

## เอกสารแนบ 1

ข้อเสนอโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ระยะ 5 ปีที่หก (1 ตุลาคม 2559 – 30 กันยายน 2564)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย/โครงการ	จัดสรร (ปรับปรุง)	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
วิทยาเขตตรัง		1,540,000			
1	โครงการการสำรวจพื้นที่และการรวบรวมข้อมูลทรัพยากรทางชีวภาพและกายภาพในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช พื้นที่ป่าชายหาดของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	120,000	นายอเนก สวาทอินทร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	
2	โครงการสำรวจพื้นที่ป่าชายหาดโดยใช้อากาศยานไร้คนขับ	50,000	นายอเนก สวาทอินทร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	
3	โครงการองค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพของเสม็ดขาวและเสม็ดแดง	50,000	ผศ.สุนันทา ช้างสาย	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	
4	โครงการการผลิตผลิตภัณฑ์ทางชีวภาพจากพืชในป่าชายหาด	50,000	ผศ. ดร.ชุตินุช สุจริต	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	
5	โครงการการคัดเลือกสายพันธุ์เห็ดเสม็ดเพื่อนำไปใช้ในด้านผลิตภัณฑ์อาหารและผลิตภัณฑ์เภสัช	50,000	ดร.อมรรัตน์ อังอัจฉริยะ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	
6	โครงการจัดทำฐานข้อมูลป่าชายหาด อพ.สธ. มทร.ศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	20,000	นายเนตรช ขวัญทอง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	
7	โครงการจัดตั้งพิพิธภัณฑ์ทรัพยากรกายภาพ ชีวภาพ วัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น	100,000	นายปรีดา เกิดสุข	สถาบันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
8	โครงการการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูล อพ.สธ.	50,000	สถาบันวิจัยและพัฒนา	สถาบันวิจัยและพัฒนา	
9	โครงการการเข้าร่วมจัดนิทรรศการในงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ.	200,000	สถาบันวิจัยและพัฒนา	สถาบันวิจัยและพัฒนา	
10	โครงการจัดทำหนังสือเผยแพร่ผลสำเร็จจากโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนสุตาฯ สยามบรมราชกุมารีของ มทร.ศรีวิชัย	150,000	สถาบันวิจัยและพัฒนา	สถาบันวิจัยและพัฒนา	
11	โครงการจัดตั้งศูนย์ประสานงานโครงการ อพ.สธ. ฝั่งอันดามัน	700,000	สถาบันวิจัยและพัฒนา	สถาบันวิจัยและพัฒนา	

ข้อเสนอโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ระยะ 5 ปีที่หก (1 ตุลาคม 2559 – 30 กันยายน 2564)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย/โครงการ	จัดสรร (ปรับปรุง)	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
<b>วิทยาเขตนครศรีธรรมราช</b>		<b>405,000</b>			
12	โครงการการสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมมะขามป้อมในพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช	45,000	ผศ.ดร.ยืนยง วาณิชย์ปกรณ์	คณะเกษตรศาสตร์	
13	โครงการการสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมทรัพยากรกายภาพ ชีวภาพ ของทุเรียนเทศในจังหวัดนครศรีธรรมราช	45,000	ผศ.ดร.ยืนยง วาณิชย์ปกรณ์	คณะเกษตรศาสตร์	
14	โครงการปลูกรักษาพันธุกรรมพืชสมุนไพรมะขามป้อมที่ได้จากการสำรวจ เก็บรวบรวมในพื้นที่ใหม่	150,000	ผศ.ดร.ปราณี รัตนานพวงศ์	คณะเกษตรศาสตร์	
15	โครงการสร้างผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มจากพืชสมุนไพรมะขามป้อม	70,000	ผศ.ดร.ปราณี รัตนานพวงศ์	คณะเกษตรศาสตร์	
16	โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทุเรียนเทศ	40,000	ผศ.ดร.เสาวณีย์ ชัยเพชร	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	
17	โครงการการจัดทำฐานข้อมูลสมุนไพรมะขามป้อม	5,000	ผศ.ดร.ปราณี รัตนานพวงศ์	คณะเกษตรศาสตร์	
18	การใช้ประโยชน์ทุเรียนเทศเพื่อการป้องกันกำจัดศัตรูพืช	50,000	ผศ.ดร.พัชราภรณ์ วาณิชย์ปกรณ์	คณะเกษตรศาสตร์	
<b>พื้นที่สงขลา</b>		<b>607,000</b>			
19	โครงการสารานุกรมเรื่องกล้วย	27,000	นางชญาดา เฉลียวพรหม	คณะศิลปศาสตร์	
20	โครงการการศึกษาการใช้ประโยชน์จากกล้วย	20,000	นางฉัตรดาว ไชยหล่อ	คณะศิลปศาสตร์	
21	โครงการส่งเสริมการแปรรูปกล้วยจากกล้วยพื้นเมืองภาคใต้เพื่อ ใช้ประโยชน์ในผลิตภัณฑ์อาหารมุ่งสู่ความยั่งยืนของชุมชน	60,000	นางวิชชุฎา ถาวรโรจน์	คณะศิลปศาสตร์	
22	โครงการงานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรกล้วยพื้นเมือง 3 ฐาน ที่ ได้จากการสำรวจเก็บรวบรวม	140,000	นายวรพงศ์ บุญช่วยแทน	คณะวิศวกรรมศาสตร์	
23	โครงการการทำผลิตภัณฑ์จากกล้วยสู่ชุมชน	30,000	ผศ.พรโยม วรเชษฐาวาวัตร	คณะวิศวกรรมศาสตร์	
24	โครงการพัฒนาเครื่องผลิตเส้นใยจากต้นกล้วย	50,000	นายวิชาติ เย็นวิเศษ	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	
25	โครงการระบบบัญชีบรรจุก้อนที่แบบกล้วยๆ สู่เชิงพาณิชย์	20,000	นางกมลพร วรรณชาติ	คณะบริหารธุรกิจ	
26	โครงการการทำบรรจุภัณฑ์จากผลิตภัณฑ์กล้วยสู่เชิงพาณิชย์	20,000	ผศ.ดร.ยุพภรณ์ อุไรรัตน์	คณะบริหารธุรกิจ	
27	โครงการการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรม(กล้วย)	70,000	นางสาทิณี วัฒนกิจ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	
28	โครงการกล้วยครบวงจร	35,000	ดร.พัชรินทร์ บุญนุ่น	วิทยาลัยรัศมี	
29	โครงการปลูกรักษาพันธุกรรมกล้วยพื้นเมืองที่ได้จากการสำรวจ	50,000	ผศ.ภาวนา พุ่มไสว	วิทยาลัยรัศมี	

ข้อเสนอโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ระยะ 5 ปีที่หก (1 ตุลาคม 2559 – 30 กันยายน 2564)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย/โครงการ	จัดสรร (ปรับปรุง)	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
30	โครงการสำรวจเก็บรวบรวมข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาเกี่ยวกับการทำสวนกล้วย	50,000	นายอัมรินทร์ ลินตินิยมภักดี	วิทยาลัยรัตภูมิ	
31	โครงการสำรวจและกำหนดพื้นที่ปลูกพันธุกรรมกล้วยพื้นเมือง	35,000	นายปรีชา ชัยกุล	วิทยาลัยรัตภูมิ	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>2,552,000</b>			