

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
001/2566	009/2566	โคโตนานที่เสริมแรงด้วยนาโนไฟเบอร์เพื่อการสร้างเนื้อในฟันใหม่ หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.เปรมจิต อาภรณ์แม่กลอง คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	3 ม.ค. 2566	2	2	24 ม.ค. 2566	23 ม.ค. 2567
002/2566	012/2566	การพัฒนาไฮโดรเจลแบบฉีดกับแคลเซียมคาร์บอเนตไมโครแคปซูลเพื่อนำส่งสารสกัดฟลาโวนอยด์และเซลล์ต้นกำเนิดจากช่องปากชนิดปลอดซีรัมเพื่อการสร้างกระดูก หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.เปรมจิต อาภรณ์แม่กลอง คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	3 ม.ค. 2566	2	2 และ 2N	16 ก.พ. 2566	15 ก.พ. 2567
003/2566	010/2566	การศึกษาอิทธิพลของซิลิกาต่อการย่อยสลายของยางธรรมชาติที่ผสมด้วยซิลิกา	ห้องปฏิบัติการ 202-3 ชั้น 2 อาคารปฏิบัติการชั้นสูง	9 ม.ค. 2566	1	1	23 ม.ค. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		<p>โดยการใช้จุลินทรีย์</p> <p>หัวหน้าโครงการ นางสาวนันทนา มูลประสิทธิ์ สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร</p> <p>อาจารย์ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ ดร.พิษณุ ตูจันดา สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร</p>	<p>อาคาร 1 สถาบัน เทคโนโลยีนานาชาติสิริน ธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>					
004/2566	019/2566	<p>การใช้ไวรัสฝางบำบัดเพื่อรักษาการติด เชื้ออะซิไนต์แบคทีเรียบอมมานี้อย</p> <p>หัวหน้าโครงการ ศาสตราจารย์ ดร.ธีระศักดิ์ พัทธวิภาส สำนักงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ชั้นสูง</p>	<p>ห้องปฏิบัติการ 3.30 ชั้น 3 อาคารสำนัก วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีชั้นสูง สำนัก วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีชั้นสูง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>	19 ม.ค. 2566	2	2	21 มี.ค. 2566	20 มี.ค. 2567
005/2566	016/2566	<p>ฤทธิ์ยับยั้งการอักเสบของเสเดาเพสต่อ เนื้อเยื่อในฟัน: ในห้องปฏิบัติการ</p> <p>หัวหน้าโครงการ</p>	<p>ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันต</p>	10 ก.พ. 2566	2	1 โดยต้องมี BSC, autoclave	28 ก.พ. 2566	27 ก.พ. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิง วิสาขา อูปวงศ์ คณะทันตแพทยศาสตร์	แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
006/2566	020/2566	การพัฒนาระบบและการประยุกต์ใช้สาร ควบคุมคุณภาพทางห้องปฏิบัติการเพื่อ ประกันคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ สารพิษในปัสสาวะ หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นริสา แก่งตรง บดีรัฐ คณะสหเวชศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 421/1 อาคารปิยชาติ คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	13 ก.พ. 2566	1	1	2 มี.ค. 2566	-
007/2566	039/2566	การศึกษาลักษณะทางอนุชีววิทยาของ Retinoid X Receptor ในพยาธิใบไม้ <i>Fasciola gigantica</i> หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.พงศกร มาตย์วิเศษ คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4804 ชั้น 8 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	20 ก.พ. 2566	2	2	30 พ.ค. 2566	29 พ.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
008/2566	014/2566	การทดสอบฤทธิ์ของสาร fucoidan ในการยับยั้งการแพร่กระจายของเซลล์มะเร็งท่อน้ำดี หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นายสัตวแพทย์ ปธานิน จันทร์ตรี คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4519 และ 4521 ชั้น 5 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	21 ก.พ. 2566	1	1	17 มี.ค. 2566	-
