



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ที่ อว ๐๖๕๕.๐๘/๗๐๖๗ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕
เรื่อง แจ้งนักวิจัยดำเนินการทำสัญญาโครงการวิจัยงบ ววน. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน นักวิจัย

ตามประกาศมหาวิทยาลัย เรื่อง การจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนทุนโครงการด้านวิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรมประเภททุนวิจัยพื้นฐาน (Basic Research Fund) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอแจ้งนักวิจัยดำเนินการจัดส่งโครงการวิจัยและสัญญา
โครงการวิจัยทุนโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมประเภททุนวิจัยพื้นฐาน (ววน.) ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ตาม QR Code ข้างล่าง พร้อมส่งมายังคณะ
วิศวกรรมศาสตร์ ภายในวันศุกร์ ที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เพื่อทางคณะจะได้ดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

(นายวิทยา สิริคุณ)

รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา รักษาราชการแทน
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



QR code แบบฟอร์ม



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เรื่อง การจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนทุนโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ประเภททุนวิจัยพื้นฐาน (Basic Research Fund) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยเพื่อพิจารณาคัดเลือกให้ทุนสนับสนุนโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประเภททุนวิจัยพื้นฐาน (Basic Research Fund) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น ในการนี้ มหาวิทยาลัยฯ ขอประกาศการการจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนทุนโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประเภททุนวิจัยพื้นฐาน (Basic Research Fund) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวนงบประมาณทั้งสิ้น ๓๖,๙๓๒,๐๐๐ บาท (สามสิบล้านเก้าแสนสามหมื่นสองพันบาทถ้วน) ซึ่งแบ่งออกเป็น ๓ แผนงาน ดังนี้

๔. แผนงานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ จำนวน ๓๔ โครงการ
งบประมาณ ๑๖,๐๗๐,๐๐๐ บาท
๕. แผนงานวิจัยเพื่อพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมตามอัตลักษณ์เชิงพื้นที่ จำนวน ๑๔ โครงการ
งบประมาณ ๑๙,๑๑๔,๐๐๐ บาท
๖. แผนงานเสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการแผนงานและโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) งบประมาณ ๑,๗๔๘,๐๐๐ บาท

ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ดำเนินการจัดทำสัญญาสัญญารับทุนกับมหาวิทยาลัยฯ โดยกำหนดระยะเวลาดำเนินการในสัญญารับทุนเป็นเวลา ๑๑ เดือน นับตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ ต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(ศาสตราจารย์สุวัจน์ ธีรสร)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เอกสารแนบท้ายประกาศ เรื่อง การจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนทุนโครงการวิจัย งบประมาณด้านวิทยาศาสตร์

วิจัยและนวัตกรรม ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ฉบับลงวันที่ ๒๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับ	รหัสโครงการ	โครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	งบประมาณ (บาท)
แผนงานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ จำนวน ๓๔ โครงการ				
คณะเกษตรศาสตร์				๔,๖๗๑,๐๐๐.๐๐
๑	๑	๔๑๔๑๐๓๐	การศึกษาเพื่อต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นของสาหร่ายกินได้พื้นถิ่นเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์อาหาร: ผลิตภัณฑ์โปรตีนจากพืช (Plant-based protein) และชาหมัก (Kombucha) จากสาหร่ายก้ามกุ้ง	๖๒๙,๐๐๐.๐๐
๒	๒	๔๑๖๑๔๔๒	การพัฒนากระบวนการเพิ่มผลผลิตไขมันในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช	๗๕๒,๐๐๐.๐๐
๓	๓	๔๑๙๒๔๙๑	การวิจัยและพัฒนาการใช้อาหารผสมครบส่วนร่วมกับแหล่งอาหารไขมันจากกากตะกอนปาล์ม น้ำมัน เพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพน้ำมันในโคนม	๖๗๗,๐๐๐.๐๐
๔	๔	๔๒๓๒๙๓๓	การประยุกต์ใช้ชีวภัณฑ์แบคทีเรีย <i>Bacillus</i> sp. เพื่อส่งเสริมการเจริญเติบโตและการควบคุมโรคราเขียว (<i>Trichoderma</i> spp.) ของเห็ด	๓๘๔,๐๐๐.๐๐
๕	๕	๔๒๓๓๑๖๑	การพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดของเกษตรกรผู้ผลิตไก่พื้นเมืองภาคใต้	๓๖๐,๐๐๐.๐๐
๖	๖	๔๒๔๓๔๖๖	การเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตสับปะรดพันธุ์ศรีวิชัยปลอดโรค	๒๙๗,๐๐๐.๐๐
๗	๗	๔๒๕๓๗๙๒	การยืดอายุการเก็บรักษาพริกไทยสดภายใต้สภาพบรรยากาศที่ดัดแปลง	๒๕๐,๐๐๐.๐๐
๘	๘	๔๒๖๔๐๕๑	การคัดเลือกพันธุ์ข้าวเบายอดม่วงเพื่อเพิ่มคุณค่าทางโภชนาการ	๓๕๐,๐๐๐.๐๐
๙	๙	๔๒๖๔๑๙๕	การออกแบบและพัฒนาหุ่นยนต์สำรวจสภาพแวดล้อมในการเพาะปลูก	๔๓๒,๐๐๐.๐๐
๑๐	๑๐	๔๒๗๔๕๕๙	การออกแบบและพัฒนาต้นแบบบรรจุภัณฑ์จากเปลือกผลไม้เศรษฐกิจ เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรในจังหวัดนครศรีธรรมราช	๓๖๐,๐๐๐.๐๐
๑๑	๑๑	๔๒๗๔๖๑๙	การพัฒนาเครื่องตรวจสอบไข่มีเชื้อเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการขยายพันธุ์ไก่	๑๘๐,๐๐๐.๐๐

