



ประกาศคณะกรรมการบริหารจัดการงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับทุนสนับสนุน จากเงินกองทุนพัฒนาการวิจัยและบริหารจัดการงานวิจัย
มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
(ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนานักวิจัย)

ตามที่ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ได้เปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัย เพื่อเสนอขอรับทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนานักวิจัย จากเงินกองทุนพัฒนาการวิจัย และบริหารจัดการงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

บัดนี้ คณะกรรมการบริหารจัดการงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม มีมติเห็นชอบและอนุมัติการให้ทุนสนับสนุนการวิจัย เมื่อคราวประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการงานวิจัยมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ครั้งที่ ๓๐ (๑/๒๕๖๖) เมื่อวันที่ ๑๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ จึงขอประกาศรายชื่อผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยดังต่อไปนี้

๑. ประเภททุนวิจัยเพื่อพัฒนานวัตกรรมการเรียนการสอนในยุคดิจิทัล จำนวน ๒ โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑.	การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนโดยใช้กระบวนการวิจัยเป็นฐานในยุคดิจิทัลเพื่อเสริมสร้างความเป็นนวัตกรรมสำหรับนักศึกษาปริญญาตรี	อ.ดร.บุญส่ง กรวยเงิน	ครุศาสตร์
๒.	การพัฒนานวัตกรรมการจัดการเรียนการสอนอินโฟกราฟิกแบบภาพนิ่งรายวิชาการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมพัฒนาการเรียนรู้สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	ผศ.ดร.สวนีย์ เสริมสุข	ครุศาสตร์

๒. ประเภททุนนักวิจัยรุ่นใหม่ และนวัตกรรมรุ่นใหม่ มีจำนวน ๑๑ โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑.	การสังเคราะห์ผลการประเมินคุณภาพภายนอกเพื่อพัฒนาระบบประกันคุณภาพภายในของโรงเรียนขนาดเล็ก	อ.ดร.จารุวรรณ นาดัน	ครุศาสตร์
๒.	การพัฒนาแบบการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ของหลักสูตรครุศาสตร์ตามแนวทางการศึกษาที่เน้นผลลัพธ์การเรียนรู้	ผศ.ดร.พัชรวัลย์ มีทรัพย์	ครุศาสตร์
๓.	การศึกษาความต้องการ ทักษะคิดและพฤติกรรมของผู้บริโภคในพื้นที่เมืองเพื่อการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าในจังหวัดพิษณุโลก	อ.ชลธิชา อยู่พ่วง	วิทยาการจัดการ
๔.	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีความจริงเสริม เพื่อการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ในจังหวัดพิษณุโลก	อ.ปรัชญา โพธิ์หัง	วิทยาการจัดการ
๕.	การยกระดับผลิตภัณฑ์น้ำพริกแกงชุมชนบ้านวังอิทก ตำบลวังอิทก อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก	อ.รุ่งโรจน์ ฝ่ายเยื่อ	สังคมศาสตร์และการพัฒนาท้องถิ่น

