

หน่วยงานฝ่ายกิจการนิสิตและวิทยาเขตพัทลุง
การประเมินความเสี่ยง และการวิเคราะห์ Risk Map

ประเด็นความเสี่ยงที่ 1 : ระบบนิเวศน์ไม่เอื้อต่อการส่งเสริมการเป็นผู้ประกอบการ

โอกาส	กลไกที่เอื้อต่อการสร้างนวัตกรรมและการเป็น ผู้ประกอบการ ของนิสิต	ระดับคะแนน
สูงมาก	ไม่มีกลไก	5
สูง	มีกลไกแต่ไม่ครอบคลุมทุกองค์ประกอบ	4
ปานกลาง	มีกลไกครอบคลุมแต่ แต่ละกลไกยังดำเนินการไม่เต็ม ประสิทธิภาพ	3
ต่ำ	มีกลไกครอบคลุมและมีประสิทธิภาพ แต่ขาดการบูรณาการร่วม	2
ต่ำมาก	มีกลไกครอบคลุมและมีประสิทธิภาพ	1

ผลกระทบ	จำนวนนิสิตที่เป็น Start up (เป้าหมาย ร้อยละ 20 จากแผนมหาวิทยาลัย)	ระดับคะแนน
สูงมาก	น้อยกว่าแผน มากกว่าร้อยละ 10	5
สูง	น้อยกว่าแผน ร้อยละ 5.01 - 10	4
ปานกลาง	น้อยกว่าแผน ร้อยละ 0.01 - 5	3
ต่ำ	เท่ากับแผน	2
ต่ำมาก	มากกว่าแผน	1

ระดับความเสี่ยงที่มีอยู่ 15

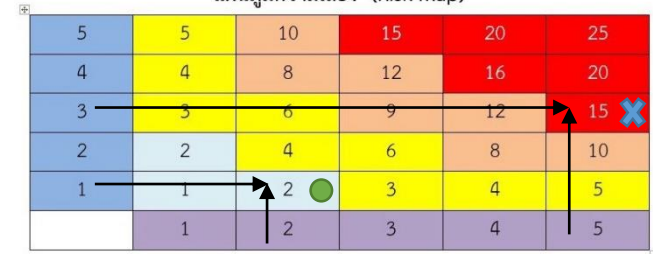
ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ 2 ●

ผู้รับผิดชอบหลัก : กลุ่มภารกิจพัฒนาอัตลักษณ์นิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์

ผู้รับผิดชอบร่วม :

การประเมินความเสี่ยง

แผนภูมิความเสี่ยง (Risk Map)



- 1-2 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงต่ำ
- 3-6 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงปานกลาง
- 7-12 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูง
- 13 - 25 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

คำอธิบายประเด็นความเสี่ยง

เมื่อวิเคราะห์จากโอกาสของความเสี่ยง คือ ระบบและกลไกที่เอื้อต่อการสร้างนวัตกรรมและการเป็นผู้ประกอบการของนิสิต พบว่า กลไกครอบคลุมการสร้างนวัตกรรมและการเป็นผู้ประกอบการของนิสิตแต่ แต่ละกลไกยังดำเนินการไม่เต็มประสิทธิภาพ ซึ่งโอกาสเกิดความเสี่ยงอยู่ในระดับ ปานกลาง (3 คะแนน)

เมื่อวิเคราะห์ผลการทบทวนของความเสี่ยง คือ จำนวนนิสิตที่เป็น Start up พบว่า ยังไม่มีนิสิตที่เป็น Start Up ซึ่งผลกระทบอยู่ในระดับ สูงมาก (5 คะแนน)

ค่าคะแนนประเมินความเสี่ยง อยู่ที่ระดับ $3 \times 5 = 15$ คะแนน (มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก) ฝ่ายกิจการนิสิต ทั้ง 2 วิทยาเขตจึงกำหนดแผนการบริหารความเสี่ยงเพื่อลดความเสี่ยงจากระบบนิเวศน์ไม่เอื้อต่อการส่งเสริมการเป็นผู้ประกอบการ ซึ่งได้ระดมมาตรการในการบริหารความเสี่ยงไว้ในแผนการบริหารความเสี่ยง