ลำดับ	รหัสโครงการ	โครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	งบประมาณ (บาท)	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี				๑,๒๘๘,๐๐๐.๐๐	
๑๒	๑	๔๑๖๒๑๖๓	การพัฒนาวัตกรรมการเรียนรู้ฐานสมรรถนะสำหรับการจัดการการเรียนรู้รายบุคคลเพื่อยกระดับคุณภาพทางการศึกษาของผู้เรียนยุคดิจิทัลในสถาบันการอาชีวศึกษา	ผศ.ไชยยะ ธนพัฒน์ศิริ	๑,๒๘๘,๐๐๐.๐๐
คณะเทคโนโลยีการจัดการ				๕๗๐,๐๐๐.๐๐	
๑๓	๑	๔๒๓๓๒๒๓	การพัฒนาระบบวินิจฉัยโรคใบยางพาราโดยใช้เทคนิคการเรียนรู้เชิงลึกเพื่อการเกษตรแบบยั่งยืน	ผศ.ภูริวัฒน์ เลิศไกร	๒๑๐,๐๐๐.๐๐
๑๔	๒	๔๒๗๔๒๕๗	สถานการณ์และรูปแบบความยากจนข้ามรุ่นของประชากรในเขตเทศบาลจังหวัดนครศรีธรรมราช	ผศ.ดร.เกียรติขจร ไชยรัตน์	๓๖๐,๐๐๐.๐๐
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				๑,๖๕๒,๐๐๐.๐๐	
๑๕	๑	๔๒๑๒๕๖๒	การเสริมสร้างสุขภาพด้วยนโรบิกเพื่อปรับปรุงการทรงตัวในผู้สูงอายุหลังการแพร่ระบาดโควิด-๑๙	นายวสันต์ หะยิยะหิยา	๑๕๐,๐๐๐.๐๐
๑๖	๒	๔๒๓๓๑๔๐	การพัฒนาสารสกัดหยาบจากพริกไทยพันธุ์เปลี่ยนไฟโตโซมในรูปแคปซูลนิ่ม เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เสริมอาหารที่มีฤทธิ์ในการปรับเปลี่ยนระบบภูมิคุ้มกันในร่างกาย	ผศ.ดร.ธนากรณั คำสุด	๔๓๒,๐๐๐.๐๐
๑๗	๓	๔๒๓๓๑๘๔	การพัฒนาไมโครเอนแคปซูเลชันสารออกฤทธิ์จากกัญชงสำหรับใช้ป้องกันและรักษามะเร็งเต้านม	ผศ.ดร.ธนากรณั คำสุด	๔๓๒,๐๐๐.๐๐
๑๘	๔	๔๒๓๓๒๖๙	การจัดทำข้อมูลทางพันธุกรรมของแม่พันธุ์และลูกปูม้า (<i>Portunus pelagicus</i>) เพื่อใช้ในการติดตามลูกปูม้าที่ปล่อยในโครงการธนาคารปูม้าพื้นที่จังหวัดตรังและจังหวัดกระบี่	ผศ.ดร.วีระเกียรติ ทรัพย์มี	๓๕๐,๐๐๐.๐๐
๑๙	๕	๔๒๕๓๗๖๘	โมบายแอปพลิเคชันระบบผู้เชี่ยวชาญสำหรับวินิจฉัยโรคและการขาดธาตุอาหารของมังคุด	ผศ.ดร.ชัชฎา หนูสาย	๒๘๘,๐๐๐.๐๐
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง				๑,๙๕๑,๐๐๐.๐๐	
๒๐	๑	๔๑๖๑๕๑๗	พัฒนาศักยภาพการผลิตและการเลี้ยงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการหอยนางรมด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีพลังงานทดแทนสู่เชิงพาณิชย์	ผศ.ดร.สุพิชชา ชูเสียงแจ้ว	๘๔๖,๐๐๐.๐๐
๒๑	๒	๔๑๖๑๕๘๓	พัฒนาศักยภาพการผลิตลูกหอยนางรมระยะกึ่งวัยรุ่นในบ่อดินเพื่อเพิ่มผลผลิตสู่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำชุมชนชายฝั่ง จังหวัดตรัง	ผศ.ดร.สุพิชชา ชูเสียงแจ้ว	๓๕๓,๐๐๐.๐๐
๒๒	๓	๔๒๔๓๔๘๐	คุณค่าทางโภชนาการของลูกประและการใช้ประโยชน์ในการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	ผศ.คฤดี พิษย์รัตน์	๑๙๒,๐๐๐.๐๐
๒๓	๔	๔๒๕๓๘๓๖	นวัตกรรมกระชังรักษิโลกจากขยะพลาสติกรีไซเคิลสู่การพัฒนาอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน	นางสาวกัตตินาฏ สกุลสวัสดิพันธ์	๕๖๐,๐๐๐.๐๐
คณะวิศวกรรมศาสตร์				๓,๖๗๖,๐๐๐.๐๐	
๒๔	๑	๔๑๔๑๐๐๔	การพัฒนาวัสดุคั่นทางจากดินลูกรังที่ไม่ผ่านมาตรฐานปรับปรุงด้วยเถ้าไม้ยางพาราจีโอพอลิเมอร์สำหรับโครงสร้างพื้นฐานถนน และรถไฟที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ผศ.ดร.วิศิษฎ์ศักดิ์ ทับยัง	๓๘๔,๐๐๐.๐๐

