



คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 3824
วันที่ 03-10-2565
เวลา 08.02 น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๐

โทรสาร ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๑

ที่ อว ๐๖๕๕.๑๑/๘๖๓

วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานผลการดำเนินการวิจัย

เรียน หัวหน้าหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ตามที่นักวิจัยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้รับการสนับสนุนงบประมาณด้านการวิจัย ทั้งงบประมาณจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย งบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) และงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอก นั้น ในการนี้ เพื่อเป็นการติดตามผลการดำเนินการวิจัยของหน่วยงาน สถาบันวิจัยและพัฒนา จึงขอให้นักวิจัย และหน่วยงานดำเนินการรายงานผลดังต่อไปนี้

- นักวิจัยที่ได้รับงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ให้รายงานสรุปผล การดำเนินงาน และงบประมาณผ่านระบบ NRIIS ตั้งแต่วันที่ ๑ - ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๕
- นักวิจัยที่ได้รับงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ให้รายงานการเบิกจ่ายรอบ ๑๒ เดือน ผ่านระบบ NRIIS ตั้งแต่วันที่ ๑๗ - ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๕
- หน่วยงานรายงานผลการดำเนินการวิจัยปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ตามแบบฟอร์มที่แนบมาพร้อมนี้ มายังสถาบันวิจัยฯ ภายในวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ โดยข้อมูลการเบิกจ่ายต้องตรงกับกรรายงานผลในระบบ NRIIS ของนักวิจัย
- หน่วยงานปรับสถานะข้อมูลโครงการวิจัยในระบบ RISS ให้เป็นปัจจุบัน และตรงกับสถานะที่นักวิจัยดำเนินการอยู่

ขอให้นักวิจัยและหน่วยงานดำเนินการให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด เพื่อสถาบันวิจัยฯ จะได้รายงานไปยัง สกสว. และมหาวิทยาลัยต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการ

สุจิตต์

(รองศาสตราจารย์ชุตินุช สุจิตต์)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

เรียน คณบดี
-เพื่อโปรดพิจารณา
สวพ. แจ้งนักวิจัย และหน่วยงานรายงานผลการดำเนินการวิจัย
-เห็นควรมอบงานวิจัยดำเนินการแก่นักวิจัย และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

[Signature]
3/10/2565
[Signature]
T.M. 65

[Signature]
[Signature]
[Signature]

รายงานผลการดำเนินการวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2565

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	งบประมาณ	กรอบทุนวิจัย	การเบิกจ่าย			ผลการรายงาน		การเคลียร์เงิน			การขยายเวลา	การส่ง	ผลผลิต	หมายเหตุ
						งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	/ ให้ ดำเนินการ ต่อ	× ยุบเลิก โครงการ	งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)				
		การแตกของหินรอยทางรถไฟที่มีการเสริมด้วยการใช้ และไม่ใช่แผ่นจีโอเทกซ์ไทล์ยางพาราและแผ่นจีโอ เทกซ์ไทล์แบบถักทอเนื่องจากแรงกระแทกแบบ พลศาสตร์	นายอาคิส อัยรักษ์	80,000	4ทุนวิจัยเพื่อการพัฒนา งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม												
		การใช้ประโยชน์เจ้าหน้าที่จากอุตสาหกรรมไม้อัดเป็น มวลรวมในคอนกรีตบล็อกกลวงไม่รับน้ำหนัก	นายถาวร เกื้อสกุล	90,000	4ทุนวิจัยเพื่อการพัฒนา งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม												
		การปรับปรุงกำลังของคอนกรีตมวลเบาสำหรับชิ้นส่วน สำเร็จรูปด้วยเถ้าไม้ยางพารา	นายทวีศักดิ์ ทองขวัญ	90,000	4ทุนวิจัยเพื่อการพัฒนา งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม												
		การเพิ่มประสิทธิภาพเจ้าหน้าที่ชีวมวลจากอุตสาหกรรม การผลิตไม้ปาร์ติเคิลเพื่อใช้ประโยชน์เป็นวัสดุงานทาง ในพื้นที่อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	นายอรุณ ลูกจันทร์	80,000	5ทุนวิจัยเพื่อ ตอบสนองยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยด้านการ พัฒนาเชิงพื้นที่												
		การย้อมสีเส้นใยกล้วยด้วยสีธรรมชาติด้วยเทคนิคการ ซ้อนสี	นายพันธ์ยศ วรเชษฐาวาวัตร์	45,000	6ทุนวิจัยตามนโยบาย ของมหาวิทยาลัยฯ												
		การวิเคราะห์เส้นทางการท่องเที่ยวเชิงเกษตรของ กล้วยและพฤติกรรมผู้บริโภคสำหรับการจัดการโลจิสติกส์ ท่องเที่ยวในจังหวัดสงขลาอย่างยั่งยืน	นายอภิชาล ทองมั่ง กำเนิดว่า	40,000	6ทุนวิจัยตามนโยบาย ของมหาวิทยาลัยฯ												

