

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับ	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรอง โครงการ	วันที่ส่งผลการรับรอง / กำหนดรายงานความก้าวหน้า	วันที่ส่งคืน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 1	วันที่ส่งคืน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้ง ปิดโครงการ	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน
						ประเมินผล	อนุมัติปฏิบัติการ								
001/2567	011/2567	ผลของสภาพแวดล้อมทางสังคมที่มีต่อพฤติกรรมการบริโภคของผู้บริโภคในเขตเมืองกรุงเทพมหานคร หัวหน้าโครงการ ผู้รับผิดชอบโครงการ ดร.มาญดาพรพรณ ภัคดี คณะศิลปศาสตรศาสตร์	ทุนสนับสนุนจากคณะศิลปศาสตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนภายใน (ปีแรก) 1 1,000.-	2 ม.ค. 2567	2	2	30 ม.ค. 2567	29 ม.ค. 2567						167010133 5 ม.ค. 2567
002/2567	003/2567	การออกแบบ และจัดการชุมชนที่มีพื้นที่สีเขียวที่เชื่อมโยงกับพื้นที่ของ มหาวิทยาลัย วิทยาเขต และการศึกษาชุมชนในพื้นที่การบริการเชิงบูรณาการ ของเขตเมืองในเขตชานเมือง หัวหน้าโครงการ ผู้รับผิดชอบโครงการ ดร.สาธิตชัย ปรังสีพงษ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567 ประเภททุน วิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track)	ทุนภายใน (ปีแรก) 1 1,000.-	5 ม.ค. 2567	1	1	18 ม.ค. 2567	-						167010136 5 ม.ค. 2567
003/2567	004/2567	พื้นที่ของเมืองชุมชน 37 เขตเมืองในเขตจังหวัดขอนแก่น หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ธีรยุทธิน พรมณี คณะศิลปศาสตรศาสตร์ศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยบอร์เนียว	มหาวิทยาลัยบอร์เนียว	โครงการวิจัยบุคลากรภายนอก (ปีแรก) 4 5,000.-	5 ม.ค. 2567	1	1	30 ม.ค. 2567	-						167010155 8 ม.ค. 2567
004/2567	012/2567	การพัฒนาโมเดลดิจิทัลที่มีแนวโน้มสูงที่จะมีการประยุกต์ใช้ การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการบริการประชาชน หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.พรวิชัย สิงหนัดใจ คณะศิลปศาสตรศาสตร์	ทุนสนับสนุนจากมูลนิธิ (Fundamental Fund: FF) 2568	ทุนภายนอก (ปีแรก) 2 1,200.-	8 ม.ค. 2567	2	2	30 ม.ค. 2567	29 ม.ค. 2567						167010139 5 ม.ค. 2567
005/2567	019/2567	การพัฒนาระบบนิเวศน์ที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพขององค์กร เพื่อไม่เกิดการละเมิดกฏระเบียบและข้อบังคับ หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.วิรัช ธีการ วิทยาลัยเกษตรศึกษานานาชาติ	ทุนสนับสนุนจากวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (BU)	ทุนภายใน (ปีแรก) 1 1,000.-	16 ม.ค. 2567	2	2	27 ก.พ. 2567	26 ก.พ. 2567						166120535 19 ส.ค. 2567
006/2567	023/2567	การพัฒนาแบบประเมินประสิทธิภาพของพื้นที่จากข้อมูลดาวเทียม อย่างสมบูรณ์ หัวหน้าโครงการ นางสาวสุภาวดี ศรีสวัสดิ์ คณะสหเวชศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ผู้รับผิดชอบโครงการ ดร.บวรวิทย์ ศรีวณิชารักษ์		ไม่มี	18 ม.ค. 2567	3	2	29 มี.ค. 2567	24 มี.ค. 2567						ไม่มี
007/2567	014/2567	การพัฒนากระบวนการบริการสุขภาพขององค์กร โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ หัวหน้าโครงการวิจัย รองศาสตราจารย์ ดร.เทพพิชญ์ญา เจริญชัย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		ทุนภายใน (ปีแรก) 1 1,000.-	31 ม.ค. 2567	1	1	26 ก.พ. 2567	-						167010992 26 ม.ค. 2567
008/2567	013/2567	การพัฒนากระบวนการผลิตและแปรรูปผลิตภัณฑ์จากไม้ไผ่ หัวหน้าโครงการวิจัย รองศาสตราจารย์ ดร. เทพพิชญ์ญา เจริญชัย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์		ทุนภายใน (ปีแรก) 1 1,000.-	29 ม.ค. 2567	1	1	20 ก.พ. 2567	-						167010990 26 ม.ค. 2567
009/2567	016/2567	พัฒนาระบบจัดการของเสียจากพื้นที่ชุมชนเมือง หัวหน้าโครงการวิจัย นางสาววิมลดา ศันสน์ วิชาญศิริกุล คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้รับผิดชอบโครงการ ปวีณา ณ นคร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์		ไม่มี	1 ก.พ. 2567	2	2	27 ก.พ. 2567	26 ก.พ. 2567						ไม่มี
010/2567	017/2567	ผลิตภัณฑ์ของเสียจากพื้นที่ชุมชนเมือง หัวหน้าโครงการวิจัย นางสาววิมลดา ศันสน์ วิชาญศิริกุล คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้รับผิดชอบโครงการ ปวีณา ณ นคร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์		ไม่มี	1 ก.พ. 2567	2	2	27 ก.พ. 2567	26 ก.พ. 2567						ไม่มี

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดความก้าวหน้า	วันที่แจ้งคืนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 1	วันที่แจ้งคืนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้งปิดโครงการ	เลขที่ใบแจ้งรับเงิน
						ประเภทที่	ชื่อปฏิบัติการ								
011/2567	022/2567	การศึกษาคุณสมบัติทางเคมีของสารสกัดต้นแคตไคปูลงรูปบนแผ่นกระดาษโดยใช้เทคนิคโพลีเมอร์เมมเบรน	-	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	31 ม.ค. 2567	2	2	26 มี.ค. 2567	25 มี.ค. 2567						167020015 1 ก.พ. 2567
012/2567	018/2567	ผลของการใช้ calcium รั่วเกินสาร common acid ด้วยวิธีการของผลึกและการควบคุมขนาดของผลึกของแคลเซียมไฮดรอกไซด์	-	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	7 ก.พ. 2567	2	2	27 ก.พ. 2567	26 ก.พ. 2567						167020168 7 ก.พ. 2567