ลำดับ	รหัสโครงการ	โครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	งบประมาณ (บาท)	
๒๕	๒	๔๑๔๑๒๓๘	การพัฒนาวัสดุเชิงประกอบเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์จากพลาสติกชีวภาพและซีลีเนียม ยางพารา สำหรับการผลิตของเล่นเด็กที่สามารถย่อยสลายได้	รศ.ดร.ชาติรี หอมเขียว	๗๑๑,๐๐๐.๐๐
๒๖	๓	๔๒๓๓๒๓๗	การประยุกต์ใช้เทคนิคการแปลงหน้าที่เชิงคุณภาพและวิศวกรรมคั่นเซสสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ จากต้นคลุ้มเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ภูมิศึกษา กลุ่มจักสานต้นคลุ้ม ตำบลนาทอน อำเภอทุ่งหว้า จังหวัดสตูล	รศ.สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์	๔๖๑,๐๐๐.๐๐
๒๗	๔	๔๒๔๓๓๑๘	การพัฒนาระบบบริการข้อมูลภูมิสารสนเทศออนไลน์เพื่อสนับสนุนการวิจัยเชิงพื้นที่คาบสมุทรสทิง พระ	นายต่อลาภ การปลื้มจิตร	๕๐๖,๐๐๐.๐๐
๒๘	๕	๔๒๕๓๘๖๐	บ้านต้นแบบจากอิฐบล็อกประสานผสมเถ้าไม้ยางพารา	นายเปรมณัช ชุมพร้อม	๔๗๑,๐๐๐.๐๐
๒๙	๖	๔๒๖๔๐๓๒	ยกระดับความสามารถชุมชนในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และด้านการ เกษตรกรรมด้วยนวัตกรรมเทคโนโลยี IoT ร่วมกับกระบวนการมีส่วนร่วมภาคประชาชน พื้นที่ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี	ดร.ณัฐพล แก้วทอง	๑,๑๔๓,๐๐๐.๐๐
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี				๗๐๕,๐๐๐.๐๐	
๓๐	๑	๔๒๒๒๖๓๕	วิจัยและประเมินศักยภาพพลังงานทดแทนด้วยนวัตกรรมอัจฉริยะเพื่อรองรับโรงไฟฟ้าชุมชนใน เกาะลิบง อ.กันตัง จ.ตรัง	ผศ.ดร.ปภัศรีชกรณ์ อารีกุล	๗๐๕,๐๐๐.๐๐
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์				๓๑๕,๐๐๐.๐๐	
๓๑	๑	๔๒๖๔๐๓๘	การเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจชุมชนหลังวิกฤตโควิด ผ่านกระบวนการสร้างเส้นทางท่องเที่ยว พิพิธภัณฑ์มีชีวิตเมืองสงขลาด้วยนวัตกรรมเชิงพื้นที่อย่างมีส่วนร่วม	นางสาวพิมพ์ภักษ์ ภูทอง ฤทธิ์เดช	๓๑๕,๐๐๐.๐๐
คณะสัตวแพทยศาสตร์				๙๒๗,๐๐๐.๐๐	
๓๒	๑	๔๒๕๓๗๘๑	ประสิทธิภาพของสารเสริมโพรไบโอติก <i>Bacillus subtilis</i> ต่อการยับยั้งกระบวนการสื่อสาร ระหว่างแบคทีเรียก่อโรคในทางเดินอาหาร และการส่งเสริมสุขภาพลำไส้ในไก่เนื้อ	นางสุนิษา คงทอง	๔๙๕,๐๐๐.๐๐
๓๓	๒	๔๒๖๓๙๖๑	การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ระบบนำส่งสารเอกโตอินรูปแบบลิโปโซมและนีโอโซมเพื่อการ ประยุกต์ใช้ทางเวชสำอาง	นางสุนิษา คงทอง	๔๓๒,๐๐๐.๐๐
คณะอุตสาหกรรมเกษตร				๓๑๕,๐๐๐.๐๐	
๓๔	๑	๔๒๓๓๐๔๕	การพัฒนาผลิตภัณฑ์พาสต้าปราศจากกลูเตนจากแป้งข้าวกล้องภาคใต้เสริมโปรตีนด้วย กระบวนการเอ็กซ์ทรูชัน	ผศ.ดร.สุภาชิต ชุกกลิ่น	๓๑๕,๐๐๐.๐๐