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๖.	ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการใช้บริการสถาบันเสริมความงามของผู้บริโภคในเขตจังหวัดพิษณุโลก	อ.ดร.พนัส มัตยะสุวรรณ	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
๗.	ผลของคลอรีนไดออกไซด์ต่อการลดปนเปื้อนเชื้อในการเพาะเลี้ยงสับปะรดสายพันธุ์ MD2 โดยระบบไบโอรีแอคเตอร์แบบจมชั่วคราว	อ.ธีรภัทร อินทร์ทอง	เทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร
๘.	การออกแบบผิวหนังด้วยวัสดุมวลรวมคอนกรีตรีไซเคิลสำหรับการใช้งานในประเทศไทย	อ.วรรณิกา ชันคำนันตะ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
๙.	การก่อสร้างห้องปฏิบัติการวิศวกรรมโยธาด้วยบ้านดิน	อ.ดร.สุรเชษฐ์ วรรณภา	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
๑๐.	การตรวจหาปริมาณสารหนูตกค้างจากส่วนต่างๆ ของต้นกล้วย ด้วยเทคนิคอะตอมมิกแอบซอร์พชั่นสเปกโทรสโกปี	นางสาวอรรณพ บาบตี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๑.	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและปริมาณฟีนอลิกรวมจากสารสกัดใบสรินธวัลลี	อ.ดร.สุวิมล ทาริวงค์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๓. ทุนพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว และเศรษฐกิจสร้างสรรค์ BCG Creative Economy จำนวน ๓๓ โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑.	การสร้างมูลค่าจากขยะเปลือกกล้วยน้ำว้าเพื่อการสังเคราะห์อนุภาคนาโนเงินสำหรับการประยุกต์ใช้งานด้านสิ่งทอ	อ.ดร.ภัคกร ปานโพธิ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒.	สภาวะที่เหมาะสมในการสกัดสารจากพืชวงศ์กล้วยาโดยวิธีไมโครเวฟร่วมและการประยุกต์ใช้เป็นสารไล่แมลง	ผศ.ดร.จิตติพร เจาะจง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓.	การศึกษาสมบัติการออกฤทธิ์ทางชีวภาพที่สัมพันธ์กับสภาวะที่ดีของผู้สูงวัยจากสารสกัดสมุนไพรพื้นบ้าน	ผศ.ดร.ภรภัทร สำอางค์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๔.	การสังเคราะห์อนุภาคเงินนาโนแบบเคมีสีเขียวจากกล้วยงเพื่อใช้ในผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง	นางสาวศิริรัตน์ พันธุ์เรือง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๕.	อิทธิพลของความเข้มข้นของสารเชื่อมโยงต่อสมบัติพลาสติกชีวภาพจากแป้งมันสำปะหลังสำหรับใช้เป็นบรรจุภัณฑ์	ผศ.ดร.พดาร์ตน์ นิลเจียรนัย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๖.	ตัวแบบคณิตศาสตร์โดยใช้ทฤษฎีค่าสุดขีดของปริมาณคาร์บอนไดออกไซด์ ในจังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย	ผศ.ดร.ณัฐินี ดีแท้	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๗.	นวัตกรรมระบบการจัดเก็บข้อมูลของไก่พื้นเมืองบน Social Line Bot	อาจารย์รติวัฒน์ ปารีศรี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๘.	การศึกษาสภาวะที่เหมาะสมในการผลิตวอเตอร์คีเฟอร์น้ำตาลต่ำสำหรับผู้มีปัญหาเบาหวานและคอเรสเตอรอล	ผศ.ดร.มนตรา ศรีชะแย้ม	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๙.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์คอมบูชาไบโหม่งรูปแบบผงชงเพื่อสุขภาพ	ผศ.ดร.กาญจนา วงศ์กระจ่าง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๐.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางเพื่อสุขภาพมูลค่าสูงจากน้ำมันเมล็ดมะพร้าวชุมชนเศรษฐกิจสร้างสรรค์	ผศ.ดร.พัทวิวัฒน์ สีขาว	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑๑.	การพัฒนารูปแบบการท่องเที่ยวโดยชุมชนด้วยทุนทางวัฒนธรรมบนฐานเศรษฐกิจ BCG พื้นที่ชุมชน ไม้ขอน้ำ ตำบลมะตูม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก	ผศ.ดร.อรรณพพล รอดแก้ว	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๒.	การวัดปริมาณรังสีในธรรมชาติและการประเมินอันตรายจากกัมมันตภาพรังสีในเครื่องปั้นดินเผาของตำบลทุ่งหลวง จังหวัดสุโขทัย	อ.เกษมะ ดุรงค์ศักดิ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๓.	การพัฒนาอินเตอร์เน็ตทุกสรรพสิ่งสำหรับปลุกสตอเรอริ์บนฐานการประมวลผลแบบเอจด์	อ.ดร.ปาณิสรา หาดขุนทด	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๔.	การพัฒนาตัวเก็บรังสีอาทิตย์แบบแผ่นเรียบร่วมกับแผ่นสะท้อนรังสีอาทิตย์แบบรูปประกอบพาราโบลา	ผศ.ดร.สรวิศ สอนสารี	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๑๕.	การออกแบบวางผังและปรับปรุงกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์จากวิสาหกิจชุมชนตำบลพลาชุมพล อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก	ผศ.ธณิดา โขนงนุช	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๑๖.	การพัฒนาเคลือบสีจากขยะขวดแก้วสำหรับเคลือบผลิตภัณฑ์เซรามิกส์ประเภทของที่ระลึกจังหวัดพิษณุโลก	อ.ดร.ฐิตาภรณ์ แหวนเพชร	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๑๗.	การพัฒนาดินสีจากส่วนผสมของซีเมนต์และเศษแก้วสำหรับตกแต่งบนผิวชิ้นงานเซรามิกส์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์	ผศ.ทนารักษ์ จิตชาญวิชัย	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๑๘.	การใช้ประโยชน์จากปูนปลาสเตอร์ใช้แล้วเป็นส่วนผสมของซีเมนต์สำหรับผลิตประติมากรรมไม้เหลือของทางขาว จังหวัดพิษณุโลก	ผศ.ดร.ณัฐธิดา จงรักษ์	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๑๙.	การพัฒนาห่วงโซ่คุณค่าที่ส่งผลต่อการจัดการดำเนินงานของธุรกิจสวนผักออร์แกนิก	ผศ.ดร.อลงกรณ์ เมืองไหว	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๒๐.	ประสิทธิภาพการดูดซับก๊าซเอทิลีนของนาโนไบโอชาร์จากวัสดุเหลือทิ้งจากการผลิตกล้วยตากเพื่อชะลอการสุกของผลไม้	ผศ.ดร.อุทัยวรรณ ฉัตรธง	เทคโนโลยีการเกษตร และอาหาร
๒๑.	สมรรถภาพการเจริญเติบโตและการเพิ่มระดับทางโภชนศาสตร์ในหอยเชอร์รี่ทองที่เลี้ยงด้วยพืชอาหารท้องถิ่น	อ.ดร.อนวัทย์ ฝาลี	เทคโนโลยีการเกษตร และอาหาร
๒๒.	การผลิตภาชนะจากของเสียเหลือทิ้งจากกระบวนการเก็บเกี่ยวและการแปรรูปสับปะรด	อ.ปยุตดา ทะรังศรี	เทคโนโลยีการเกษตร และอาหาร
๒๓.	การใช้พืชในท้องถิ่นเป็นแหล่งเยื่อใยในสูตรอาหารเพื่อเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตกระดาษ	ผศ.ดร.ยิ่งลักษณ์ มูลสาร	เทคโนโลยีการเกษตร และอาหาร
๒๔.	ความคุ้มค่าทางพลังงานและเศรษฐศาสตร์ของกระบวนการผลิตถ่านอัดแท่งจากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตรของจังหวัดพิษณุโลก	อ. ดร.ชัชวินทร์ นวลศรี	เทคโนโลยีการเกษตร และอาหาร
๒๕.	การจัดการทุนทางวัฒนธรรม ชาติพันธุ์กะเหรี่ยง บ้านแม่सान อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย สู่อุตสาหกรรมระดับเศรษฐกิจชุมชน และการสำนักรักถิ่น (ชุดโครงการ)	ผศ.ดร.นงลักษณ์ ใจฉลาด	ครุศาสตร์
๒๖.	การเสริมสร้างศักยภาพของวิสาหกิจชุมชนบ้านปากน้ำปอย ตำบลวังนกแอ่นอำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลกด้วยเครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์และพัฒนาการสื่อสารแบรนด์สินค้าผลิตภัณฑ์มะขามผ่านคลิวิดิโอเพื่อพัฒนาคุณภาพสินค้าอย่างยั่งยืน(ชุดโครงการ)	ผศ.ดร.อรรวรรณ ศรีทองออน	วิทยาการจัดการ
๒๗.	การพัฒนาแอปพลิเคชันวิเคราะห์ต้นทุนและช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านระบบออนไลน์	ผศ.ดร.ธิดารัตน์ วุฒิสรีเสถียรกุล	วิทยาการจัดการ
๒๘.	การเพิ่มศักยภาพทางการค้าและโอกาสทางการตลาดเพื่อการส่งออกผลิตภัณฑ์มะขามเปรี้ยวอัดก้อน	อ.ดร.ศศิณิภา ศรีกัลยานิวาห	วิทยาการจัดการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๒๙.	มาตรการทางกฎหมายเพื่อการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการศึกษารณศาสตร์แหล่งท่องเที่ยวเชื่อมแคว้นน้อยบำรุงแดน ตำบลคันทอง อำเภอบึงสามพัน จังหวัดพิษณุโลก	อ.ดร.พิณรัตน์ นุชโพธิ์	วิทยาการจัดการ
๓๐.	พฤติกรรมสุขภาพชุมชนต้นแบบในการเตรียมความพร้อมและการจัดการความเสี่ยงด้านสุขภาพเพื่อฟื้นฟูระบบสุขภาพฐานรากในชุมชนแบบยั่งยืนอย่างมีส่วนร่วมหลังวิกฤติการณ์โควิด-๑๙	ผศ.ดร.ณภัทร วุฒธะพันธ์	วิทยาการจัดการ
๓๑.	การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ผ่านกระบวนการจัดการท่องเที่ยวชุมชนเมืองดั่งที่สอดคล้องกับเมืองมรดกโลกด้านวัฒนธรรม ต.บ้านดึก อ.ศรีสัชชนาลัย จ.สุโขทัย	อ.สุดารัตน์ รัตนพงษ์	สังคมศาสตร์และการพัฒนาท้องถิ่น
๓๒.	คนกับป่าวิถีชีวิตพึ่งพาที่ยั่งยืน: การเสริมพลังชุมชนกับการจัดการทรัพยากรป่าชุมชนบ้านร่องท่อน-ปลวกง่ามเพื่อสร้างความมั่นคงทางคุณภาพชีวิตในพื้นที่ตำบลชมพู อำเภอนันทบุรี จังหวัดพิษณุโลก	อ.สุเทพ คำเมฆ	สังคมศาสตร์และการพัฒนาท้องถิ่น
๓๓.	การยกระดับนวัตกรรมอาหารพื้นบ้านแหวนจากภูมิปัญญาท้องถิ่นสู่การพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนอย่างยั่งยืน พื้นที่ตำบลหนองกุง อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก	อ.อเนก สุขดี	สังคมศาสตร์และการพัฒนาท้องถิ่น

