



ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
เรื่อง ผลการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนโครงการวิจัย  
ประเภททุนทั่วไปสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
จากกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

ตามที่ ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้เปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อเสนอขอรับทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยทั่วไปสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จากกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ นั้น

บัดนี้ ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม โดยคณะอนุกรรมการพิจารณาทุนวิจัยและส่งเสริมการวิจัยได้พิจารณาโครงการวิจัยที่เสนอขอรับทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยทั่วไปสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จากกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรมจึงขอประกาศรายชื่อโครงการวิจัยที่ได้รับการพิจารณาทุนสนับสนุนการวิจัย จำนวน ๑๕๓ โครงการ งบประมาณรวม ๕,๐๓๘,๔๑๙บาท (ห้าล้านสามหมื่นแปดพันสี่ร้อยสิบเก้าบาทถ้วน) ดังปรากฏในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ โดยโครงการวิจัยที่ได้รับการจัดสรรขอให้หน่วยงานต้นสังกัดแจ้งหัวหน้าโครงการวิจัยดำเนินการ ดังนี้

ข้อ ๑ ทบทวนระยะเวลาในการทำวิจัยให้ครอบคลุมระยะเวลาที่บทความวิจัยได้รับการตีพิมพ์แล้วในวารสารทางวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑ หรือที่อยู่ในฐานข้อมูล Scopus โดยมีระยะเวลาการดำเนินงานโครงการได้ไม่เกิน ๒ ปี

ข้อ ๒ แก่ไขรายการและงบประมาณ ให้เป็นไปตามวงเงินที่ได้รับอนุมัติจัดสรร ซึ่งการกำหนดรายการค่าใช้จ่ายหมวดต่างๆ จะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์การตั้งงบประมาณของมหาวิทยาลัยและอัตราตามระเบียบราชการกำหนด หากตั้งงบประมาณไม่เป็นไปตามเกณฑ์ ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรมขอสงวนสิทธิ์ในการปรับลดงบประมาณในรายการนั้นๆ

ข้อ ๓ จัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ที่ได้ทบทวนและปรับแก้ไขตามข้อ ๑ และ ๒ ตามแบบเสนอโครงการวิจัยจากกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จำนวน ๒ ชุด พร้อมลงนามกำกับในเอกสารทุกหน้า สำหรับใช้เป็นเอกสารแนบท้ายสัญญารับทุน และ CD บันทึกข้อมูล จำนวน ๑ แผ่น

ข้อ ๔ โครงการตามรายชื่อในเอกสารแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยได้ระบุถึงความเกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านมาตรฐานการวิจัย ให้หัวหน้าโครงการวิจัยแนบสำเนาใบรับรองจากคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การดำเนินงานด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และ/หรือ การดำเนินงานตามจรรยาบรรณการใช้สัตว์เพื่อการวิจัย และ/หรือ การดำเนินงานด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ มาเพื่อประกอบการจัดทำสัญญา

(๑) กรณีโครงการวิจัยที่ยังไม่ผ่านการรับรอง ให้แนบหลักฐานการยื่นโครงการเข้ารับการพิจารณาจากคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องมายังมหาวิทยาลัยเพื่อจัดทำสัญญารับทุน

(๒) กรณีหัวหน้าโครงการวิจัยเห็นว่าโครงการของตนไม่มีความเกี่ยวข้อง จะต้องแนบเอกสารรับรองจากคณะกรรมการนั้นๆ ที่ได้รับข้อความว่า โครงการดังกล่าวไม่มีความเกี่ยวข้องมายังมหาวิทยาลัยด้วย

ข้อ ๕ ผู้รับทุนจะต้องลงนามในสัญญารับทุนสนับสนุนการวิจัย พร้อมลงนามกำกับในทุกหน้าสัญญา (จำนวน ๒ ฉบับ) การลงนามในสัญญารับทุนกับมหาวิทยาลัย จะต้องดำเนินการภายใน ๙๐ วัน นับจากวันที่มหาวิทยาลัยประกาศจัดสรรทุน หากพ้นระยะเวลาให้ถือว่าสละสิทธิ์

ข้อ ๖ ผู้รับทุนต้องเปิดบัญชีเงินฝากกับธนาคารพาณิชย์ที่กองคลังมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด ในชื่อ บัญชีโครงการวิจัย โดยกำหนดให้หัวหน้าโครงการวิจัยและอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการวิจัย เป็นผู้มีอำนาจเบิกจ่ายและรับโอนเงินทุนวิจัย

ข้อ ๗ ผลการพิจารณาจัดสรรทุนแล้วให้ถือเป็นที่สุด

ทั้งนี้ การจัดทำสัญญารับทุน การเบิกจ่ายงบประมาณ และการดำเนินการโครงการวิจัย ให้เป็นไปตาม ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการบริหารงานวิจัยและกองทุนวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๑ และประกาศ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง ทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยทั่วไปสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๑ และแก้ไขเพิ่มเติมโดย ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง ทุนสนับสนุน การวิจัย ประเภททุนวิจัยทั่วไปสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(ศาสตราจารย์ ดร.ทพญ. ศิริวรรณ สืบบุญการณ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

ผลการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนโครงการวิจัย  
จากเงินกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2562  
ประเภททุนวิจัยทั่วไปสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ทุนวิจัยทั่วไป สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

งบประมาณไม่เกิน 50,000 บาท ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัย จำนวน 153 โครงการ งบประมาณรวม 5,038,419 บาท  
(ห้าล้านสามหมื่นแปดพันสี่ร้อยสิบเก้าบาทถ้วน)

