



บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
เลขรับ	3725
วันที่	09/11/2564
เวลา	16.18 น.

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๐

โทรสาร ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๑

ที่ อว ๐๖๕๕.๑๑/๙๒๐

วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า	
เลขที่รับ	64450
วันที่	11/11/2564
เวลา	15.36 น.

เรื่อง ส่งประกาศการจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนทุนโครงการวิจัยงบ ววน. ๖๕

เรียน หัวหน้าหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ตามที่หน่วยงานได้ส่งข้อเสนอการวิจัยเพื่อเสนอของบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ซึ่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้มีการพิจารณาข้อเสนอการวิจัยและส่งไปส่งยังสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) นั้น

ในการนี้ มหาวิทยาลัยฯ ได้ทราบผลการพิจารณาข้อเสนอการวิจัยแล้ว สถาบันวิจัยและพัฒนา จึงขอส่งประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนทุนโครงการวิจัย งบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ มายังหน่วยงานท่านตามเอกสารดัดแนบ เพื่อให้หน่วยงานแจ้งแก่นักวิจัยดำเนินการทำสัญญารับทุนตามระเบียบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาศรี ศรีชัย)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ

สวพ. ส่งประกาศการจัดสรรงบ.เพื่อสนับสนุน

ทุนโครงการวิจัย งบ ววน. 65

เห็นควรมอบงานวิจัยแจ้ง หัวหน้าโครงการวิจัยทราบ

9 พ.ย. 64



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เรื่อง การจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนทุนโครงการวิจัย งบประมาณด้านวิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

.....

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยเพื่อพิจารณา
คัดเลือกให้ทุนสนับสนุนโครงการวิจัยจากงบประมาณ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อจัดสรร
งบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ นั้น ในการนี้ มหาวิทยาลัยฯ ขอประกาศการจัดสรรงบประมาณเพื่อ
สนับสนุนทุนโครงการวิจัยจากงบประมาณ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จำนวน ๓๙ โครงการ
งบประมาณรวม ๓๒,๑๐๐,๐๐๐ บาท (สามสิบสองล้านหนึ่งแสนบาทถ้วน) ตามรายละเอียดตั้ง
เอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับการสนับสนุนจัดทำสัญญารับทุนกับมหาวิทยาลัยฯ
ต่อไป

ประกาศ ณ วันที่  พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(ศาสตราจารย์สุวัจน์ ธีญรส)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เอกสารแนบท้ายประกาศ เรื่อง การจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนโครงการวิจัย งบประมาณด้านวิทยาศาสตร์

วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ฉบับลงวันที่ 9 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

.....

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ (บาท)
คณะวิศวกรรมศาสตร์				
1	2239851	การใช้ประโยชน์ศักยภาพของกากตะกอนน้ำยางธรรมชาติจากอุตสาหกรรมเมือมืองเป็นสารตัวเติมในวัสดุเชิงประกอบพลาสติกและไม้ สำหรับใช้งานในพื้นที่ชายทะเล	รองศาสตราจารย์ ดร.ชาติรี หอมเขียว	5,053,000
2	2250371	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในการดำรงชีวิตของผู้สูงอายุไทย	รองศาสตราจารย์ ดร.ชาติรี หอมเขียว	1,009,000
3	2239866	การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ยานลิเกาประเภทของใช้และประดับโดยใช้เทคนิคแบบจำลองธุรกิจ CANVAS ร่วมกับการแปลงหน้าที่เชิงคุณภาพ (QFD) และวิศวกรรมคั่นไซ (Kansei Engineering) เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ วัสดุกิจกรรมกลุ่มผู้ผลิตย่านลิเกา จังหวัดนครราชสีมา	รองศาสตราจารย์สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์	370,000
4	2239853	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อสร้างคุณค่าและยกระดับวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เพาะเลี้ยงเห็ดแครงตำบลดงท่าข้าม อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา บนพื้นฐานศักยภาพและทรัพยากรท้องถิ่นอย่างยั่งยืน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์รพงค์ บุญช่วยแทน	1,900,000
5	2290700	การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากไม้เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับวิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ไม้จังหวัดสตูล	รองศาสตราจารย์ สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์	1,520,000
คณะศิลปศาสตร์				
6	2301421	การพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนที่ดัดแปลงจากเตาเผาหินของชุมชนสุมนาคคลองอยู่ตะเภา จังหวัดสงขลา ด้วยนวัตกรรม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์พนิต โพธิ์กาเหน็ด	1,520,000
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์				
7	2300803	การบูรณาการการจัดทำผังภูมิโนศร่วมกับเทคโนโลยีระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ชุมชนคลองบางกล้า จังหวัดสงขลา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐนิภรณ์ น้อยเสียม	415,000

