

หน่วยสาขารรณ เลขที่ 6616  
คณะแพทยศาสตร์ จ.พ.รามารับดี  
รับครั้งที่ 1. 16 ต.ค. 2566 เวลา 9.00 น.  
รับครั้งที่ 2..... เวลา..... น.  
รับครั้งที่ 3..... เวลา..... น.

ที่ กสพท 299 /2566

9 ตุลาคม 2566

งานบริหารการศึกษา  
เลขที่ 2609  
วันที่ 18 ต.ค. 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครทุนส่งเสริมงานวิจัยด้านแพทยศาสตร์ศึกษา  
เรียน คณบดีคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามารับดี มหาวิทยาลัยมหิดล  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและวิชาการด้านแพทยศาสตร์ศึกษา กสพท

ด้วยศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและวิชาการด้านแพทยศาสตร์ศึกษา กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย ได้มีประกาศ เรื่องการรับสมัครทุนส่งเสริมงานวิจัยด้านแพทยศาสตร์ศึกษา โดยมุ่งเน้นสนับสนุนงานวิจัยที่แบบพหุสถาบัน ที่ตอบโจทย์ปัญหาสำคัญด้านแพทยศาสตร์ศึกษาของประเทศ ตลอดจนสร้างผลงานวิจัยที่มีผลกระทบสูง และก่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างผู้วิจัยในสถาบันต่าง ๆ และอาจรวมถึงผู้วิจัยในต่างประเทศ อันจะนำไปสู่การพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถในการวิจัยของประเทศ ตามนโยบายและยุทธศาสตร์ของ กสพท เพื่อช่วยปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานด้านแพทยศาสตร์ศึกษาของประเทศต่อไปในอนาคต

กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย จึงขอเรียนเชิญอาจารย์ผู้สนใจในสังกัดของท่าน และอาจารย์ สังกัดศูนย์แพทยศาสตร์ศึกษาชั้นคลินิกคู่ความร่วมมือ เพื่อสมัครขอรับทุนดังกล่าว โดยศึกษารายละเอียดของการขอรับทุน ได้ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย ขอขอบคุณยิ่ง

- เรียน
- หัวหน้าภาควิชา.....
  - ประธานหลักสูตรระดับปริญญาตรี
  - หัวหน้างานแพทยศาสตร์ศึกษา
  - หัวหน้างานบริหารการศึกษา
  - เพื่อทราบ  เพื่อพิจารณา
  - เพื่อดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

*(ลายเซ็น)*

(ผศ.นพ. จิโรจน์ สุรพันธุ์)

(ศาสตราจารย์นายแพทย์อนันต์ โยชิดเศรษฐ)

หัวหน้าศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและวิชาการด้านแพทยศาสตร์ศึกษา

รองคณบดีฝ่ายการศึกษา ระดับปริญญา

กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย

18 ต.ค. 2566



หมายเหตุ สามารถ Download เอกสารได้ตาม QR code นี้

- เรียน *โปรดพิจารณา*
- เพื่อดำเนินการ
  - เพื่อพิจารณา
  - เพื่อทราบ

*จก 18/10/66*  
(นางธรรณี มาลัยศิริรัตน์)  
หัวหน้างานบริหารการศึกษา

- รองคณบดีฝ่ายการศึกษา ระดับปริญญา

- รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
- เรียน  รองคณบดี ทุกฝ่าย.....
- ผู้อำนวยการโรงพยาบาล
- ผู้อำนวยการสถาบันการแพทย์จักรีนฤเบดินทร์
- ผู้อำนวยการโรงเรียนแพทย์รามารับดี
- ผู้อำนวยการโรงเรียนพยาบาลรามารับดี
- หัวหน้าภาควิชา
- ผู้อำนวยการสถาบันราชสุดา
- หัวหน้ากลุ่มสาขาวิชา/เลขานุการคณะฯ
- หัวหน้าสำนักงาน/ฝ่าย/งาน/หน่วย/ศูนย์ต่าง ๆ
- เพื่อทราบและประชาสัมพันธ์ให้คณาจารย์ผู้สนใจทราบ..

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ปิยะมิตร กิจธ...

## ประกาศศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและวิชาการด้านแพทยศาสตรศึกษา

### กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย

### เรื่อง การรับสมัครทุนส่งเสริมงานวิจัยด้านแพทยศาสตรศึกษา

#### หลักการและเหตุผล

เนื่องจากสถานการณ์ของปัญหาด้านสาธารณสุขมีความซับซ้อนขึ้น จำเป็นต้องอาศัยองค์ความรู้และวิธีการในการจัดการปัญหาที่แตกต่างจากเดิม สังคมมีความต้องการสมรรถนะของบุคลากรด้านวิชาชีพสุขภาพ โดยเฉพาะสมรรถนะของแพทย์ที่มีมากกว่าสมรรถนะในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม ทั้งการแก้ไขปัญหาในลักษณะเครือข่ายโดยใช้ความรู้ความสามารถที่หลากหลายเป็นปัจจัยสำคัญของความสำเร็จในการแก้ไขปัญหาที่ซับซ้อน โดยการวิจัยแบบพหุสถาบันเป็นหนึ่งในปัจจัยที่ขับเคลื่อนสู่ความสำเร็จ

เพื่อเป็นการสนับสนุนการดำเนินการวิจัย ศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและวิชาการด้านแพทยศาสตรศึกษา กสพท จึงได้จัดให้มี “ทุนส่งเสริมงานวิจัยด้านแพทยศาสตรศึกษา กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย” โดยมุ่งเน้นการสนับสนุนงานวิจัยที่ตอบโจทย์ปัญหาสำคัญด้านแพทยศาสตรศึกษาของประเทศ ตลอดจนสร้างผลงานวิจัยที่มีผลกระทบสูง และก่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างผู้วิจัยในสถาบันต่าง ๆ และอาจารย์ถึงผู้วิจัยในต่างประเทศ อันจะนำไปสู่การพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถในการวิจัยของประเทศ ตามนโยบายและยุทธศาสตร์ของ กสพท เพื่อช่วยปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานด้านแพทยศาสตรศึกษาของประเทศต่อไปในอนาคต

#### วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมการสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมด้านการศึกษาแพทยศาสตร์ และนำไปประยุกต์ใช้ในการแก้ปัญหาที่สำคัญของสถาบันหรือประเทศ
2. เพื่อพัฒนาสมรรถนะด้านการวิจัยการศึกษาแพทยศาสตร์ของอาจารย์นักวิจัยรุ่นใหม่
3. เพื่อสร้างเครือข่ายผู้วิจัยด้านการศึกษาแพทยศาสตร์

#### เป้าหมาย

1. ได้ผลงานวิจัยที่มีคุณภาพในระดับสูง ซึ่งสามารถตอบโจทย์ปัญหาที่จำเพาะ ชัดเจน และมีความสำคัญต่อแพทยศาสตรศึกษาของประเทศ และสามารถตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ และ/หรือสร้างสิทธิบัตรได้
2. ได้ผู้วิจัยที่มีศักยภาพสูงทั้งในด้านการวิจัย และการบริหารจัดการงานวิจัย และมีการสร้างผู้วิจัยรุ่นใหม่ด้านด้านแพทยศาสตรศึกษาขึ้นในประเทศ
3. ได้เครือข่ายวิจัยด้านแพทยศาสตรศึกษาในระดับประเทศที่มีศักยภาพสามารถดำเนินการวิจัยได้อย่างต่อเนื่อง เพื่อพัฒนาความร่วมมือกับผู้วิจัย สถาบัน และหน่วยงานต่าง ๆ
4. เกิดความร่วมมือด้านการวิจัยด้านแพทยศาสตรศึกษาระหว่างสถาบัน

## หลักเกณฑ์การจัดสรรทุนวิจัย

### 1. ขอบเขตและลักษณะของงานวิจัย

1.1 เป็นโครงการวิจัยแบบพหุสถาบัน (multi-center study) ที่ประกอบด้วยผู้วิจัยจากอย่างน้อย 3 สถาบันหรือหน่วยงาน

