



คำสั่งคณะกรรมการศาสตร์

ที่ ๐๕๒ / ๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน คณะวิศวกรรมศาสตร์

เพื่อให้การดำเนินการบริหารของคณะวิศวกรรมศาสตร์เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยพะเยา พ.ศ. ๒๕๕๓ ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยพะเยา ที่ ๑๒๑๙/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังรายนามต่อไปนี้

- | | |
|---|------------------|
| ๑. รองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาองค์กร | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองคณบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาความร่วมมืออุตสาหกรรม | กรรมการ |
| ๓. รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ | กรรมการ |
| ๔. รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตและสื่อสารองค์กร | กรรมการ |
| ๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงษ์ โปธิ | กรรมการ |
| ๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอราวิล ถาวร | กรรมการ |
| ๗. ดร.พนทิพย์ จินันทุยา | กรรมการ |
| ๘. อาจารย์วรจักร จันทรแก้ว | กรรมการ |
| ๙. นายศุภชัย เงินชุ่ม | กรรมการ |
| ๑๐. นายพายุ ชากุลนา | กรรมการ |
| ๑๑. นางอังคณี กาแสน | กรรมการ |
| ๑๒. นายปิยะพงษ์ ยารวง | กรรมการ |
| ๑๓. นางสาวนภาพร จักรเขียว | กรรมการ |
| ๑๔. นางสาวพิมพ์ผกา แก้วษา | กรรมการ |
| ๑๕. นายรณภัทร อักษรศิริ | เลขานุการ |
| ๑๖. นางสาวศิริเพ็ญ บุญสม | ผู้ช่วยเลขานุการ |

หน้าที่ ๑. จัดทำแผนบริหารความเสี่ยง โดยวิเคราะห์ความเสี่ยงและควบคุมกระบวนการบริหารความเสี่ยงในแต่ละด้านของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังนี้

๑.๑ ความเสี่ยงด้านทรัพยากร (การเงิน งบประมาณ ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและอาคารสถานที่)

๑.๒ ความเสี่ยงด้านยุทธศาสตร์ หรือกลยุทธ์ของคณะวิศวกรรมศาสตร์

๑.๓ ความเสี่ยงด้านนโยบาย กฎหมาย ระเบียบและข้อบังคับ

๑.๔ ความเสี่ยงด้านการปฏิบัติงาน เช่น ความเสี่ยงของกระบวนการการบริหารหลักสูตร การบริการงานวิจัย ระบบงาน และระบบประกันคุณภาพ

๑.๕ ความเสี่ยงด้านบุคลากร ความเสี่ยงด้านธรรมาภิบาล และจรรยาบรรณของบุคลากร

๑.๖ ความเสี่ยงจากเหตุการณ์ภายนอก หรือจากภัยธรรมชาติ

๑.๗ ความเสี่ยงด้านอื่น ๆ ตามบริบทของคณะวิศวกรรมศาสตร์

๒. จัดการวิเคราะห์และระบุความเสี่ยง และปัจจัยที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงทุก ๆ ด้าน ตามบริบทของคณะวิศวกรรมศาสตร์

๓. จัดการประเมินโอกาสและผลกระทบของความเสี่ยงและจัดลำดับความเสี่ยงที่ได้จากการวิเคราะห์

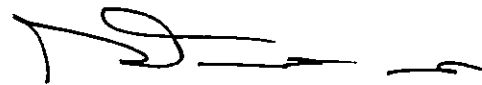
๔. ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผน และรายงานต่อคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อพิจารณาอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

๕. จัดการนำผลการประเมิน และข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ไปใช้ในการปรับแผนหรือวิเคราะห์ความเสี่ยงในรอบปีถัดไป

๖. งานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔



(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ ดำรงวิริยะนุกาฬ)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์