009/2566	027/2566	ฤทธิ์ต้านจุลชีพ และความสามารถในการก่อโรคพื้นผิวของสาร caffeic acid phenethyl ester ต่อไบโอฟิล์มบนผิวพื้น หัวหน้าโครงการ ดร.เพาพงา โกกิลกนิษฐ คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	27 ก.พ. 2566	2	2	27 เม.ย. 2566	26 เม.ย. 2567
010/2566	015/2566	การพัฒนาสูตรอาหารสำหรับเพาะเลี้ยงยีสต์ <i>Rhodotorula paludigena</i> CM33 เพื่อผลิตแคโรทีนอยด์	ห้องปฏิบัติการ B101 และ B103 ชั้น 1 อาคารบรรยายรวม 5	1 มี.ค. 2566	1	1	17 มี.ค. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.เทพปัญญา เจริญรัตน์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
011/2566	021/2566	การประยุกต์ใช้ <i>Bacillus vallismortis</i> TU-Orga21 และ กรด Salicylic acid ควบคุมโรคใบไหม้ของข้าว หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.ดุสิต อธิณูวัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ห้องปฏิบัติการ C510 อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	2 มี.ค. 2566	1	1	20 มี.ค. 2566	-
012/2566	043/2566	การประยุกต์ใช้จุลทรีย์ที่มีประโยชน์ <i>Pseudomonas aeruginosa</i> SP007s-1 เพื่อการผลิตเคลือบและถั่วเหลือง หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.ดุสิต อธิณูวัฒน์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ห้องปฏิบัติการ F301 ชั้น 3 อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	3 มี.ค. 2566	2	1	1 มี.ย. 2566	31 พ.ค. 2567
013/2566	022/2566	ศักยภาพการต้านจุลชีพของสารสกัดเครื่องเทศในเครื่องแกงมัสมั่น	ห้องปฏิบัติการ F301	10 มี.ค. 2566	2	2	28 มี.ค. 2566	27 มี.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		<p>หัวหน้าโครงการ</p> <p>นางสาวนิภาภรณ์ โนรีวังษ์</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>อาจารย์ที่ปรึกษา</p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รชา เทพษร</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	<p>ชั้น 3 อาคารบรรยายรวม</p> <p>5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>					
014/2566	023/2566	<p>ศักยภาพการทำลาย <i>Salmonella</i></p> <p><i>thyphimurium</i> และ <i>Escherichia coli</i></p> <p>O157:H7 ปนเปื้อนบนพริกชี้หนู</p> <p>(<i>Capsicum frutescens</i> L.) ของไอโซน</p> <p>ในวิภูภาคไอ</p> <p>หัวหน้าโครงการ</p> <p>นางสาวเนตรสกว เวทยานนท์</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>อาจารย์ที่ปรึกษา</p>	<p>ห้องปฏิบัติการ F301</p> <p>ชั้น 3 อาคารบรรยายรวม</p> <p>5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>	10 มี.ค. 2566	2	2	28 มี.ค. 2566	27 มี.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รชชา เทพษร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี						
015/2566	028/2566	การพัฒนาครีมรังจืดที่มีส่วนผสมของอนุภาคนาโนสตรักเจอร์ลิปิดแคเรียอร์สำหรับรักษาผิวหนังที่ติดเชื้อแบคทีเรีย หัวหน้าโครงการ นางสาวเอสเธอร์ ทองอร่าม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปาริยา ณ นคร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	BSL 1 ห้องปฏิบัติการ B402 ชั้น 4 BSL 2 ห้องปฏิบัติการ F301 ชั้น 3 อาคาร บรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	10 มี.ค. 2566	2	2	27 เม.ย. 2566	26 เม.ย. 2567
016/2566	041/2566	ผลของ hemp seed oil encapsulated nanoemulsion ต่อความสามารถในการทำลายเชื้อแบคทีเรียก่อโรคฟันผุและปริทันต์อักเสบและยับยั้งการอักเสบต่อเซลล์สร้างเส้นใยเหงือกในมนุษย์, เซลล์เนื้อเยื่อบุผิวช่องปากในมนุษย์ (ในห้องปฏิบัติการ)	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	13 มี.ค. 2566	2	2	29 พ.ค. 2566	28 พ.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.ปริญดา ทัศนรงค์ คณะทันตแพทยศาสตร์						