1.2 เป็นโครงการวิจัยที่มีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยพัฒนา ปรับปรุง การศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพในประเด็นต่าง ๆ ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ในระดับประเทศ (หัวข้องานวิจัยแสดงในภาคผนวก)

1.3 มีความเป็นไปได้ที่จะทำสำเร็จภายในระยะเวลา 1 ปี (สามารถยื่นขอขยายระยะเวลาได้ ขึ้นกับดุลยพินิจคณะกรรมการ)

### 2. วงเงินสนับสนุน และระยะเวลาดำเนินการ

ให้การสนับสนุนทุนในวงเงินไม่เกิน 300,000 บาทต่อโครงการหรือชุดโครงการ ระยะเวลาการรับทุนไม่เกิน 1 ปี แบ่งจ่ายเป็น 3 งวด

งวดแรก ร้อยละ 40 ของทุน

งวดที่ 2 ร้อยละ 40 ของทุน โดยประเมินจากรายงานความก้าวหน้าของงานวิจัย

งวดที่ 3 ร้อยละ 20 ของทุน โดยประเมินจากรายงานโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ และการนำเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุมวิชาการแพทยศาสตรศึกษาแห่งประเทศไทย

### 3. คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน

ผู้เสนอขอรับทุนเป็นอาจารย์หรือบุคลากรสายสนับสนุนการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ โดยมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

#### 3.1 คุณสมบัติของผู้วิจัยหลัก (Principal Investigator, PI)

3.1.1 เป็นอาจารย์ อาจารย์แพทย์ อาจารย์พิเศษ หรืออาจารย์สาขาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือศึกษาศาสตร์ หรือบุคลากรสนับสนุนการศึกษาศาสตร์สุขภาพของสถาบันที่เป็นสถาบันสมาชิกของ กสพท

3.1.2 มีประสบการณ์การทำงานวิจัยที่เหมาะสม

3.1.3 ไม่เป็นผู้รับทุนวิจัยจาก กสพท ในโครงการวิจัยอื่นอยู่

#### 3.2 คุณสมบัติของผู้วิจัยร่วม (Associate Researcher)

3.2.1 เป็นอาจารย์ อาจารย์แพทย์ หรืออาจารย์สาขาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือศึกษาศาสตร์ หรือบุคลากรสนับสนุนการศึกษาศาสตร์สุขภาพ

### 4. ขั้นตอนการยื่นโครงการวิจัย

4.1 ผู้วิจัยหลักเขียนโครงร่างงานวิจัยฉบับย่อ ยื่นผ่านคณบดี หัวหน้าหน่วยงาน หรือผู้บังคับบัญชามายัง กสพท (แบบฟอร์มในภาคผนวก)

4.2 เมื่อโครงร่างงานวิจัยฉบับย่อผ่านการประเมินจากคณะกรรมการกลั่นกรอง หรือได้รับคำแนะนำเพื่อให้ปรับปรุงแก้ไข (หลักเกณฑ์การพิจารณาแสดงในภาคผนวก) ให้ผู้วิจัยหลักจัดทำโครงร่าง

งานวิจัยฉบับสมบูรณ์ (แบบฟอร์มแสดงในภาคผนวก) และส่งให้คณะกรรมการเพื่อพิจารณาการให้ทุนภายในเวลา 60 วัน

4.3 คณะกรรมการพิจารณาตัดสินการให้ทุนภายใน 30 วัน (หลักเกณฑ์การพิจารณาแสดงในภาคผนวก)

4.4 โครงการวิจัยจะได้รับการตัดสินเป็นอย่างไรบ้าง ดังนี้

4.4.1 สมควรได้รับทุนโดยไม่มีข้อแก้ไข

4.4.2 สมควรได้รับทุนหลังจากมีการแก้ไขตามคำแนะนำ

4.4.3 ไม่สมควรได้รับทุน

4.5 ถ้าโครงการงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ได้รับคำแนะนำให้ทำการปรับปรุงแก้ไข ผู้วิจัยหลักจะต้องส่งโครงการงานวิจัยที่ได้รับการปรับปรุงแก้ไขภายในเวลา 60 วัน

