

การประเมินโอกาส ผลกระทบและจัดลำดับความเสี่ยงกลุ่มสำนักงานผู้อำนวยการ

ความเสี่ยงจากการไม่สามารถให้บริการเช่าห้องคอมพิวเตอร์

1. ปัจจัยเสี่ยง มหาวิทยาลัยขาดรายได้จากการบริหารทรัพย์สิน

- ระดับโอกาสในการเกิดเหตุการณ์ = 2

- ระดับความรุนแรงของผลกระทบ = 3

| โอกาส (Likelihood /Frequency) ผลกระทบ (Impact/Consequences) | 1.น้อยมาก (เกิดได้) | 2. น้อย (เกิดไม่บ่อย) | 3. ปานกลาง (อาจเกิดขึ้น ได้) | 4. สูง (เกิดขึ้นได้ บ่อย) | 5. สูงมาก (เกิดเกือบทุก ครั้ง) |
|---|------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| 5. สูงมาก (เสียหายใหญ่หลวง) | 1 x 5 (แดง) | 1 x 5 (แดง) | 1 x 5 (แดง) | 1 x 5 (แดง) | 1 x 5 (แดง) |
| 4. สูง (เสียหายรุนแรง) | 1 x 4 (ส้ม) | 2 x 4 (ส้ม) | 3 x 4 (แดง) | 4 x 4 (แดง) | 5 x 4 (แดง) |
| 3. ปานกลาง (เสียหายปานกลาง) | 1 x 3 (เหลือง) | มหาวิทยาลัย ขาดรายได้ จากการ บริหาร ทรัพย์สิน | 3 x 3 (ส้ม) | 4 x 3 (ส้ม) | 5 x 3 (แดง) |
| 2. น้อย (เสียหายน้อย) | 1 x 2 (เขียว) | 2 x 2 (เหลือง) | 3 x 2 (ส้ม) | 4 x 2 (ส้ม) | 5 x 2 (แดง) |
| 1. น้อยมาก (ไม่สำคัญ) | 1 x 1 (เขียว) | 2 x 1 (เขียว) | 3 x 1 (เขียว) | 4 x 1 (เขียว) | 5 x 1 (เขียว) |

การประเมินความเสี่ยงอยู่ในระดับ ปานกลาง

การจัดลำดับความเสี่ยง

วิเคราะห์ค่าระดับความเสี่ยงมาจัดลำดับความรุนแรงของความเสี่ยงที่มีผลต่อหน่วยงาน เพื่อกำหนดกิจกรรมควบคุมในแต่ละสาเหตุของความเสี่ยง โดยพิจารณาระดับความสัมพันธ์ระหว่างโอกาส (Likelihood) กับผลกระทบของความเสี่ยง (Impact) โดยเรียงลำดับความรุนแรงจากมากไปน้อย และเลือกความเสี่ยงระดับสูงหรือ สูงมาก มาจัดทำแผนการบริหาร/จัดการความเสี่ยงต่อไป

| ความเสี่ยงตกอยู่ในสี | ระดับความเสี่ยง | กรอกเลข |
|----------------------|-----------------|---------|
| แดง | สูงมาก | 1 |
| ส้ม | สูง | 2 |
| เหลือง | ปานกลาง | 3 |
| เขียว | น้อย | 4 |