017/2566	029/2566	การเปรียบเทียบความเข้มข้นของ ฟลูออไรด์ในน้ำลายและปริมาณ ฟลูออไรด์ตกค้างหลังการแปรงฟันโดย บ้วนและไม่บ้วนน้ำในเด็กอายุ 6-7 ปี หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.ธัญญา สิทธิเสฏฐพงษ์ คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	14 มี.ค. 2566	2	1	27 เม.ย. 2566	26 เม.ย. 2567
018/2566	024/2566	การตรวจคัดกรองอย่างรวดเร็วถูกต้อง ต้นทุนต่ำ : ระบบการวิเคราะห์การแยก พิสูจน์สปีชีส์ของ <i>Aspergillus</i> ที่แยกได้ จากสิ่งส่งตรวจทางคลินิกโดยใช้ ฐานข้อมูลการเรียนรู้เชิงลึกเปรียบเทียบ กับ MALDI-TOF MS และ	<u>BSL 1</u> ห้องปฏิบัติการ H-6004 ชั้น 6 <u>BSL 2</u> ห้องปฏิบัติการ H-6009 ชั้น อาคารเรียน รวมและปฏิบัติการ (ปิย ชาติ 2)	23 มี.ค. 2566	2	2	28 มี.ค. 2566	27 มี.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		Sequencing หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรัชญา เปรมปราณีรัชต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
019/2566	030/2566	ผลของลิพอพอลิแซคคาไรด์จากพอฟโรโมแนสจึงจีวาลิสต่อการเพิ่มจำนวน และการรุกรานของเซลล์ HSC-3 ที่ติดต่อซิสพลาติน หัวหน้าโครงการ นศ.ทพ.ฐิติพร มณฑการติวงศ์ คณะทันตแพทยศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงกมลพรรณ ภัคดี คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	23 มี.ค. 2566	1	1	25 เม.ย. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
020/2566	031/2566	การวิเคราะห์ยีนของอัลลีล <i>KEL *03</i> และ <i>KEL *04</i> ในผู้บริจาคเลือดคนไทย หัวหน้าโครงการ นางสาวปณัสยา รัสสุริย์ คณะสหเวชศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ศาสตราจารย์พิเศษ พลตรีหญิง ดร.อ้อยทิพย์ ณ กลาง คณะสหเวชศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 425 ชั้น 4 อาคารปิยชาติ คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	27 มี.ค. 2566	2	1	25 เม.ย. 2566	24 เม.ย. 2567
021/2566	034/2566	ผลของสารสกัดสะเดาเพลสในการยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อ <i>Fusobacterium nucleatum</i> หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทันทแพทย์หญิง เฉลิมขวัญ ภู่วรรณ คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	3 เม.ย. 2566	2	2	20 พ.ค. 2566	19 พ.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
022/2566	032/2566	การหาตัวบ่งชี้จำเพาะกับเชื้อแอกติโนบาซิลล์สอิกวูไลใหม่โดยวิธีทางคอมพิวเตอร์ หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.กนต์ ศรีจันทร์ ทองศิริ สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร	BSL_1 ห้องปฏิบัติการ Biotec 214-218 BSL_2 ห้องปฏิบัติการ Biotec 109 ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ	4 เม.ย. 2566	ภาพรวมโครงการ C2	ภาพรวมโครงการ BSL 2 กิจกรรมในมธ.ไม่ใช้ห้อง BSL	25 เม.ย. 2566	24 เม.ย. 2567
023/2566	042/2566	การศึกษาฤทธิ์ของสารสกัดใบมะเดื่อต่อการต้านเชื้อสแตปทีโลคอคคัส ออเรียส หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐมน นียมเดชา คณะสหเวชศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 411 ชั้น 4 อาคารปิยชาติ คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	5 เม.ย. 2566	2	2	30 พ.ค. 2566	29 พ.ค. 2567
024/2566	037/2566	การค้นหายีนที่มีความสัมพันธ์ต่อการพัฒนาของโรคมะเร็งเยื่อหุ้มที่สัมพันธ์กับการติดเชื้อไวรัสเอปส์ไตน์-บาร์ หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการ F301 ชั้น 3 อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และ	5 เม.ย. 2566	2	2	29 พ.ค. 2566	28 พ.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		อาจารย์ ดร.จักรกฤษ เทวชัยภูมิ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
