

แบบฟอร์มรายงานผลการดำเนินงานของโครงการ ประจำปี 2565

1. รูปแบบการรายงานความก้าวหน้ารอบ เดือน

1.1 ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ชื่อชุดโครงการ/โครงการวิจัย.....

ระยะเวลาดำเนินการ..... ปี เดือน วันที่เริ่มดำเนินการ (ตามที่ระบุในสัญญาฯ) ถึง

งบประมาณปี พ.ศ..... งบประมาณรวมที่ได้รับจัดสรร..... บาท (100%)

ชื่อผู้อำนวยการชุดโครงการ/โครงการวิจัย

1.2 ส่วนที่ 2 การรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณ

1.2.1 ผลการใช้จ่ายงบประมาณเทียบกับแผน (รายงวด) หน่วย: บาท

ชื่อชุดโครงการ/ โครงการวิจัย	ระยะเวลา เริ่มต้น (ระยะเวลาที่ โครงการทำ สัญญา)	ระยะเวลา สิ้นสุด	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (100%)	แผนการจ่ายเงิน			เงินงวดที่ได้รับ			รายจ่ายจริงของชุดโครงการ/ โครงการวิจัย			คงเหลือที่ มหาวิทยาลัยยัง ไม่ได้โอนให้ โครงการ	ร้อยละของการใช้ จ่ายงบประมาณ เทียบกับแผนงาน ที่วางไว้
				งวดที่ 1 (Q1 + Q2)	งวดที่ 2 (Q3)	งวดที่ 3 (Q4)	งวดที่ 1 (Q1 + Q2)	งวดที่ 2 (Q3)	งวดที่ 3 (Q4)	งวดที่ 1 (Q1 + Q2)	งวดที่ 2 (Q3)	งวดที่ 3 (Q4)		
รวมทั้งสิ้น														

หมายเหตุ งวดที่ 1 = ต.ค. - มี.ค. (Q1 + Q2) งวดที่ 2 = เม.ย. - มิ.ย. (Q3) งวดที่ 3 = ก.ค. - ก.ย. (Q4)

1.2.2 จำนวนเงินที่ชุดโครงการ/โครงการวิจัยได้รับจากมหาวิทยาลัย รายจ่าย และเงินคงเหลือ (ให้รายงานแบบสะสมทุกงวด)

งวดที่	จำนวนเงินที่ชุดโครงการ/ โครงการวิจัยได้รับจาก มหาวิทยาลัย	วันที่ได้รับเงินจาก มหาวิทยาลัย	จำนวนเงินที่มหาวิทยาลัย โอนไปยังชุดโครงการ/ โครงการวิจัย	ร้อยละของการโอน เงินไปยัง ชุดโครงการ/ โครงการวิจัย	จำนวนเงินคงเหลือจาก การโอนไปยัง ชุดโครงการ/ โครงการวิจัย	รายจ่ายจริงของชุดโครงการ/ โครงการวิจัย
1						
2						
3	(A)					(C)
รวม						
ดอกเบี้ยรับจากบัญชี ธนาคาร	(B)					
เงินคงเหลือ (A)+(B) - (C)						

1.2.3 รายงานความก้าวหน้าผลผลิต (Output) เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ เทียบกับแผน (รายงานทุก 6 เดือน)

ชื่อชุดโครงการ/ โครงการวิจัย	ผลผลิตตามที่ระบุไว้ในคำรับรอง	ความก้าวหน้าของผลผลิตที่ทำได้จริง ปี 2565					เชิงคุณภาพ
		รายละเอียดผลผลิต	เชิงปริมาณ		หน่วยนับ	% ความก้าวหน้าใน การดำเนินงาน	
			จำนวน				
			ที่กำหนดไว้	ที่เกิดขึ้นจริง			
1.	ตัวอย่าง 1. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ - ระดับ ห้องปฏิบัติการ 2. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ - ระดับภาคสนาม	ตัวอย่าง ต้นแบบระบบถังหมักไร้อากาศ ต้นแบบระบบการผลิต ก๊าซชีวภาพ	1	1	ต้นแบบ	100%	ตัวอย่าง 1. ต้นแบบระบบถังหมักไร้อากาศมีประสิทธิภาพลดระยะเวลาในการหมัก จากเดิม.....
			1	-	ต้นแบบ	100%	

1.3 ส่วนที่ 3 ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ (หากมี โปรดระบุ)

.....

.....

.....

.....

2. รูปแบบการรายงานผลสัมฤทธิ์สำหรับทุนสนับสนุนงานพื้นฐาน (Fundamental Fund)

2.1 รายงานผลสัมฤทธิ์สำหรับทุนสนับสนุนงานพื้นฐาน (Fundamental Fund) ผู้อำนวยการชุดโครงการ/หัวหน้าโครงการวิจัย ต้องจัดส่งข้อมูลให้สำนักวิจัยฯ เพื่อดำเนินการบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศที่ สกสว. กำหนด และ/หรือ นำส่งรายงานผลการดำเนินโครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามที่ สกสว. ร้องขอ โดยจะรายงานเมื่อสิ้นสุดการดำเนินงานชุดโครงการ/โครงการวิจัย