013/2567 ปิดโครงการ	034/2567	ผลของกลิ่นหอมที่ใส่ในผลิตภัณฑ์สบู่จากใบเตยต่อการระเหยของกลิ่นจากบรรจุภัณฑ์ที่มีรูเปิดขนาดเล็ก	-	ไม่มี	20 ก.พ. 2567	2	1	7 ก.พ. 2567	6 ก.พ. 2568					19 ก.พ. 2567	ไม่มี
014/2567	031/2567	ผลของกลิ่นหอมที่ใส่ในผลิตภัณฑ์สบู่จากใบเตยต่อการระเหยของกลิ่นจากบรรจุภัณฑ์ที่มีรูเปิดขนาดเล็ก	ทุนพัฒนานวัตกรรม 2665 ไร่	ทุนสนับสนุนการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2565 ไร่	20 ก.พ. 2567	2	2	29 ม.ค. 2567	28 ม.ค. 2567						167040250 17 ม.ค. 2567
015/2567 ยกเลิก การพิจารณา		การศึกษารวมกันของวิธีการสอนด้วยปฏิบัติการชีวิตวิทยา 2 (พ. 162) และวิชาปฏิบัติการชีวิตพื้นฐาน (พ. 284) สำหรับนิสิตที่ด้อยความสามารถทางการศึกษา	-	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	27 ก.พ. 2567					ยกเลิกการเข้ารับพิจารณา เป็นโครงการเพื่อการเรียนการสอน					
016/2567	024/2567	การประเมินผลผู้ดำเนินการฝึกสอนและคุณลักษณะการสอนของสภามหาวิทยาลัยสุโขทัย	คณะกรรมการสุโขทัย	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	27 ก.พ. 2567	2	2	26 มี.ค. 2567	25 มี.ค. 2567						167020858 27 ก.พ. 2567
017/2567	025/2567	ประสิทธิภาพของสารเติมแต่งในโพลิเมอร์ในการลดค่าไม่พึงประสงค์ของผลิตภัณฑ์	-	ไม่มี	21 ก.พ. 2567	2	2	26 มี.ค. 2567	25 มี.ค. 2567						ไม่มี
018/2567	020/2567	ศึกษาในการลดค่าความเค็มและการนำเข้ของผลิตภัณฑ์จากสัตว์เคี้ยวเอื้องในเขตพื้นที่น้ำเค็ม	-	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	5 มี.ค. 2567	1	1	22 มี.ค. 2567	-						167030393 13 มี.ค. 2567
019/2567	032/2567	การประเมินคุณภาพอากาศและประสิทธิภาพการระบายอากาศภายในอาคารของโรงพยาบาล	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	5 มี.ค. 2567	2	2	30 ม.ค. 2567	29 ม.ค. 2567						167030291 12 มี.ค. 2567

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับ	เลขที่หนังสือส่ง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลการดำเนินงาน		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดจำนวนความก้าวหน้า	วันที่แจ้งเดือนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลาครั้งที่ 1	วันที่แจ้งเดือนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลาครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้งปิดโครงการ	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน
							ประเภทที่	ถึงปฏิบัติการ								
020/2567	026/2567	การพัฒนาระบบการติดตามผลของวัคซีนการลดความเสี่ยงในการติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเด็กทารกแรกเกิดจากแม่ที่เป็นพาหุพาหุเชื้อไวรัสตับอักเสบบี หัวหน้าโครงการวิจัย ดร.ศุภมาสวราชย์ ดร.พิเชษฐภักดิ์ ประวีญ อารมณ์ไม่ถาวร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL 2 ชื่อปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยะชาติ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	กองทุนพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	5 มี.ค. 2567	2	2	26 มี.ค. 2567	25 มี.ค. 2567						167030288 12 มี.ค. 2567
021/2567	027/2567	การวิจัยและพัฒนา Antisense ชนิดสวิตช์เคมีในแบบเดิมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของ Antisense Neurotoxin A และ B หัวหน้าโครงการวิจัย ดร.บัณฑิตา เกษสิทธิ์ สถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	BSL 2 ชื่อปฏิบัติการ NP 216 / ชั้น 2 / อาคาร 1 / กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ (การวิเคราะห์ตัวอย่างเพื่อเพิ่มผลผลิตของ) BSL 2H ชื่อปฏิบัติการ 2 / ชั้น 1 / อาคารศูนย์วิจัยทดลอง อาคาร A / ศูนย์วิจัยทดลอง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (การฉีดหนูทดลอง และสังเกตอาการ)	สสท.	โครงการวิจัยชุดขยายผล (อัตราที่ 6) 5,000.-	5 มี.ค. 2567	3	2N+	26 มี.ค. 2567	25 มี.ค. 2567						166090256 8 มี.ค. 2566
022/2567	030/2567	การวิจัยและพัฒนา modified Ag85B-ESAT6-rb2660c mPBNA vaccine สำหรับป้องกันวัณโรค Name of research หัวหน้าโครงการวิจัย ดร.บัณฑิตา เกษสิทธิ์ สถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	BSL 2H ชื่อปฏิบัติการ 2 / ชั้น 1 / อาคารศูนย์วิจัยทดลอง อาคาร A / ศูนย์วิจัยทดลอง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (การฉีดหนูทดลอง และสังเกตอาการ)	สถาบันวิจัยแห่งชาติ	โครงการวิจัยชุดขยายผล (อัตราที่ 6) 5,000.-	5 มี.ค. 2567	1	1H	19 เม.ย. 2567	18 เม.ย. 2567						166090256 8 มี.ค. 2566
023/2567	029/2567	การประเมินประสิทธิภาพของวิธี Real-time PCR ในการตรวจเชื้อ Leptospira ในตัวอย่างน้ำจืดและน้ำเค็ม หัวหน้าโครงการวิจัย นางสาววีรณี พงษ์วา (นักศึกษาระดับปริญญาโท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณัฐนิช นิยมตะ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL 2 ชื่อปฏิบัติการขยายชีววิทยาชนิด ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 11/1 ศูนย์วิจัยสุขภาพ	-	ไม่มี	6 มี.ค. 2567	2	2	26 มี.ค. 2567	25 มี.ค. 2567						ไม่มี
024/2567	021/2567	การพัฒนาชุดเครื่องมือสำหรับตรวจหาแอนติเจนของเชื้อวัณโรค และใช้กับหลอดทดลอง หัวหน้าโครงการวิจัย นางสาววิมลยา ชินคำ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณัฐนิช นิยมตะ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL 2 ชื่อปฏิบัติการ 412 ชั้น 4 อาคารปิยะชาติ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	-	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	13 มี.ค. 2567	1	1	22 มี.ค. 2567	-						167030259 11 มี.ค. 2567
