

แบบเสนอแผนปฏิบัติงานโครงการวิจัยกรมวิชาการเกษตร ปีงบประมาณ 2568

ประกอบการขอรับการสนับสนุนเงินอุดหนุนการวิจัย
เพื่อสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund : FF)

กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.)

1. ชื่อแผนงานวิจัย.....
2. ชื่อโครงการวิจัย.....
3. ระยะเวลา เริ่มต้น..... สิ้นสุด..... รวม ปี
4. พืช / สาขาวิชา.....
5. คณะผู้วิจัย (ให้ระบุเฉพาะกิจกรรม/การทดลอง ที่ดำเนินการในปี 2568)

| ชื่อหัวหน้า โครงการวิจัย/กิจกรรม/การทดลอง | สังกัด | ระยะเวลา | | สัดส่วน (%) การดำเนินงานวิจัย |
|----------------------------------------------|--------|----------|---------|----------------------------------|
| | | เริ่มต้น | สิ้นสุด | |
| ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย | | | | |
| ชื่อกิจกรรมที่ 1 | | | | |
| ชื่อหัวหน้ากิจกรรม | | | | |
| ชื่อการทดลองที่ 1.1 | | | | |
| ชื่อหัวหน้าการทดลอง | | | | |
| ชื่อผู้ร่วมงาน | | | | |
| ชื่อผู้ร่วมงาน | | | | |
| ชื่อกิจกรรมที่ 2 | | | | |
| ชื่อหัวหน้ากิจกรรม | | | | |
| ชื่อการทดลองที่ 2.1 | | | | |
| ชื่อหัวหน้าการทดลอง | | | | |
| ชื่อผู้ร่วมงาน | | | | |
| ชื่อผู้ร่วมงาน | | | | |
| รวมสัดส่วน (%) การดำเนินงานวิจัย | | | | 100 |

- หมายเหตุ**
1. ชื่อกิจกรรม/การทดลอง ในเอกสาร ว-1 สกสว ข้อ 5, 9, 10, 14 ต้องระบุให้ตรงกัน
 2. สัดส่วนการดำเนินงานวิจัย ให้ระบุสัดส่วนการดำเนินงานวิจัยของคณะผู้วิจัยทุกการทดลองที่ดำเนินการในปีงบประมาณนั้น รวมกันต้องเท่ากับ 100%

6. ความสำคัญและที่มาของปัญหาที่ทำการวิจัย(ภาพรวมโครงการวิจัย).....

7. วัตถุประสงค์

7.1 วัตถุประสงค์ภาพรวมของโครงการวิจัย

- 1)
- 2)

7.2 วัตถุประสงค์โครงการวิจัยประจำปี 2568 (ต้องสอดคล้องตามคำรับรองที่เสนอ สกสว. ในปี 2568)

| วัตถุประสงค์โครงการวิจัย ประจำปี 2568 | พื้นที่เป้าหมายของโครงการวิจัยที่ได้รับประโยชน์ | |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| | ระบุเป็นชื่อจังหวัดและสถานที่เป็นตำบล/อำเภอ/ แปลงเกษตรกร/สถานประกอบการ ให้ชัดเจน | |
| ให้ระบุวัตถุประสงค์โครงการวิจัย สอดคล้องตามคำรับรอง ประจำปี 2568 | 1. จังหวัด..... | ระบุสถานที่เป็นตำบล/อำเภอ/แปลง เกษตรกร/สถานประกอบการ |
| | 2. จังหวัด..... | ระบุสถานที่เป็นตำบล/อำเภอ/แปลง เกษตรกร/สถานประกอบการ |
| | 3. | |
| | 4. | |

8. การตรวจเอกสารที่เกี่ยวข้องและผลงานวิจัยที่ผ่านมา.....(พร้อมระบุเอกสารอ้างอิง).....

