

การประเมินโอกาส ผลกระทบและจัดลำดับความเสี่ยงกลุ่มพัฒนานวัตกรรม

ความเสี่ยงอัตราความสนใจในการใช้สื่อดิจิทัลของมหาวิทยาลัยลดลง

1. ปัจจัยเสี่ยง ช่องทางในการเข้าถึงสื่อดิจิทัลมีจำกัด

- 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 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)	
4. สูง (เสียหายรุนแรง)		1 × 4 (ส้ม)	2 × 4 (ส้ม)	3 × 4 (แดง)	4 × 4 (แดง)	5 × 4 (แดง)	
3. ปานกลาง (เสียหายปานกลาง)		1 × 3 (เหลือง)	ช่องทางใน การเข้าถึงสื่อ ดิจิทัลมีจำกัด		3 × 3 (ส้ม)	4 × 3 (ส้ม)	5 × 3 (แดง)
2. น้อย (เสียหายน้อย)		1 × 2 (เขียว)	2 × 2 (เหลือง)	3 × 2 (ส้ม)	4 × 2 (ส้ม)	5 × 2 (แดง)	
1. น้อยมาก (ไม่สำคัญ)		1 × 1 (เขียว)	2 × 1 (เขียว)	3 × 1 (เขียว)	4 × 1 (เขียว)	5 × 1 (เขียว)	

การประเมินความเสี่ยงอยู่ในระดับ ปานกลาง

2. ปัจจัยเสี่ยง อัตราการรับชมสื่อดิจิทัลลดลง

- ระดับโอกาสในการเกิดเหตุการณ์ = 3

- ระดับความรุนแรงของผลกระทบ = 4

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 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)	1 × 5 (แดง)
4. สูง (เสียหายรุนแรง)	1 × 4 (ส้ม)	2 × 4 (ส้ม)	อัตรา การรับชม สื่อ ดิจิทัล ลดลง	4 × 4 (แดง)	5 × 4 (แดง)
3. ปานกลาง (เสียหายปานกลาง)	1 × 3 (เหลือง)	2 × 3 (เหลือง)	3 × 3 (ส้ม)	4 × 3 (ส้ม)	5 × 3 (แดง)
2. น้อย (เสียหายน้อย)	1 × 2 (เขียว)	2 × 2 (เหลือง)	3 × 2 (ส้ม)	4 × 2 (ส้ม)	5 × 2 (แดง)
1. น้อยมาก (ไม่สำคัญ)	1 × 1 (เขียว)	2 × 1 (เขียว)	3 × 1 (เขียว)	4 × 1 (เขียว)	5 × 1 (เขียว)

การประเมินความเสี่ยงอยู่ในระดับ สูง

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

2. ดังนั้น ความเสี่ยงเรื่อง **อัตราการรับชมสื่อดิจิทัลลดลง** เลือกมาบริหารจัดการความเสี่ยงเนื่องจากอยู่ใน **ระดับสูง**