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ (บาท)
8	2249945	การสรรค์สร้างสภาพแวดล้อมเพื่อเพิ่มศักยภาพและเชื่อมโยงพื้นที่เพื่อรองรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรแนวใหม่: โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถในรัชกาลที่ 9 อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชชญา สังขะกุล	405,000
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี				
9	2536698	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ทางดิจิทัลเพื่อยกระดับมาตรฐานอาชีวศึกษาในพื้นที่ภาคใต้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วาสนา บุญส่ง	3,720,000
10	2301469	การพัฒนากระบวนการสร้างสรรค์เสริมสมรรถนะการวิจัยในชั้นเรียน สำหรับครูใหม่สู่การเป็นนักวิจัยมืออาชีพในยุคดิจิทัล เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนโดยเครือข่ายความร่วมมือสถาบันผลิตครูเชิงพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง	ดร.บุษราคัม ทองเงเพชร	755,000
คณะเทคโนโลยีการจัดการ				
11	2250196	การพัฒนาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ อำเภอช้างกลาง จังหวัดนครศรีธรรมราช	นางสาวบุปผชาติ แต่งเกลี้ยง	2,710,000
คณะเกษตรศาสตร์				
12	2301134	การคัดเลือกเชื้อปฏิปักษ์ Endophyte และพัฒนาสูตรเพื่อใช้ในการควบคุมโรคแคแคงเกอร์ของส้มโอทับทิมสยามที่เกิดจากเชื้อ <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. citri	รองศาสตราจารย์ ดร.พรศิลป์ สีเผือก	350,000
13	2300988	การตรวจสอบคุณภาพความสดของผักด้วยเทคโนโลยีไมบายแอฟฟลิเคชัน	นางสาวนภัสวรรณ เลียมมิมิตร	375,000
14	2250086	การเพิ่มผลิตภาพการผลิตสับปะรดพันธุ์ศรีวังชัยปลอดโรค	รองศาสตราจารย์ ดร.สุนีย์รัตน์ ศรีเปารยะ	437,000
15	2301126	การพัฒนาสิ่งสกัดหยาบที่มีคุณสมบัติ Quorum quenching ทนความร้อนสูงจากของเหลืออุตสาหกรรมการผลิตเอทานอลและการประยุกต์ใช้ในการควบคุมโรค AHPND ในกุ้งขาว	ดร.กิตติชนม์ อุเทนพะพันธุ์	503,000
16	2301222	การพัฒนาคุณภาพกากแก้วเหลืองด้วยเอนไซม์ลิกโนเซลลูโลสไลติกเพื่อใช้ในอาหารกุ้งขาว	นางสาวนิอร จิรพงศกรกุล	496,000
17	2301436	การวิจัยและพัฒนาการเลี้ยงไก่พื้นเมือง เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประพจน์ มลิวัลย์	1,435,000

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ (บาท)	
18	7	2301412	การยกระดับการผลิตทุเรียนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพผลผลิตเชิงการค้า	นางสกุลรัตน์ ทาญศึก	1,971,000
19	8	2250230	ศักยภาพการผลิตและการตลาดของไก่คออ่อนศรีวิชัยลูกผสม	นางสาวณปภัช ช่วยชูหนู	755,000
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					
20	1	2301170	การผลิตยากำจัดพยาธิในระบบทางเดินอาหารของแพะจากพืชท้องถิ่น	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤตยา หนูสาย	655,000
21	2	2301508	การยกระดับการเลี้ยงโคด้วยนวัตกรรมยางพารา	ดร.สุวิวัฒน์ รัตนพันธ์	1,010,000
22	3	2301217	องค์ประกอบทางเคมี ฤทธิ์ต้านเชื้อจุลินทรีย์ ด้านอนุมูลอิสระและต้านมะเร็งจากส้มโอทับทิมสยาม	นางสาวอุไรวรรณ เพ็ชรกุล	246,000
23	4	2250103	การพัฒนาแผนแม่บทหนิงจากแผนยางไปเริ่มต้นที่ประกอบด้วยเอทโธไซมที่กักเก็บสารสกัดเปลือกมังคุดเพื่อต้านการอักเสบ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธนาภรณ์ คำสุด	330,000
24	5	2300843	การจัดการสัตว์เลี้ยงครึ่งเร็ว น ยกกำลัง 3 เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กฤตพร แซ่แง่ สายจันทร์	246,000
25	6	2300875	การจัดเส้นทางการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ในจังหวัดนครศรีธรรมราชภายใต้กรอบของเวลา โดยใช้วิธีฮิสตริกส์	นางบังอรทิศา ภูทรัพย์มี โปณะทอง	100,000
26	7	2301352	การวิจัยและพัฒนาสมุนไพรเสริมอาหารทดแทนยาปฏิชีวนะเพื่อเร่ง สมรรถภาพการเจริญเติบโตของไก่เนื้อ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กฤตยา หนูสาย	370,000
27	8	2301431	นโยบายแอปพลิเคชันระบบผู้เชี่ยวชาญสำหรับวินิจฉัยโรคโคกพื้นเมืองและระบบแจ้งเตือนการเฝ้าระวังโรคระบาด	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัชฎา หนูสาย	261,000
28	9	2250119	การพัฒนาการวิจัยจากโพนยางพาราสัมกับวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตรแทนกรวยจราจรพลาสติก	ดร.สุวิวัฒน์ รัตนพันธ์	369,000
คณะอุตสาหกรรมเกษตร					
29	1	2250098	การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารจากข้าวพันธุ์เม็ดฝ้าย 62 ที่มีสรรพคุณเป็นโภชนเภสัช	นางน้อมจิตต์ แก้วไทย อินเดร	1,096,000
คณะสัตวแพทยศาสตร์					
30	1	2301245	การพัฒนาชุดทดสอบการติดเชื้ออหิวาตกสาในโคแบบรวดเร็ว	นางสาวนิจจารีย์ญา ศิริศิริโร	1,340,000
					1,053,000