ลำดับ	รหัสโครงการ	โครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	งบประมาณ (บาท)	
แผนงานวิจัยเพื่อพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมตามอัตลักษณ์เชิงพื้นที่ จำนวน ๑๔ โครงการ					
คณะเกษตรศาสตร์				๔,๒๔๐,๐๐๐.๐๐	
๑	๑	๔๑๘๒๒๘๘	การยกระดับการผลิตทุเรียนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพผลผลิตเชิงการค้า	ผศ.ดร.สฤทธิณี หาญศึก	๑,๗๓๘,๐๐๐.๐๐
๒	๒	๔๒๖๔๐๙๖	การยกระดับไม้ผลพื้นเมืองของจังหวัดนครศรีธรรมราชด้วยการพัฒนาการผลิตและผลิตภัณฑ์ผลไม้ อบแห้งสู่เชิงการค้า	รศ.วัฒนา ณ นคร	๙๕๐,๐๐๐.๐๐
๓	๓	๔๒๘๔๖๔๐	การวิจัยและพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าสาหร่ายกินได้พื้นถิ่น (สาหร่ายก้ามกุ้ง) สู่เชิงพาณิชย์และการ อนุรักษ์	ผศ.ดร.วรรณิณี จันทร์แก้ว	๙๒๔,๐๐๐.๐๐
๔	๔	๔๒๘๔๖๔๔	การวิจัยและพัฒนาการเลี้ยงไก่พื้นเมือง เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร	ผศ.ดร.ประพจน์ มลิวัลย์	๖๒๘,๐๐๐.๐๐
คณะเทคโนโลยีการจัดการ				๓,๘๔๘,๐๐๐.๐๐	
๕	๑	๔๒๐๒๕๒๑	การพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนและการพัฒนาผลิตภัณฑ์ภูมิปัญญาพื้นถิ่น ในจังหวัด นครศรีธรรมราช บนแพลตฟอร์มตลาดดิจิทัล เพื่อสร้างรายได้เปรียบในการแข่งขัน	ผศ.โพยมพร รักษาชล	๑,๑๖๕,๐๐๐.๐๐
๖	๒	๔๒๕๓๘๖๒	การยกระดับการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและอาหารไปสู่มาตรฐานการท่องเที่ยวโดยชุมชน ในพื้นที่อำเภอพิปูน อำเภอฉวาง อำเภอช้างกลาง จังหวัดนครศรีธรรมราช	นายปิยะ เพชรสงค์	๑,๖๕๐,๐๐๐.๐๐
๗	๓	๔๒๖๓๙๗๒	การพัฒนากำลังคน เพื่อเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยว อ.จุฬาภรณ์ จ.นครศรีธรรมราช สร้างความ ได้เปรียบทางการแข่งขันอย่างมั่นคงและยั่งยืน	ดร.กัลยาณี ทองเลี่ยมนาค	๑,๐๓๓,๐๐๐.๐๐
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				๑,๖๑๓,๐๐๐.๐๐	
๘	๑	๔๑๖๒๐๘๕	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมผลิตภัณฑ์สาขาคูจังหวัดพัทลุงสู่เชิงพาณิชย์	ผศ.กลอยใจ ครูทจัน	๑,๖๑๓,๐๐๐.๐๐
คณะวิศวกรรมศาสตร์				๖,๗๘๙,๐๐๐.๐๐	
๙	๑	๔๑๙๒๔๔๗	การพัฒนานวัตกรรมในห้องนั่งเล่นสำหรับการดำรงชีวิตของผู้สูงอายุไทย	รศ.ดร.ชาติรี หอมเขียว	๑,๕๔๕,๐๐๐.๐๐
๑๐	๒	๔๒๒๒๖๕๖	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อสร้างคุณค่าและยกระดับวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เพาะเลี้ยงเห็ดแครง ตำบลท่าข้าม อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา บนพื้นฐานศักยภาพและทรัพยากรท้องถิ่นอย่างยั่งยืน	รศ.วรงค์ บุญช่วยแทน	๒,๑๒๗,๐๐๐.๐๐
๑๑	๓	๔๒๒๒๗๕๙	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมพร้อมใช้สู่การยกระดับศักยภาพและความเข้มแข็งสำหรับผลิตภัณฑ์ มันสำปะหลัง ตำบลท่าข้าม อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ด้วยการจัดการชุมชนและสร้างการ เรียนรู้วัฒนธรรมจากทรัพยากรพื้นถิ่น	รศ.วรงค์ บุญช่วยแทน	๑,๗๒๕,๐๐๐.๐๐