025/2567	028/2567	การพัฒนาชุดเครื่องมือสำหรับตรวจหาแอนติเจนของเชื้อวัณโรคชนิดอื่น เช่น เอ็ม เอ็ม และใช้กับหลอดทดลอง หัวหน้าโครงการวิจัย น.ส.ศรณีย์ กิติพิสัย (นศ.ปริญญาโท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.ปิยะ ชินภาสุ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL 2 ชื่อปฏิบัติการ 412 ชั้น 4 อาคารปิยะชาติ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	-	ไม่มี	20 มี.ค. 2567	1	1	17 เม.ย. 2567	-						ไม่มี
026/2567	035/2567	การพัฒนาสารสกัดจากพืชสมุนไพรเพื่อใช้ในการรักษาโรคเบาหวาน หัวหน้าโครงการ ดร.ศุภมาสวราชย์ อธิวัฒน์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้อง 903 ชั้น 9 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม (ปิยะชาติ 2) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	งานมูลนิธิ (Fundamental Fund, FF) วิทยาลัยการแพทย์บูรณาการร่วมกับศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์การแพทย์	ทุนภายนอก (อัตราที่ 2) 1,200-	1 เม.ย. 2567	2	2	23 เม.ย. 67	22 เม.ย. 2568						167040642 25 เม.ย. 2567
027/2567	051/2567	บทบาทของ phosphorylated proteins ในเซลล์มะเร็งชนิดที่พัฒนามาจาก Gemcitabine หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.ณัฐชยา ศันต์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการวิจัย 4518,4519 ชั้น 5 คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	1 เม.ย. 2567	2	1+	15 มี.ย. 2567	14 มี.ย. 2568						167040004 1 เม.ย. 2567
028/2567	042/2567	ผลของสารสกัดจากพืชต่อเซลล์มะเร็งชนิดที่พัฒนามาจาก Gemcitabine หัวหน้าโครงการ ดร.ศุภมาสวราชย์ อธิวัฒน์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้อง Room 8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	-	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	1 เม.ย. 2567	2	1	29 พ.ค. 2567	28 พ.ค. 2568						167030978 29 มี.ค. 2567
029/2567	040/2567	การพัฒนาชุดเครื่องมือสำหรับตรวจหาแอนติเจนของเชื้อวัณโรคชนิดอื่น เช่น เอ็ม เอ็ม และใช้กับหลอดทดลอง หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.ปิยะ ชินภาสุ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้อง 903 ชั้น 9 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	สำนักงานพัฒนาการวิจัยการแพทย์ (องค์การมหาชน)	โครงการวิจัยชุดขยายผล (อัตราที่ 6) 5,000.-	4 เม.ย. 2567	2	2	23 พ.ค. 2567	22 พ.ค. 2567						167040641 25 เม.ย. 2567

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรอง โครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดความก้าวหน้า	วันที่แจ้งคืน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 1	วันที่แจ้งคืน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้ง ปิดโครงการ	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน
						ประเมินที่	ห้องปฏิบัติการ								
030/2567	036/2567	การศึกษาฤทธิ์ต้านการอักเสบของพลาสมาจากสารสกัดหัวขมิ้น (Zingiberaceae) Phai & Buall และการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากพลาสมาจากหัวขมิ้น หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.สินธุช งามฤกษ์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	1. ห้อง 4501 BSL-2 ชั้น 5 อาคารศูนย์ คณะแพทยศาสตร์ (เดิม 500/2567 cell line) 2. ห้อง F301 ชั้น 3 อาคาร บ.5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (เดิม Staphylococcus aureus)	ทุนประมาณเพื่อสนับสนุนอุปกรณ์	ทุนภายนอก (เดิราที่ 2) 1,200-	4 เม.ย. 2567	2	2	23 เม.ย. 2567	22 เม.ย. 2568					167030097 5 เม.ย. 2567
031/2567	037/2567	การศึกษาฤทธิ์ต้านมะเร็งและการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากลำไส้แบคทีเรียโคมิน ฟิช หัวหน้าโครงการ น.ส.ณัฐชา สิทธิชัยกุล (นักศึกษาระดับปริญญาโท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.สุภาวดี ปานทอง คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้อง 4506 ชั้น 5 อาคารศูนย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนอุดหนุนการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา คณะ แพทยศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์	ทุนสำหรับนักศึกษา (เดิราที่ 4) 500-	4 เม.ย. 2567	2	1+	23 เม.ย. 2567	22 เม.ย. 2567					167040042 2 เม.ย. 2567
032/2567	039/2567	ความสัมพันธ์ระหว่างการเปลี่ยนแปลงของไมโครไบโอมในลำไส้กับความผิดปกติทางจิต หัวหน้าโครงการ นางสาววิภาวดี บุญฤกษ์ (นักศึกษาระดับปริญญาโท) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา อ.ศ.ณิชากรรณ์ แสนบุญแก้ว วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ Room 8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนสนับสนุนงานวิจัยทั่วไปประเภทพัฒนา ขยายผลผลงานวิจัยจากงานวิจัยประจำปีงบประมาณ	ทุนสำหรับนักศึกษา (เดิราที่ 4) 500-	17 เม.ย. 2567	2	2	21 เม.ย. 2567	20 เม.ย. 2567					167040086 18 เม.ย. 2567
033/2567	038/2567	ผลของวิตามินซีที่เสริมด้วยอนุภาคเงินนาโนที่สังเคราะห์จากสารสกัดขมิ้น หัวหน้าโครงการ นางสาววิภาวดี บุญฤกษ์ (นักศึกษาระดับปริญญาโท) วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.ณัฐฯ สันติเม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ Room 8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	-	18 เม.ย. 2567	2	2	23 เม.ย. 2567	22 เม.ย. 2568						ไม่มี
034/2567	043/2567	ฤทธิ์ของสารสกัดจากสมุนไพรในการต้านการอักเสบในแบบจำลองโรคข้ออักเสบรูมาตอยด์ (RA) โดยใช้เซลล์ต้นกำเนิดจากไขกระดูก (MSCs) ที่เพาะเลี้ยงในหลอดทดลอง หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.ณัฐฯ สันติเม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ Room 8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนอุดหนุนการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา	ทุนภายใน (เดิราที่ 1) 1,000-	25 เม.ย. 2567	2	2	28 เม.ย. 2567	27 เม.ย. 2568					167040263 17 เม.ย. 2567
035/2567	033/2567	ผลของวิตามินซีที่เสริมด้วยอนุภาคเงินนาโนที่สังเคราะห์จากสารสกัดขมิ้น หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.สุภาวดี ปานทอง คณะแพทยศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้อง B005 ชั้น 2 อาคารกรมการแพทย์ 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่ได้ระบุ	ทุนภายใน (เดิราที่ 1) 1,000-	26 เม.ย. 2567	1	1	7 เม.ย. 2567	-					167040722 26 เม.ย. 2567
036/2567	044/2567	การศึกษาผลของวิตามินซีที่เสริมด้วยอนุภาคเงินนาโนที่สังเคราะห์จากสารสกัดขมิ้น หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.ณัฐฯ สันติเม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 412 ชั้น 4 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่ได้ระบุ	ทุนภายใน (เดิราที่ 1) 1,000-	26 เม.ย. 2567	2	2	28 เม.ย. 2567	27 เม.ย. 2568					167040647 22 เม.ย. 2567
037/2567	053/2567	การศึกษาความสัมพันธ์ของผลของวิตามินซีที่เสริมด้วยอนุภาคเงินนาโนที่สังเคราะห์จากสารสกัดขมิ้น หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.พญ.ณัฐฯ สันติเม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนภายใน (เดิราที่ 1) 1,000-	30 เม.ย. 2567	2	1+	20 เม.ย. 2567	19 เม.ย. 2568						167050043 2 เม.ย. 2567

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับ	เลขที่หนังสือส่ง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลการดำเนินงาน		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดความก้าวหน้า	วันที่แจ้งเดือนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลาครั้งที่ 1	วันที่แจ้งเดือนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลาครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้งปิดโครงการ	หมายเหตุรับเงิน
							ประเภทที่	ชื่อปฏิบัติการ								
038/2567	045/2567	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการป้องกันและจัดการภัยพิบัติ สำนักโครงการวิจัย น.ส.ไพรัช สุขสงค์ อาจารย์พิเศษ ศ.ดร.เกรียงไกร ธิพานนท์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์บาง	ห้องปฏิบัติการ 7042 ชั้น 4 อาคารศูนย์ป้องกันและจัดการภัยพิบัติ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์บาง	ไม่มี	-	7 พ.ค. 2567	2	1 BSC autoclave PPE	28 พ.ค. 2567	27 พ.ค. 2568						ไม่มี
039/2567	050/2567	การพัฒนาระบบนิเวศระบบนิเวศวิทยาเพื่อส่งเสริมความยั่งยืนของระบบนิเวศ สำนักโครงการวิจัย ดร.ดร.ณัฐวิภาส ธิปัตย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 507 ชั้น 5 อาคารเรียนรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	กองทุนวิจัยและวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	7 พ.ค. 2567	2	2 ภาพรวม 2 เฉพาะกิจกรรม น.ส.	14 มิ.ย. 2567	13 มิ.ย. 2568						16700812 29 มิ.ย. 2567
040/2567	052/2567	การพัฒนาระบบนิเวศวิทยาการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิตจากพืช Solanum และการพัฒนาสารชีวภัณฑ์จากจุลินทรีย์ สำนักโครงการวิจัย นายชูชาติ ไชยวิภา คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์พิเศษ ศ.ดร.เกรียงไกร ธิพานนท์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์บาง	ห้องปฏิบัติการ 7042 ชั้น 4 อาคารศูนย์ป้องกันและจัดการภัยพิบัติ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์บาง	ไม่มี	-	7 พ.ค. 2567	2	1+	18 มิ.ย. 2567	17 มิ.ย. 2568						ไม่มี
041/2567	054/2567	การศึกษาชุดนิเทศการดำเนินงานของศูนย์วิจัยและพัฒนาระบบนิเวศวิทยาการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิตจากพืช Solanum และการพัฒนาสารชีวภัณฑ์จากจุลินทรีย์ สำนักโครงการวิจัย ศ.ดร.ณัฐวิภาส ธิปัตย์ วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ Room 8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนสนับสนุนงานวิจัยจากเงินกองทุนวิจัย วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	7 พ.ค. 2567	2	2	20 มิ.ย. 2567	19 มิ.ย. 2568						167050634 20 มิ.ย. 2567
042/2567	057/2567	การศึกษาระบบนิเวศวิทยาการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิตจากพืช Solanum และการพัฒนาสารชีวภัณฑ์จากจุลินทรีย์ สำนักโครงการวิจัย ศ.ดร.ณัฐวิภาส ธิปัตย์ วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ Room A ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม ห้องปฏิบัติการ Room 8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	7 พ.ค. 2567	2	1	28 มิ.ย. 2567	27 มิ.ย. 2568						167050128 8 มิ.ย. 2567