๔. ทุนนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า จำนวน ๑๒ โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑.	การสร้างนวัตกรรมจากขยะเปลือกหอยเชอรีเพื่อประยุกต์เป็นวัสดุรองตะกอนและดูดซับโลหะหนักในน้ำเสีย	รศ.ดร.รัตน์ดิพร ลำอานงค์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒.	นวัตกรรมเครื่องสำอางแคนนาบีไดโอดลิโนโอโซมสำหรับระบบนำส่งสู่ผิวหนัง	รศ.ดร.วิษณุ ธงไชย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓.	นวัตกรรมการคาดการณ์ผลผลิตข้าวอัจฉริยะที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในเขตจังหวัดพิษณุโลกและสุโขทัย	ผศ.ดร.ศรัณญา ทองสุข	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๔.	อัลกอริทึมการตัดสินใจแบบใหม่สำหรับการเลือกซัพพลายเออร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	รศ.ดร.ไพโรจน์ เขียวระยอง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๕.	การพัฒนาเซลล์แสงอาทิตย์สำหรับระบบติดตามแสงอาทิตย์อัตโนมัติแบบสองมิติ	อ.ดร.เกียรติชัย บรรลุผล สกุล	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๖.	รถเก็บใบไม้พลังงานสะอาด	อ.ดร.กฤษฎา อ้นอ้าย	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๗.	การลดอุณหภูมิความร้อนใต้แผงโซลาร์เซลล์ด้วยวิธีการถ่ายเทความร้อนจากระบบท่อน้ำใต้ดินเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไฟฟ้า	ผศ.ดร.กิตติศักดิ์ คงสีไพร	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๘.	การสร้างเครื่องย่อยขยะเชื้อเพลิง RDF ระดับ 2	อ.วัชรกร ใจตรง	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๙.	เครื่องบดขวดแก้วที่ใช้แล้วแบบ 2 ขั้นตอนสำหรับใช้เป็นน้ำเคลือบผลิตภัณฑ์เซรามิกส์	ผศ.ดร.วีรวิทย์ เลพล	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม
๑๐.	รถสามล้อต้นแบบพลังงานแสงอาทิตย์ร่วมแบตเตอรี่ สำหรับทำความ	อ.มนตรี วงศ์ศิริวิทยา	เทคโนโลยี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
	สะอาดบนพื้นผิวถนนและสูบน้ำใช้งานแบบสปริงเกอร์		อุตสาหกรรม
๑๑.	การเพิ่มมูลค่าขยะจากเศษอาหารสู่นวัตกรรมการผลิตอาหารสัตว์	รศ.ดร.สุภาวดี แหยมคง	เทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร
๑๒.	การพัฒนาต้นแบบระบบรดน้ำอัตโนมัติพลังงานแสงอาทิตย์	อ.ดร.ณัฐวุฒิ ชาวสะอาด	ครุศาสตร์

