

**ข้อเสนอเชิงหลักการ (Concept Proposal) : สำหรับวิจัยสถาบัน**

**1. ชื่อโครงการวิจัย**

ตั้งตามประเด็นปัญหา / ข้อสงสัย / เรื่องที่ต้องการศึกษา (ทำอะไร)

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

**2. รายละเอียดของคณะผู้วิจัย**

2.1 หัวหน้าโครงการ

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

2.2 ผู้ร่วมวิจัย

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

**3. ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา**

3.1 ความเป็นมา : แนวคิดและสภาพปัจจุบันของสิ่งที่ศึกษา

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

3.2 ความสำคัญ : หากทำหรือไม่ทำ จะเกิดผลดีหรือผลเสียอย่างไร

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

**4. กรอบการวิจัย**

การประมวลความคิดรวบยอดของงานวิจัยที่แสดงความเกี่ยวข้องระหว่างตัวแปรที่ศึกษา ทั้งนี้ควรอิงแนวคิด หลักการหรือทฤษฎีที่นำมาใช้เป็นกรอบการวิจัย และแสดงความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรที่ศึกษา

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**5. วัตถุประสงค์ของการวิจัย**

5.1 วัตถุประสงค์ของการวิจัยทั่วไป

เพื่อศึกษา **หัวข้อวิจัย**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

5.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัยเฉพาะ

เพื่อศึกษา **ตามประเด็นคำถาม**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**6. วิธีดำเนินการวิจัย**

6.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

6.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย (ลักษณะ การสร้างและการหาคุณภาพ)

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

6.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล / การดำเนินการทดลอง

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

6.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

**7. งบประมาณ**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

**8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

ผลที่ได้จากการวิจัยนำไปใช้ประโยชน์อะไร (ด้านความรู้ ด้านพัฒนา และผลผลิตอื่นๆ)

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………

*ลงชื่อ…...........…ลายเซ็นแสกน………………*

(…………………...........…………………….)

*หัวหน้าโครงการ*

หมายเหตุ: เอกสารเชิงหลักการ หมายถึง เอกสารที่แสดงถึงแนวทางการวิจัยอย่างย่อหรือโครงการฉบับย่อ ความยาวไม่

เกิน 5 หน้ากระดาษ A4 สามารถนำไปพัฒนาเป็นเอกสารที่เรียกว่า ข้อเสนอการวิจัยเต็มรูป (Full Proposal)