

โลโก้อุตสาหกรรม

**รายงานความก้าวหน้าการดำเนินโครงการวิจัย**

**แผนงาน F13(S4P21) ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัย และพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมทั้งนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกร ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น และตรงตาม ความต้องการของประเทศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม**

**ประจำปีงบประมาณ 2566**

1. **ชื่อโครงการวิจัย**

ภาษาไทย …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

ภาษาอังกฤษ ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **คณะผู้วิจัย**
	1. รายชื่อนักวิจัยหลังปริญญาเอก หรือหลังปริญญาโท

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

* 1. รายชื่อนักวิจัยพี่เลี้ยง (มหาวิทยาลัย)

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

* 1. รายชื่อนักวิจัยพี่เลี้ยง (ภาคอุตสาหกรรม)

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

1. **รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมโครงากร**

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

1. **ระยะเวลา**

ระยะเวลาดำเนินโครงการ (วันที่เริ่มโครงการ – วันที่สิ้นสุดโครงการ) ………………………………………………………….…………………..

ระยะเวลาในช่วงที่รายผลการดำเนินโครงการ ………………………………………………………….…………………..

1. **วัตถุประสงค์โครงการวิจัย**

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

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

1. **ผลการดำเนินงานโครงการวิจัย (บรรยาย พร้อมรูปภาพประกอบ)**
	1. **แสดงข้อมูลเปรียบเทียบแผนของกิจกรรมในแต่ละช่วงเวลากับรายละเอียดที่ดำเนินการจริง**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ข้อที่** | **แผนกิจกรรม** | **เดือนที่ดำเนินการ** | **รายละเอียดการดำเนินการจริง** |
|  |  | 1 |  |
|  |  | 2 |  |
|  |  | 3 |  |
|  |  | 4 |  |
|  |  | 5 |  |
|  |  | 6 |  |

* 1. **รายละเอียดผลการดำเนินงาน**

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

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

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

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

1. **สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ พร้อมรายงานสถานะผลงานวิจัยตีพิมพ์ (submitted หรือ accepted)**

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

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

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

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

1. **แผนการดำเนินงานในระยะต่อไป**

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

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

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

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

1. **ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข**

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

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

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

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

1. **ความคิดเห็นจากภาคอุตสาหกรรม (ต่องานวิจัย และต่อศักยภาพนักวิจัยหลังปริญญา)**

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

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

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

ลงนาม………………………………………………. นักวิจัยพี่เลี้ยง

 ( )

 วันที่ ……………………………………………….

ลงนาม………………………………………………. ภาคอุตสาหกรรม

 ( )

 วันที่ ……………………………………………….

ลงนาม……………………………………… นักวิจัยหลังปริญญาเอก/หลังปริญญาโท

 ( )

 วันที่ ……………………………………………….