025/2566	036/2566	การสร้างและพัฒนาแอนติบอดีโตเมน เดี่ยวเพื่อประยุกต์ใช้ในการตรวจวินิจฉัย และการรักษาโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และ ลำไส้ตรง หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เทวา พันธ์ศรี วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬา ภรณ์	BSL_1 ห้องปฏิบัติการ RoomA Room B BSL_2 ห้องปฏิบัติการ Room B Room C ชั้น 8 อาคารเรียนรวมและ ปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	5 เม.ย. 2566	1	1	23 พ.ค. 2566	-
026/2566	038/2566	การศึกษาผลของสารสกัดแอนโดรกราฟ โฟไลต์ในการยับยั้งการผลิตอนุภาคไวรัส เชื้อไวรัสเอปส์ไตน์-บาร์ในเซลล์มะเร็งที่มี การติดเชื้อไวรัสเอปส์ไตน์-บาร์ หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.จักรกฤษ เทวชัยภูมิ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ห้องปฏิบัติการ F301 ชั้น 3 อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	5 เม.ย. 2566	2	2	29 พ.ค. 2566	28 พ.ค. 2566

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง	
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า	
027/2566	049/2566	การสำรวจปริมาณความปนเปื้อนของเชื้อจุลินทรีย์ ในคลินิกทันตกรรมนักศึกษา หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ทันตแพทย์หญิง จิตพิมล ศิริพันธุ์ คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	10 เม.ย. 2566	2	2	24 มิ.ย. 2566	23 มิ.ย. 2567	
028/2566	057/2566	ผลของสารสกัดจากใบกระท่อมต่อไมโครไบโอมในทางเดินอาหารของหนูขาว หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรพรรณ สอนเชื้อ คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4804 ชั้น 8 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	11 เม.ย. 2566	2	2	17 ก.ค. 2566	16 ก.ค. 2567	
029/2566	025/2566	การพัฒนาเทคนิคพีซีอาร์เอสเอสพี สำหรับการตรวจหาอัลลีลเอพริจีเอแอล ที่ศูนย์หนึ่ง และเอพริจีเอแอลที่ศูนย์สองในยีน เอพริจีเอแอลที่ในผู้บริจาคเลือดคนไทย	ห้องปฏิบัติการ 425 ชั้น 4 อาคารปิยชาติ คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	11 เม.ย. 2566	1	1	24 เม.ย. 2566	-	

รหัส โครงการ	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับ โครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรอง โครงการ	วันที่สิ้นสุดการ รับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงาน ความก้าวหน้า
		<p>หัวหน้าโครงการ นางสาวภัทรนิษฐ์ อัมพรฤทธิศักดิ์ คณะสหเวชศาสตร์</p> <p>อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัมพล อินทรนุช คณะสหเวชศาสตร์</p>						
030/2566	026/2566	<p>การอธิบายลักษณะการยึดติดของเซลล์ สร้างกระดูกบนแผ่นโคบอลต์รวมกับไฮ ดรอกซีแอปาทาइटโดยใช้กล้องจุลทรรศน์ แรงอะตอมและกล้องจุลทรรศน์แบบ คอนโฟคอล</p> <p>หัวหน้าโครงการ นางสาวกรอรรัตน์ ธรรมโชติ คณะทันตแพทยศาสตร์</p> <p>อาจารย์ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิง</p>	<p>ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>	28 เม.ย. 2566	1	1	1 พ.ค. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		สมหญิง พัฒน์ธีรพงศ์ คณะทันตแพทยศาสตร์						
031/2566	033/2566	การเตรียมโมเลกุลซึ่งประกอบด้วยดีเอ็นเอ เอแพพทาเมอร์และไมโครอาร์เอ็นเอ เพื่อใช้เป็นตัวพายาค็อกโซรูบิซินในการ นำส่งยาแบบมุ่งเป้า หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิชญานุช รส เครือ คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4518 ชั้น 5 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	2 พ.ค. 2566	1	1	20 พ.ค. 2566	-
032/2566		การเตรียมโมเลกุลซึ่งประกอบด้วยดีเอ็นเอ เอแพพทาเมอร์และไมโครอาร์เอ็นเอ เพื่อใช้เป็นตัวพายาค็อกโซรูบิซินในการ นำส่งยาแบบมุ่งเป้า หัวหน้าโครงการ MORUF ADEBAYO SALAU คณะสาธารณสุขศาสตร์	Third Floor, Microbiology Laboratory Room, Centre for Infectious Diseases Research, Microbiology Department, Nigerian	8 พ.ค. 2566				

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจนา ช่างแก้ว คณะสาธารณสุขศาสตร์	Institute of Medical Research					
033/2566	045/2566	การศึกษาความไวต่อยาต้านจุลชีพของ Staphylococcus aureus ที่แยกได้จากปุ่มกดลิฟต์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หัวหน้าโครงการ น.ส.ธัญชนก สระบัว วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิภัทร ยาศิริ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	BSL 2 ห้องปฏิบัติการ Room C ชั้น 8 อาคารเรียนรวมและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	8 พ.ค. 2566	2	2	15 มิ.ย. 2566	14 มิ.ย. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
034/2566	050/2566	การศึกษาวัสดุสังเคราะห์ไฮดรอกซีอะพาไทต์และไฮดรอกซีอะพาไทต์ที่ใส่โคบอลต์แบบพาร์ติเคิลและผลของวัสดุต่อเซลล์กระดูก หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงสมหญิง พัฒน์ธีรพงศ์ คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	9 พ.ค. 2566	2	1 โดยต้องมี BSC, PPE, autoclave	24 มิ.ย. 2566	23 มิ.ย. 2567
035/2566	035/2566	ฤทธิ์ปกป้องตับของสารสกัดรากมะนาวด้วยเอทานอลในเซลล์มะเร็งตับที่เหนี่ยวนำให้เกิดการสะสมไขมันด้วยปาล์มิเตท หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อุรารัตน์ แน่นหนา คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4532 ชั้น 5 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	15 พ.ค. 2566	1	1	20 พ.ค. 2566	-
036/2566	060/2566	ฤทธิ์ของสารสกัดรากมะพร้าวด้วยเอทานอลต่อกระบวนการสะสมไขมันใน	ห้องปฏิบัติการ 4532 ชั้น 5 อาคารคุณากร	15 พ.ค. 2566	1	1	21 ก.ค. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		เซลล์มะเร็งตับ หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.ลินดา จุฬาโรจน์มนตรี คณะแพทยศาสตร์	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
037/2566	046/2566	โครงร่างเลียนแบบเมทริกซ์ภายนอกเซลล์จากวัสดุผสมโปรตีนถั่วเหลืองไอโซเลท และไฟโพรอินจากไหมสำหรับงานวิศวกรรมเนื้อเยื่อในงานศัลยกรรมขากรรไกร หัวหน้าโครงการ ดร.ณัฐวัฒน์ วัชรจิตตานนท์ คณะวิทยาการการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 213/3 ชั้น 2 อาคารศูนย์วิจัยและพัฒนาฯ สำนักงาน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	18 พ.ค. 2566	1	1	20 มิ.ย. 2566	-
038/2566	048/2566	การเพิ่มประสิทธิภาพสมปีติการเข้ากันได้ทางชีวภาพของเส้นใยอิเล็กทรอนิกส์โพลียูรีเทนโดยการเคลือบสารละลายที่ผสมกันระหว่างโพลีไวนิลแอลกอฮอล์และแอลจินเตตเพื่อประยุกต์ใช้ในงาน	ห้องปฏิบัติการ 213/3 ชั้น 2 อาคารศูนย์วิจัยและพัฒนาฯ สำนักงาน วิทยาศาสตร์และ	19 พ.ค. 2566	1	1	24 มิ.ย. 2566	

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		วิศวกรรมเนื้อเยื่อกระดูก หัวหน้าโครงการ ดร.วรศักดิ์ ประโรกิจจักร์ คณะวิทยาการเรีนรู้และศึกษาศาสตร์	เทคโนโลยีขั้นสูง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
039/2566	051/2566	การประยุกต์ใช้อาร์เรย์โปรตีนเฟส ย้อนกลับสำหรับการตรวจวินิจฉัยมะเร็ง ท่อน้ำดี หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตุลยากร เปล่งสุ รียการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬา ภรณ์	BSL 2 ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคาร เรียนรวมและปฏิบัติการ รวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	23 พ.ค. 2566	2	2	27 มิ.ย. 2566	26 มิ.ย. 2567
040/2566	040/2566	การวิเคราะห์การแสดงออกของอาร์เอ็น เอแบบวงในเซลล์จำลองของโรค กล้ามเนื้อหัวใจหนาผิดปกติ หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทเวา พนักศรี	BSL 1 ห้องปฏิบัติการ RoomA Room B BSL 2 ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคาร เรียนรวมและปฏิบัติการ รวม วิทยาลัย	23 พ.ค. 2566	1	1	29 พ.ค. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	แพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
041/2566	052/2566	การศึกษาผลการติดเชื้อไวรัสอาร์เอสวีที่มีผลต่อทางเดินหายใจอุดกั้น หัวหน้าโครงการ นายภาณุวิชญ์ เชื่อมไธสง วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	BSL 2 ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคารเรียนรวมและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	29 พ.ค. 2566	2	2	27 มิ.ย. 2566	26 มิ.ย. 2567
042/2566	044/2566	การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดแก่นซี่เหล็กต่อการต้านการสะสมไขมันในเซลล์ไขมันชนิด 3T3-L1 หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรรณณวัชญ์ ไชยวัฒนนันท์ คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4512 ชั้น 5 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	29 พ.ค. 2566	1	1	12 มิ.ย. 2566	-
043/2566	056/2566	ผลของโคโคซานโอลิโกแซคคาไรด์จากเปลือกปูต่อเซลล์ประสาทเพื่อพัฒนาไป	BSL 2 ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคาร	2 มิ.ย. 2566	2	1	17 ก.ค. 2566	16 ก.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		เป็นแนวทางรักษาโรคอัลไซเมอร์ หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.ประทีป อมรรัตนพันธ์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	เรียนรวมและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
044/2566	058/2566	เมแทบอลิซึมของเบตา-ยูเคสโมลโดยรีคอมบิแนนท์ไฮโดโครม P450 ของมนุษย์ ไอโซฟอร์ม 3A4 และ 3A5 หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.ดาวิด เครีนซ์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	<u>BSL 2</u> ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคารเรียนรวมและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ห้องปฏิบัติการ 213/1 ชั้น 2 อาคารศูนย์วิจัย คันควัวและพัฒนาฯ มธ.	6 มิ.ย. 2566	1	1	17 ก.ค. 2566	-
045/2566	047/2566	ผลยับยั้งของสารบิสฟีนอลเอต่อการแสดงออกของโปรตีนทูบูลินระหว่างการเจริญพัฒนาของเซลล์ต้นกำเนิด	<u>BSL 1</u> ห้องปฏิบัติการ Room A และ Room B ชั้น 8 อาคารเรียนรวม	6 มิ.ย. 2566	1	1	19 มิ.ย. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		<p>กลัมน้ำอ้อย</p> <p>หัวหน้าโครงการ</p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะพร สุรินทร์เลิศ</p> <p>วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์</p>	<p>และปฏิบัติการรวม</p> <p>วิทยาลัยแพทยศาสตร์</p> <p>นานาชาติจุฬาภรณ์</p> <p>มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>					
046/2566	055/2566	<p>ศึกษาการสกัดสารออกฤทธิ์สำคัญและการพัฒนาเจลทาแผลน้ำร้อนลวกจากเบญจมาศ</p> <p>หัวหน้าโครงการ</p> <p>นางสาวยาโยอิ ชินโต</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>อาจารย์ที่ปรึกษา</p> <p>ผศ.ปาริยา ญ นคร</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	<p><u>BSL 1</u> ห้องปฏิบัติการ</p> <p>B402 ชั้น 4 อาคาร</p> <p>บรรยายรวม 5 คณะ</p> <p>วิทยาศาสตร์และ</p> <p>เทคโนโลยี</p> <p><u>BSL 2</u> ห้องปฏิบัติการ</p> <p>F301 ชั้น 3 อาคาร</p> <p>บรรยายรวม 5 คณะ</p> <p>วิทยาศาสตร์และ</p> <p>เทคโนโลยี</p>	7 มิ.ย. 2566	2	2	13 ก.ค. 2566	12 ก.ค. 2567
047/2566		<p>ราบนเส้นใยแมงมุม Cyclosa mulmeinensis</p>	<p>ห้องปฏิบัติการ F301 ชั้น</p> <p>3 อาคารบรรยายรวม 5</p>	8 มิ.ย. 2566				

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.รัฐดา จันทร์กลิ่น คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					
