

การบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในเทคโนโลยี

การแนะนำการบริหารความเสี่ยง (Introduction)



งานติดตาม ตรวจสอบและประเมินผล : สรูป

เทคโนโลยีโดยคณะทำงานระบบบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ได้ระดมความคิดเห็นเพื่อการจัดทำแผนการบริหารความเสี่ยงเพื่อรองรับความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้น เสนอแนวทาง กิจกรรมการควบคุมความเสี่ยงที่มีการติดตามผลดำเนินงานเป็นระยะอย่างสม่ำเสมอ การจัดทำแผนการบริหารความเสี่ยงได้ดำเนินการตามแนวนโยบายการบริหารความเสี่ยงของมหาวิทยาลัยที่วางไว้ แบ่งไว้เป็น 2 ระดับ คือ

ระดับที่ 1 ความเสี่ยงระดับมหาวิทยาลัย

ระดับที่ 2 ความเสี่ยงระดับหน่วยงาน

(เทคโนโลยีจัดให้มีความเสี่ยงตามแผนงานได้รับมอบหมาย 2 แผนงาน คือ

1. ความเสี่ยงตามแผนงานบริการวิชาการแก่สังคม และ 2. ความเสี่ยงตามแผนงานปรับเปลี่ยน ถ่ายทอดและพัฒนาเทคโนโลยี)

นอกจากนี้ยังต้องคำนึงถึงองค์ประกอบอื่น ๆ ที่จำเป็น ได้แก่

1. ระเบียบคณะกรรมการการตรวจเงินแผ่นดินว่าด้วยการกำหนดมาตรฐานการควบคุมภายใน พ.ศ. 2544 ได้กำหนดให้ส่วนราชการหน่วยงานของรัฐ รวมถึงมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีต้องจัดให้มีระบบบริหารความเสี่ยงและแผนการปรับปรุงระบบการควบคุมภายใน เพื่อให้สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ของการดำเนินงานได้รับความเชื่อถือ ต่อการรายงานงบการเงินที่มีการปฏิบัติตามกฎระเบียบและนโยบายกำกับโดยมหาวิทยาลัยและของหน่วยงาน
2. คู่มือการประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้กำหนดองค์ประกอบที่ 7 การบริหารจัดการ ตัวบ่งชี้ที่ 7.4 ระบบบริหารความเสี่ยง จัดให้มีการนำระบบการบริหารความเสี่ยงมาใช้ในกระบวนการบริหารทางการศึกษา เพื่อให้ระบบการบริหารความเสี่ยงครอบคลุมความเสี่ยงด้านงบประมาณการเงิน ความเสี่ยงด้านกลยุทธ์ ความเสี่ยงด้านนโยบาย ความเสี่ยงด้านการปฏิบัติงาน ความเสี่ยงจากเหตุการณ์ภายนอก ฯลฯ
3. คู่มือการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลของคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ประเมินผลงานของสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในมิติด้านการเงินและงบประมาณ ได้กำหนดตัวชี้วัดที่ 3.1 เรื่อง ประสิทธิภาพของระบบควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง
4. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้กำหนดเป้าหมายตัวชี้วัดความสำเร็จในภารกิจที่กำหนดไว้ในแผนงานสนับสนุนการจัดการศึกษา โดยการวัดระดับการป้องกันความเสี่ยงทางการจัดการที่มีประสิทธิผล

.....