043/2567	046/2567	การตรวจประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในผู้บริโภคน้ำมันที่บริโภคบ่อยครั้ง สำนักโครงการวิจัย ดร.ดร.ณัฐวิภาส ธิปัตย์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการวิจัย 425 ชั้น 4 อาคารพิษณุ 1 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนวิจัยและพัฒนาระบบนิเวศวิทยาการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิตจากพืช Solanum และการพัฒนาสารชีวภัณฑ์จากจุลินทรีย์	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	7 พ.ค. 2567	2	1+ BSC atoclave PPE	28 พ.ค. 2567	27 พ.ค. 2568						167050124 8 มิ.ย. 2567
044/2567	047/2567	ผลทางนิเวศวิทยาของพืช 2% มีผลกับแบบเฉพาะที่บนเนื้อเยื่อพืชที่บริเวณรากพืชเลี้ยง หลักการนำพืชเลี้ยงต้นของโครงการที่วางต้นพืชเลี้ยง: การศึกษาทางสถิติแบบสุ่มทดลอง และมีข้อมูลควบคุม สำนักโครงการวิจัย ดร.ดร.ณัฐวิภาส ธิปัตย์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการวิจัย 310 ชั้น 3 อาคารพิษณุ 1 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	หน่วยวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	8 พ.ค. 2567	2	2	28 พ.ค. 2567	27 พ.ค. 2568						167050016 1 มิ.ย. 2567
045/2567	048/2567	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการป้องกันและจัดการภัยพิบัติ สำนักโครงการ ศ.ดร.ณัฐวิภาส ธิปัตย์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้อง 4506 ชั้น 5 อาคารปฏิบัติการ คณะเกษตรศาสตร์ ห้อง 4501 ชั้น 5 อาคารปฏิบัติการและเกษตรศาสตร์	ทุนวิจัยและพัฒนาระบบนิเวศวิทยาการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิตจากพืช Solanum และการพัฒนาสารชีวภัณฑ์จากจุลินทรีย์	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	15 พ.ค. 2567	2	2	28 พ.ค. 2567	27 พ.ค. 2567						167050635 20 มิ.ย. 2567
046/2567	041/2567	ผลทางนิเวศวิทยาของพืช 2% มีผลกับแบบเฉพาะที่บนเนื้อเยื่อพืชที่บริเวณรากพืชเลี้ยง หลักการนำพืชเลี้ยงต้นของโครงการที่วางต้นพืชเลี้ยง: การศึกษาทางสถิติแบบสุ่มทดลอง และมีข้อมูลควบคุม สำนักโครงการ ดร.ดร.ณัฐวิภาส ธิปัตย์ วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ Room 8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	23 พ.ค. 2567	1	1	29 พ.ค. 2567	-						167050642 21 มิ.ย. 2567
047/2567	049/2567	ผลทางนิเวศวิทยาของพืช 2% มีผลกับแบบเฉพาะที่บนเนื้อเยื่อพืชที่บริเวณรากพืชเลี้ยง สำนักโครงการ ศ.ดร.นงนาท พันธ์ศรี วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ BSL1 room A, BSL1 room B, BSL2 room B, BSL2 room A ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	บุคลากร (อัตราที่ 1) 1,000-	23 พ.ค. 2567	1	1	11 มิ.ย. 2567							167050789 27 มิ.ย. 2567

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดระยะเวลาความก้าวหน้า	วันที่แจ้งเดือนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลาครั้งที่ 1	วันที่แจ้งเดือนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลาครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้งปิดโครงการ	เลขที่ใบแจ้งรับเงิน
						ประเภทที่	ชื่อปฏิบัติการ								
048/2567	067/2567	ความไวของกาบฏีชีวนของเชื้อแบคทีเรีย <i>Singphylodoccus omeiensis</i> จากดินที่ปนเปื้อนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช วิทยาลัยแพทยศาสตร์ บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สำนักงานโครงการ น.ส.อุบลมา ใจสมุทร วิทยาลัยแพทยศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.ฉวีภัทร ยาศิริ วิทยาลัยแพทยศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	-	23 พ.ค. 2567	2	2	24 ก.ค. 2567	23 ก.ค. 2568						ไม่มี
049/2567	058/2567	ผลกระทบของรังสีอัลตราไวโอเล็ตความยาวคลื่นที่ 2 ต่อเซลล์เยื่อใยในบริเวณคอเคลียของสัตว์ทดลองชนิดหนูขาวเพศผู้ที่มีทั้งภาวะเบาหวานชนิดที่ 2 และความผิดปกติเกี่ยวกับเซลล์ของคอเคลีย สำนักงานโครงการ อาจารย์ ดร.ภรตพร แผลงฤทธิ์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนพัฒนาวิจัยกลุ่มวิจัยวิจัยและแพทย์ศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ (อยู่ในขั้นตอนการพิจารณา)	30 พ.ค. 2567	2	2	25 มี.ค. 2567	24 มี.ค. 2568						16705053 21 พ.ค. 2567
050/2567	059/2567	การคัดเลือกยีนควบคุมการเจริญเติบโตของพืชในต้น COMP64 และการพัฒนาโมเดลของยีนควบคุมการเจริญเติบโตในพืช สำนักงานโครงการ ศ.ดร.นงนา พันธ์ศรี วิทยาลัยแพทยศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนภายใน (งบจรรยาที่ 1) 1,000-	30 พ.ค. 2567	2	1	25 มี.ค. 2567	24 มี.ค. 2568						16705050 28 พ.ค. 2567
051/2567	056/2567	การพัฒนาสารจากวัสดุสำหรับใช้ทดแทนเนื้อที่ของกล้ามเนื้อของหนูแรด สำนักงานโครงการ นางลลิตา ศรีสยาม ใจนิถกาน (นักศึกษาระดับปริญญาเอก) วิทยาลัยแพทยศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ลลิตา อึ้งชูเกียรติ วิทยาลัยแพทยศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	-	30 พ.ค. 2567	1	1	14 มี.ค. 2567	-						ไม่มี