1. อนุมัติและดำเนินการได้ จำนวน 46 โครงการ

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)  | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย         | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------|---|---------------------------------|----------------|---|
|          | <b>คณะศิลปศาสตร์</b>  | <b>จำนวน 5 โครงการ</b>          | <b>175,000</b> |   |
| 1        | การสร้างสรรค์ตัวละคร “นาค” ในนวนิยายไทย พ.ศ. 2555-2560  | นางสาวปิติชา ชัยสุวรรณ          | 35,000         | -   |
| 2        | นวนิยายกอกกไทยร่วมสมัย: กรณีศึกษาแนวข้ามภพชาติ  | นางสาววันตกานต์ บุญแย้ม         | 35,000         | -   |
| 3        | การสืบสรรค์วรรณคดีมรดกของไทยในนวนิยายของพงศกร   | นางสาวสุวรรณา คัญเยี่ยม         | 35,000         | -   |
| 4        | หนังสือบันทึกการเดินทางท่องเที่ยวประเทศญี่ปุ่น : บทบาทและกลวิธีการสร้างสรรค์                                      | นางสาวกมลวรรณ ปริญาญกุล         | 35,000         | -   |
| 5        | เรื่องเล่าในรายการวิทยุเดอะ ซ็อก : ในฐานะนิทานผีในวัฒนธรรมประชานิยม   | นางสาวขวัญแก้ว งามโสภณ          | 35,000         | -   |
|          | <b>วิทยาลัยสหวิทยาการ</b>   | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>          | <b>35,000</b>  |   |
| 6        | ความรุนแรงต่อผู้หญิง: พังเรื่องเล่าของคนทำงาน(และผู้ประสบเหตุ)ผ่านเอกสารจดหมายเหตุในมุมมองสตรีนิยมสายหลังอาณานิคม | นางสาวมณี ขุนภักดี              | 35,000         | ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน           |
|          | <b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง</b>   | <b>จำนวน 13 โครงการ</b>         | <b>455,000</b> |   |
| 7        | การพัฒนาสมบัติของไม้อัดที่ผลิตจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรที่ผสมเศษพลาสติกเพื่อการประยุกต์ใช้ในงานอาคารพักอาศัย | นางสาวกัลยลักษณ์ มุกด์ธนะอนันต์ | 35,000         | -   |
| 8        | การออกแบบอาคารศาลาไทย สำหรับงานมหกรรมโลก เวลต์เอ็กซ์โป 2020 ณ เมืองดูไบ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์                      | นายวชิรพงศ์ จำภูงูช             | 35,000         | -   |
| 9        | มาตรการขนาดใหญ่ในการออกแบบชุมชนเมือง  | นายอัศวินวิทย์ ทรัพย์แสงทอง     | 35,000         | -   |
| 10       | การพัฒนาแผ่นประกอบจากพลาสติกรีไซเคิล และกระจกเหลือใช้เพื่อเป็นวัสดุในงานสถาปัตยกรรม                               | นายรณกฤต กอบกุลไชย              | 35,000         | -   |
| 11       | การลดความชื้นสะสมภายในห้องพักอาศัยแบบสตูดิโอภายใต้สภาพอากาศร้อนชื้น   | นางสาวณิชากร กลิ่นเกลลา         | 35,000         | -   |
| 12       | แนวทางการออกแบบการใช้แสงธรรมชาติร่วมกับแสงประดิษฐ์ในอาคารสำนักงานให้มีความเหมาะสมกับนาฬิกาชีวิตสำหรับประเทศไทย    | จิมห์วรา อรรถนัยขนาบุตร         | 35,000         | -   |
| 13       | การศึกษาข้อต่อในแนวแกนในงานสถาปัตยกรรม โครงสร้างไม้เพื่อประสิทธิภาพในการรับแรงสูงสุด                              | นางสาวปิ่นทาร์ย์ วิไลอัญชลี     | 35,000         | -   |
| 14       | การพัฒนาวัสดุผสมมวลเบาที่ผลิตจากเศษกระจกและเปลือกไข่ เพื่อการประยุกต์ใช้ในอาคาร                                   | นายกฤษนนท์ ศรีพนม               | 35,000         | -   |

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)  | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย        | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------|---|--------------------------------|----------------|---|
| 15       | แนวทางการออกแบบเปลือกอาคารสำนักงานโดยใช้กระจกอิเล็กทรอนิกส์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้แสงธรรมชาติและพลังงาน   | นางสาว ภัทรกร หลิมชูตระกูล     | 35,000         | -   |
| 16       | การศึกษาการประยุกต์ใช้ไม้อย่างพารากับสถาปัตยกรรมไทยร่วมสมัย   | นางสาวปานวาด วรเสถียร          | 35,000         | -   |
| 17       | การประยุกต์ผ่านสะท้อนความร้อนและช่องระบายอากาศ เพื่อลดการถ่ายเทความร้อนผ่านผนังกระจก  | ประภัสสร แชมมงคล               | 35,000         | -   |
| 18       | แนวทางการใช้งานขั้นตอนวิธีเชิงพันธุกรรมในการออกแบบและพัฒนาแบบสถาปัตยกรรม  | นายปรินทร์ เหล่าตระกูล         | 35,000         | -   |
| 19       | แนวทางการออกแบบสถาปัตยกรรมปรับเปลี่ยนร่างโดยขั้นตอนวิธีเชิงพันธุกรรมแบบหลายวัตถุประสงค์   | นางสาวธัญพร ไพบุลย์กิจเจริญ    | 35,000         | -   |
|          | <b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>   | <b>จำนวน 9 โครงการ</b>         | <b>315,000</b> |   |
| 20       | เสถียรภาพเกินชนิดใหม่สำหรับสมการเชิงฟังก์ชันรากที่พีและสมการเชิงฟังก์ชันแบบส่วนกลับของรากที่พีผ่านหลักการจุดตรึง  | นางสาวลัดดาวัลย์ เอี่ยมสมบูรณ์ | 35,000         | -   |
| 21       | การพัฒนาวัสดุท่อผลมะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้สีทองเพื่อเพิ่มคุณภาพผลผลิต  | นางสาวสุนทรี กอนโรสง           | 35,000         | -   |
| 22       | การพัฒนาการมีอยู่จริงของจุดตรึงที่อยู่ในเขตศูนย์ของฟังก์ชันกับการประยุกต์   | นายไพเทพ คำรอด                 | 35,000         | -   |
| 23       | เสถียรภาพแบบไฮเออร์ส-อูแลมน้อยทั่วไปสำหรับสมการเชิงฟังก์ชันในปริภูมิกึ่ง-เบตา-นอร์ม   | นายอนุรักษ์ ธีญญเจริญ          | 35,000         | -   |
| 24       | เทคนิคสำหรับการแก้ปัญหาสมการเมทริกซ์ไม่เชิงเส้นที่เกี่ยวข้องกับการส่งแบบหดตัววางนัยทั่วไปผ่านนอร์มแบบโคพานและเมตริกแบบทอมป์สัน  | นางสาวกนกรวรรณ แสงทรัพย์       | 35,000         | -   |
| 25       | ศึกษาปัจจัยและความเป็นไปได้ในการผลิตฝ้ายอินทรีย์ของเกษตรกรจังหวัดเชียงใหม่  | นางสาวพิมพ์ ภิรมย์             | 35,000         | ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน           |
| 26       | ลักษณะประจำพันธุ์ และผลของความเข้มแสงจากหลอดไดโอดเปล่งแสง (LED) ต่อการเจริญเติบโต ผลผลิต และปริมาณสารกลุ่ม ไตรเทอร์ปีนของบัวบก ( <i>Centella asiatica</i> (L.) Urban) | นางสาวลลิตา เจริญทรัพย์        | 35,000         | -   |
| 27       | การสังเคราะห์คาร์บอนดอทและถ่านกัมมันต์จากเปลือกทุเรียนสำหรับเป็นขั้วอิเล็กโทรดในตัวเก็บประจุยิ่งยวด   | นางสาวจันจิรา ปราณิราษฎร์      | 35,000         | -   |
| 28       | การพัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของรำละเอียดและรำสกัดน้ำมันเพื่อเป็นอาหารสัตว์ด้วยยีสต์จากโรงงานผลิตเบียร์   | นางสาววนิดา เบี้ยทอง           | 35,000         | ได้รับการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ           |
|          | <b>วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์</b>   | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>         | <b>35,000</b>  |   |
| 29       | การศึกษาเปรียบเทียบการนวดแผนไทยแบบราชสำนักบวกการทำสมาธิกับการนวดแผนไทยแบบราชสำนักในผู้ป่วยกลุ่มอาการปวดกล้ามเนื้อหลังส่วนบน   | นายณนธิยะ ศรีแก้ว              | 35,000         | ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน           |
|          | <b>คณะทันตแพทยศาสตร์</b>  | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>         | <b>35,000</b>  |   |
| 30       | การพัฒนาแผ่นฟิล์มละลายผสมสารสกัดธรรมชาติที่มีฤทธิ์ยับยั้งเชื้อก่อโรคที่พบบ่อยในช่องปาก  | นายปิยะวัตร ตั้งสุขสันต์       | 35,000         | ได้รับการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ           |
|          | <b>คณะพยาบาลศาสตร์</b>  | <b>จำนวน 9 โครงการ</b>         | <b>315,000</b> |   |



| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)  | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย        | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย                                    |
|----------|---|--------------------------------|----------------|--|
| 31       | ปัจจัยทำนายภาวะเจ็บหน้าอกของผู้ป่วยโรคหัวใจขาดเลือดเฉียบพลันภายหลัง จำหน่ายออกจากโรงพยาบาล ในระยะ 1 ปีแรก                               | นายสุทัศน์ ศุภนาม              | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 32       | ผลของโปรแกรมบำบัดความคิดและพฤติกรรมต่อภาวะวิตกกังวลและภาวะซึมเศร้าในผู้ป่วยที่ได้รับ การบำบัดทดแทนไต                                    | นางสาวอัจฉริยา น้อยทรง         | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 33       | ปัจจัยทำนายสภาวะส่วนบุคคล ความทุกข์ทรมานจากอาการ และพฤติกรรม การจัดการอาการต่อคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยเนื้องอกสมอง                         | นางสาว พิมพ์ญาภรณ์ ทรัพย์มีชัย | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 34       | ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยคนไทยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง: การศึกษาวิจัยแบบผสมผสานวิธีการ                                    | นางอัจฉราณัฐ วังโสม            | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 35       | สมรรถนะพยาบาลวิชาชีพ ด้านการพยาบาลผู้ป่วยโรคติดต่อบุติใหม่  | นางสาวสมพร สังข์แก้ว           | 35,000         | ได้รับการยกเว้นการพิจารณา<br>จริยธรรมการวิจัยในคน จาก<br>คณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยฯ |
| 36       | ผลของโปรแกรมการดูแลระยะท้ายต่อผลลัพธ์การดูแลแบบประคับประคองและการรับรู้ระยะท้ายของชีวิตที่สงบในผู้ป่วยมะเร็งระยะท้าย                    | นางสาวพัชรรัตน์ อันสีแก้ว      | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 37       | ผลของเตียงพลิกตะแคงตัวต่อการบาดเจ็บผิวหนัง ความสมบูรณ์ของเนื้อเยื่อและภาระงานของผู้ดูแล ในผู้ป่วยที่ไม่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ที่บ้าน   | นางจิมพิชญ์ชา มะมม             | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 38       | ผลของโปรแกรมการสนับสนุนการจัดการตนเองต่อความรู้ ภาระการดูแลและความเครียดของผู้ดูแลผู้ป่วยบาดเจ็บสมอง                                    | นางสาวพรทิพย์ สำริดเปี่ยม      | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 39       | การพัฒนาโปรแกรมการจัดการตนเองในโรคหืดโดยใช้ครอบครัวเป็นฐานเพื่อส่งเสริมระดับการควบคุมโรคหืดสมรรถภาพปอด และคุณภาพชีวิตของเด็กไทยวัยเรียน | นางสาววิภาดา แสงนิมิตชัยกุล    | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
|          | <b>คณะสาธารณสุขศาสตร์</b>   | <b>จำนวน 3 โครงการ</b>         | <b>64,500</b>  |  |
| 40       | ประสิทธิภาพและความรอบรู้ด้านสุขภาพการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสซิกาของหญิงตั้งครรภ์ อำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์                          | นายตฤณันท์ ถูกจิตร             | 10,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 41       | การประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพจากการสัมผัสใช้ฟอร์มาลดีไฮด์ในขั้นตอนการเตรียมบ่อเลี้ยงลูกกึ่งชาว: กรณีศึกษา ฟาร์มเลี้ยงลูกกึ่งชาว         | นายมนต์ชัย บรรจง               | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 42       | ฉากชีวิตของหญิงที่ตั้งครรภ์ไม่พร้อมและตั้งครรรภ์ต่อ : ศึกษาเฉพาะกรณีบ้านพักชั่วคราว   | นางสาวสุรัสวดี เกษามา          | 19,500         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
|          | <b>คณะสหเวชศาสตร์</b>   | <b>จำนวน 2 โครงการ</b>         | <b>70,000</b>  |  |
| 43       | การเปรียบเทียบประสิทธิภาพลายพิมพ์ริมฝีปากแฝง (Latent Lip prints) บนผิววัสดุชนิดมีรูพรุนโดยใช้เทคนิคการย้อมสีด้วยสีสกัดจากธรรมชาติ       | นางสาวฐิติชญา มีบัวทอง         | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
| 44       | ผลของโลเวอร์ครอสซินโดรมต่อการทรงตัวในผู้ที่มีอายุ 20-50 ปี  | นางสาวนวลพรรณ จันทิม           | 35,000         | ได้รับการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน  |
|          | <b>คณะแพทยศาสตร์</b>  | <b>จำนวน 2 โครงการ</b>         | <b>70,000</b>  |  |

| ลำดับที่                   | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)  | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย        | งบประมาณจัดสรร   | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้องด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------------------------|---|--------------------------------|------------------|---|
| 45                         | ลักษณะทางคลินิกและผลการรักษาของผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่ได้รับการรักษาด้วยเครื่องช่วยพยุงการทำงานของหัวใจและปอดชนิดการใส่สายหลอดเลือดรอบข้างที่โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ | แพทย์หญิง ฌกกุลร์ ภาคิยะกุล    | 35,000           | ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน       |
| 46                         | ความสัมพันธ์ระหว่างหินปูนจากภาพถ่ายรังสีเต้านมและมะเร็งเต้านม   | แพทย์หญิง ชมพูนุท อาชวานันทกุล | 35,000           | ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน       |
| <b>จำนวนรวม 46 โครงการ</b> |   |                                | <b>1,569,500</b> |   |