4.6 ผลการพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด ผู้ยื่นขอทุนจะอุทธรณ์มิได้

5. การติดตามและประเมินผลโครงการวิจัย

5.1 กำหนดให้ผู้วิจัยหลักรายงานความก้าวหน้าตามที่คณะกรรมการกลั่นกรองกำหนดหลังจากวันที่ได้รับอนุมัติเงินทุนวิจัย (แบบฟอร์มเพิ่มสิ่งที่กำหนดด้วย แสดงในภาคผนวก)

5.2 เมื่อดำเนินงานวิจัยเสร็จ ให้ผู้วิจัยหลักทำรายงานสรุปผลโครงการวิจัย (แบบฟอร์มแสดงในภาคผนวก) และการนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการแพทยศาสตรศึกษาแห่งประเทศไทย

6. การทำสัญญารับทุน สัญญารับทุนเป็นการลงนาม 3 ฝ่าย คือ ผู้ให้ทุน (หัวหน้าหรือรองหัวหน้าศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและวิชาการด้านแพทยศาสตรศึกษา) ผู้ให้การสนับสนุนงานวิจัย (ผู้บริหารในสถาบันต้นสังกัดของผู้วิจัยหลัก) และผู้รับทุน (ผู้วิจัยหลัก)


7. การระงับทุน คณะกรรมการฯ อาจเห็นควรให้ระงับทุน ในกรณีดังต่อไปนี้

7.1 ไม่ดำเนินการวิจัยตามตารางเวลาที่กำหนด โดยไม่มีเหตุผลที่สมควร

7.2 ไม่ดำเนินการส่งรายงานความก้าวหน้าในระยะเวลาที่กำหนด

ประกาศ ณ วันที่ 11 กันยายน 2566

(ลงนาม)



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์จิโรจน์ สุรพันธุ์)

ประธานคณะกรรมการบริหารศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและวิชาการด้าน

แพทยศาสตรศึกษา

กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย

## ภาคผนวก

## 1. หัวข้องานวิจัย

1. Student selection
2. Teaching and learning in basic science
3. Teaching and learning in clinical science and clinical skills
4. Teaching and learning in large class
5. Teaching and learning in small group
6. Simulated-based teaching and learning
7. Technology-enhanced teaching and learning
8. Community-engaged education
9. Teaching non-technical skills
10. Interprofessional education
11. Teaching medical professionalism
12. Student assessment
13. Accreditation of curriculum and institution
  - Duration of externship\*
  - Vertical integration\*
  - Horizontal integration in clinical years
  - Model of early clinical exposure\*
  - Ratio of faculty staff and student
  - Impact of accreditation to better health\*
14. National licensing examinations
15. Cost-effectiveness of education
16. Faculty and administrative staff development

\*เป็นหัวข้องานวิจัยที่ กสพท ให้ความสำคัญ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

2. โครงร่างงานวิจัยฉบับย่อ (ไม่เกิน 1 หน้า A4)

โครงร่างงานวิจัยฉบับย่อ

1. ชื่อโครงการ (ภาษาไทย) .....  
.....  
(ภาษาอังกฤษ) .....

2. ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัยและผู้ร่วมวิจัย และสถาบันที่สังกัด

2.1 ชื่อผู้วิจัยหลัก / สถาบัน

.....

2.2 ชื่อผู้ร่วมวิจัย / สถาบัน

2.2.1 .....

2.2.2 .....

2.2.3 .....

3. ความเป็นมาและความสำคัญ

.....  
.....  
.....

4. คำถามหลักของงานวิจัย

.....

5. วิธีการวิจัย (โดยย่อ)

.....  
.....  
.....

6. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

.....  
.....