960,000

- การกรอกข้อมูล
- 1 การเบิกจ่าย และ การเคลียร์เงิน ให้ใส่เป็นจำนวนเงิน (ตัวเลข) ตามความเป็นจริง
 - 2 ผลผลิต ให้ใส่รายละเอียด เช่น บทความวิจัยระดับชาติ 1 เรื่อง
 - 3 หากมีงบประมาณเหลือจ่ายให้ใส่ไว้ในช่องหมายเหตุ

รายงานผลการดำเนินการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประจำปีงบประมาณ 2565

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	งบประมาณ	ผลผลิตที่ ต้องส่งตาม กรอบทุนวิจัย	การเบิกจ่าย			ผลการรายงาน		การเคลียร์เงิน			การขยาย		การส่งเล่ม	ผลผลิต	หมายเหตุ
						งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	/ ให้ ดำเนินกา รต่อ	× ยุบเลิก โครงการ	งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	ครั้ง ที่ 1	ครั้ง ที่ 2			
1		การใช้ประโยชน์ศักยภาพของกากตะกอนน้ำยาง ธรรมชาติจากอุตสาหกรรมยางมีเอียงเป็นสารตัวเติมใน วัสดุเชิงประกอบพลาสติกและไม้ สำหรับใช้งานในพื้นที่ ชายทะเล	รองศาสตราจารย์ ดร.ชาติรี หอมเขียว	254,000														
2		การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อสร้างคุณค่าและ ยกระดับวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เพาะเลี้ยงเห็ดครงตำบล ท่าข้าม อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา บนพื้นฐาน ศักยภาพและทรัพยากรท้องถิ่นอย่างยั่งยืน	รองศาสตราจารย์วรงค์ บุญ ช่วยแทน	1,900,000														
3		การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ยานลิภาประเภท ของใช้และประดับโดยใช้เทคนิคแบบจำลองธุรกิจ CANVAS ร่วมกับการแปลงหน้าที่เชิงคุณภาพ (QFD) และวิศวกรรมคันไซ (Kansei Engineering) เพื่อ ยกระดับผลิตภัณฑ์ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ผลิตยานลิภา จังหวัดนครศรีธรรมราช	รองศาสตราจารย์สุรสิทธิ์ ระวีวงศ์	370,000														
4		การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในการดำรงชีวิตของผู้สูงอายุ ไทย	รองศาสตราจารย์ ดร.ชาติรี หอมเขียว	1,009,000														
5		การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากไม้เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับ วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ไม้ฝ้าย จังหวัดสตูล	รองศาสตราจารย์สุรสิทธิ์ ระวีวงศ์	1,520,000														

5,053,000

- การกรอกข้อมูล
- 1 การเบิกจ่าย และ การเคลียร์เงิน ให้ใส่เป็นจำนวนเงิน (ตัวเลข) ตามความเป็นจริง
 - 2 ผลผลิต ให้ใส่รายละเอียด เช่น บทความวิจัยระดับชาติ 1 เรื่อง
 - 3 หากมีงบประมาณเหลือจ่ายให้ใส่ไว้ในช่องหมายเหตุ