## 2. อนุมัติแบบมีเงื่อนไข จำนวน 107 โครงการ

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)  | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย    | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้องด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------|---|----------------------------|----------------|---|
|          | <b>คณะรัฐศาสตร์</b>   | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>     | <b>35,000</b>  |   |
| 1        | ความร่วมมือในการพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว: กรณีศึกษาจังหวัดภูเก็ต   | นายพลศักดิ์ ชัยศรี         | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
|          | <b>คณะศิลปศาสตร์</b>  | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>     | <b>35,000</b>  |   |
| 2        | คำศัพท์เกี่ยวกับการประกอบอาหารในภาษาไทย ที่อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน   | นางสาวสุพรรณิ เรืองสงค์    | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
|          | <b>วิทยาลัยสหวิทยาการ</b>   | <b>จำนวน 2 โครงการ</b>     | <b>70,000</b>  |   |
| 3        | คอบครัวเคเวียร์: พหุอัตลักษณ์ ความสัมพันธ์ และยุทธศาสตร์ครอบครัวเลสเบียนชนชั้นแรงงาน  | นางสาวอาทิตยา อาษา         | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 4        | การศึกษาการประกอบสร้างตัวตนทางเพศวิถีของเด็กผู้หญิงผ่านจดหมายเหตุนานเขียน   | นางสาวมัตตัญญู เมฆสวัสดิ์  | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
|          | <b>สถาบันภาษา</b>   | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>     | <b>35,000</b>  |   |
| 5        | การแก้ไขคำกำกวมในประโยคภาษาอังกฤษประเภทประพันธสรรพนามโดยผู้เรียนชาวไทย  | นางสาวณมล คุณวงศ์          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
|          | <b>วิทยาลัยนวัตกรรม</b>   | <b>จำนวน 7 โครงการ</b>     | <b>140,920</b> |   |
| 6        | ปัจจัยที่ส่งผลต่อประสิทธิภาพในการถ่ายโอนเทคโนโลยีจากบริษัทแม่ในต่างประเทศ กรณีศึกษาบริษัททรอยนต์แห่งหนึ่งในประเทศไทย  | นางสาว กนกชล ธนบดีเลิศเมธา | 17,808         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 7        | ปัจจัยเสี่ยงที่ส่งผลต่อการนำเทคโนโลยีทำความสะอาดพื้นผิวด้วยคาร์บอนไดออกไซด์ (Carbon Dioxide Cleaning) สู่อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ ประเทศไทย   | นายธีระ ธนสกุลศักดิ์       | 18,720         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 8        | รูปแบบการสร้างความรักภักดีของลูกค้าในการซื้อสินค้าออนไลน์ บริบทอุปกรณ์ไอที  | นายบัณฑิต แสงศรี           | 20,924         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 9        | ปัจจัยทางด้านนวัตกรรมที่มีอิทธิพลต่อความสำเร็จของบริษัทผู้ให้บริการด้านการจองที่พักออนไลน์ (Online Travel Agent) ในประเทศไทย กรณีศึกษาความคิดเห็นของพนักงานในบริษัทผู้ให้บริการด้านการจองที่พักออนไลน์แห่งหนึ่ง | นางสาวอนันต์กานต์ ชมภูทิป  | 20,684         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 10       | รูปแบบความร่วมมือในการต่อยอดงานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์ : กรณีศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์   | ภราดร นิลแจ้ง              | 20,924         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน     |