052/2567	064/2567	การคัดเลือกยีนที่ควบคุมการเจริญเติบโตของพืชในต้น COMP64 และการพัฒนาโมเดลของยีนควบคุมการเจริญเติบโตในพืช สำนักงานโครงการ ศ.ดร.ฉวีภัทร ยาศิริ วิทยาลัยแพทยศาสตร์บรมราชธานี จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนภายใน (งบจรรยาที่ 1) 1,000-	27 มี.ค. 2567	1	1	15 ก.ค. 2567	-						167060529 19 มี.ค. 2567
053/2567	068/2567	การพัฒนาสารจากวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษด้วยเทคโนโลยีนาโน สำนักงานโครงการ ดร.ศรณัฐวิภาส พิสิษฐศักดิ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนภายใน (งบจรรยาที่ 1) 1,000-	25 มี.ค. 2567	2	2	30 ก.ค. 2567	29 ก.ค. 2568						167060445 18 มี.ค. 2567
054/2567	076/2567	การพัฒนาสารจากวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษด้วยเทคโนโลยีนาโน สำนักงานโครงการ ศ.ดร.ฉวีภัทร ยาศิริ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนพัฒนาวิทยาศาสตร์งานวิจัย (Fast Track) 1,000-	25 มี.ค. 2567	2	2	27 ก.ค. 2567	26 ก.ค. 2568						167060004 4 มี.ค. 2567
055/2567	069/2567	การพัฒนาสารจากวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษด้วยเทคโนโลยีนาโน สำนักงานโครงการ ดร.ศรณัฐวิภาส พิสิษฐศักดิ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนภายใน (งบจรรยาที่ 1) 1,000-	25 มี.ค. 2567	2	1	30 ก.ค. 2567	29 ก.ค. 2567						167060444 18 มี.ค. 2567
056/2567	070/2567	ผลกระทบของสารปรอทจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมีต่อเซลล์ประสาท สำนักงานโครงการ ศ.ดร.ศรณัฐวิภาส พิสิษฐศักดิ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ชิงเงินรางวัล 2568 (77น.)	25 มี.ค. 2567	2	2	30 ก.ค. 2567	29 ก.ค. 2567						167070895 26 ก.ค. 2567

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับ	เลขที่หนังสือส่ง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรอง โครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดความก้าวหน้า	วันที่เริ่มเดือน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 1	วันที่เริ่มเดือน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้ง ปิดโครงการ	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน
							ประเมินที่	ตั้งปฏิบัติการ								
057/2567	063/2567	การศึกษาฤทธิ์ของยูจีนอลและยูจินอลในเซลล์มะเร็ง HepG2 หัวหน้าโครงการ ศ.ญ.จรรยาพร วัฒนอักษร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้อง 4532 ชั้น 5 อาคารศูนย์ BSL-2 ห้อง 4501 ชั้น 5 อาคารศูนย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนอุดหนุนวิจัย จากคณะ แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	28 มี.ย. 2567	1	1	12 ก.ย. 2567	-						167060520 19 มี.ย. 2567
058/2567	075/2567	บทบาทของโปรตีนที่จับกับกรดไขมันในเซลล์ของเซลล์มะเร็งตับ ของเซลล์ตับ วัช หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.สุวิทย์ วัฒนอักษร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้อง 4839 ห้องปฏิบัติการเซลล์ต้นกำเนิด ชั้น 8 อาคารศูนย์ คณะแพทยศาสตร์ มธ	ทุนอุดหนุนวิจัยวิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ปีงบประมาณ 2568 (กำลังเขียน)	ทุนภายใน (อัตราที่ 2) 1,000- (กำลังเขียน)	3 ก.ย. 2567	2	2	16 ส.ค. 2567	15 ส.ค. 2568						167070004 1 ก.ย. 2567
059/2567	062/2567	การเจริญของเซลล์มะเร็งในเนื้อเยื่อของเซลล์ของเซลล์มะเร็ง ของเซลล์ตับ หัวหน้าโครงการ นางสาววราภรณ์ สมจิต (นักศึกษาคณะ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	BSL-2 ห้องปฏิบัติการ Room A ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นวัตกรรม	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	3 ก.ย. 2567	1	1	11 ก.ย. 2567	-						167070150 5 ก.ย. 2567
060/2567	060/2567	ประสิทธิภาพของสารยับยั้งการเจริญของเซลล์มะเร็งตับ และการควบคุมโรคของเซลล์มะเร็งตับ หัวหน้าโครงการ รศ.ศาสตราจารย์ ดร.สุจิต วัฒนอักษร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้องปฏิบัติการ C510 อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต	ทุนวิจัยพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Fast Track)	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	5 ก.ย. 2567	1	1	10 ก.ย. 2567	-						167060564 24 มี.ย. 2567
061/2567	066/2567	การศึกษาการเปลี่ยนแปลงของยีน Msp1p ในเซลล์มะเร็งตับ ในผู้ที่มีภาวะไขมันในเลือดสูงและภาวะไขมันในเลือดสูง และการลดลงของยีน หัวหน้าโครงการ รศ.ศาสตราจารย์ ดร.สุจิต วัฒนอักษร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้องปฏิบัติการ C510 อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต	ทุนสนับสนุนโครงการวิจัยความร่วมมือนอก หน่วยงานภายนอก (Matching Fund)	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	5 ก.ย. 2567	1	1	19 ก.ย. 2567	-						167060566 24 มี.ย. 2567
062/2567	061/2567	ศึกษาการออกฤทธิ์ของสารยับยั้งการเจริญของเซลล์มะเร็งตับ และการควบคุมโรคของเซลล์มะเร็งตับ หัวหน้าโครงการ รศ.ศาสตราจารย์ ดร.สุจิต วัฒนอักษร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้องปฏิบัติการ C510 อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต	ทุนวิจัยพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Fast Track)	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	5 ก.ย. 2567	1	1	11 ก.ย. 2567	-						167060565 24 มี.ย. 2567
063/2567	071/2567	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ ฤทธิ์ต้านการอักเสบ เป็นผลต่อการเจริญของเซลล์มะเร็งตับ ของเซลล์ตับและเซลล์มะเร็งตับ หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.ศ.ป.ญ.พัชรี กนกกุลเสถียร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-2 ห้องปฏิบัติการ ห้อง 4506 ชั้น 5 อาคารศูนย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนอุดหนุนการวิจัยของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	5 ก.ย. 2567	2	1 BSC, autoclave	30 ก.ย. 2567	29 ก.ย. 2568						167070119 4 ก.ย. 2567
064/2567	065/2567	การศึกษาฤทธิ์ของสารยับยั้งการเจริญของเซลล์มะเร็งตับ ของเซลล์ตับ หัวหน้าโครงการ นายศิโรต วัฒนอักษร (นักศึกษาคณะ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-2 ห้องปฏิบัติการ Room A ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนสนับสนุนการวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นวัตกรรม	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	10 ก.ย. 2567	1	1	18 ก.ย. 2567	-						167070002 2 ก.ย. 2567
065/2567	080/2567	การสังเคราะห์อนุภาคโพลีเมอร์ที่มีฤทธิ์ต้านมะเร็ง ของเซลล์ตับ หัวหน้าโครงการ รศ.ศาสตราจารย์ ดร. เมธีพรปวีณ์ ไชยสิทธิ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-2 ห้องปฏิบัติการ P 20511 ชั้น 5 อาคาร 10 ปี เภสัชศาสตร์บูรณาการ คณะเภสัชศาสตร์ ม.บูรพา	ม.ธรรมศาสตร์ หรือ สป.หรือ อส	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	11 ก.ย. 2567	2	ม.บูรพา 2 มธ. 1	13 ก.ย. 2567	12 ก.ย. 2568						167070339 11 ก.ย. 2567
066/2567	077/2567	การศึกษาการออกฤทธิ์ของ placenta-specific protein 1 (PLAC1) ในเซลล์มะเร็งตับและเซลล์มะเร็งตับ ของเซลล์ตับ หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เมธา พันธ์ศรี วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้องปฏิบัติการ Room A.B ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ BSL-2 ห้องปฏิบัติการ Room B.C ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่ได้รับทุน	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	17 ก.ย. 2567	2	1 autoclave and PPE	27 ส.ค. 2567	26 ส.ค. 2568						167070397 15 ก.ย. 2567
067/2567	072/2567	Effects of molnupiravir active metabolite, N4-hydroxycytidine on inducing mutagenesis in mammalian cells in vitro หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ญ.สุวิภา สันติศรี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ห้องปฏิบัติการวิจัยกลาง 4526, 4557 ชั้น 5 อาคารศูนย์ คณะแพทยศาสตร์ มธ.	ทุนสนับสนุนการวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2567 ประจำปีงบประมาณ 2567	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	26 ก.ย. 2567	1	1	13 ก.ย. 2567	-						167080046 2 ก.ย. 2567

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรอง โครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดระยะเวลาความก้าวหน้า	วันที่แจ้งเดือน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 1	วันที่แจ้งเดือน รายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้ง ปิดโครงการ	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน
						ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ								
068/2567	073/2567	การพัฒนาวิธีพีซีอาร์เพื่อจำแนกชนิด homogenous O157:H7 หัวหน้าโครงการ ผู้รับสนองพระราชดำริ ดร.วราวุฒิจิโนดิลิพร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่ได้รับทุน	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	2 ส.ค. 2567	1	1	16 ส.ค. 2567	-						167080312 14 ส.ค. 2567
069/2567	074/2567	การตรวจหาความผิดปกติในแม่ไก่ฟาร์มโดยใช้วิธีพัฒนาการที่ส่งผลถึง ส่วนต่อพันที่มีการปล่อยและเก็บไข่วิจัย หัวหน้าโครงการ ผู้รับสนองพระราชดำริ ดร.มณฑนา นามะชัย ไพฑูริย์แพทย์ศาสตร์บรมราชินีนาถมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุน Matching Funding สธ.	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	6 ส.ค. 2567	1	1	16 ส.ค. 2567	-						167090013 1 ส.ค. 2567
070/2567		เทคนิคการแยกแยะและจัดจำแนกเชื้อแบคทีเรียของสารสกัดจากใบชา รสชาวมะลิ หัวหน้าโครงการ นางสาวจิตติ ธรรมเจริญศักดิ์ (นักศึกษาระดับปริญญาโท) อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.เสาวนีย์ ภูมิจิโนดิลิพร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	-	8 ส.ค. 2567										ไม่มี
071/2567		โครงการออกแบบและพัฒนาระบบฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ของข้อมูลระบาด วิทยาเชิงภูมิสารสนเทศเพื่อใช้ในการติดตามและเฝ้าระวังโรค หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.นันทิภา พรหมดี คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์	ทุนสนับสนุนจากฐานข้อมูล (Fundamental Fund: FF) ประจำปีงบประมาณ 2567	โครงการวิจัยยุทธศาสตร์ (อัตราที่ 4) 5,000-	9 ส.ค. 2567										167080069 2 ส.ค. 2567
072/2567		การทดสอบประสิทธิภาพของน้ำยาฆ่าเชื้อที่ใช้สารสกัดจากชาเขียว (Sho-chang-cha) และน้ำยาล้างจานจากต้นส้ม (Citrus aurantifolia) เพื่อใช้ในการทำความสะอาดพื้นผิวของ Staphylococcus aureus หัวหน้าโครงการ ผู้รับสนองพระราชดำริ ดร.เสาวนีย์ ภูมิจิโนดิลิพร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	9 ส.ค. 2567										167060619 22 ส.ค. 2567
