรรมทางการศึกษาเพื่อพัฒนาวิชาชีพครู ครั้งที่ 9 วันที่ 12 ตุลาคม พ.ศ. 2559 ณ เมืองทองธานี กรุงเทพมหานคร



3. ในปีการศึกษา 2560

โรงเรียนสาธิตฯ ได้เริ่มจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาทักษะของนักเรียนให้สอดคล้องกับ Thailand 4.0 โดยมีผลงานดังนี้

3.1 วิชา เทคโนโลยีสารสนเทศ อ.พงควัฒน์ ศษศรีสวัสดิ์ ได้พัฒนานวัตกรรมเพื่อพัฒนาทักษะนักเรียนให้สอดคล้องกับ Thailand 4.0 และใช้แนวคิด Project-based Learning using ICT ได้รับรางวัล "เหรียญทอง" ประเภทครูทั่วไป ในการประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling) ในหัวข้อ "การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนวคิดคอนสตรัคชันนิซึม" ประจำปี 2560 มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2560 ณ ห้องประชุมร่วมจัดอบรมมี คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

3.2 ดร.อัจฉริย์ ภูมวรรณ และอาจารย์พงควัฒน์ ศษศรีสวัสดิ์ ได้เสนองานวิจัยภาคโปสเตอร์ เรื่อง "การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที (Project-based Learning using ICT) เพื่อสร้างแบบจำลองในการแก้ปัญหาในชีวิตประจำวัน วิชา IPST-MicroBOX SE ระดับ

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี" ในงาน ประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏเพชรบุรีวิจัยเพื่อแผ่นดินไทยที่ยั่งยืน ครั้งที่ 7 "สหวิทยาการสู่ไทยแลนด์ 4.0" วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2560 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี



3.3 นักเรียนและคณาจารย์ได้ร่วมจัดแสดงผลงานจากวิชาที่เรียน ในงาน ประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏเพชรบุรีวิจัยเพื่อแผ่นดินไทยที่ยั่งยืน ครั้งที่ 7 "สหวิทยาการสู่ไทยแลนด์ 4.0" ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

3.4 โรงเรียนได้พัฒนาการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ STEM Education ในหัวข้อ STEM Education ณ โครงการซึ่งหัวมัน โดยนำ ศาสตร์พระราชา มาใช้เป็นหัวข้อในการศึกษา

3.5 โรงเรียนได้รับคัดเลือกให้เผยแพร่ผลงานและทำ Workshop ให้กับครูที่สนใจในงาน EDUCA 2017 ในช่วงเดือนตุลาคม 2560 ณ เมืองทองธานี กรุงเทพมหานคร โดยมีหัวข้อที่นำไปเผยแพร่ 2 หัวข้อ ได้แก่

- 1) การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยใช้แนวคิด STEM Education และ Project-based Learning
- 2) การจัดการเรียนรู้ภาษาและสังคมศึกษาเพื่อพัฒนาทักษะ Thailand 4.0

จากผลงานดังกล่าว ทางโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี พร้อมที่จะนำงานวิจัยและนวัตกรรมมาใช้ในการจัดการเรียนการสอนและพัฒนาเป็นโรงเรียนต้นแบบให้กับโรงเรียนอื่น ๆ ในระดับมัธยมศึกษาและขยายผลสู่โรงเรียนในเขตพื้นที่รับผิดชอบของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีต่อไป



พิธีเปิดและส่งมอบศูนย์ กะเหรี่ยงศึกษา



เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน พ.ศ. 2560 พิธีเปิดและส่งมอบศูนย์กะเหรี่ยงศึกษา ภายใต้การดำเนินงานของฝ่ายบริการวิชาการ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนาะ กลิ่นงาม รักษาการอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยแขกผู้มีเกียรติประกอบด้วย พลเอก สุรินทร์ พิภพทอง คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย คณะกรรมการบริษัทประชารัฐรักสามัคคีเพชรบุรี จำกัด นายอำเภอหนองหญ้าปล้อง ผู้อำนวยการ ครู นักเรียน โรงเรียนบ้านยางน้ำกัดได้ ประธานสภาวัฒนธรรมตำบลบ้านยางน้ำกัดได้ ชาวชุมชนหนองหญ้าปล้อง และตัวแทนจากสถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมมหาวิทยาลัยมหิดล

ศูนย์กะเหรี่ยงศึกษาเกิดจากการดำเนินงานของฝ่ายบริการวิชาการ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และชุมชนหนองหญ้าปล้อง ซึ่งมีแนวคิดที่จะรวบรวมข้อมูลองค์ความรู้ ศิลปวัฒนธรรม วิถีชีวิต ดังเช่น ภาษากะเหรี่ยง ผ้าทอกะเหรี่ยง และแหล่งท่องเที่ยว ในชุมชนหนองหญ้าปล้อง ที่ได้จากการทำโครงการ 3 โครงการ ในชุมชนหนองหญ้าปล้อง ได้แก่