Conceptual / theoretical framework

### 3. หลักการพิจารณาโครงร่างงานวิจัยฉบับย่อ

1. คณะกรรมการ 3 ท่าน
2. ข้อพิจารณา
  - 2.1 เป็นงานวิจัยแบบ multi-center study ตามที่กำหนด
  - 2.2 มีหลักการและเหตุผลในการทำงานวิจัยที่เหมาะสม
  - 2.3 มีคำถามวิจัยที่เหมาะสม และมีแผนการดำเนินงานที่สอดคล้องกับคำถามวิจัย
  - 2.4 มีความเป็นไปได้ในการทำวิจัยในเวลาที่กำหนด
  - 2.5 ผลงานวิจัยมีแนวโน้มที่จะเป็นประโยชน์ในการพัฒนาการศึกษาศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
3. ตัดสินให้ผ่านด้วยคะแนนอย่างน้อย 2 ใน 3
4. ถ้าไม่ผ่านการพิจารณา ขอให้กรรมการให้คำแนะนำเพื่อการปรับปรุง

## 4. โครงร่างงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

## โครงร่างงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

1. ชื่อโครงการ (ภาษาไทย) .....

.....

(ภาษาอังกฤษ) .....

.....

2. ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัยและผู้ร่วมวิจัย และสถาบันที่สังกัด (กรุณาแนบ CV ประกอบ)

2.1 ชื่อผู้วิจัยหลัก / สถาบัน / ช่องทางการติดต่อทางโทรศัพท์-อีเมล

.....

2.2 ชื่อผู้ร่วมวิจัย / สถาบัน / ช่องทางการติดต่อทางโทรศัพท์-อีเมล

2.2.1 .....

2.2.2 .....

2.2.3 .....

3. โครงการวิจัยโดยย่อ และคำสำคัญ (Keyword)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4. ความสำคัญและที่มาของปัญหา

.....

.....

.....

.....

5. Conceptual / theoretical framework

.....

.....

.....



.....  
.....

6. คำถามงานวิจัย และวัตถุประสงค์ของการวิจัย (แยกเป็นข้อ เรียงลำดับตามความสำคัญ)

.....  
.....  
.....

7. การออกแบบงานวิจัย วิธีการวิจัย และการวิเคราะห์ผลการวิจัย

.....  
.....  
.....

8. เป้าหมายและตัวชี้วัดของผลผลิต (Output) หรือผลลัพธ์ (Outcome)

.....  
.....  
.....

9. ระยะเวลาในการดำเนินการวิจัย และแผนการดำเนินงาน (Gantt chart)

.....  
.....  
.....

10. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

.....  
.....  
.....

11. เอกสารอ้างอิง

.....  
.....

## 12. งบประมาณ

1. หมวดค่าตอบแทน (จ้างบุคลากรระดับไหน จำนวนเท่าไร ค่าตอบแทนเท่าไร นานเท่าไร)  
..... จำนวนเงิน ..... บาท
  2. หมวดค่าใช้จ่าย (ค่าเดินทาง ค่าสื่อสาร ค่าถ่ายเอกสาร ค่าเช่าที่พัก ฯลฯ)  
..... จำนวนเงิน ..... บาท
  3. หมวดค่าวัสดุ (กระดาษ สารเคมี แบบพิมพ์ ฯลฯ)  
..... จำนวนเงิน ..... บาท
  4. หมวดค่าครุภัณฑ์ (สิ่งคงทนถาวร)  
..... จำนวนเงิน ..... บาท
  5. หมวดค่าใช้จ่ายในการเสนอผลงานและการตีพิมพ์  
..... จำนวนเงิน ..... บาท
  6. หมวดเบ็ดเตล็ด (อื่น ๆ)  
..... จำนวนเงิน ..... บาท
- รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ..... บาท

## หมายเหตุ:

1. ค่าตอบแทนผู้วิจัยและค่าจ้างเจ้าหน้าที่บริหารงานต้องไม่เกิน 20% ของงบประมาณทั้งหมด
2. กรณารับ หากโครงการวิจัยหรือส่วนหนึ่งส่วนใดของโครงการวิจัยนี้ได้นำเสนอขอทุนวิจัยจากแหล่งอื่นร่วมด้วย

13. โครงการวิจัยนี้ได้รับการยินยอม/อนุญาตให้ดำเนินการวิจัย รวมทั้งให้ใช้สถานที่ อุปกรณ์และ  
 สาธารณูปโภคในการดำเนินการวิจัยจากผู้บริหารในสถาบันต้นสังกัดของผู้วิจัยหลักแล้ว เมื่อ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล และรายงานตามความเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ ..... ผู้วิจัยหลัก  
 (.....)  
 วันที่ .....

