

การประเมินความเสี่ยงการทุจริตในหน่วยงาน อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ขั้นตอนที่ 1 การคัดเลือกกระบวนการงาน หรือโครงการ / ขั้นตอนที่ 2 การกำหนดประเด็นความเสี่ยงการทุจริต

1. ประเภทความเสี่ยง [1]:
- ด้านการพิจารณาอนุมัติ อนุญาตของทางราชการ
 - ด้านการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่
 - ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ

2. ชื่อ กระบวนการ/โครงการ: งานบริการวิเคราะห์ทดสอบ พัฒนาผลิตภัณฑ์ในห้องปฏิบัติการ

ลำดับที่	ขั้นตอนการดำเนินงาน	ประเด็นความเสี่ยงการทุจริต
1	การจัดลำดับคิวและให้บริการวิเคราะห์ทดสอบ	การเรียกรับผลประโยชน์หรือของขวัญจากผู้ประกอบการ เพื่อเอื้อประโยชน์ในการเลื่อนลำดับในการให้บริการตัดหน้าผู้รับบริการรายอื่น
2	การตรวจสอบและออกรายงานผลการทดลอง	การเรียกรับผลประโยชน์หรือผลตอบแทนจากผู้ประกอบการ เพื่อทำการแก้ไขหรือปิดเปื้อนรายงานผลการวิเคราะห์ทดสอบให้เอื้อประโยชน์แก่ผลิตภัณฑ์

ขั้นตอนที่ 3 การกำหนดเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงการทุจริต

เกณฑ์โอกาสเกิดการทุจริต (Likelihood)

โอกาสเกิดการทุจริต (Likelihood)	
5	มีโอกาสเกิดการเรียกรับสินบน/เรียกรับประโยชน์ จำนวน 4 เรื่องต่อปี
4	มีโอกาสเกิดการเรียกรับสินบน/เรียกรับประโยชน์ จำนวน 3 เรื่องต่อปี
3	มีโอกาสเกิดการเรียกรับสินบน/เรียกรับประโยชน์ จำนวน 2 เรื่องต่อปี
2	มีโอกาสเกิดการเรียกรับสินบน/เรียกรับประโยชน์ จำนวน 1 เรื่องต่อปี
1	ไม่เกิดกรณีการเรียกรับสินบน/เรียกรับประโยชน์

ผลกระทบ (Impact)

ระดับความรุนแรงของผลกระทบ (Impact)	
5	เกิดความเสียหายด้านชื่อเสียงในระดับบุคคล ทีม องค์กร และมหาวิทยาลัย
4	เกิดความเสียหายด้านชื่อเสียงในระดับบุคคล ทีมและองค์กร
3	เกิดความเสียหายด้านชื่อเสียงในระดับบุคคล และทีม
2	เกิดความเสียหายด้านชื่อเสียงในระดับบุคคล
1	ไม่มีการเสียชื่อเสียง

Risk Score					
โอกาส (Likelihood)	ผลกระทบ (Impact)				
	๑	๒	๓	๔	๕
๕	ปานกลาง (๕ x ๑ = ๕)	สูง (๕ x ๒ = ๑๐)	สูงมาก (๕ x ๓ = ๑๕)	สูงมาก (๕ x ๔ = ๒๐)	สูงมาก (๕ x ๕ = ๒๕)
๔	ต่ำ (๔ x ๑ = ๔)	ปานกลาง (๔ x ๒ = ๘)	สูง (๔ x ๓ = ๑๒)	สูงมาก (๔ x ๔ = ๑๖)	สูงมาก (๔ x ๕ = ๒๐)
๓	ต่ำ (๓ x ๑ = ๓)	ปานกลาง (๓ x ๒ = ๖)	ปานกลาง (๓ x ๓ = ๙)	สูง (๓ x ๔ = ๑๒)	สูงมาก (๓ x ๕ = ๑๕)
๒	ต่ำ (๒ x ๑ = ๒)	ต่ำ (๒ x ๒ = ๔)	ปานกลาง (๒ x ๓ = ๖)	ปานกลาง (๒ x ๔ = ๘)	สูง (๒ x ๕ = ๑๐)
๑	ต่ำ (๑ x ๑ = ๑)	ต่ำ (๑ x ๒ = ๒)	ต่ำ (๑ x ๓ = ๓)	ต่ำ (๑ x ๔ = ๔)	ปานกลาง (๑ x ๕ = ๕)

ระดับความรุนแรงของความเสี่ยงการทุจริต

- สีเขียว หมายถึง ความเสี่ยงระดับต่ำ (น้อยกว่า ๕ คะแนน)
- สีเหลือง หมายถึง ความเสี่ยงระดับปานกลาง (๕ - ๙ คะแนน)
- สีส้ม หมายถึง ความเสี่ยงระดับสูง (๑๐ - ๑๔ คะแนน)
- สีแดง หมายถึง ความเสี่ยงระดับสูงมาก (๑๕ คะแนน ขึ้นไป)