1. โครงการพจนานุกรมภาษากะเหรี่ยง เริ่มจาก ชาวชุมชนหนองหญ้าปล้อง ต้องการฟื้นฟู อนุรักษ์ สืบสานภาษากระเหรี่ยง อันเป็นมรดกตกทอดที่มีคุณค่า แสดงถึงอัจฉริยภาพของบรรพบุรุษของชาวไทยเชื้อสายกะเหรี่ยง โดยในการดำเนินงานมีอาจารย์ผู้เชี่ยวชาญด้านภาษากะเหรี่ยง ได้แก่ อาจารย์สิทธิพล บุญชูเชิด อาจารย์ชัยชนะ เสน่ดีบั้ง และชาวชุมชนหนองหญ้าปล้องที่รู้ภาษากะเหรี่ยง รวมทั้งคณาจารย์และนักศึกษา สาขาวิชาภาษาอังกฤษ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรिता บัวเขียว ได้ร่วมกันจัดทำพจนานุกรมภาษากะเหรี่ยงขึ้น โดยได้แนวทางมาจากหนังสือภาษากะเหรี่ยงที่อาจารย์ชัยชนะ เสน่ดีบั้ง เป็นผู้เรียบเรียงขึ้นมาเพื่อใช้สอนเด็กในชุมชนบ้านยางน้ำกัดเหนือ โดยได้นำมาปรับปรุงในด้านคำอ่านออกเสียงที่ให้สะกดคำ และใส่วรรณยุกต์เพื่อให้อ่านออกเสียงได้ใกล้เคียงกับภาษากะเหรี่ยงมากที่สุด รวมทั้งมีการเพิ่มเติมคำศัพท์ลงในหมวดหมู่



ต่าง ๆ นอกจากนี้ยังได้รับความอนุเคราะห์จาก อาจารย์สิทธิพล บุญชูเชิด ในการติดต่อประสานงานกับผู้เชี่ยวชาญในการเขียนตัวอักษรภาษากะเหรี่ยง เพื่อเขียนลงในพจนานุกรมนี้ รวมทั้งได้รับคำแนะนำเพิ่มเติมอย่างดียิ่งจากการไปศึกษาดูงาน ณ สถาบันวิจัย



ภาษาและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยมหิดล ทำให้พจนานุกรมแล้วเสร็จเป็นรูปเล่มที่ค่อนข้างสมบูรณ์ โดยประกอบด้วยคำศัพท์ที่แบ่งออกเป็นหมวดหมู่ต่าง ๆ มีคำอ่านออกเสียงที่สะกดด้วยตัวอักษรและวรรณยุกต์ภาษาไทยที่สามารถออกเสียงได้ใกล้เคียงกับภาษากะเหรี่ยงมากที่สุด มีตัวเขียนเป็นตัวอักษรภาษากะเหรี่ยง รวมทั้งมีคำแปลเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

2. โครงการผลิตภัณฑ์ผ้าทอกะเหรี่ยง ดำเนินการโดยคณาจารย์ และนักศึกษา สาขาวิชาภาษาศิลปะและการออกแบบ โดยออกแบบเสื้อผ้า และผลิตภัณฑ์ และใช้ผ้าของชุมชนและชาวชุมชนตัดเย็บเอง นำโดย อาจารย์ภัทรา อัดตวิริยะสกุล

3. โครงการฟื้นฟูและส่งเสริมการท่องเที่ยว ดำเนินงานโดยคณาจารย์และนักศึกษา สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยวและบริการ นำโดย อาจารย์ณัฐกานต์ ผาจันทร์ โดยได้กำหนดเส้นทางท่องเที่ยว ทดลองนำเที่ยว และวิพากษ์โดยผู้เชี่ยวชาญด้านการท่องเที่ยวจนสำเร็จออกมาเป็นเส้นทางท่องเที่ยวในหลากหลายรูปแบบ

ผลงานของทั้ง 3 โครงการ ได้รับการรวบรวมไว้ในศูนย์กะเหรี่ยงศึกษา โดยมีวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้

1. เป็นแหล่งรวบรวม วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องใช้ ผลิตภัณฑ์ พจนานุกรมภาษากะเหรี่ยง รวมทั้งเอกสารข้อมูลด้านการท่องเที่ยว
2. เป็นแหล่งเรียนรู้สำคัญในด้านศิลปวัฒนธรรม ที่แสดงถึงเอกลักษณ์ อันทรงคุณค่า ความภาคภูมิใจของชาวชุมชนหนองหญ้าปล้อง
3. เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สะท้อนวิถีชีวิต อันภาคภูมิใจของท้องถิ่น และสามารถยกระดับด้านเศรษฐกิจให้กับชุมชน

โครงการนี้ ได้รับการสนับสนุนอย่างดียิ่งจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีทั้งในด้านงบประมาณและด้านอื่น ๆ โดยรองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ความเข้มแข็งชุมชน ผู้ช่วยศาสตราจารย์พจนารถ บัวเขียว ฝ่ายบริการวิชาการ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และชาวชุมชนหนองหญ้าปล้องขอขอบคุณทุกท่าน ทุกหน่วยงานที่มีส่วนร่วมสร้างความสำเร็จในครั้งนี้



14 กุมภาพันธ์ ราชภัฏ

เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2560 กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้จัดพิธีตักบาตรอาหารแห้งขึ้น ณ บริเวณลานกีฬาอเนกประสงค์ เนื่องในวันราชภัฏ ซึ่งตรงกับวันที่ 14 กุมภาพันธ์ของทุกปี โดยได้รับเกียรติจากท่านผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีร่วมกับผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากรจากหน่วยงานต่าง ๆ และเจ้าหน้าที่ร่วมกันตักบาตรอาหารแห้งโดยพร้อมเพรียงกัน และหลังจากเสร็จพิธีตักบาตรในช่วงเช้าแล้ว ในเวลา 09.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัต กลิ่นงาม พร้อมด้วยอาจารย์ปิยวรรณ คุณสินธุ์ รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และนางนันทวรรณ เอมนุกุลกิจ ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา พร้อมด้วยคณาจารย์และนักศึกษา ได้เข้าร่วมพิธีถวายอาลัยแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ซึ่งจัดขึ้น ณ หอประชุมอาคารอเนกประสงค์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัต กลิ่นงาม ได้จุดธูปเทียนถวายสักการะ กล่าวคำถวายอาลัย และได้มอบรางวัลแก่นักศึกษาที่ได้รับรางวัลจากการประกวดเขียนเรียงความในหัวข้อเรื่อง **“คนของพระเจ้าข้าของแผ่นดิน”** และหัวข้อ **“ความภูมิใจใน PBRU”** และ**รางวัลประกวดภาพถ่ายภูมิใจใน PBRU**

โดยรางวัลประกวดเขียนเรียงความในหัวข้อเรื่อง **“คนของพระเจ้าข้าของแผ่นดิน”** มีนักศึกษาที่ได้รับรางวัลได้แก่

1. รางวัลชนะเลิศ

ไม่มีผู้ผ่านการพิจารณา

2. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1

นายอากร เสาภายน 584815056

สาขาวิชานิติศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

3. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2

นางสาวอรณัฐ โรจนศวิญญา 584815023

สาขาวิชานิติศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

4. รางวัลชมเชย

นางสาวปาริฉัตร วัดโลก 5841149512

สาขาวิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

นายภาณุวัฒน์ บุญโพธิ์ 594261038

สาขาวิชาสัตวศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร

รางวัลประกวดเขียนเรียงความหัวข้อเรื่อง **“ความภูมิใจใน PBRU”** นักศึกษาที่ได้รับรางวัลได้แก่

1. รางวัลชนะเลิศ

ไม่มีผู้ผ่านการพิจารณา

2. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1

นายภาณุวัฒน์ บุญโพธิ์ 594261038

สาขาวิชาสัตวศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร

3. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2

นางสาวธนัชพร สุวรรณานุสรณ์ 564148511

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

4. รางวัลชมเชย

นายธวัชชัย เจริญฤทธิ์ 574815232

สาขาวิชานิติศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

และ **รางวัลประกวดภาพถ่ายภูมิใจใน PBRU** นักศึกษาที่ได้รับรางวัลได้แก่



1. รางวัลชนะเลิศ

ไม่มีผู้ผ่านการพิจารณา

2. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1

นายสนธิรัฐ สระทองสั้น 594A52013

สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

3. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2

นางสาวกรรณิการ์ ทิมพิทักษ์ 594A52016

สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

4. รางวัลชมเชย

นายนิสร อ่วมพวง 594A52009

สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน คณะเทคโนโลยี

หลังจากพิธีมอบรางวัลแก่นักศึกษาเรียบร้อยแล้ว ได้มีกิจกรรมการประกวดวงดนตรีด้านภยยาเสพติด ซึ่งมีนักศึกษาเข้าร่วมประกวดด้วยกัน 2 วง โดยวงที่ได้รับ**รางวัลชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่**

1. นายธีรพล สว่างพื้น 584276236

สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

2. นายพนมวัฒน์ ชื่นฉิม 584276237

สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

3. นายอริสรา ไทยจันทิก 574973076

สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่

1. นายวิรัชกร งามวิจิตรนันท์ 564102640

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

2. นางสาวประทุมมา ฉิมฉลอง 564102616

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

และในช่วงบ่ายได้มีพิธีบรรพชาอุปสมบทหมู่จำนวน 18 รูป เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ วัดบันไดทอง ซึ่งทางมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้เป็นเจ้าภาพในการอุปสมบทครั้งนี้ โดยมีพระครูปลัดสมลักษณ์ เตชธมโม เจ้าอาวาสวัดบันไดทอง เป็นประธานฝ่ายสงฆ์ในพิธี และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีเป็นประธานฝ่ายฆราวาส พร้อมด้วย คณาจารย์ บุคลากร ผู้ปกครองและนักศึกษา ร่วมพิธีอุปสมบทหมู่เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชในครั้งนี้ด้วย



กองนโยบายและแผน
สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
<http://plan.pbru.ac.th>