ลำดับ		รหัสโครงการ	โครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑๒	๔	๔๒๔๓๒๘๖	นวัตกรรมการผลิตและการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกระจูดเพื่อเพิ่มโอกาสทางการตลาดและ ความสามารถในการแข่งขัน กรณีศึกษา กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์กระจูด ตำบลเคิ่ง อำเภอ ชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช	รศ.สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์	๑,๓๙๒,๐๐๐.๐๐
คณะศิลปศาสตร์					๑,๒๒๔,๐๐๐.๐๐
๑๓	๑	๔๒๖๔๒๐๖	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์ทางตาลโตนดจากภูมิปัญญาของชุมชนลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา สู่ การท่องเที่ยวชุมชนวิถีวัฒนธรรมตาลโตนดจังหวัดสงขลา ด้วยนวัตกรรม	ผศ.นพดล โพชกำเหนิด	๑,๒๒๔,๐๐๐.๐๐
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์					๑,๔๐๐,๐๐๐.๐๐
๑๔	๑	๔๒๔๓๖๑๑	โครงการยกระดับศักยภาพเมืองเก่าสงขลาสู่เมืองสร้างสรรค์	นายธนวัฒน์ เลขาพันธ์	๑,๔๐๐,๐๐๐.๐๐
แผนงานเสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการแผนงานและโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.)					
สถาบันวิจัยและพัฒนา					๑,๗๔๘,๐๐๐.๐๐
๑	๑	๔๗๗๐๖	แผนงานเสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการแผนงานและโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)		๑,๗๔๘,๐๐๐.๐๐