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ (บาท)
31	2250105	การพัฒนาการเพาะเลี้ยงตัวอ่อนตัวงเรดปาล์มน้ำมัน (Coconut Rhinoceros Beetle) จากต้นปาล์มน้ำมันหมวดอายุสำหรับประยุกต์เป็นผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์น้ำคุณภาพสูงต้นทุนต่ำ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภัทลพพาน พามาดีไทยด	287,000
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง				
32	2239537	ประสิทธิภาพสารสกัดจากเสม็ดขาวในการควบคุมเชื้อก่อโรคในกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนันทา ช้องสาย	290,000
33	2239567	การผลิตสารต้านมะเร็ง renieramycins ปริมาณมาก จากฟองน้ำทะเลสีน้ำเงิน <i>Xestospongia</i> sp. (c.f. <i>Neopretosia</i> sp.) สายพันธุ์อันดามัน 1 โดยการใช้ในทะเลแบบ sea farming บริเวณเกาะลิติง จังหวัดตรัง	นายพัชร เพ็ชรประดับ	447,000
34	2301428	นวัตกรรมกระชังรักษ์โลกจากขยะพลาสติกกรีเซคิลสู่การพัฒนาอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน	นางสาวกัตตินาภู สกุลสวัสดิพิพันธ์	1,080,000
35	2301162	การพัฒนาแบบจำลองทางคณิตศาสตร์เพื่อการศึกษารูปแบบการขนส่ง การกระจายตัว และการลงเกาะของลูกปูม้าที่ปล่อยจากธนาคารปูม้าในพื้นที่จังหวัดตรัง	นางสาวกัตตินาภู สกุลสวัสดิพิพันธ์	670,000
36	2301365	พัฒนาศักยภาพการผลิตลูกหอยนางรมระยะกึ่งวัยรุ่นในบ่อดินเพื่อเพิ่มผลผลิตผู้เพาะเลี้ยงผู้เลี้ยงสัตว์น้ำชุมชนชายฝั่ง จังหวัดตรัง	นางสุพิชชา ชูเสียงแจ้ว	670,000
37	2239569	การใช้ประโยชน์จากวัสดุเศษเหลือในข้าวพืชมือง : การสกัดสารสีแอนโทไซยานินจากวัสดุเศษเหลือในข้าวพืชมือง เพื่อเร่งการเจริญเติบโตและเร่งสีในปลาสาวยงาม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไรรวรรณ วัฒนกุล	245,000
วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว				
38	2239542	ศึกษาศักยภาพของกลุ่มนักท่องเที่ยวรุ่น Millennial ส่งผลต่อการตัดสินใจท่องเที่ยวภายหลังสถานการณ์โรคระบาด (โควิด-19) ในเขตพื้นที่ชายฝั่งอันดามัน	นางฟ้าพิไล ทวีสินโสภ	415,000
39	2239551	การพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเพื่อดำเนินแนวปะการังภายใต้แนวความคิดความยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่จังหวัดกระบี่และตรัง	นายธนิรินทร์ สังขดวง	2,115,000