

**รายงานแผนบริหารความเสี่ยงและการวางระบบควบคุมภายใน  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร**

แผนบริหารความเสี่ยง (Agenda) เรื่อง การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีสารสนเทศไม่ตรงตามความต้องการของผู้ใช้งาน

สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยฯ คือ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างความเข้มแข็งของมหาวิทยาลัยต่อการเปลี่ยนแปลง

สอดคล้องกับเป้าประสงค์ของมหาวิทยาลัยฯ คือ 2.4 เพื่อให้มีกระบวนการพัฒนาการทำงานและหลักสูตรที่ทันสมัย

2.6 มีเทคโนโลยีที่ทันสมัย พร้อมใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สอดคล้องกับตัวชี้วัดตามแผนพัฒนามหาวิทยาลัยฯ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) (KPI) คือ 2.4.1 ร้อยละของการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน

2.6.1 ความพร้อมของเทคโนโลยีที่ทันสมัยพร้อมใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัดความสำเร็จในการบริหารความเสี่ยง (KPI) หลัก คือ มหาวิทยาลัยมีแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ค่าเป้าหมาย จำนวน 1 แผน

| ความเสี่ยง   | ประเภท<br>ของ<br>ความเสี่ยง<br>(ด้าน)              | ปัจจัยเสี่ยง | การวิเคราะห์ความเสี่ยง   |         |           | รายละเอียด/ผลการประเมินการควบคุมเดิมที่มีอยู่ก่อนได้ผล<br>หรือไม่ | แผนบริหารความเสี่ยง  |                            |                         |
|--|--|--------------|--------------------------|---------|-----------|---|--|----------------------------|-------------------------|
|  |  |              | การประเมิน<br>ความเสี่ยง |         |           |   | การควบคุม/<br>การแก้ปัญหา<br>ที่มีอยู่เดิม   | กิจกรรมการจัดการความเสี่ยง | กำหนดเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ |
|  |  |              | โอกาส                    | ผลกระทบ | ระดับความ |   |  |                            |                         |
| (1)  | (2)  | (3)          | (4)                      | (5)     | (6)       | (7)   | (8)  |                            |                         |
| ความเสี่ยง เรื่อง การพัฒนา<br>โครงสร้างพื้นฐานทาง<br>เทคโนโลยีสารสนเทศไม่ตรง<br>ตามความต้องการของผู้ใช้งาน | 2) ความเสี่ยง<br>ด้าน<br>ยุทธศาสตร์<br>หรือกลยุทธ์ |              | 4                        | 3       | สูง       |   | จัดทำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการ<br>สื่อสารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร<br>ประกอบด้วย 3 กิจกรรมได้แก่<br><br>1. ด้านการจัดให้มีโครงสร้างพื้นฐาน IT (IT<br>Infrastructure) ที่ครบวงจร<br><br>2. ด้านการพัฒนาระบบสารสนเทศให้เชื่อมโยงข้อมูล<br>ต่าง ๆ เข้าด้วยกัน<br><br>3. ด้านการพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่จำเป็นด้าน IT | สวส.                       |                         |

หมายเหตุ : โปรดระบุสถานะการดำเนินงานตามเครื่องหมาย ดังนี้ (\*) ดำเนินการแล้วเสร็จตามกำหนด, (P) ดำเนินการแล้วเสร็จแต่ล่าช้ากว่ากำหนด, (X) ยังไม่ได้เริ่มดำเนินการ และ(O) อยู่ระหว่างดำเนินการ ลงในช่อง (9) สถานะการดำเนินงาน