9. ระเบียบวิธีวิจัยของโครงการวิจัย (ให้ระบุเฉพาะกิจกรรม/การทดลอง ที่ดำเนินการในปี 2568)

กิจกรรมที่ 1

การทดลองที่ 1.1(ปีเริ่มต้น..... - สิ้นสุด.....)

- สิ่งที่ใช้ในการทดลอง
- แบบและวิธีการทดลอง
- วิธีปฏิบัติการทดลอง
- การบันทึกข้อมูล
- ระยะเวลาดำเนินการ
- พื้นที่/สถานที่ดำเนินการ

(ระบุจังหวัดที่ดำเนินการ พร้อมชื่อ - ที่อยู่ของเกษตรกร และพิกัดแปลงทดลองให้ชัดเจน)

หมายเหตุ ชื่อกิจกรรม/การทดลอง ในเอกสาร ว-1 สกสว ข้อ 5, 9, 10, 14 ต้องระบุให้ตรงกัน

10. แผนการปฏิบัติงาน (Work Plan)

รายละเอียดตามผนวก 1 ให้ระบุเฉพาะกิจกรรม/การทดลอง ที่ดำเนินการในปี 2568)

หมายเหตุ ชื่อกิจกรรม/การทดลอง ในเอกสาร ว-1 สกสว ข้อ 5, 9, 10, 14 ต้องระบุให้ตรงกัน

11. ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ

11.1 ผลผลิต (Expected Output) ที่คาดว่าจะได้รับของโครงการวิจัยในปีงบประมาณ 2568

(ให้ระบุผลที่เกิดขึ้นโดยตรงจากการดำเนินงานโครงการวิจัยเฉพาะปีงบประมาณ 2568 โดยต้องสอดคล้องตามคำรับรองที่เสนอ สกสว. ในปี 2568 รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย)

| ผลผลิต | ประเภทผลผลิต | จำนวน | หน่วยนับ | รายละเอียดผลผลิต |
|------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-------|----------|------------------|
| 1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ | 1.1 นิสิต/นักศึกษา ระดับปริญญาตรี | | คน | |
| | 1.2 นิสิต/นักศึกษา ระดับปริญญาโท | | คน | |
| | 1.3 นิสิต/นักศึกษาระดับปริญญาเอก | | คน | |
| | 1.4 นักวิจัยหน่วยงานรัฐ | | คน | |
| | 1.5 นักวิจัยภาคเอกชน | | คน | |
| | 1.6 ชุมชนท้องถิ่น/ประชาสังคม | | คน | |
| | 1.7 นักวิจัยอิสระ (ไม่มีสังกัด) | | คน | |
| | 1.8 เด็กและเยาวชน รวมถึงอาชีวศึกษา | | คน | |
| | 1.9 ประชาชนทั่วไป | | คน | |
| | 1.10 ผู้สูงอายุ | | คน | |
| | 1.11 ผู้ด้อยโอกาสและเข้าไม่ถึงทรัพยากร | | คน | |
| | 1.12 แรงงานภาคการเกษตร | | คน | |
| | 1.13 ผู้ประกอบการรายย่อยและ วิสาหกิจชุมชน | | คน | |
| | 1.14 ผู้ประกอบการขนาดกลางและ ขนาดย่อม (SMEs) | | คน | |
| | 1.15 ผู้ประกอบการขนาดใหญ่ | | คน | |
| | 1.16 บุคลากรภาครัฐ | | คน | |
| | 1.17 เมือง | | เมือง | |
| 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) | 2.1 Conference Proceeding ของการประชุมระดับชาติ | | เรื่อง | |
| | 2.2 Conference Proceeding ของการประชุมระดับนานาชาติ | | เรื่อง | |
| | 2.3 บทความตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ | | เรื่อง | |
| | 2.4 บทความตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ | | เรื่อง | |
| 3. หนังสือ | 3.1 บางบทของหนังสือตีพิมพ์ในประเทศ (Book Chapter) | | บท | |
| | 3.2 บางบทของหนังสือตีพิมพ์ต่างประเทศ (Book Chapter) | | บท | |
| | 3.3 Monograph ที่ตีพิมพ์โดยหน่วยงานระดับชาติ | | เล่ม | |
| | 3.4 Monograph ที่ตีพิมพ์โดยหน่วยงานระดับนานาชาติ | | เล่ม | |
| | 3.5 หนังสือตีพิมพ์ในประเทศ | | เล่ม | |
| | 3.6 หนังสือตีพิมพ์ต่างประเทศ | | เล่ม | |

| ผลผลิต | ประเภทผลผลิต | จำนวน | หน่วยนับ | รายละเอียดผลผลิต |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------|------------------|
| 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่หรือนวัตกรรมทางสังคม | 4.1 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับห้องปฏิบัติการ | | ต้นแบบ | |
| | 4.2 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับภาคสนาม | | ต้นแบบ | |
| | 4.3 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับอุตสาหกรรม | | ต้นแบบ | |
| | 4.4 เทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ ระดับห้องปฏิบัติการ | | กระบวนการใหม่ | |
| | 4.5 เทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ ระดับภาคสนาม | | กระบวนการใหม่ | |
| | 4.6 เทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ ระดับอุตสาหกรรม | | นวัตกรรม | |
| | 4.7 นวัตกรรมและเทคโนโลยี ทางด้านสังคม | | นวัตกรรม | |
| | 4.8 หลักสูตร | | หลักสูตร | |
| | 4.9 แบบจำลองศิลปะ (Model Design) | | แบบ | |
| 5. ทรัพย์สินทางปัญญา (ในประเทศหรือต่างประเทศและรวมถึงที่ยื่นขอรับความคุ้มครองหรือได้รับการขึ้นทะเบียน) | 5.1 การเปิดเผยงานวิจัยต่อหน่วยงานให้ทุนและใส่ข้อมูลในระบบฐานข้อมูลเพื่อขอความเป็นเจ้าของ (Invention Disclosure) | | เรื่อง | |
| | 5.2 อนุสิทธิบัตร (Petty patent) | | เรื่อง | |
| | 5.3 สิทธิบัตรการประดิษฐ์ (Patent for innovation) | | เรื่อง | |
| | 5.4 สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ (Patent for industrial design) | | เรื่อง | |
| | 5.5 ลิขสิทธิ์ (Copyright) | | เรื่อง | |
| | 5.6 เครื่องหมายทางการค้า (Trademark) | | เรื่อง | |
| | 5.7 ความลับทางการค้า (Trade secret) | | เรื่อง | |
| | 5.8 ชื่อทางการค้า (Trade name) | | เรื่อง | |
| | 5.9 การขึ้นทะเบียนพินดีพีช หรือสัตว์ (Registration) | | พินดี | |
| | 5.10 สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication: GI) | | ผลิตภัณฑ์ | |
| | 5.11 แบบผังภูมิของวงจรรวม (Layout design of integrated circuit) | | แบบ | |
| 6. เครื่องมือ และโครงสร้างพื้นฐาน (Facilities and Infrastructure) | 6.1 เครื่องมือ (Facilities) | | เครื่อง | |
| | 6.2 ห้องปฏิบัติการ (Laboratory) | | ห้อง | |
| | 6.3 โรงงานต้นแบบ (Pilot plant) | | โรงงาน | |
| | 6.4 ศูนย์ทดสอบ (Testing center) | | ศูนย์ | |

| ผลผลิต | ประเภทผลผลิต | จำนวน | หน่วยนับ | รายละเอียดผลผลิต |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------|--------------------|------------------|
| 7. ฐานข้อมูล ระบบ และ กลไก หรือ มาตรฐาน | 7.1 ระบบ | | ระบบ | |
| | 7.2 กลไก | | กลไก | |
| | 7.3 ฐานข้อมูล (Database) | | ฐานข้อมูล | |
| | 7.4 ขั้นตอนมาตรฐานในการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedure: SOP) | | ฉบับ | |
| | 7.5 ระบบประกันคุณภาพและมาตรฐาน | | ระบบ | |
| 8. เครือข่าย | 8.1 ความร่วมมือทางด้านวิชาการ ระดับประเทศ | | เครือข่าย | |
| | 8.2 ความร่วมมือทางด้านวิชาการในประเทศ ระดับนานาชาติ | | เครือข่าย | |
| | 8.3 เครือข่ายเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ ระดับประเทศ | | เครือข่าย | |
| | 8.4 เครือข่ายเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ ระดับนานาชาติ | | เครือข่าย | |
| | 8.5 เครือข่ายเพื่อการพัฒนาสังคม ระดับประเทศ | | เครือข่าย | |
| | 8.6 เครือข่ายเพื่อการพัฒนาสังคม ระดับนานาชาติ | | เครือข่าย | |
| | 8.7 เครือข่ายเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อม ระดับประเทศ | | เครือข่าย | |
| | 8.8 เครือข่ายเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อม ระดับนานาชาติ | | เครือข่าย | |
| 9. การลงทุนวิจัย และ นวัตกรรม | 9.1 กองทุนอื่นในประเทศ | | ราย | |
| | 9.2 กองทุนอื่นต่างประเทศ | | ราย | |
| | 9.3 หน่วยงานภาครัฐและรัฐวิสาหกิจอื่น - ในประเทศ | | ราย | |
| | 9.4 หน่วยงานภาครัฐและรัฐวิสาหกิจอื่น - ต่างประเทศ | | ราย | |
| | 9.5 หน่วยงานภาคเอกชน และภาคประชาสังคม - ในประเทศ | | ราย | |
| | 9.6 หน่วยงานภาคเอกชน และภาค ประชาสังคม - ต่างประเทศ | | ราย | |
| 10. ข้อเสนอแนะเชิง นโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures) | 10.1 ข้อเสนอแนะสำหรับจัดทำแผน และนโยบาย | | เรื่อง/ ประเด็น | |
| | 10.2 มาตรการ | | มาตรการ | |

หมายเหตุ : 1. กรอกข้อมูลเฉพาะผลผลิตที่โครงการวิจัยคาดว่าจะได้รับและสามารถทำได้จริงในปี 2568 เนื่องจากเป็นตัวชี้วัดในการประเมินผลของโครงการ (หากผลผลิตข้อใดไม่มีไม่ต้องระบุและขอให้ตัดออก)

2. เอกสารแนบท้าย รายละเอียดประเภทของผลผลิตและนิยามของผลผลิตสำหรับหน่วยงานในระบบ ววน. กลุ่ม Fundamental Fund)

11.2 ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ (Expected Outcome) ของโครงการวิจัยในปีงบประมาณ 2568

| ผลที่คาดว่าจะได้รับ | จำนวน | หน่วย นับ | รายละเอียดของผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ (Expected Outcome) ที่เกิดจาก การนำผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับไปใช้ประโยชน์ |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. ผลงานตีพิมพ์ (Publications) | | | |
| 2. เครื่องมือหรือระเบียบวิธีการวิจัย/ฐานข้อมูลหรือ แบบจำลองวิจัยที่ค้นพบใหม่ (Research tools or methods/Research databases or models) | | | |
| 3. ทรัพย์สินทางปัญญา การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ หรือการอนุญาตให้ใช้สิทธิ (Intellectual property, Registered Plants Varieties and Animals Breeding or Licensing) | | | |
| 4. การถ่ายทอดเทคโนโลยี (Technology Transfer) | | | |
| 5. ผลิตภัณฑ์และกระบวนการ บริการ และการรับรอง มาตรฐานใหม่ (New Products/Processes, New Services and New Standard Assurances) | | | |
| 6. การจัดการความรู้และแพลตฟอร์มเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี และ การเตรียมความพร้อมให้ผู้รับถ่ายทอดเทคโนโลยี (Knowledge and Platform management for Technology transfer and Empowerment for Technology transfer) | | | |
| 7. การใช้ประโยชน์เชิงนโยบาย (แนวปฏิบัติ/มาตรการ/แผน/ กฎระเบียบ) (Policy Utilization (Guideline/Measure/ Plan/Regulations)) | | | |
| 8. กิจกรรมสร้างการมีส่วนร่วม (Engagement activities) | | | |
| 9. ทุนวิจัยต่อยอด (Further funding) | | | |
| 10. ความร่วมมือหรือหุ้นส่วนความร่วมมือ (Collaborations and partnerships) | | | |
| 11. ความก้าวหน้าในวิชาชีพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Next destination) | | | |
| 12. รางวัลและการยอมรับ (Awards and recognition) | | | |
| 13. เครื่องมือ อุปกรณ์ ห้องวิจัยและโครงสร้างพื้นฐาน ที่ นักวิจัยพัฒนาขึ้น หรือได้รับงบประมาณ มีการใช้ประโยชน์ต่อ ในวงกว้าง (Use of facilities and resources) | | | |