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)   | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย               | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------|--|---------------------------------------|----------------|---|
| 11       | การยอมรับเทคโนโลยีสุขภาพ ภูมิศึกษา ระบบ Health Service Search  | นางสาวพัทธนันท์ มาริยาห์<br>แสงกุหลาบ | 20,940         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 12       | ปัจจัยที่ส่งผลต่อความสำเร็จในกระบวนการต่อยอด<br>ผลงานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์ จากมุมมองของนักวิจัย<br>ผู้เชี่ยวชาญทางด้านทรัพย์สินทางปัญญา และ<br>ผู้ประกอบการ                                  | นางสาวพัชรกร สิ้นสมบุรณ์              | 20,920         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
|          | <b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง</b>  | <b>จำนวน 27 โครงการ</b>               | <b>945,000</b> |   |
| 13       | มาตรการทางผังเมืองเพื่อการอนุรักษ์พื้นที่เกษตรกรรม<br>ชั้นดี เพื่อผลิตสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิศึกษา<br>พื้นที่เพาะปลูกทุเรียน จังหวัดนนทบุรี                                     | นางสาวอัจฉราภรณ์ ปลื้มอารมณ์          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 14       | มาตรการการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน<br>ทางผังเมืองเป้าหมายที่ 11.7  | นายวิษณุ อยุธยา                       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 15       | นวัตกรรมอย่างพลิกผันที่มีผลกระทบต่อธุรกิจโรงแรมใน<br>จังหวัดภูเก็ต   | นางสาวรัฐศิริกัญ เชื้อเมื่องพาน       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 16       | ต้นทุนการเดินทางและความเต็มใจจ่ายค่าธรรมเนียมการ<br>ใช้บริการสวนสาธารณะในกรุงเทพมหานคร: ภูมิศึกษา<br>เปรียบเทียบระหว่างสวนลุมพินีและสวนหลวง ร.9  | นางสาวพิมพ์นารา รอดกุล                | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 17       | การศึกษากลยุทธ์การสื่อสารโดยใช้ผู้ทรงอิทธิพล<br>ออนไลน์สำหรับธุรกิจอสังหาริมทรัพย์   | นางสาวนิดา หวังขจรไชยกิจ              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 18       | แนวทางการจัดการภูมิทัศน์วัฒนธรรมของชุมชนริมน้ำ<br>เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ภูมิศึกษา :<br>ชุมชนริมคลองภาษีเจริญ  | นางสาว พรพิชชา หลิมไชยกุล             | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 19       | การปรับตัวของวงการหนังสือต่อการเปลี่ยนแปลงทาง<br>เทคโนโลยีดิจิทัลในเมืองไทย  | นางสาว ศุภลักษณ์ สัมปทาภักดี          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 20       | การศึกษาคุณลักษณะของความสนใจในองค์ประกอบ<br>ของพื้นที่ส่วนกลางในโครงการหมู่บ้านจัดสรรโดยใช้<br>แบบจำลองของคาโน   | นายจตุพล ว่างสงค์                     | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 21       | ระบบนำเสนอสถานที่ไฟในอาคารโดยใช้ข้อมูลจาก<br>แบบจำลองข้อมูลสารสนเทศอาคารที่นำเสนอผ่าน<br>เทคโนโลยีผสมผสานโลกจริงเข้ากับโลกเสมือน   | นายธนปรัชญ์ ไกรวงศ์                   | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 22       | แนวทางการออกแบบชุมชนเมืองเพื่อส่งเสริมแนวคิด<br>การปรับตัวและการฟื้นฟูจากน้ำท่วมและแนวคิดการมี<br>ส่วนร่วม ภูมิศึกษาชุมชนวิถีชีวิตไม่จำกัดอายุในยุค<br>1960 หมู่บ้านประชานิเวศน์ 2 นนทบุรี | นางสาวญาดา พรขำนิ                     | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 23       | แนวทางการจัดสรรการพัฒนาที่ดินตามแนวคิดการ<br>พัฒนาพื้นที่รอบสถานีขนส่งมวลชนเพื่อรองรับการ<br>ขยายตัวของเมือง   | นายโสฬพัฒน์ ปันกาญจนาวรี              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 24       | แนวทางการเตรียมการเพื่อปรับเปลี่ยนลักษณะทาง<br>กายภาพของพาร์คเมนต์ให้เป็นโรงแรมขนาดเล็ก :<br>กรณีศึกษาพื้นที่อำเภอเมืองจังหวัดนครศรีธรรมราช  | นางสาว ชูติมา แก้วจันทร์              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 25       | แนวทางการออกแบบและการบริหารจัดการโครงการ<br>อาคารชุดพักอาศัย เพื่อตอบสนองความต้องการซื้อใน<br>การลงทุน ภูมิศึกษา เมืองพัทยา  | นายปณัสม์ พงษ์พิศิษฐ์กุล              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)  | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย         | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------|---|---------------------------------|----------------|---|
| 26       | การศึกษาแบบทางกายภาพของโรงแรมขนาดเล็กแบบ<br>หรูหร (Luxury Hostel) ที่ตอบสนองพฤติกรรมของ<br>นักท่องเที่ยวจีนที่ท่องเที่ยวแบบอิสระ (F.I.T)  | นางสาวชีวัน มกรากุล             | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 27       | แนวทางการออกแบบปรับประโยชน์ใช้สอยเพื่อสร้าง<br>มูลค่าเพิ่ม สำหรับอาคารแนวราบที่มีความเฉพาะทาง<br>วัฒนธรรมในย่านธุรกิจกรณีศึกษาอาคารสุขุมวิทพลาซ่า                                       | นายสมภพ สิทธิอาจารย์            | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 28       | แนวทางในการออกแบบและจัดการพื้นที่เพื่อส่งเสริม<br>การรับรู้สิ่งแวดล้อมทางวัฒนธรรมที่เอื้อต่อการท่องเที่ยว<br>โดยชุมชน กรณีศึกษา : ชุมชนคลองแดน จังหวัด สงขลา<br>และจังหวัดนครศรีธรรมราช | นางสาวพิมพ์กานต์ ปัจจันตวิวัฒน์ | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 29       | แนวทางการออกแบบและเสนอแนะโครงสร้างพื้นฐาน<br>การท่องเที่ยวแบบเนิบช้าในเขตพื้นที่เมืองเก่าลำพูน  | นางสาวพิมพ์ชนก ฉิมศิริณู        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 30       | แนวทางการออกแบบและก่อสร้างผนังรับน้ำหนักที่มี<br>ลดหลายเรขาคณิตเป็นองค์ประกอบด้วยเทคโนโลยีการ<br>พิมพ์สามมิติด้วยวัสดุซีเมนต์ : กรณีศึกษา บ้านพักอาศัย<br>ขนาดเล็ก                      | นายวรรณพล สดากกร                | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 31       | การออกแบบสภาพแวดล้อมเพื่อป้องกันอาชญากรรม<br>เพื่อความปลอดภัยของผู้หญิง กรณีศึกษา<br>มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต  | นางสาวอารีน พันทรกิจ            | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 32       | การศึกษารูปแบบโครงการอสังหาริมทรัพย์ประเภทที่อยู่<br>อาศัยสีเขียวในประเทศไทยที่มีผลต่อความสนใจของ<br>ผู้บริโภค  | นางสาวพรกนก จิรพัทธ์พงศกร       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 33       | ปัญหาของกระบวนการวางและจัดทำผัง และ การบังคับ<br>ใช้กฎกระทรวงผังเมืองรวมกรณีศึกษา พื้นที่ตำบลหมู่ม่น<br>อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี  | นางสาวชญาณี มาตยภูธร            | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 34       | กลยุทธ์การพัฒนาที่อยู่อาศัยสำหรับผู้สูงอายุในอนาคต:<br>กรณีศึกษากลุ่มประชากรเจนเนอเรชั่นเอ็กซ์  | นายสรวิศ เอ็งเจริญสุข           | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 35       | การพัฒนากระบวนการเรียนรู้เรือนพื้นถิ่นไทยโดยใช้ระบบ<br>เทคโนโลยีความจริงเสมือน  | นายภาสวิญญ์ ตันติธรรม           | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 36       | การรับรู้และเข้าใจความเป็นย่านของผู้อยู่อาศัยใน<br>พื้นที่พัฒนาและพื้นที่เดิมในชุมชนสวนหลวงสามย่าน  | นายณัฐนนท์ เอี่ยมพูลทรัพย์      | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 37       | แนวทางการออกแบบพื้นที่และสภาพแวดล้อมทาง<br>กายภาพในพื้นที่ย่านเมืองเก่าเพื่อฟื้นฟูชุมชนภายใต้<br>กรอบแนวคิดนิเวศน์ พิพิธภัณฑ์ กรณีศึกษา : ชุมชน<br>บ้านบุ กรุงเทพมหานคร                 | นางสาวธนาพร กังสวิวัฒน์         | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 38       | แนวทางการผสมผสานเทคโนโลยีการก่อสร้างชิ้นส่วนสา<br>เร็จรูป เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบและก่อสร้าง<br>บ้านพักอาศัย 2 ชั้น   | นางสาวภาวนา ชินศรี              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 39       | แนวทางการออกแบบสถาปัตยกรรมชั่วคราวขนาดเล็ก<br>โดยใช้ขวดพลาสติกเหลือใช้ด้วยวิธีการเงินเนติกอัลกอริ<br>ทึม  | นายปณวัฒน์ ชื่นกุล              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
|          | <b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>   | <b>จำนวน 12 โครงการ</b>         | <b>420,000</b> |   |
| 40       | การศึกษาปัจจัยสำคัญของการเพิ่มประสิทธิภาพในการ<br>ทำเกษตรอินทรีย์ของผู้หญิงในประเทศไทย  | Mrs. Toma Deb Nath              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |



| ลำดับที่                                  | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)  | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย              | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|---|---|--------------------------------------|----------------|---|
| 41  | ผลของแคลเซียมซิติเลตจากอุตสาหกรรมซีเมนต์ต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของข้าวเหนียวพันธุ์ กข แมงไฉ้ 2 ภายใต้การให้น้ำที่แตกต่างกัน                              | นางสาวณิชนันท์ หะยีลาเต๊ะ            | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 42  | การพัฒนาถังปุ๋ยหมักอินทรีย์จากเศษอาหารในครัวเรือน: กรณีศึกษา เขตชุมชน อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี  | นางสาวภาวิณี จันทร์อัน               | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 43  | การสังเคราะห์คาร์บอนดีออกไซด์จากน้ำยางธรรมชาติสภิมสำหรับการนำไปประยุกต์ใช้เป็นเครื่องมือทางแสงฟลูออเรสเซนส์บนกระดาษสำหรับการตรวจจับไอออนโลหะหนัก            | นางสาว ฐิตารัตน์ ประทุมสุวรรณ        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 44  | การประเมินความเสี่ยงน้ำท่วมครัวเรือนผู้พิการและแนวทางการปรับตัว กรณีศึกษา เทศบาลเมืองลำดวลวง อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ                              | นางสาวสุญาดา โสธร                    | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 45  | ผลิตภัณฑ์สารสกัดธรรมชาติเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของแมลงวันทอง  | นางสาวชุตินา กลั้วแสง                | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในสัตว์  |
| 46  | อิทธิพลของอัตราและระยะเวลาการหมักของซิลิกอนจากอุตสาหกรรมซีเมนต์ต่อการเจริญเติบโตของข้าวโพดหวาน  | นางสาวมณฑิลา สงวนหงษ์                | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 47  | คุณสมบัติความเป็นโปรไบโอติกของเบต้าแมนนาเนสจากการหมักกากนม ถั่วเหลืองด้วย <i>Aspergillus niger</i> เพื่อใช้เสริมในอาหารสัตว์                                | นางสาววันวิญญา พิมพ์                 | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 48  | การเพิ่มความปลอดภัยและรักษาคุณภาพของหัวไชเท้างอก ( <i>Raphanus sativus</i> L.) โดยการใช้กระบวนการออกซิเดชันขั้นสูงชนิดการใช้รังสีอัลตราไวโอเล็ตร่วมกับโอโซน | นายทศพล พิมพ์รัตน์                   | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 49  | บทบาทขององค์ประกอบผนังเซลล์ <i>Lactobacillus plantarum</i> BCC47723 ต่อการจับซิริลิน  | นางสาวเสาวลักษณ์ อุดลพัชราภรณ์       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 50  | การประเมินความเสี่ยงของอะฟลาทอกซินเอ็ม 1 จากการบริโภคนมโรงเรียนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร   | นางสาวดาริกา อวษภาค                  | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>ความปลอดภัยทางชีวภาพ     |
| 51  | ความเป็นไปได้ของการทำธุรกิจท่องเที่ยวเชิงเกษตรของกลุ่มชาติพันธุ์กรณศึกษา ตำบลยางเปียง อำเภอออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่   | นายปิยะ บุญพิทักษ์                   | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| <b>วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์</b> |   | <b>จำนวน 4 โครงการ</b>               | <b>140,000</b> |   |
| 52  | ประสิทธิภาพของยา 0.1% ฟลูโอซินโนโลน อะเซตโตนายร่วมกับ แพคซันแนลเออเปียมแอสเลเซอร์ สำหรับรักษาสะเก็ดเงินที่ศีรษะ   | นายแพทย์ กิตติคุณ งามอุดมเกียรติ     | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 53  | การศึกษาเปรียบเทียบประสิทธิภาพของการออกกำลังกายแบบโยคะ ฤๅษีดัดตน และการยืดกล้ามเนื้อ เพื่อลดอาการปวดคอและบ่า ในกลุ่มพนักงานสำนักงาน                         | นางสาวบุษราภรณ์ ธนสีลังกูร           | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 54  | ผลการรักษาสิวรุนแรงน้อยถึงปานกลางโดยยา 2.5% เบนโซอิลเปอร์ออกไซด์ ร่วมกับ 1% ไดโคลฟีแนคเจล เปรียบเทียบกับ 2.5% เบนโซอิลเปอร์ออกไซด์ ร่วมกับยาหลอก            | แพทย์หญิง สุทธิดา ตันติพันธุ์พิพัฒน์ | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 55  | การศึกษาทางคลินิกของยาชงยานางแดงต่อการเพิ่มปริมาณน้ำนมในหญิงหลังคลอดปกติ  | นางสาวสุวรรณา แม่นปิ่น               | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| <b>คณะเภสัชศาสตร์</b>                     |   | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>               | <b>35,000</b>  |   |

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)   | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย     | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------|--|-----------------------------|----------------|---|
| 56       | การศึกษาสมบัติทางเคมีกายภาพและฤทธิ์ทางชีวภาพของนาโนอิมัลชันบรรจุแอนโดรกราโฟไลด์  | นางสาวนวรรณ์ สุกใส          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ         |
|          | <b>คณะทันตแพทยศาสตร์</b>   | <b>จำนวน 1 โครงการ</b>      | <b>11,500</b>  |   |
| 57       | การทำความเข้าใจความต้องการใส่ฟันทดแทนของผู้สูงอายุ กรณีศึกษาด้านเกวียน โคราช   | นายณัฐพล ถินสถิตย์          | 11,500         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
|          | <b>คณะพยาบาลศาสตร์</b>   | <b>จำนวน 8 โครงการ</b>      | <b>280,000</b> |   |
| 58       | ผลของโปรแกรมการกำกับอารมณ์ต่อความสามารถทางอารมณ์และสังคมของเด็กที่มาจากครอบครัวหย่าร้าง  | นางสาวพรพิมล พรหมนัส        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 59       | ผลของโปรแกรมการดูแลตนเองต่อพฤติกรรมความคุมการปัสสาวะและระดับการกลั้นปัสสาวะไม่อยู่ในผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดมะเร็งต่อมลูกหมาก                                   | นางสาวนิภาวรรณ อินทโชติ     | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 60       | ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยมะเร็งเม็ดเลือดขาวชนิดเฉียบพลันที่ได้รับยาเคมีบำบัด   | นางสาวศศิวิมล สอนสำราญ      | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 61       | ผลของโปรแกรมการปรับพฤติกรรมต่อพฤติกรรมดูแลตนเองด้านสุขภาพจิตของผู้ติดยา  | นางสาวจำลองลักษณ์ ชาสังข์   | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 62       | ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับความสุขของบุคคลที่มีความหลากหลายทางเพศ   | นายสัตยา ประกอบชัย          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 63       | ผลของโปรแกรมการบำบัดความคิดและพฤติกรรมต่อพฤติกรรมก้าวร้าวของวัยรุ่นในสถานพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชน   | ว่าที่ร้อยตรีหญิงกัลยา ตาสา | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 64       | ผลของโปรแกรมการระลึกถึงความหลังต่อความเข้มแข็งทางใจในผู้สูงอายุที่มีภาวะซึมเศร้า   | นางสาวสุจิตรา สุขทวี        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 65       | ผลของโปรแกรมการให้ครอบครัวมีส่วนร่วมในการฟื้นฟูสภาพการรู้คิดต่อผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองระยะเฉียบพลัน                                    | นางสาวสุกัญญา ทองบุผา       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
|          | <b>คณะสาธารณสุขศาสตร์</b>  | <b>จำนวน 8 โครงการ</b>      | <b>208,499</b> |   |
| 66       | การวิเคราะห์ห่อหุ้มประกอบเชิงยืนยันของการประเมินความพึงพอใจในการบริการแผนกผู้ป่วยนอกโรคมะเร็ง  | นางสาวสุภาพร บวรจักรวาล     | 13,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 67       | การตอบสนองของหน่วยงานต่อการดำเนินงานป้องกันปัญหาการตั้งครกในวัยรุ่นตามพระราชบัญญัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครกในวัยรุ่น พ.ศ.2559 : กรณีศึกษาจังหวัดนครนายก | นางสาวบุญญาพร เรียมทอง      | 14,500         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 68       | การศึกษาการปนเปื้อนสารตกค้างจากผลิตภัณฑ์เภสัชกรรมในน้ำทิ้งโรงพยาบาล  | นางสาวปนัดดา กันมาลัย       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ         |
| 69       | ประสิทธิผลของโปรแกรมพัฒนาความรู้ด้านการดูแลสุขภาพจิตผู้สูงอายุของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน เทศบาลเมืองปทุมธานี   | นางสาว อรุโณทัย ปาทาน       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 70       | สุขภาพจิตของผู้เข้ารับการรักษาเสพติดในระบบบังคับบำบัด  | นายอลงกต ประสานศรี          | 10,924         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |
| 71       | การพัฒนาแบบการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในชุมชน : กรณีศึกษาผู้ป่วยที่รักษาตัวที่บ้าน อำเภออุ้มถ้อง จังหวัดสุพรรณบุรี   | นางสาววนิดา จันทร์สวัสดิ์   | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน         |