ข้อมูลประกอบการประเมินความเสี่ยง

มีกลไกที่เอื้อต่อการสร้างนวัตกรรมและการเป็นผู้ประกอบการของนิสิต ดังนี้

1. กองทุนส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมสังคมและการเป็นผู้ประกอบการ
2. แผนปฏิบัติการ
3. ICT, สื่อ
4. หน่วยงานสนับสนุน/หน่วยงานเครือข่าย
5. นักลงทุน (ทุนจากสำนักบ่มเพาะฯ)
6. ระบบพี่เลี้ยง
7. การสนับสนุนจากภาครัฐหรือหน่วยงาน

ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง คือ โอกาส X ผลกระทบ

โอกาส $3 \times$ ผลกระทบ $5 = 15$ มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

ประเด็นความเสี่ยงที่ 1 : นิสิตเสียชีวิตระหว่างการนำส่งโรงพยาบาล

โอกาส	จำนวนครั้งในการนำนิสิตป่วยส่งโรงพยาบาล	ระดับคะแนน
สูงมาก	10 ครั้ง ขึ้นไป / เดือน	5
สูง	9 ครั้ง / เดือน	4
ปานกลาง	7 ครั้ง / เดือน	3
ต่ำ	5 ครั้ง / เดือน	2
ต่ำมาก	3 ครั้ง / เดือน	1

ผลกระทบ	เกิดการสูญเสียชีวิตของนิสิต	ระดับคะแนน
สูงมาก	มีการบาดเจ็บเกิดภาวะฉุกเฉินถึงแก่ชีวิต	5
สูง	มีการบาดเจ็บสาหัสถึงขั้นพักการเรียน	4
ปานกลาง	มีการบาดเจ็บปานกลาง ส่งผลให้ต้องหยุดเรียน	3
ต่ำ	มีการบาดเจ็บเล็กน้อย	2
ต่ำมาก	ไม่มีการบาดเจ็บรุนแรง	1

ระดับความเสี่ยงที่มีอยู่ 15 ❌

ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ 3 ●

ผู้รับผิดชอบหลัก : กลุ่มภารกิจการบริการและสวัสดิการนิสิต



คำอธิบายประเด็นความเสี่ยง

เมื่อวิเคราะห์จากโอกาสของความเสี่ยง คือ นิสิตเสียชีวิตระหว่างการนำส่งโรงพยาบาล พบว่า สภาพรถไม่พร้อม และไม่มีอุปกรณ์กู้ชีพประจำรถ ซึ่งโอกาสเกิดความเสี่ยงอยู่ในระดับ ปานกลาง (3 คะแนน)

เมื่อวิเคราะห์ผลการทบทวนของความเสี่ยง คือ เกิดการสูญเสียชีวิตของนิสิต พบว่า หากเกิดกรณีนิสิตป่วยขึ้นวิกฤตต้องกู้ชีพฉุกเฉิน ในรถที่นำส่งนิสิต ไม่มีอุปกรณ์กู้ชีพประจำรถ ซึ่งผลกระทบอยู่ในระดับ สูงมาก (5 คะแนน)

ค่าคะแนนประเมินความเสี่ยง อยู่ที่ระดับ $3 \times 5 = 15$ คะแนน (มีโอกาที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก) ฝ่ายกิจการนิสิตวิทยาเขตพัทลุงจึงกำหนดแผนการบริหารความเสี่ยง เพื่อลดความเสี่ยงนิสิตเสียชีวิตระหว่างการนำส่งโรงพยาบาล ซึ่งได้ระบุนโยบายในการบริหารความเสี่ยงไว้ในแผนการบริหารความเสี่ยง

ข้อมูลประกอบการประเมินความเสี่ยง

รถที่ใช้ในการนำส่งนิสิตป่วยไปยังโรงพยาบาล ไม่มีความพร้อม เบาะนั่งไม่เหมาะสมต่อการนำส่งผู้ป่วย และไม่มีอุปกรณ์กู้ชีพประจำรถ เมื่อเกิดกรณีนิสิตป่วยขึ้นวิกฤตต้องกู้ชีพฉุกเฉิน

ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง คือ โอกาส X ผลกระทบ

โอกาส 3 X ผลกระทบ 5 = 15 มีโอกาที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

ประเด็นความเสี่ยงที่ 1 : การจัดพื้นที่สูบบุหรี่ยังไม่ครอบคลุมทั้งมหาวิทยาลัย

โอกาส	ร้อยละการกำหนดจุดสูบบุหรี่ภายในมหาวิทยาลัย	ระดับคะแนน
สูงมาก	น้อยกว่าร้อยละ 40	5
สูง	ร้อยละ 40	4
ปานกลาง	ร้อยละ 60	3
ต่ำ	ร้อยละ 80	2
ต่ำมาก	ร้อยละ 100	1

ผลกระทบ	มหาวิทยาลัยไม่ผ่านเกณฑ์การเป็นสถาบันอุดมศึกษาปลอดบุหรี่ เพื่อสุขภาพ	ระดับคะแนน
สูงมาก	คะแนนประเมิน ≤ 80 คะแนน	5
สูง	คะแนนประเมิน 81 - 90 คะแนน	4
ปานกลาง	คะแนนประเมิน 91 - 100	3
ต่ำ	ทีมประเมินรับรองการผ่านเกณฑ์	2
ต่ำมาก	มหาวิทยาลัยผ่านการประเมินเป็นสถาบันอุดมศึกษาปลอดบุหรี่เพื่อสุขภาพ	1

ระดับความเสี่ยงที่มีอยู่ 25 ❌
 ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ 2 ●

ผู้รับผิดชอบหลัก : กลุ่มภารกิจบริการและสวัสดิการนิสิต



- 1-2 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงต่ำ
- 3-6 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงปานกลาง
- 7-12 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูง
- 13 - 25 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

คำอธิบายประเด็นความเสี่ยง

เมื่อวิเคราะห์จากโอกาสของความเสี่ยง คือ การจัดพื้นที่สูบบุหรี่ยังไม่ครอบคลุมทั้งมหาวิทยาลัย พบว่า มีผู้สูบบุหรี่ในมหาวิทยาลัยที่สูบบุหรี่ในที่สาธารณะ ประกอบกับฝ่ายกิจการนิสิตไม่มีอำนาจในการกำหนดจุดสูบบุหรี่ในพื้นที่อาคารอื่น นอกจากพื้นที่ที่ฝ่ายฯ กำกับดูแล ซึ่งโอกาสเกิดความเสี่ยงอยู่ในระดับ ปานกลาง (5 คะแนน)

เมื่อวิเคราะห์ผลกระทบของความเสี่ยง คือ มหาวิทยาลัยไม่ผ่านเกณฑ์การเป็นสถาบันอุดมศึกษาปลอดบุหรี่ เพื่อสุขภาพ พบว่า จากการรับการประเมินจากทีมประเมินมหาวิทยาลัยทักษิณได้คะแนนประเมิน ≤ 80 คะแนน หมายถึง เข้ารับการประเมินเพื่อพัฒนาในการขอรับรองเป็นสถานศึกษาปลอดบุหรี่ ในระดับถัดไป ซึ่งผลกระทบอยู่ในระดับ สูงมาก (5 คะแนน)

ค่าคะแนนประเมินความเสี่ยง อยู่ที่ระดับ $5 \times 5 = 15$ คะแนน (มีโอกาที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก) ฝ่ายกิจการนิสิตวิทยาเขตพัทลุงจึงกำหนดแผนการบริหารความเสี่ยงเพื่อลดความเสี่ยงการจัดพื้นที่สูบบุหรี่ยังไม่ครอบคลุมทั้งมหาวิทยาลัย ซึ่งได้ระบุมাত্রการในการบริหารความเสี่ยงไว้ในแผนการบริหารความเสี่ยง

ข้อมูลประกอบการประเมินความเสี่ยง

มหาวิทยาลัยยังไม่จัดสูบบุหรี่ประจำแต่ละอาคาร เพื่อรองรับการสูบบุหรี่ของนิสิต บุคลากร และอาจารย์ มีการสูบบุหรี่ในที่สาธารณะ ส่งผลให้เกิดความเสี่ยงต่อสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่

ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง คือ โอกาส X ผลกระทบ

โอกาส 5 X ผลกระทบ 5 = 25 มีโอกาที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก