

 Risk Management
Suranaree University of Technology

O ลงชื่อ ● สำรองการลงทะเบียนฟรีทุกครั้งที่เข้าสู่ระบบ | Logout

RM1 RM2 RM3 RM4 RM5 RM6 RM7

หน่วยงานเจ้าของความเสี่ยง สำนักงานสหกิจศึกษาและเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙

รายการที่ ๑	ประเภท ภัยคุกคาม ที่ ๑	รายการที่ ๒		รายการที่ ๓ ความเสี่ยงพัฒนาด้านภัยคุกคาม ที่ ๔ ความเสี่ยง			ตัวแปรความเสี่ยง	รายการที่ ๕ ความเสี่ยงที่ต้องติดตาม			ผลลัพธ์ ภัยคุกคาม ที่ ๖	ตัวแปร ความเสี่ยงที่ต้องติดตาม	ตัวแปร ความเสี่ยงที่ต้องติดตาม	ตัวแปร ความเสี่ยงที่ต้องติดตาม	ตัวแปร ความเสี่ยงที่ต้องติดตาม
				L	I	R1=LxI		L	I	R2=LxI					
๑. ภัยคุกคามที่จะมีผลกระทบต่อ สำนักงานสหกิจศึกษาและเทคโนโลยีสารสนเทศ ในเชิงที่ต้องการที่อยู่ต่ำ และต้อง ^{จะ} มีภัยคุกคามที่ต้องการที่ต้องมีความต้องการ ของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการทราบต่อไป ที่ต้องการ และต้องมีความต้องการที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ	5.	ภัยคุกคามที่จะมีผลกระทบต่อ สำนักงานสหกิจศึกษาและเทคโนโลยีสารสนเทศ ในเชิงที่ต้องการที่อยู่ต่ำ และต้อง ^{จะ} มีภัยคุกคามที่ต้องการที่ต้องมีความต้องการ ของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการทราบต่อไป ที่ต้องการ และต้องมีความต้องการที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ	4	5	20	จะเข้ามาจัดการเมืองภายในประเทศโดย มุ่งเน้นให้เป็นทางการและไม่ใช่ทางการ/ ต้องการที่ต้องการทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ และต้องมีความต้องการที่ต้องการทราบต่อไป ที่ต้องการ และต้องมีความต้องการที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ ทราบต่อไปของผู้ดูแลบริหารฯ ที่ต้องการ	3 ภัยคุกคาม ที่ต้องการ ทราบต่อไป ของผู้ดูแล บริหารฯ	4 ภัยคุกคาม ที่ต้องการ ทราบต่อไป ของผู้ดูแล บริหารฯ	12	4	8	การทดสอบตัวตั้ง	๑) ปรับความเข้มข้นในการป้องกันภัยคุกคาม และนำไปสู่ภัยคุกคามและภัยคุกคาม ของภัยคุกคามที่ต้องการทราบต่อไป ๒) การติดตามและตรวจสอบภัยคุกคาม ของภัยคุกคามที่ต้องการทราบต่อไป ๓) การติดตามและตรวจสอบภัยคุกคาม ของภัยคุกคามที่ต้องการทราบต่อไป ๔) รายงานภัยคุกคามที่ต้องการทราบต่อไป	<input checked="" type="checkbox"/>	

เพิ่มเติมรายการ Print RM1 Export Excel

L = ค่าใช้จ่ายความเสี่ยง
I = ภัยคุกคามที่ต้องการทราบต่อไป
R1 = ความเสี่ยงที่ต้องติดตาม
R2 = ความเสี่ยงที่ต้องติดตาม

Nanumon Siwakaporn - 1 Login SUT Risk Management smart.sut.ac.th/rm/index.php?page=SUT_RM1/showRM2&id=152



Risk Management

Suranaree University of Technology

● ผู้ใช้งานและผู้ดูแลระบบในโหมดผู้ดูแล ● Logout

RM1 RM2 RM3 RM4 RM5 RM6 RM7

หน่วยงานเจ้าของความเสี่ยง ส่วนกองงานกิจกรรมทางวิชาชีพในอุปสรรคภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

รายการเสี่ยง	ประเภท ความเสี่ยง	สถานะความเสี่ยง	ลักษณะความเสี่ยง	ระดับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น			รหัส ความ เสี่ยง ประจำ ปี	ผล ลัพธ์	วิธีการจัดการความเสี่ยง	ตัวอย่างเสี่ยง
				L	I	R2+LxI				
1. ผลักดันการเขียนบทกวีเพื่อสืรภัยและสร้างภาระแก่ มหาวิทยาลัยในการดำเนินการต่อไปในอนาคตที่มีความ ไม่สงบซึ่งส่อไปสู่ความไม่สงบ ทำให้สังคมต้องการดำเนิน การแก้ไขและลดผลกระทบต่อสังคมฯ ให้ดีขึ้น และส่ง ผลกระทบต่อสังคมฯ ต่อไปในระยะยาว	S	ร่างบทกวีของมหาวิทยาลัยที่มีความเสี่ยงสูง มากที่สุดในช่วงปัจจุบันและส่อไปสู่ความไม่สงบ ของมหาวิทยาลัย เช่น การประท้วง จลาจล หรือ การก่อการร้าย ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อสังคมฯ อย่างรุนแรง และมีระยะเวลาที่ต้องจัดการอย่างต่อเนื่อง	มากที่สุด	สูง	มากที่สุด	4	0	การลดความเสี่ยง	1) ติดตามการดำเนินการปฏิรูปงาน ติดต่อ ให้ผู้รับผิดชอบและขอความช่วยเหลือ ให้เร็วที่สุด 2) กำกับดูแลและตรวจสอบให้สนับสนุนการ จัดการภัยธรรมชาติและภัยธรรมชาติในประเทศ ให้ดีที่สุด 3) การเตรียมพร้อมด้านภัยธรรมชาติและภัย ธรรมชาติที่สำคัญ เช่น แผ่นดินไหว และการจัดการภัยธรรมชาติและภัยธรรมชาติในประเทศ ให้ดีที่สุด 4) รายงานภัยธรรมชาติให้กับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง	

[Print RM2](#) [Export Excel](#)

L = ลักษณะความเสี่ยง
I = ลักษณะของความเสี่ยงที่มีผลต่อความเสี่ยง
R1 = ระดับความเสี่ยงที่ต้องรับมือให้ดีที่สุด
R2 = ระดับความเสี่ยงที่ต้องระวัง เป็นความเสี่ยงที่อาจมีผลกระทบต่อการดำเนินการในระยะยาว