048/2566		การศึกษาฤทธิ์ความเป็นพิษต่อเซลล์และฤทธิ์ต้านเชื้อแบคทีเรียที่ก่อให้เกิดโรคมะเร็งช่องปากของตำรับพิกัดตรีภูก หัวหน้าโครงการ นางสาวนภาพร พัฒนาเจริญชัย คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	9 มิ.ย. 2566				
049/2566	059/2566	ประสิทธิภาพของสารไดแอริลเฮปทานอยด์จากว่านชั้กมดลูกในการเพิ่มศักยภาพการแบ่งเพิ่มจำนวนเซลล์และความสามารถในการเจริญพัฒนาไปเป็นเซลล์สร้างกระดูกของเซลล์ต้นกำเนิดมีเซนไคม์ที่แยกได้จากเนื้อเยื่อสายสะดือของมนุษย์ หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการ 4501 ชั้น 5 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	12 มิ.ย. 2566	2	2	19 ก.ค. 2566	18 ก.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงรัตน์ ตันติ กัลยาภรณ์ คณะแพทยศาสตร์						
050/2566	053/2566	ผลของอนุภาคนาโนเงินที่สังเคราะห์จาก กระชายเหลืองต่อการยับยั้งเซลล์มะเร็ง ลิ้นซนิตสความัส หัวหน้าโครงการ นางสาววเรขร พูนไธสง คณะทันตแพทยศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอกรัฐ หิตโกเมท คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 310 ชั้น 3 อาคารปิยชาติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	19 มิ.ย. 2566	1	1	29 มิ.ย. 2566	-
051/2566	069/2566	การศึกษาผลของกรดไดวานิลลิลิคต่อการ สร้างโพรเซสลินแมคโครฟาจที่ได้รับ การกระตุ้นด้วยไลโปไลส์แซคคาไรด์ หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.กัณตา ปราณวีระไพบูลย์	BSL_1 ห้องปฏิบัติการ Room A ชั้น 8 อาคาร เรียนรวมและปฏิบัติการ รวม วิทยาลัย แพทยศาสตร์นานาชาติ จุฬารภรณ์	22 มิ.ย. 2566	2	1 โดยต้องมี BSC, autoclave	12 ก.ย. 2566	11 ก.ย. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ BSL_2 ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคาร เรียนรวมและปฏิบัติการ รวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
052/2566	070/2566	การศึกษาผลของอนุพันธ์ vanillic acid ต่อกระบวนการอักเสบในเซลล์แมคโครเฟจที่ถูกเหนี่ยวนำด้วยไลโปโพลีแซคคาไรด์ หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.กัณตา ปราณวีระไพบูลย์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	BSL_1 ห้องปฏิบัติการ Room A ชั้น 8 อาคาร เรียนรวมและปฏิบัติการ รวม วิทยาลัย แพทยศาสตร์นานาชาติ จุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ BSL_2 ห้องปฏิบัติการ Room B ชั้น 8 อาคาร	22 มิ.ย. 2566	2	1 โดยต้องมี BSC, autoclave	12 ก.ย. 2566	11 ก.ย. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
			เรียนรวมและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬารักษ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					
053/2566	065/2566	ลักษณะทางพันธุกรรมของพยาธิใบไม้ ลำไส้ <i>Chaunocephalus ferox</i> Rudolphi, 1795 ที่ติดเชื้อในนก ปากห่าง <i>Anastomus oscitans</i> Boddaert, 1783 หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยรัตน์ ตัณฑธา วัฒน์พันธ์ คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4804 ชั้น 8 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	28 มิ.ย. 2566	1	1 โดยต้องมี BSC, PPE และ autoclave	15 ส.ค. 2566	14 ส.ค. 2567
054/2566	061/2566	การใส่ยาปฏิชีวนะอย่างจำเพาะเพื่อ ป้องกันการติดเชื้อจากหัตถการทาง ระบบทางเดินปัสสาวะ: การศึกษาแบบ สุ่ม	ห้องปฏิบัติการ 4804 ชั้น 8 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	4 ก.ค. 2566	2	2	25 ก.ค. 2566	24 ก.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงนันทรา สุวันทาร์ตัน วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์						
055/2566	068/2566	โครงการวิจัย ศึกษาประสิทธิภาพของสารแคนนาบิไดออล และสารสกัดจากเมล็ดกัญชง ในฤทธิ์การต้านเชื้อโควิดแบคทีเรียม แอคน์ และแอสตปไฟโลคอคคัส อีพีเดอร์มิติส หัวหน้าโครงการ แพทย์หญิงศตวรรษ แซ่เหลียง วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปณยพัศฉลิษฐ์ ศิริธนบดีกุล	ห้องปฏิบัติการ 3.30 ชั้น 3 ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยขั้นสูง อาคารสำนักงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง ห้องปฏิบัติการ 215 ชั้น 2 อาคารศูนย์วิจัยค้นคว้าและพัฒนายา มธ. อาคารศูนย์บริการวิชาการ	5 ก.ค. 2566	2	2	21 ส.ค. 2566	20 ส.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์						
056/2566	067/2566	Consecutive Production Of Biohydrogen And Black Soldier Fly Larvae Lipid-Base Biodiesel Using Food Waste As Substrates หัวหน้าโครงการ Mr.Julkipli Julkipli สถาบันเทคโนโลยีรณานาชาติสิรินธร อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ Prof.Dr.Sandhya Babel วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	ห้องปฏิบัติการ 202-3 ชั้น 2 อาคารปฏิบัติการชั้นสูง อาคาร 1 สถาบันเทคโนโลยีรณานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	5 ก.ค. 2566	2	2	16 ส.ค. 2566	15 ส.ค. 2567
057/2566	064/2566	ฤทธิ์ต้านการแพ้ ฤทธิ์ต้านการอักเสบ และฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดตำรับยาแก่น้ำมูกพิการ หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการ 4501 ชั้น 5 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	12 ก.ค. 2566	2	1 โดยต้องมี BSC, autoclave	12 ส.ค. 2566	11 ส.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กตัญญูลี ห่วงเอี่ยม คณะแพทยศาสตร์						
058/2566	062/2566	การทดสอบฤทธิ์ของสาร Pterostilbene Pinostilbene และ Polydatin ในการยับยั้งเชื้อไวรัส Human coronavirus 229E (HCoV-229E) และ Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ โฆษิต พินใหม่ คณะแพทยศาสตร์	ห้องปฏิบัติการ 4506 ชั้น 5 อาคารคุณากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ BSL 2 human coronavirus 229E ตึกเฉลิมพระเกียรติ 50 ปี ชั้น 10 ห้อง 10/34 ภาควิชาจุลชีววิทยา และอิมมิวโนโลยี คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล BSL 3 ห้องปฏิบัติการ ชีวนิรภัยระดับ 3 อาคารเรียนรวม ศูนย์เฝ้าระวัง	20 ก.ค. 2566	ภาพรวม กิจกรรมใน มธ. C3	1	11 ส.ค. 2566	10 ส.ค. 2567

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
			และติดตามโรคจากสัตว์ป่า สัตว์ต่างถิ่นและสัตว์อพยพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาลัยมหิดล					
059/2566	063/2566	ผลของสารสกัดกระเทียมต่อการแบ่งตัวและเจริญพัฒนาของเซลล์กล้ามเนื้อและการฝ่อตัวของใยกล้ามเนื้อ หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปิยะพร สุรินทร์เลิศ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	BSL_1 ห้องปฏิบัติการ Room A และ Room B ชั้น 8 อาคารเรียนรวม และปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	20 ก.ค. 2566	1	1	4 ส.ค. 2566	-
060/2566	066/2566	การผลิตโฮโล-ซีไฟโคไลยานินหน่วยย่อยเบตาจากไซยาโนแบคทีเรียน้ำพุร้อนใน Escherichia coli และการศึกษาบทบาทและแนวทางการนำโปรตีนไปใช้ประโยชน์	BSL_1 ห้องปฏิบัติการ Room A และ Room B ชั้น 8 อาคารเรียนรวม และปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์	21 ก.ค. 2566	1	1	15 ส.ค. 2566	-

รหัสโครงการ	เลขที่หนังสือรับรอง	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	ห้องปฏิบัติการวิจัย	วันที่รับโครงการ	ผลพิจารณา		วันที่รับรองโครงการ	วันที่สิ้นสุดการรับรอง
					ประเภทที่	ห้องปฏิบัติการ		กำหนดรายงานความก้าวหน้า
		หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนิดโชติ ปิยพิทยานันต์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นานาชาติจุฬารักษ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์					