

ภาคผนวก



แบบบันทึกคุณลักษณะของงานวิจัย

ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของงานวิจัย

1. ชื่อเรื่อง.....
2. ชื่อนักวิจัย.....
3. เพศ () ชาย () หญิง
4. ระดับการศึกษา
() ปริญญาตรี () ปริญญาโท () ปริญญาเอก () อื่น ๆ.....
5. ตำแหน่งทางวิชาการ
() อาจารย์ () ผู้ช่วยศาสตราจารย์ () รองศาสตราจารย์ () อื่น ๆ.....
6. สาขาวิชา/หน่วยงานที่สังกัด.....
7. ประสบการณ์การทำวิจัย
() เป็นหัวหน้าโครงการวิจัย 1 เรื่อง
() เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยมากกว่า 1 เรื่อง
() เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยมากกว่า 5 เรื่อง
() เป็นผู้ร่วมโครงการวิจัยมากกว่า 1 เรื่อง
8. งบประมาณที่ได้รับ
() 100,000 – 150,000 บาท () 150,001 – 200,000 บาท
() 200,001 – 250,000 บาท () 250,001 – 300,000 บาท
9. ปีที่ได้รับทุน
() 2552 () 2553 () 2554 () 2555 () 2556 () 2557
10. ปีที่แล้วเสร็จ.....
11. การขยายระยะเวลาดำเนินการวิจัย
() ขยายระยะเวลาดำเนินการวิจัย.....ครั้ง
() ดำเนินการวิจัยตามระยะเวลาที่ระบุในสัญญาฉบับเงินอุดหนุนการวิจัย
() อื่น ๆ

- 2 -

12. ประเด็นการวิจัย

- () การพัฒนาชุดฝึกอบรมทางไกล () การพัฒนาชุดฝึกอบรม
 () การพัฒนาชุดกิจกรรม () อื่น ๆ (ระบุ).....

ตอนที่ 2 วิธีดำเนินการวิจัย

1. ประเภทของการวิจัย () เชิงปริมาณ () เชิงคุณภาพ () เชิงผสมวิธี

2. รูปแบบการวิจัย

- () เชิงสำรวจ () เชิงประเมิน
 () เชิงทดลอง () วิจัยและพัฒนา (R&D)
 () การวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม (PAR)
 () อื่น ๆ

3. กลุ่มที่ใช้ในการวิจัย

- () ศึกษาจากประชากร () ศึกษาจากกลุ่มตัวอย่าง
 () ศึกษาจากกลุ่มเป้าหมาย/กรณีศึกษา () ผลการวิเคราะห์
 () อื่น ๆ

4. วิธีกำหนดขนาดตัวอย่าง

- () การกำหนดเกณฑ์ () การใช้ตารางสำเร็จรูป ของ
 () ตารางสำเร็จของทาโร ยามาเน่ () ตารางสำเร็จรูปของเครจซี่และมอร์แกน
 () การใช้สูตรคำนวณ

5. เทคนิคการเลือกตัวอย่าง

- () สุ่มกลุ่มตัวอย่าง ด้วยวิธี :
 () ง่าย () ง่ายมีระบบ () แบบแบ่งชั้น
 () แบบกลุ่ม () แบบหลายขั้นตอน () อื่น ๆ.....
 () เลือก/ไม่สุ่ม:
 () แบบเจาะจง () อาสาสมัคร/สมัครใจ
 () ตามสะดวก () อื่น ๆ

- 3 -

6. กลุ่มผู้ให้ข้อมูล

- () บุคลากรทางการศึกษา และผู้ที่เกี่ยวข้อง () ผู้สูงอายุ ผู้ดูแลผู้สูงอายุ
- () พนักงานที่ปฏิบัติงาน หน่วยงานในกระทรวง () แรงงานที่ทำงาน
- () ผู้ใช้บริการเว็บไซต์ () ชุมชนที่อยู่ในเขตเมือง
- () บรรณารักษ์ () ผู้ให้ข้อมูลสำคัญ () เกษตรกร

7. พื้นที่ในการวิจัย.....

8. เครื่องมือการวิจัย และวิธีการหาคุณภาพของเครื่องมือ

ประเภทของเครื่องมือ	ลักษณะของเครื่องมือ	วิธีการหาคุณภาพของเครื่องมือ				
		ความตรง	ความเที่ยง	ความยากง่าย	อำนาจจำแนก	อื่นๆ
() แบบทดสอบ	() เลือกรับตอบ					
	() อัตนัย					
	() เต็มคำ / ตอบสั้น					
	() อื่น ๆ					
() แบบสอบถาม	() ตรวจสอบรายการ					
	() มาตรฐานค่า					
	() ปลายเปิด					
	() อื่น ๆ					
() แบบสัมภาษณ์	() แบบมีโครงสร้าง					
	() แบบไม่มีโครงสร้าง					
	() อื่น ๆ					
() แบบการสนทนากลุ่ม						
() แบบสังเกต	() ตรวจสอบรายการ					
	() มาตรฐานค่า					
	() อื่น ๆ					
() แบบประเมิน	() ตรวจสอบรายการ					
	() มาตรฐานค่า					
	() อื่น ๆ					
() แบบบันทึก/การศึกษาเอกสาร	() แบบมีโครงสร้าง					
	() แบบไม่มีโครงสร้าง					
	() อื่น ๆ					
() อื่น ๆ						

- 4 -

9. สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () สถิติพรรณนา
 () สถิติอ้างอิง (ระบุ).....
 () การวิเคราะห์เชิงเนื้อหา
 () อื่น ๆ (ระบุ).....

ตอนที่ 3 ผลการวิจัย

1. ข้อค้นพบจากการวิจัย (สรุป / สังเคราะห์จากผลการวิจัย)

.....

2. ผลที่ได้รับจากการวิจัย

- () ผลผลิตที่ได้จากการวิจัย (Outputs)
 () ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้น/คาดว่าจะเกิดขึ้น (Outcomes)
 () ผลกระทบ (ผลสืบเนื่องในระยะยาวที่คาดว่าจะเกิดจาก/เป็นผลจากการวิจัย) (Impact)

.....

