**ข้อเสนอเชิงหลักการ (Concept Proposal) : สำหรับวิจัยสถาบัน**

 **1. ชื่อโครงการวิจัย**

ตั้งตามประเด็นปัญหา / ข้อสงสัย / เรื่องที่ต้องการศึกษา (ทำอะไร)

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

 **2. ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา**

 2.1 ความเป็นมา : แนวคิดและสภาพปัจจุบันของสิ่งที่ศึกษา

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

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

 2.2 ความสำคัญ : หากทำหรือไม่ทำ จะเกิดผลดีหรือผลเสียอย่างไร

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

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

 **3. คำถามของการวิจัย**

มีประเด็นคำถามวิจัยอะไรบ้าง ที่ต้องการรู้

 สภาพของสิ่งนั้น ๆ – ปัญหา / สาเหตุ

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

 เป้าหมาย - แนวทางและรูปแบบการจัดการ

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

 **4. วัตถุประสงค์ของการวิจัย**

 4.1 วัตถุประสงค์ของการวิจัยทั่วไป

เพื่อศึกษา **หัวข้อวิจัย**

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

 4.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัยเฉพาะ

เพื่อศึกษา **ตามประเด็นคำถาม**

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

 **5. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

ผลที่ได้จากการวิจัยนำไปใช้ประโยชน์อะไร(ด้านความรู้ ด้านพัฒนา และผลผลิตอื่นๆ )

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

 **6. นิยามศัพท์เฉพาะ**

นิยามตัวแปรที่ศึกษาในลักษณะนิยามเชิงปฏิบัติการ (วัดได้)

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

 **7. วิธีดำเนินการวิจัย**

7.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

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

 7.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย (ลักษณะ การสร้างและการหาคุณภาพ)

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

 7.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล / การดำเนินการทดลอง

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

 7.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

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

 ลงชื่อ

(………………………………………………………….)

 ผู้ขอรับทุน

เอกสารเชิงหลักการ หมายถึง เอกสารที่แสดงถึงแนวทางการวิจัยอย่างย่อหรือโครงการฉบับย่อ สามารถนำไปพัฒนาเป็นเอกสารที่เรียกว่า ข้อเสนอการวิจัยเต็มรูป (Full Proposal) ความยาวไม่เกิน 5 หน้ากระดาษ A4