11.3 ผลกระทบที่คาดว่าจะได้รับ (Expected Impacts) ของโครงการวิจัยในปีงบประมาณ 2568 หรือในปีถัดไป

| ลำดับ | ผลกระทบที่คาดว่าจะได้รับ (Expected Impacts) | รายละเอียดผลกระทบ |
|-------|---------------------------------------------|-------------------|
| | ด้านเศรษฐกิจ | |
| | ด้านสังคม | |
| | ด้านสิ่งแวดล้อม | |

หมายเหตุ : กรณีมีผลกระทบที่คาดว่าจะได้รับ (Expected Impacts) มากกว่า 1 ด้าน ให้จัดลำดับความสำคัญผลกระทบที่คาดว่าจะได้รับ Expected Impacts

12. กลุ่มเป้าหมายที่นำผลงาน (Users) ววน. ไปใช้ กลุ่มเป้าหมายที่จะได้รับประโยชน์ (Beneficiaries) และจำนวนของกลุ่มเป้าหมาย

12.1 ผู้ใช้ประโยชน์ (Users) หมายถึง ผู้นำผลงาน ววน. จากนักวิจัย หน่วยวิจัยไปขับเคลื่อนให้เกิดประโยชน์ โดยอาจจะไม่ใช่ผู้ที่ได้รับประโยชน์จากผลงานนั้นๆ เช่น หน่วยงานภาครัฐที่มีหน้าที่นำความรู้ไปขับเคลื่อนให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน ท้องถิ่น หรือภาคเอกชนที่รับผลงาน ววน. ไปดำเนินการ โดยระบุกลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ได้มากกว่า 1 ข้อ

| กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ | ระบุชื่อกลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ | จำนวน | หน่วยนับ |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------|----------|
| 1. ภาครัฐ (หน่วยงาน) | | | |
| 2. ภาคเอกชน (เช่น บริษัทขนาดใหญ่ / บริษัทขนาดกลาง และขนาดเล็ก/ห้างหุ้นส่วน/กลุ่มกิจการเพื่อสังคม) | | | |
| 3. วิสาหกิจชุมชน / สหกรณ์ | | | |
| 4. ผู้ประกอบการระดับบุคคล/ครัวเรือน | | | |
| 5. ชุมชน | | | |
| 6. ประชาชนทั่วไป | | | |
| 7. อื่นๆ โปรดระบุ | | | |

12.2 ผู้ได้รับผลประโยชน์ (Beneficiaries) หมายถึง ผู้ได้รับประโยชน์สุดท้ายจากผลงาน ววน. ที่เกิดขึ้น โดยอาจจะไม่ใช่ผู้นำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์โดยตรง แต่เป็นผู้ที่ได้รับประโยชน์จากผลงานดังกล่าว โดยระบุกลุ่มผู้ได้รับประโยชน์ได้มากกว่า 1 ข้อ

| กลุ่มผู้ได้รับประโยชน์ | ลักษณะประโยชน์ที่ได้รับ | จำนวน | หน่วยนับ |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------|
| 1. ประเทศ / ภาครัฐ (หน่วยงาน) | ตัวอย่างเช่น ประหยัดงบประมาณ ลดการนำเข้า เพิ่มการส่งออก | | บาท |
| 2. ภาคเอกชน (เช่น บริษัทขนาดใหญ่ / บริษัทขนาดกลางและขนาดเล็ก/ห้างหุ้นส่วน/กลุ่มกิจการเพื่อสังคม) | ตัวอย่างเช่น เพิ่มรายได้ ลดต้นทุน ประหยัดค่าใช้จ่าย เพิ่มศักยภาพหรือผลิตภาพ | | ราย |
| 3. วิสาหกิจชุมชน / สหกรณ์ / กลุ่มผู้ประกอบการในพื้นที่ | ตัวอย่างเช่น เพิ่มรายได้ เพิ่มทุนทางสังคม เพิ่มทุนทางเศรษฐกิจให้ชุมชน (เช่น เงินทุนสะสม อุปกรณ์ โครงสร้างพื้นฐานทางการผลิตของชุมชน) เพิ่มศักยภาพผู้ประกอบการ | | กลุ่ม หรือ แห่ง |
| 4. ผู้ประกอบการระดับบุคคล/ครัวเรือน (เช่น เกษตรกร) | หรือ กำลังแรงงานในชุมชน | | คน หรือ ครัวเรือน |
| 5. ชุมชน (กลุ่มคน) | ตัวอย่างเช่น ลดการสูญเสียทรัพยากรของชุมชน ลดมลพิษ | | ชุมชน |
| 6. ประชาชนทั่วไป บัณฑิตบุคคล หรือ ครัวเรือน | ตัวอย่างเช่น ลดค่าใช้จ่ายด้านสุขภาพ ลดอัตราการเสียชีวิต อายุขัยเพิ่มขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น | | คน หรือ ครัวเรือน |
| 7. อื่นๆ โปรดระบุ | | | |

13. ระดับของผลงานวิจัย (เมื่อสิ้นสุดโครงการวิจัย) สามารถระบุได้ 1 หรือ 2 ระดับ)

ถ่ายทอดได้ พัฒนาต่อ

14. งบประมาณโครงการวิจัย ปีงบประมาณ 2568 รวมทั้งสิ้นบาท
 จัดทำรายละเอียดรายการทดลอง สถานที่โอนเงิน รายหมวด และรายงวดเงิน ตามผนวก 2
 ทั้งนี้ แผนการใช้จ่ายเงินรายหมวดงบประมาณและรายงวดเงิน ปี 2568 และการโอนเงินงวดงบประมาณ
 งวดที่ 1 (60%) งวดที่ 2 (30%) และงวดที่ 3 (10%) เป็นไปตามคำรับรองการปฏิบัติตามเงื่อนไข
 ของการอนุมัติงบประมาณด้าน ววน. ประจำปี 2568 ที่ สกสว. กำหนด

15. รายละเอียดการเสนอของงบประมาณการวิจัยของโครงการวิจัย (ผนวก 3)

16. การบริหารความเสี่ยงจากการดำเนินงานวิจัยของโครงการวิจัย

(ให้วิเคราะห์ความเสี่ยงของการดำเนินงานวิจัยแต่ละขั้นตอนและวางแผนบริหารความเสี่ยง พร้อมเตรียมแผน
 รับรองแนวทางการป้องกันและจัดการความเสี่ยงของโครงการวิจัย)

| ขั้นตอนการดำเนินงานวิจัย ที่จะก่อให้เกิดความเสี่ยง | สาเหตุ | แนวทางในการป้องกัน เพื่อลดความเสี่ยง |
|-------------------------------------------------------|--------|-----------------------------------------|
| | | |

(ลายมือชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย).....

(นาย/นาง/นางสาว)

(วัน/เดือน/ปี)

เบอร์มือถือ.....

E-Mail :