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)   | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย   | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย   |
|----------|--|---------------------------|----------------|---|
| 72       | การประเมินคุณภาพด้านจุลินทรีย์และการจัดการที่เกี่ยวข้องกับน้ำแข็ง สำหรับบริโภค ของสถานที่สะสมน้ำแข็งและร้านอาหารอาหารในพื้นที่เขตจตุจักร     | นางสาววีรยา ว่างสาร       | 30,075         | 1. ต้องผ่านการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ<br>2. ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                                      |
| 73       | พฤติกรรมเสี่ยงทางเพศของนักเรียนช่วงชั้นที่ 2 ในพื้นที่อุตสาหกรรม   | นางสาวศิวานิตย์ ทองคำดี   | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน   |
|          | <b>คณะสหเวชศาสตร์</b>  | <b>จำนวน 15 โครงการ</b>   | <b>501,000</b> |   |
| 74       | การเปรียบเทียบประสิทธิภาพผลการตรวจ hemoglobin, transferrin, calprotectin และ lactoferrin ในการคัดกรองมะเร็งลำไส้ใหญ่กับการส่องกล้องลำไส้ใหญ่ | กิตติพิชญ์ ทิพาการวิศิษฐ์ | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ   |
| 75       | การประเมินวิธี Broth disk elution ในการทดสอบความไวต่อ Colistin ของ <i>Acinetobacter baumannii</i>  | นางสาวอรุณี อินดา         | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ   |
| 76       | ผลกระทบจากความหลากหลายนิเวศโอโตไคต์เดี่ยวในยีส้นทรานส์ฟอร์มมิ่งโกรทแพคเตอร์วันต่อภาวะแทรกซ้อนที่ตับของผู้ติดเชื้อเอชไอวีชาวไทย               | นางสาวชาฎา ฝึกศิลป์       | 35,000         | 1. ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน<br>2. ได้รับการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ                                      |
| 77       | การประยุกต์ใช้ ลีน ซิกส์ซิกมา เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการงานเจาะเลือดและรับส่งส่งตรวจของสถาบันบำราศนราดูร                                | นางสาวนฤมล พันประโยชน์    | 22,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน   |
| 78       | การพัฒนาสารควบคุมคุณภาพที่มีส่วนผสมของเม็ดเลือดแดงซึ่งรักษาสภาพด้วยกลูตาโรลดีไฮด์ สำหรับเครื่องตรวจน้ำตาลปลายนิ้ว                            | นางสาวเบญจพร เกาวีโท      | 35,000         | 1. ต้องผ่านการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ<br>2. ได้รับการยกเว้นการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในคน จากคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยฯ |
| 79       | การประเมินวิธีการตรวจคัดกรองภาวะพร่องเอนไซม์จีซิกพีดีโดยเครื่องไบโอเซนเซอร์ชนิด CareStart™ G6PD  | นายไพรัช เพ็งบุญ          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ   |
| 80       | การพัฒนาคุณภาพการทดสอบความไวของเชื้อแบคทีเรียต่อสารต้านจุลชีพโดยใช้ Individualized Quality Control Plan (IQCP) ในโรงพยาบาลสมุทรปราการ        | นายอาทิตย์ ปิยะชัชวาล     | 24,000         | 1. ต้องผ่านการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ<br>2. ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                                      |
| 81       | การศึกษาความสัมพันธ์การฉายรังสีรักษากับดัชนีเม็ดเลือดในผู้ป่วยมะเร็งเต้านมในโรงพยาบาลมหาวชิราลงกรณ ธัญบุรี                                   | นายสุริยะ เครือจันตะ      | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ   |
| 82       | การเฝ้าระวังการเปลี่ยนแปลงของเชื้อมาลาเรียและโฮสต์ระดับโมเลกุลในพื้นที่ระบาดของมาลาเรียในประเทศไทย   | นางสาวณัฐนิชา ศุภกรชวงค์  | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ   |
| 83       | ความชุกของหมู่เลือดเอบีโอและดีพีที่พบในผู้ป่วยมาลาเรียในประเทศไทย  | นางสาวภัทราพร หงส์ฟองฟ้า  | 35,000         | 1. ต้องผ่านการรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ<br>2. ได้รับการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                                      |

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)   | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย          | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย                 |
|----------|--|----------------------------------|----------------|---|
| 84       | ความผันแปรทางพันธุกรรมของยีน PON1 ลำดับนิวคลีโอไทด์ Q192R และระดับของ Pseudocholinesterase ของเกษตรกรไทยที่ใช้สาร Organophosphate  | นางสาวโอลดา ราศี                 | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ |
| 85       | ความผันแปรทางพันธุกรรมของยีน CYP2D6 ลำดับนิวคลีโอไทด์ G1934 A และระดับของ pseudocholinesterase ของเกษตรกรไทยที่ใช้สาร organophosphate  | นางสาวธัญชนก พิทักษ์ศิลป์        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ |
| 86       | การเปรียบเทียบแนวโน้มการฆ่าตัวตายในภูมิภาคต่างๆของประเทศไทย  | นางสาวจรรยาธิษณ์ มีวงษ์สม        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                         |
| 87       | การเพิ่มประสิทธิภาพลายนิ้วมือเปื้อนคราบเลือดบนพื้นผิวที่แตกต่างกันโดยใช้สีครึ่ง  | ร้อยตำรวจโทภาวดี ดิ่งทองคำ       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ |
| 88       | การศึกษาความชุกของไมโครพลาเรียในเลือดและ anti-filarial IgG4 ในแรงงานเหมียนมาร์ โรงพยาบาลปากท่อ ประเทศไทย   | นาย นวพล คูสุวรรณม์              | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน และความปลอดภัยทางชีวภาพ |
|          | <b>คณะแพทยศาสตร์</b>   | <b>จำนวน 19 โครงการ</b>          | <b>612,000</b> |   |
| 89       | การศึกษาความแตกต่างของระดับการมองเห็นระยะใกล้ในผู้ป่วยต้อหินด้วยแบบทดสอบตัวอักษรสีดำบนพื้นสีขาวตามมาตรฐานเทียบกับแบบทดสอบตัวอักษรสีขาวบนพื้นสีดำ   | แพทย์หญิง จิรนนท์ ทรัพย์ทวีผลบุญ | 25,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                         |
| 90       | ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างการใช้สารน้ำตามการขึ้นน้ำโดยคลื่นเสียงความถี่สูงแบบพลวัตและคะแนนภาวะการทำงานของอวัยวะล้มเหลว ในผู้ป่วยที่มีภาวะพิษเหตุติดเชื้อและ/หรือภาวะช็อกเหตุพิษเหตุติดเชื้อในโรงพยาบาล ธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ | แพทย์หญิง นันทวัน โอกาส          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                         |
| 91       | การศึกษาเปรียบเทียบชีวกลศาสตร์ระหว่างการผ่าตัดส่องกล้องเปิดแผลเล็กกับการผ่าตัดเปิดแผลใหญ่เพื่อซ่อมเส้นเอ็นหัวเข่าทางด้านข้าง โดยใช้ร่างอาจารย์ใหญ่   | นายแพทย์ พาณิน อนิลบล            | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                         |
| 92       | การเปรียบเทียบประสิทธิผลของการลดความดันลูกตาระหว่างการให้ยาตัวเดียวกับยาหลายตัวในต้อหินมุมเปิดปฐมภูมิ  | นายแพทย์ เทียนชัย ภาสุรกุล       | 25,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                         |
| 93       | การศึกษาความแตกต่างทิศทางการยิง Screw ที่มีผลต่อความยาวของช่องกระดูกในการผ่าตัดซ่อมแซมเส้นเอ็นข้อเท้าด้านนอก   | นายแพทย์ กฤต ราชยานต์            | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                         |
| 94       | การศึกษาวิจัยแบบสุ่มและมีกลุ่มควบคุมประสิทธิภาพของการจัดอบรมให้ความรู้แก่ผู้ป่วยผื่นแพ้สัมผัสผ่านทางสื่อดิจิทัล  | แพทย์หญิง วงศิยา เวียรศิลป์      | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้านจริยธรรมการวิจัยในคน                         |

| ลำดับที่ | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)   | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย             | งบประมาณจัดสรร | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|----------|--|-------------------------------------|----------------|---|
| 95       | อัตราการเกิดภาวะก่อนมะเร็งปากมดลูกระดับ 2-3 (CIN2+) ที่ซ่อนในผลการตรวจมะเร็งปากมดลูกปกติ และผิดปกติที่ได้รับการตรวจติดตาม ด้วยเซลล์วิทยา ร่วมกับสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสเอชพีวี ณ โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ: ประสบการณ์ 3 ปี | แพทย์หญิง กนกวรรณ พรหมชิตร์         | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 96       | การศึกษาประสิทธิภาพการใช้อาหารนาซาลิก ด้วยวิธีฉีด เนื้อเยื่อรอบข้อร่วมกับฉีดเข้าข้อ เทียบกับวิธีฉีดหลอดเลือดดำร่วมกับฉีดเข้าข้อ ในผู้ป่วยผ่าตัดเปลี่ยนข้อเข่าเทียม   | นายแพทย์ รณศ ทวีกิติกุล             | 30,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 97       | การรักษาด้วยความเย็นเพื่อบรรเทาความเจ็บปวด หลังจากทำการผ่าตัดคลอดทางหน้าท้อง   | แพทย์หญิง เมธาวิศ์ เชาวลิต          | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 98       | การศึกษาเปรียบเทียบคุณภาพชีวิตสตรีตั้งครรภ์ที่มีความเสี่ยงสูงกับสตรีตั้งครรภ์ที่มีความเสี่ยงต่ำเข้ารับการรักษา ในโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ  | แพทย์หญิง ฝนกาญจน์ หวังรังสิมา      | 33,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 99       | ศึกษาความแม่นยำของการประเมินการแพร่กระจายของมะเร็งเต้านมมายังต่อมน้ำเหลืองบริเวณรักแร้ด้วยวิธีเจาะตรวจชิ้นเนื้อโดยใช้เข็มขนาดใหญ่ภายใต้การระบุตำแหน่งด้วยเครื่องคลื่นเสียงความถี่สูงก่อนการผ่าตัดรักษามะเร็งเต้านม                     | แพทย์หญิง เปรมกมล ภัทรอธิกุล        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 100      | การศึกษาเปรียบเทียบคุณภาพชีวิตผู้ป่วยมะเร็งเยื่อบุโพรงมดลูกที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติกับสตรีปกติ   | แพทย์หญิง ศรัณยา ศิวะพรพันธ์        | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 101      | ผลการรักษา อาการ คุณภาพชีวิต และความพึงพอใจ ต่อการรักษาของผู้ป่วยโรคจมูกอักเสบภูมิแพ้ในโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติที่รับการรักษา ด้วยวิธีฉีดวัคซีนภูมิแพ้ในระยะรักษาระดับ   | แพทย์หญิง กานต์สินี ธารบรรสิทธิ์กุล | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 102      | ลักษณะทางคลินิกและการรักษาผ่านหลอดเลือดของผู้ป่วยภาวะหลอดเลือดแดงรั่วเชื่อมต่อแ่งหลอดเลือดดำที่บริเวณฐานสมองในโรงพยาบาลธรรมศาสตร์: รายงานกลุ่มผู้ป่วย  | แพทย์หญิง ชนม์วรรณี ภัทรพงศ์ติลล    | 26,600         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 103      | จอประสาทตาผิดปกติในทารกเกิดก่อนกำหนดที่โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระ-เกียรติ   | แพทย์หญิง ชนิกันต์ ภูวิชัยสัมฤทธิ์  | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 104      | การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการติดของกายวิภาคจอตา และการมองเห็นหลังการผ่าตัดจอตาในภาวะรูที่จุดภาพชัด ในโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ  | นายแพทย์ ชาติชาย วิภูษณวิทย์        | 26,600         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 105      | ความสัมพันธ์ของขนาด และระดับของก้อนมะเร็งเต้านมแบบลุกลามออกนอกท่อน้ำนมชนิดที่มีลักษณะไม่จำเพาะทางพยาธิวิทยา (IDC; NOS) ต่อการแพร่กระจายไปต่อมน้ำเหลืองที่รักแร้  | แพทย์หญิง ญัฐิยา โพธิ์สวัสดิ์       | 35,000         | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |



| ลำดับที่                    | ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)   | ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย      | งบประมาณจัดสรร   | ผลการพิจารณาความเกี่ยวข้อง<br>ด้านมาตรฐานการวิจัย |
|-----------------------------|--|------------------------------|------------------|---|
| 106                         | เปรียบเทียบการฉีดยาเดกซาเมทาโซนผสมยา利多เคน<br>เข้าแผลฝีเย็บหลังคลอดปกติ เทียบกับกลุ่มที่ได้ยา利多<br>เคนอย่างเดียวเพื่อระงับความเจ็บปวด : การศึกษาแบบ<br>ปิดสองด้านชนิดสุ่มแบบมีกลุ่มควบคุม | นายแพทย์ ปรีวัตร ปะวรินทร์   | 35,000           | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| 107                         | ความดันในโพรงสมองสูงโดยไม่พบสาเหตุ รายงานผู้ป่วย   | แพทย์หญิง กรรณก ศักดิ์ศรีทวี | 25,800           | ต้องผ่านการรับรองด้าน<br>จริยธรรมการวิจัยในคน     |
| <b>จำนวนรวม 107 โครงการ</b> |  |                              | <b>3,468,919</b> |   |