## 5. หลักการพิจารณาโครงร่างงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

1. คณะกรรมการ จำนวน 5 คน
2. ข้อพิจารณา
  - 2.1 แสดงถึงที่มาของปัญหาและชี้ประเด็นปัญหาที่จะทำการศึกษาชัดเจน
  - 2.2 มีการทบทวนและเลือกใช้ conceptual/theoretical framework ที่เหมาะสม
  - 2.3 มีคำถามงานวิจัยที่ชัดเจนและเหมาะสม
  - 2.4 มีรูปแบบการวิจัย แผนการดำเนินงานวิจัย และการวิเคราะห์ข้อมูลที่ต้องเหมาะสมเพื่อตอบคำถามงานวิจัย
  - 2.5 มีความเป็นไปได้ในการทำวิจัย และน่าจะสำเร็จในระยะเวลาที่กำหนด
  - 2.6 ผลงานวิจัยมีแนวโน้มที่จะได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวงกว้าง และจะเป็นประโยชน์ในการพัฒนาการศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
3. การอนุมัติเมื่อผ่านเกณฑ์ผ่านขั้นต่ำ และกรรมการมีมติเอกฉันท์
4. ถ้าไม่ผ่านขอให้กรรมการให้คำแนะนำเพื่อการปรับปรุง

## 6. แบบฟอร์มรายงานความก้าวหน้า

## แบบรายงานความก้าวหน้า

1. ชื่อโครงการ (ภาษาไทย) .....

.....

(ภาษาอังกฤษ) .....

.....

2. ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัยหลัก สถาบันที่สังกัด และช่องทางการติดต่อทางโทรศัพท์-อีเมล

.....

3. ความก้าวหน้าของงานวิจัย

3.1 สรุปรายละเอียดความก้าวหน้าของงานวิจัย (กรุณาแสดงข้อมูลที่ชัดเจนและเข้าใจง่าย)

.....

.....

3.2 เปรียบเทียบกับผลผลิต (output) ผลลัพธ์ (Outcome) ที่ระบุไว้ในข้อเสนอโครงการวิจัย

เดือน ที่	ผลผลิตหรือผลลัพธ์ ที่ระบุไว้ใน ข้อเสนอโครงการวิจัย	ผลการดำเนินงานจริง	การบรรลุเป้าหมาย (ใช้ เครื่องหมาย ✓ หรือ ✕)

3.3 ปัญหา-อุปสรรคที่ทำให้ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย แนวทางการแก้ไขปัญหา (ถ้ามี)

.....

.....

.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล และรายงานตามความเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ .....

ผู้วิจัยหลัก

(.....)

วันที่ .....



.....  
7. ข้อสรุปผลการดำเนินการวิจัย ตามวัตถุประสงค์ของโครงการวิจัยที่ตั้งไว้

.....  
.....  
.....

8. งบประมาณที่ใช้

งบประมาณที่ได้รับจริง ณ วันที่รายงาน ..... บาท

งบประมาณที่ใช้ (แยกหมวดตามที่ระบุไว้)

- 1. ....
- 2. ....
- 3. ....
- 4. ....
- 5. ....
- 6. ....

รวมทั้งสิ้น ..... บาท

9. แผนการนำผลงานวิจัยไปตีพิมพ์เผยแพร่ และนำไปประยุกต์ใช้ประโยชน์ในวงกว้าง

.....  
.....  
.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล และรายงานตามความเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ ..... ผู้วิจัยหลัก

(.....)

วันที่ .....