รายงานผล โครงการวิจัยจากแหล่งทุนภายนอกอื่นๆ ประจำปีงบประมาณ 2565

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	งบประมาณ (แบบไม่แบ่ง %)	แหล่งทุน	การเบิกจ่ายเงิน			การเคสิร์เงิน			การส่งเล่ม	วันที่เซ็นสัญญา	ระยะเวลาสัญญา	การส่งเล่ม	ผลผลิต	หมายเหตุ	
						งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)							
1		นวัตกรรมเพื่อยกระดับคุณภาพกาแพและผลิตภัณฑ์จากกาแพของกลุ่มผู้ปลูก ไร่สต้าพันธุ์พื้นเมืองและอราบิก้า ในเขตพื้นที่อำเภอธารโต จังหวัดยะลา	รศ.วรวงศ์ บุญช่วยแทน		สวก.													
2		การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำต้นทุนและระบบการจัดสรรน้ำด้วยสมดุลงานรายตำบลในพื้นที่คาบสมุทรสทิงพระด้วยนวัตกรรมและการมีส่วนร่วม	ดร.ณัฐพล แก้วทอง		สวก.													
3		การวิจัยและพัฒนาแบบบูรณาการงานก่อสร้างโรงเรือนเลี้ยงจิ้งหรีดตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตในพื้นที่ภาคใต้	ผศ.ดร.ฐานวิทย์ นมใส		วช.													
4		การขับเคลื่อนทุนทางวัฒนธรรมมโนราห์เพื่อหนุนเสริมระบบเศรษฐกิจสร้างสรรค์จังหวัดสงขลา	รศ.วรวงศ์ บุญช่วยแทน		บพท.													
5		การพัฒนาชุมชนระดับตำบลแบบมีส่วนร่วมด้วยเทคโนโลยีพร้อมใช้เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากในพื้นที่ชายแดนใต้ จังหวัดสงขลา	รศ.ดร.ชาติรี หอมเขียว		บพท.													
6		พัฒนาคุณภาพและการตลาดสีเขียวชาดียว้อมผ้า ตำบลหินตก อำเภอร้อนพิบูลย์ จังหวัดนครศรีธรรมราช	รศ.ดร.มาหามะสูโอมี่มะแซ		บพท.													

การกรอกข้อมูล 1 ช่องงบประมาณให้ใส่งบประมาณเต็มที่หัวหน้าโครงการได้รับโดยไม่แบ่งสัดส่วนให้ผู้ร่วม หรือหน่วยงานอื่น

2 วันที่เซ็นสัญญา คือวันที่หัวหน้าหน่วยงานได้ลงนามในสัญญาเรียบร้อยแล้ว

3 ระยะเวลาสัญญา เช่น 1 ต.ค. 64 - 30 ก.ย.65

4 ผลผลิต ให้ใส่รายละเอียด เช่น บทความวิจัยระดับชาติ 1 เรื่อง

รายงานผลการดำเนินการวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2564

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	งบประมาณ	กรอบทุนวิจัย	การเบิกจ่าย			ผลการรายงานความก้าวหน้า		การเคลียร์เงิน			การขยายเวลา		การส่งเล่ม	ผลผลิต	หมายเหตุ
						งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	/ ให้ดำเนินกา รต่อ	× ยุบเลิก โครงการ	งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	ครั้ง ที่ 1	ครั้ง ที่ 2			
1	6402A01	แนวทางการอนุรักษ์พลังงานของการเก็บรักษาสมนไพรไทยโดยใช้ข้อมูลภูมิ ต่ำและการบรรจุแบบการใช้บรรยากาศตัดแปลง	ฐานวิทย์ แนมใส	30,000	ทุนวิจัยทั่วไป	15,000	12,000	3,000	✓		15,000	12,000	3000	✓			op1	
2	6402A02	เครื่องกำเนิดไอโซนด้วยไฟฟ้าแรงดันสูงจากหม้อแปลงฟลายแบคเพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำ	ชาญณรงค์ พงศ์ รักรธรรม	50,000	ทุนวิจัยทั่วไป	25,000	20,000		✓		25,000			✓				
3	6402A03	การบูรณาการระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ เพื่อพัฒนาพื้นที่เพาะปลูก ยางพาราในระดับท้องถิ่น	จิรวัดน์ จันทองพูน	50,000	ทุนวิจัยทั่วไป	25,000	20,000	5,000	✓		10,000			✓			งวด 1 อีก 15,000 บาท	
4	6402A04	การวิเคราะห์ประสิทธิผลของ นวัตกรรมจัดการเรียนรู้ที่ส่งเสริม การเรียนรู้ตลอดชีวิตและสร้างความ สอดคล้องกับอัตลักษณ์ของ มทร.ศรี รัช	จุฑามาศ ลักษณ์ กิจ	40,000	ทุนวิจัยทั่วไป	20,000			✓					✓				
5	6402A05	การวัดประสิทธิภาพ ระบบถาม-ตอบ ออนไลน์ ด้วยเทคโนโลยี ออนโทโลยี	เกสร่า เพชร กระจำง	30,000	ทุนวิจัยเพื่อ นวัตกรรมการศึกษา	15,000	12,000		✓		14,000			✓				
6	6402A06	การพัฒนาชุดสาดิจิทัลเรื่องหุ่นยนต์แขน กลอุตสาหกรรมแบบสคร่าเคลื่อนที่ อีสระ 4 ทิศทาง สำหรับการจัดการ เรียนการสอนทางด้านวิศวกรรม หุ่นยนต์	ธีรพงษ์ ฉิมเพชร	70,000	ทุนวิจัยเพื่อ นวัตกรรมการศึกษา	35,000	28,000		✓		35,000			✓				

รายงานผลการดำเนินการวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2564

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	งบประมาณ	กรอบทุนวิจัย	การเบิกจ่าย			ผลการรายงานความก้าวหน้า		การเคลียร์เงิน			การขยายเวลา		การส่งเล่ม	ผลผลิต	หมายเหตุ
						งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	/ ให้ดำเนินกา รต่อ	× ยุบเลิก โครงการ	งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2			
7	6402A07	การพัฒนาโรงเรือนอนุบาลต้นกล้า อัจฉริยะสำหรับการเพาะปลูกแบบ เกษตรอินทรีย์ วิชาทฤษฎีชุมชน ตำบลท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	สหพงศ์ สมวงศ์	70,000	ทุนวิจัยเพื่อตอบสนอง ยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยด้านการพัฒนาเชิงพื้นที่	35,000	28,000		✓		35,000			✓				
8	6402A08	การพัฒนาระบบเฝ้าสังเกตและติดตาม การเพาะเลี้ยงอนุบาลกุ้งก้ามกราม ด้วยอินเทอร์เน็ทของสรรพสิ่ง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำชายฝั่ง เขต 6 จังหวัดสงขลา	สิทธิโชค อุ่นแก้ว	80,000	ทุนวิจัยเพื่อตอบสนอง ยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยด้านการพัฒนาเชิงพื้นที่	40,000	32,000		✓		40,000			✓				
9	6402A09	การออกแบบและพัฒนาอุปกรณ์จับ ยึดชิ้นงานเจาะเพื่อสนับสนุนการเรียน การสอนรายวิชาปฏิบัติงาน อุตสาหกรรมการผลิต 1	โสภิตา จรเด่น	40,000	ทุนวิจัยเพื่อ นวัตกรรมการศึกษา	20,000			✓					✓				
				460,000		230,000	152,000	8,000			174,000	12,000	3000					

- การกรอกข้อมูล 1 การเบิกจ่าย และ การเคลียร์เงิน ให้ใส่เป็นจำนวนเงิน (ตัวเลข) ตามความเป็นจริง
 2 ผลผลิต ให้ใส่รายละเอียด เช่น บทความวิจัยระดับชาติ 1 เรื่อง
 3 หากมีงบประมาณเหลือจ่ายให้ใส่ไว้ในช่องหมายเหตุ

รายงานผลการดำเนินการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประจำปีงบประมาณ 2564

