**แบบฟอร์มสรุปรายละเอียดโครงการวิจัยมูลฐาน (Fundamental Fund)**

เอกสารแนบ 2

**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ส่วนที่ 1: ลักษณะโครงการวิจัย**

**1. ประเภทโครงการ**

🞏 ชุดโครงการวิจัย 🞏 โครงการวิจัย (ย่อยภายใต้ชุดโครงการ) 🞏 โครงการวิจัย (เดี่ยว)

**2. ลักษณะโครงการวิจัย**

🞏 โครงการวิจัยใหม่ 🞏 โครงการวิจัยต่อเนื่อง (ระยะเวลา ปี เดือน)

**ส่วนที่ 2: องค์ประกอบโครงการวิจัย**

**1. ชื่อโครงการวิจัย** (ภาษาไทย)

 (ภาษาอังกฤษ)

 **ชื่อชุดโครงการวิจัย** (ภาษาไทย)

 (ภาษาอังกฤษ)

**2. ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย/ผู้อำนวยการชุดโครงการ**

**ส่วนงานต้นสังกัด**

**เบอร์โทรศัพท์ภายใน** **เบอร์มือถือ**

**3. วัตถุประสงค์หลัก หรือเป้าหมายโครงการ (Objectives: O)**

 1) .

 2) .

 3) .

**4. ตัวชี้วัดความสำเร็จเมื่อสิ้นสุดโครงการ (Key Results: KR)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ตัวชี้วัดความสำเร็จ** | **ประเภท** | **ปริมาณ** | **รายละเอียด** |
| (กรุณากำหนดตัวชี้วัดให้มีความชัดเจน สามารถวัดได้ และสอดคล้องกับเป้าหมายที่ตั้งไว้) | (เช่น เชิงปริมาณ, เชิงคุณภาพ, เชิงเวลา) | (เช่น 1 ผลิตภัณฑ์, 1 ระบบ, ร้อยละ 80) | (กรุณาระบุรายละเอียดของตัวชี้วัดโดยย่อ) |
| 1) |  |  |  |
| 2) |  |  |  |
| 3) |  |  |  |
| 4) |  |  |  |
| 5) |  |  |  |

**5. แผนที่ผลลัพธ์ (Outcome Mapping)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| (ปัจจัยนำเข้า เช่น งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินโครงการ, ค่าใช้จ่ายที่เป็นตัวเงิน (In-cash), ค่าใช้จ่ายที่ไม่เป็นตัวเงิน (In-kind), เวลาในการดำเนินกิจกรรมของผู้เข้าร่วมการวิจัย, เวลาในการดำเนินกิจกรรมของหน่วยงานหรือผู้ประกอบการที่มีส่วนได้ส่วนเสียกับโครงการ, เทคโนโลยีการผลิตต่าง ๆ) | (กิจกรรมที่ก่อให้เกิดผลผลิตของโครงการวิจัย เช่น การฝึกอบรม, การออกแบบผลิตภัณฑ์, การพัฒนาระบบ, การทดสอบสารต่าง ๆ) | (ผลผลิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น หรือสิ่งที่ได้จากการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ของโครงการวิจัย เช่น จำนวนผู้เข้าฝึกอบรม, สารสำคัญ, ผลิตภัณฑ์ต้นแบบ, เครื่องมือ, โปรแกรม, ต้นแบบการจัดการ, ต้นแบบธุรกิจ,กระบวนการผลิตต่าง ๆ) | (ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะเกิดขึ้น หรือประโยชน์ที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholders) จะได้รับจากการดำเนินโครงการวิจัย เช่น เกิดความปลอดภัยในระบบการผลิตทางการเกษตร, ลดภาระในการทำการเกษตรของเกษตรกร, เกิดความมั่นคงทางอาหารในชุมชน, ผู้ประกอบการมีต้นทุนการผลิตที่ลดลงจากการเปลี่ยนมาใช้กระบวนการผลิตที่ได้จากผลการวิจัย) |
| 1) | 1) | 1) | 1) |
| 2) | 2) | 2) | 2) |
| 3) | 3) | 3) | 3) |
| 4) | 4) | 4) | 4) |
| 5) | 5) | 5) | 5) |

**6. ผลกระทบที่คาดว่าจะเกิดขึ้น (Expected Impact)** (ระบุผลกระทบโดยเทียบกับเป้าหมาย (Objective))

 .

 .

 .

**7. ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ และกลุ่มเป้าหมาย/ผู้ใช้ประโยชน์**

 1) .

 2) .

 3) .

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**