

แบบฟอร์มสรุปรายละเอียดแผนงานวิจัย/ชุดโครงการวิจัย/โครงการวิจัยมูลฐาน (Fundamental Fund)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ส่วนที่ 1: ลักษณะแผนงานวิจัย/ชุดโครงการวิจัย/โครงการวิจัย

1. ประเภทโครงการ

แผนงานวิจัย ชุดโครงการวิจัย โครงการวิจัย (ย่อยภายใต้ชุดโครงการ) โครงการวิจัย (เดี่ยว)

2. ลักษณะใหม่/ต่อเนื่อง

ใหม่ ต่อเนื่อง (ระยะเวลา ปี เดือน)

ส่วนที่ 2: องค์ประกอบแผนงานวิจัย/ชุดโครงการวิจัย/โครงการวิจัย

1. ชื่อแผนงานวิจัย (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ชื่อชุดโครงการวิจัย (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)

(ภาษาอังกฤษ)

2. ชื่อผู้อำนวยการแผนงานวิจัย.....

ชื่อผู้อำนวยการชุดโครงการวิจัย.....

ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย.....

ส่วนงานต้นสังกัด.....

เบอร์โทรศัพท์ภายใน.....

เบอร์มือถือ

3. วัตถุประสงค์หลัก หรือเป้าหมายแผนงานวิจัย/ชุดโครงการวิจัย/โครงการวิจัย (Objectives: O)

1)

2)

3)

4. ตัวชี้วัดความสำเร็จเมื่อสิ้นสุดแผนงานวิจัย/ชุดโครงการวิจัย/โครงการวิจัย (Key Results: KR)

ตัวชี้วัดความสำเร็จ	ประเภท	ปริมาณ	รายละเอียด
(กรุณากำหนดตัวชี้วัดให้มีความชัดเจน สามารถวัดได้ และสอดคล้องกับ เป้าหมายที่ตั้งไว้)	(เช่น เชิงปริมาณ, เชิงคุณภาพ, เชิง เวลา)	(เช่น 1 ผลิตภัณฑ์, 1 ระบบ, ร้อยละ 80)	(กรุณาระบุรายละเอียดของ ตัวชี้วัดโดยย่อ)
1)			
2)			
3)			
4)			
5)			

5. แผนที่ผลลัพธ์ (Outcome Mapping)

Input	Activity	Output	Outcome
(ปัจจัยนำเข้า เช่น งบประมาณที่ใช้ในการ ดำเนินโครงการ, ค่าใช้จ่าย ที่เป็นตัวเงิน (In-cash), ค่าใช้จ่ายที่ไม่เป็นตัวเงิน (In-kind), เวลาในการ ดำเนินกิจกรรมของ ผู้เข้าร่วมการวิจัย, เวลาใน การดำเนินกิจกรรมของ หน่วยงานหรือ ผู้ประกอบการที่มีส่วนได้ ส่วนเสียกับโครงการ, เทคโนโลยีการผลิตต่าง ๆ)	(กิจกรรมที่ก่อให้เกิด ผลผลิตของโครงการวิจัย เช่น การฝึกอบรม, การ ออกแบบผลิตภัณฑ์, การ พัฒนาระบบ, การทดสอบ สารต่าง ๆ)	(ผลผลิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น หรือสิ่งที่ได้จากการดำเนิน กิจกรรมต่าง ๆ ของ โครงการวิจัย เช่น จำนวน ผู้เข้าฝึกอบรม, สารสำคัญ, ผลิตภัณฑ์ต้นแบบ, เครื่องมือ, โปรแกรม, ต้นแบบการจัดการ, ต้นแบบธุรกิจ, กระบวนการผลิตต่าง ๆ)	(ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะเกิดขึ้น หรือประโยชน์ที่ผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย (Stakeholders) จะได้รับจากการดำเนิน โครงการวิจัย เช่น เกิด ความปลอดภัยในระบบ การผลิตทางการเกษตร, ลดภาระในการทำ การเกษตรของเกษตรกร, เกิดความมั่นคงทางอาหาร ในชุมชน, ผู้ประกอบการมี ต้นทุนการผลิตที่ลดลงจาก การเปลี่ยนมาใช้ กระบวนการผลิตที่ได้จาก ผลการวิจัย)
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)