๕.ทุน Talent Mobility จำนวน ๓ โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑.	การยกระดับมาตรฐานการผลิตและการแปรรูปโกโก้เพื่อสร้างอัตลักษณ์ของผลิตภัณฑ์วิสาหกิจชุมชนตามแนวทาง BCG	รศ.ดร.สุขสมาน สังโยคะ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒.	การพัฒนากระบวนการผลิตกระถางต้นไม้จากเศษใบยาสูบ	ผศ.ดร.จักรกฤษ ศรีระอ	เทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร
๓.	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตน้ำทับทิมอัดก๊าซเพื่อสุขภาพและการต่อยอดเชิงพาณิชย์	ผศ.ดร.พรดรัล จุลกัลป์	เทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

๖.ทุน Pre – Talent Mobility จำนวน ๑ โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑.	แนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปผลผลิตทางการเกษตรของวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรบ้านดินทองพัฒนาตำบลดินทอง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก	ผศ.ประภาศิริ ใจผ่อง	เทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

๗.ทุนวิจัยสถาบัน จำนวน ๗ โครงการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๑.	การประเมินก๊าซเรือนกระจกและแนวทางการลดก๊าซเรือนกระจกของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	นางสาววิภาญดา บุญคง	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
๒.	การวิเคราะห์ความคุ้มค่าทุนของการใช้ทรัพยากรสารสนเทศของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	นางสาวอัมรินทร์ บุญพลอย	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
๓.	การพัฒนาระบบบริหารจัดการงานประชุมและห้องประชุมของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	นางสาวกัญญาวีร์ สมนึก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๔.	การพัฒนาคู่มืออิเล็กทรอนิกส์โดยใช้เทคโนโลยีควอร์โค้ด เรื่องการปฏิบัติงานธุรการสำหรับผู้ปฏิบัติงาน ภาค กศปป. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	นางสาวตรีรัตน์ พิทักษ์สืบสกุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้ได้รับทุน	คณะ/สังกัด
๕.	ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	นางสาวศิริวิมล อู่ทองมาก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๖.	การพัฒนาระบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหัวข้อวิทยานิพนธ์ งานบัณฑิตศึกษาคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	นางสาวสุรีย์พร แก้วหล่อ	วิทยาการจัดการ
๗.	การพัฒนาศักยภาพนักวิจัยด้วยการวิเคราะห์ผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ทางวิชาการจากฐานข้อมูลวารสารระดับชาติ และนานาชาติ	นางสาวปิยวดี น้อยน้ำใส	สถาบันวิจัยและพัฒนา

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชุมพล เสมานันท์)
 ประธานคณะกรรมการบริหารจัดการงานวิจัย
 มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม