



## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มศว. โทร. 27076, 27052

ที่ ศธ 0519.8/2829 วันที่ 20 ตุลาคม 2559

เรื่อง ส่งรายงานการวิเคราะห์/ระบุความเสี่ยง (RM-1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

ตามหนังสือที่ ศธ 0519.1.11/778 ลงวันที่ 14 กันยายน 2559 เรื่อง การรายงานผลดำเนินการตามแผนจัดการความเสี่ยง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 และการกรอกแบบวิเคราะห์และระบุความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 โดยให้หน่วยงานพิจารณาและนำเข้าข้อมูลรายงานการวิเคราะห์/ระบุความเสี่ยง (RM-1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ผ่านระบบสารสนเทศการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน (RMIS) ภายในวันที่ 21 ตุลาคม 2559 ความละเอียดทราบแล้วนั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้พิจารณาดำเนินการเรียบร้อยแล้ว โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 11/2559 เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2559 วาระพิจารณาที่ 4.10 จึงขอส่งรายงานการวิเคราะห์/ระบุความเสี่ยง (RM-1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ตามรายละเอียดเอกสารดังแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(รองศาสตราจารย์ ดร.เวคิน ปิยรัตน์)


คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

แบบวิเคราะห์และระบุความเสี่ยง  
หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับ ที่	ด้านความเสี่ยงที่ พบตามพันธกิจ มหาวิทยาลัย	ความเสี่ยงที่พบ	ด้านความ เสี่ยง	ปัจจัย สภาพแวดล้อม	สาเหตุความเสี่ยง	ประเภท ความเสี่ยง	การประเมินค่าความเสี่ยง			หมายเหตุ
							ผลกระทบ (1)	โอกาสที่จะ เกิดขึ้น(2)	ระดับ ความเสี่ยง (1)*(2)	
1	ด้านการเรียนการ สอน	การปรับปรุงหลักสูตรตามกรอบ ระยะเวลา TQF	ด้าน ปฏิบัติการ ตาม กฎระเบียบ	กลไกการติดตาม การตรวจสอบการ ปฏิบัติงาน	หลักสูตรปรับปรุงล่าช้ากว่ากรอบ ระยะเวลา TQF	ปัจจัย ภายใน	5	2	มีความ เสี่ยงสูง	หัวหน้างาน บริการ การศึกษา/ รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ ฯ
2	ด้านการเรียนการ สอน	การเปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลันของ ความต้องการในตลาดแรงงานของ หลักสูตร	ด้าน ยุทธศาสตร์ หรือกลยุทธ์	ความรู้ ทักษะและ ความสามารถของ บุคลากร	1. มีเทคโนโลยีใหม่ ๆ เข้ามาแทนที่ เทคโนโลยีเดิม 2. ภาวะการแข่งขันในตลาดแรงงาน 3. ทักษะคติของลูกค้ำในการเลือก สาขาที่เรียน	ปัจจัย ภายนอก	5	1	มีความ เสี่ยงสูง	รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ ฯ/รองคณบดี ฝ่ายวิจัยฯ
3	ด้านการเรียนการ สอน	การเตรียมความพร้อมสู่การเป็น นานาชาติของบุคลากรสายวิชาการ	ด้าน ยุทธศาสตร์ หรือกลยุทธ์	ความรู้ ทักษะและ ความสามารถของ บุคลากร	1. ความรู้ความสามารถของอาจารย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ 2. ศักยภาพการแข่งขันของอาจารย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์	ปัจจัย ภายใน	3	3	มีความ เสี่ยงสูง	รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ ฯ/รองคณบดี ฝ่ายวิจัยฯ/ รองคณบดี ฝ่ายกิจการ พิเศษ
4	ด้านบริหาร จัดการ	ปัญหาสุขภาพของบุคลากรในคณะ วิศวกรรมศาสตร์	ด้านบริบท อื่น ๆ ของ หน่วยงาน	นโยบายวิธีการ บริหารด้าน บุคลากร	มีปัญหสุขภาพที่บุคลากรไม่รู้ตัว ซึ่งสามารถแสดงอาการร้ายแรง อย่างกระทันถึงขั้นไม่สามารถ ปฏิบัติงานได้	ปัจจัย ภายนอก	4	2	มีความ เสี่ยงสูง	รองคณบดี ฝ่ายกิจการ นิสิต

ลำดับ ที่	ด้านความเสี่ยงที่ พบตามพันธกิจ มหาวิทยาลัย	ความเสี่ยงที่พบ	ด้านความ เสี่ยง	ปัจจัย สภาพแวดล้อม	สาเหตุความเสี่ยง	ประเภท ความเสี่ยง	การประเมินค่าความเสี่ยง			หมายเหตุ
							ผลกระทบ (1)	โอกาสที่จะ เกิดขึ้น(2)	ระดับ ความเสี่ยง (1)*(2)	
5	ด้านบริหาร จัดการ	ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ระหว่างการปรับปรุงอาคารคณะ วิศวกรรมศาสตร์	ด้านบริบท อื่น ๆ ของ หน่วยงาน	การระบุปัจจัยเสี่ยง	1. การได้รับบาดเจ็บจากเครื่องจักร และวัสดุก่อสร้าง 2. การได้รับอันตรายจาก บุคคลภายนอก เช่น การจี้ การปล้น หรือการทำร้ายร่างกาย	ปัจจัย ภายใน	4	1	มีความ เสี่ยงสูง	รองคณบดี ฝ่ายกิจการ พิเศษ/ ผู้อำนวยการ ศูนย์แห่ง ความยอด เยี่ยมทาง วิศวกรรมฯ
6	ด้านบริหาร จัดการ	การกำหนดวิธีปฏิบัติในการใช้จ่ายเงิน ทดรองราชการ	ด้านการเงิน	รูปแบบการบริหาร และการติดตาม	บุคลากรยังขาดวินัยทางการเงิน ใน การใช้จ่ายเงินทดรองราชการ	ปัจจัย ภายใน	3	3	มีความ เสี่ยงสูง	หัวหน้างาน การเงิน/รอง คณบดีฝ่าย แผนฯ

ผ่านการพิจารณาที่ประชุมคณะกรรมการประจำหน่วยงาน  
เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2559 ครั้งที่ 11/2559 วาระที่ 4.10

  
 (รองศาสตราจารย์ ดร.เวศิน ปิยรัตน์)  
 คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์  
 วันที่ 20 ตุลาคม 2559