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	งบประมาณ	ผลผลิตที่ ต้องส่งตาม กรอบทุนวิจัย	การเบิกจ่าย			ผลการรายงาน ความก้าวหน้า		การเคลียร์เงิน			การขยาย เวลา		การส่ง เล่ม	ผลผลิต	หมายเหตุ
						งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	/ให้ ดำเนินก ารต่อ	× ยับ เลิก โครงการ	งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	ครั้ง ที่ 1	ครั้ง ที่ 2			
1	6402B01	โครงสร้างทางโลหะวิทยาและสมบัติทางกลของ กระบวนการเชื่อมเสียดทานแบบกวนชนิดหัวกวน แบบคู่อลูมิเนียม 7075-T6 โดยมีวัสดุเสริมแรงในรอย เชื่อม	วรพงศ์ บุญช่วยแทน	396,000		237,600	118,800	39,600	✓		237,600	118,800	39,600			✓		
2	6402B02	การใช้ประโยชน์ศักยภาพของกากตะกอนน้ำยาง ธรรมชาติจากอุตสาหกรรมยางมือยางเป็นสารตัวเติม ในวัสดุเชิงประกอบพลาสติกและไม้ สำหรับใช้งานใน พื้นที่ชายทะเล	ชาตรี หอมเขียว	387,500		232,500	116,250	38,750	✓		232,500	116,250	38,750			✓		
3	6402B03	ระบบบำบัดน้ำเสียจากการย้อมสีกระจุดด้วยไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์ ของชุมชนทะเลน้อย จังหวัด พัทลุง	เดช เหมือนขาว	300,000		180,000	90,000	30,000	✓		180,000			✓				
4	6402B04	วัสดุคอมโพสิตรักษ์โลกจากพลาสติกชีวภาพและเส้น ใยธรรมชาติจากพืชท้องถิ่นภาคใต้	วรรณพร ชีววุฒิมงคล	363,000		217,800			✓					✓				
5	6402B05	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เซรามิกประเภทของที่ระลึกและ ของชำร่วยโดยใช้เทคนิคการแปลงหน้าที่เชิงคุณภาพ และวิศวกรรมคั้นเซ และกลยุทธ์ทางการตลาดเพื่อ ส่งเสริมการท่องเที่ยวในภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ของกลุ่ม ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์เซรามิก จังหวัดสงขลา	สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์	343,000		205,800			✓					✓				
6	6402B06	แผนยารองรางรถไฟของยางคอมโพสิตโดยการเติม โบรอนไนไตรต์	วรรณพร ชีววุฒิมงคล	335,100		201,060			✓					✓				
7	6402B07	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องเรือนจากไม้ไผ่โดย ประยุกต์ใช้เทคนิควิศวกรรมคั้นเซ และกลยุทธ์ ส่งเสริมทางการตลาด กลุ่มผู้ผลิตเฟอร์นิเจอร์ไม้ไผ่ อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล	สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์	380,000		228,000			✓					✓				
				2,504,600		1,502,760	325,050	108,350			650,100	235,050	78,350					

รายงานผลการดำเนินการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประจำปีงบประมาณ 2564

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	งบประมาณ	ผลผลิตที่ต้องส่งตามกรอบทุนวิจัย	การเบิกจ่าย			ผลการรายงานความก้าวหน้า		การเคลียร์เงิน			การขยายเวลา		การส่งเล่ม	ผลผลิต	หมายเหตุ
						งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	/ ให้ ดำเนินการต่อ	× ยุบ เลิก โครงการ	งวด 1 (บาท)	งวด 2 (บาท)	งวด 3 (บาท)	ครั้ง ที่ 1	ครั้ง ที่ 2			

- การกรอกข้อมูล
- 1 การเบิกจ่าย และ การเคลียร์เงิน ให้ใส่เป็นจำนวนเงิน (ตัวเลข) ตามความเป็นจริง
 - 2 ผลผลิต ให้ใส่รายละเอียด เช่น บทความวิจัยระดับชาติ 1 เรื่อง
 - 3 หากมีงบประมาณเหลือจ่ายให้ใส่ไว้ในช่องหมายเหตุ

9																		
10																		

5,074,000

- การกรอกข้อมูล
- 1 ช่องงบประมาณให้ใส่งบประมาณเต็มที่หัวหน้าโครงการได้รับโดยไม่แบ่งสัดส่วนให้ผู้ร่วม หรือหน่วยงานอื่น
 - 2 วันที่เซ็นสัญญา คือวันที่หัวหน้าหน่วยงานได้ลงนามในสัญญาเรียบร้อยแล้ว
 - 3 ระยะเวลาสัญญา เช่น 1 ต.ค. 63 - 30 ก.ย.64
 - 4 ผลผลิต ให้ใส่รายละเอียด เช่น บทความวิจัยระดับชาติ 1 เรื่อง