073/2567		การศึกษาพฤติกรรมการบริโภคเครื่องดื่มหวานที่มีน้ำตาลและกรดไขมัน สูงซึ่งสัมพันธ์กับภาวะเบาหวานและภาวะไขมันในเลือดสูง หัวหน้าโครงการ ผู้รับสนองพระราชดำริ ดร.สุภาวดี ศรธา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	9 ส.ค. 2567										16708183 7 ส.ค. 2567
074/2567		การพัฒนาระบบปฏิบัติการทางการแพทย์ที่ใช้ข้อมูลของปฏิบัติการ จุลชีววิทยาโรคมะเร็งแบบออนไลน์แบบเรียลไทม์ หัวหน้าโครงการ พญ.นันทิภา พรหมดี จุลชีววิทยา โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ	ทุนสนับสนุนโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิม พระเกียรติ	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	9 ส.ค. 2567										167080307 14 ส.ค. 2567
075/2567		การศึกษาเปรียบเทียบการตรวจวิเคราะห์ Adenovirus dominance (ADA) ในตัวอย่างน้ำดื่มที่มีเชื้อปนเปื้อน (Pleural fluid) ของอาสาสมัครปฏิบัติการวิจัยกลาง คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และอาสาสมัครภายนอก หัวหน้าโครงการ นายณิชา สุทธิธวาทิน (นักวิจัยชำนาญการ) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนอุดหนุนการวิจัยทั่วไป คณะแพทยศาสตร์ ประจำ ปีงบประมาณ 2567	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	28 ส.ค. 2567									รองนายกองค์
076/2567		การพัฒนาผลิตภัณฑ์ในการลดการปนเปื้อนของสารพิษจากน้ำดื่ม หรืออาหารที่ปนเปื้อนและกระจาย หัวหน้าโครงการ นางสาวสิริพร เหมอินทร์ (นักศึกษาระดับปริญญาโท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้รับสนองพระราชดำริ ศาสตราจารย์ ดร.จิตติ ธรรมเจริญ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	-	28 ส.ค. 2567										ไม่มี
077/2567		การศึกษาพฤติกรรมการบริโภคเครื่องดื่มรสหวานและไขมันสูง และเครื่องดื่มที่มีน้ำตาลสูง (Sugary drinks) ของอาสาสมัคร ที่ปฏิบัติงานในหน่วยงานที่มีลักษณะ โรงพยาบาลระดับตติยภูมิในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร หัวหน้าโครงการ นางสาวศิริ เจริญนันทน์ (นักศึกษาระดับปริญญาโท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้รับสนองพระราชดำริ ดร.มณฑนา นามะชัย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ไม่มี	ทุนสนับสนุนศึกษา (อัตราที่ 4) 500-	29 ส.ค. 2567										167090233 9 ส.ค. 2567

สรุปโครงการปี 62-67

เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ชื่อผู้ปฏิบัติการวิจัย	แหล่งทุน	ค่าธรรมเนียม	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง / กำหนดราคาค่าตอบแทน	วันที่แจ้งคืนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 1	วันที่แจ้งคืนรายงานความก้าวหน้า	อนุมัติขยายเวลา ครั้งที่ 2	วันที่ผู้วิจัยแจ้งปิดโครงการ	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน
						ประเภทที่	ชื่อผู้ปฏิบัติการ								
078/2567	ผลของอาหารลดความหนาแน่นของแบคทีเรียในทางเดินอาหารของหนูแบบสุ่มสาย (Black soldier fly: <i>Hermetia illucens</i> L.) หัวหน้าโครงการ รศ.ศุภมาส จรุงวิทย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้องปฏิบัติการ Room A.8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย BSL-2 ห้อง F301 ชั้น 3 อาคาร บบ. 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนวิจัยพัฒนาศึกษาและงานวิจัย (Fast Track) ของมูลนิธิมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	30 ต.ค. 2567										167080914 29 ต.ค. 2567
079/2567	การพัฒนาวิธีการตรวจวัดการติดเชื้อในดินแบบรวดเร็วด้วยวิธีตัวชี้วัด lateral flow immunoassay หัวหน้าโครงการ รศ.ศุภมาส จรุงวิทย์ วิทยาลัยเกษตรศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้องปฏิบัติการ Room A.8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย BSL-2 ห้องปฏิบัติการ Room A.C ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	Fundamental Fund: FF	ทุนภายใน (อัตราที่ 1) 1,000-	6 ต.ค. 2567										167080990 30 ต.ค. 2567
080/2567	การพัฒนาแบบจำลองด้วยซอฟต์แวร์เพื่อทำนายแนวโน้มพิษภัยและการศึกษากลไกการก่อโรค หัวหน้าโครงการ นาสลากรียัตต์ สมบูรณ์ (นักศึกษาปริญญาเอก) คณะสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ศุภมาส จรุงวิทย์ วิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-2 ห้องปฏิบัติการ 426/1 ชั้น 4 อาคารวิทยาศาสตร์ คณะสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทุนอุดหนุนการวิจัยโครงการวิจัยจากกาญจนาภิเษก (ตบ.) ประจำปีงบประมาณ 2565 รุ่นที่ 24 โดยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ	ทุนสำหรับนักศึกษา (อัตราที่ 4) 500-	9 ต.ค. 2567										167090290 11 ต.ค. 2567
081/2567	การสืบสวนการปนเปื้อนและผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในเขตชายฝั่งในจังหวัดสมุทรสาคร หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธรรพรพร วัฒนโมฬี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	BSL-1 ห้องปฏิบัติการ Room A.8 ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย BSL-2 ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยเกษตรศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข.) ปีงบประมาณ 2568	ทุนภายใน (อัตราที่ 2) 1,200-	10 ต.ค. 2567	1	1	23 ต.ค. 2567							167090126 5 ต.ค. 2567