ขั้นตอนที่ 4 การประเมินความระดับความรุนแรงของความเสี่ยงการทุจริต

ลำดับที่	ขั้นตอน การดำเนินงาน	ประเด็นความเสี่ยง การทุจริต	Risk Score (L x I)			
			Likelihood	Impact	Risk Score	ระดับ ความเสี่ยง
1	การจัดลำดับคิวและให้บริการ วิเคราะห์ทดสอบ	การเรียกรับผลประโยชน์หรือของขวัญจากผู้ประกอบการ เพื่อเอื้อ ประโยชน์ในการเลื่อนลำดับในการให้บริการตัดหน้าผู้รับบริการรายอื่น	1	1	1	ต่ำ
2	การตรวจสอบและออกรายงานผล การทดลอง	การเรียกรับผลประโยชน์หรือผลตอบแทนจากผู้ประกอบการ เพื่อทำ การแก้ไขหรือบิดเบือนรายงานผลการวิเคราะห์ทดสอบให้เอื้อประโยชน์ แก่ผลิตภัณฑ์	1	1	1	ต่ำ

ขั้นตอนที่ 5 การจัดทำมาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต

ชื่อกระบวนการ/โครงการ: งานบริการวิเคราะห์ทดสอบ พัฒนาผลิตภัณฑ์ในห้องปฏิบัติการ								
ลำดับ	ขั้นตอนการดำเนินการ	ประเด็นความเสี่ยงการทุจริต	ระดับความเสี่ยง	มาตรการควบคุมหรือป้องกันความเสี่ยงการทุจริต	วิธีดำเนินการ	ระยะเวลา	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1	การจัดลำดับคิวและให้บริการวิเคราะห์ทดสอบ	การเรียกรับผลประโยชน์หรือของขวัญจากผู้ประกอบการเพื่อเอื้อประโยชน์ในการเลื่อนลำดับในการให้บริการตัดหน้าผู้รับบริการรายอื่น	ต่ำ	มาตรการจัดทำแนวปฏิบัติและควบคุมมาตรฐานการให้บริการด้วยความเท่าเทียม	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำและประกาศแนวปฏิบัติ Dos & Don'ts ของอุทยานฯ และให้พนักงานปฏิบัติตามแนวปฏิบัติอย่างเคร่งครัด เน้นย้ำเรื่องจริยธรรมในการปฏิบัติงาน 2. นำระบบโปรแกรมสารสนเทศระบบลงทะเบียนคิวมาใช้บันทึกข้อมูลเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจของพนักงานในการจัดคิว 3. บังคับใช้นโยบาย No Gift Policy ห้ามรับของขวัญเพื่อเอื้อประโยชน์ในการบริการ 4. กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านความเป็นกลางตามระเบียบปฏิบัติงานเรื่องความเป็นกลาง (Impartiality) 	ตลอด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	ไม่มี	<ol style="list-style-type: none"> 1. คณะทำงานขับเคลื่อนจริยธรรม 2. ผู้บริหารระดับสูงและผู้บริหารระดับกลาง
2	การตรวจสอบและออกรายงานผลการทดลอง	การเรียกรับผลประโยชน์หรือผลตอบแทนจากผู้ประกอบการเพื่อทำการแก้ไขหรือบิดเบือนรายงานผลการวิเคราะห์ทดสอบ	ต่ำ	มาตรการควบคุมการพิจารณาผลและเพิ่มความโปร่งใสในกระบวนการตัดสินใจ (สร้างกลไกตรวจสอบทานร่วมกัน)	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำหนดระบบการสอบทานผลการทดลอง โดยต้องผ่านการตรวจเช็คและอนุมัติจากหัวหน้าห้องปฏิบัติการหรือผู้มีอำนาจลงนามร่วมกันก่อนออกรายงานตัวจริงทุกครั้ง 2. ประกาศและเน้นย้ำเรื่องจริยธรรมรวมถึงบทลงโทษทางวินัยและจรรยาบรรณวิชาชีพอย่างสม่ำเสมอ 	ตลอด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	ไม่มี	<ol style="list-style-type: none"> 1. คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ 2. ผู้บริหารระดับสูงและผู้บริหารระดับกลาง ของ ทีมห้องปฏิบัติการ

ลำดับ	ขั้นตอนการดำเนินการ	ประเด็นความเสี่ยงการทุจริต	ระดับความเสี่ยง	มาตรการควบคุมหรือป้องกันความเสี่ยงการทุจริต	วิธีดำเนินการ	ระยะเวลา	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		ให้อื้อประโยชน์แก่ผลิตภัณฑ์			3. กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านความเป็นกลางตามระเบียบปฏิบัติงานเรื่องความเป็นกลาง (Impartiality)			

ลงชื่อ ทศพร
 (ทศพร บุญมี)
 ผู้รายงาน

ลงชื่อ ไมลิ
 (ไมลิ เจริญโพธิ์)
 ผู้รับรองการรายงาน

หมายเหตุ : ให้ผู้บริหารสูงสุดของส่วนงานหรือผู้รักษาราชการแทน หรือผู้ปฏิบัติราชการแทน เป็นผู้รับรองรายงานและเผยแพร่ลงเว็บไซต์