



คำสั่งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

ที่...๑๖๙/๒๕๕๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง

อนุสันธิคำสั่งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงที่ ๑๖๙/๒๕๕๖ แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๖ นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานการบริหารความเสี่ยงของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง เป็นไปตามกฎกระทรวง ว่าด้วย ระบบหลักเกณฑ์และวิธีการประกันคุณภาพการศึกษาภายในสถานศึกษา ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๖ และมีประสิทธิภาพบรรลุวัตถุประสงค์ตามนโยบายของมหาวิทยาลัย จึงขอยกเวิ่กคำสั่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ที่ ๑๖๙/๒๕๕๕ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๕ และแต่งตั้งบุคคลต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง

- | | |
|---|------------------|
| ๑. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองคณบดีฝ่ายบริหาร | รองประธานกรรมการ |
| ๓. รองคณบดีฝ่ายวิชาการ | รองประธานกรรมการ |
| ๔. รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา | รองประธานกรรมการ |
| ๕. หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์ทางทะเล | กรรมการ |
| ๖. หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการประมง | กรรมการ |
| ๗. หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยี | กรรมการ |
| ๘. หัวหน้าสาขาวิชาสิ่งแวดล้อม | กรรมการ |
| ๙. หัวหน้าสาขาวิชาศึกษาทั่วไป | กรรมการ |
| ๑๐. หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ | กรรมการ |
| ๑๑. หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ | กรรมการ |
| ๑๒. หัวหน้าสาขาวิชาอุตสาหกรรมอาหารและผลิตภัณฑ์ประมง | กรรมการ |
| ๑๓. หัวหน้าสำนักงานคณบดี | กรรมการ |

...../๑๓. นางสาว

๑๔. นางสาวสุมนา ปะระรัตน์
๑๕. นางสาวกฤติยาภรณ์ พรเดชอนันต์
๑๖. นางสาวณปกษ์ ศรีจันทร์ทอง

กรรมการและเลขานุการ
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

โดยคณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

๑. กำหนดนโยบายและแนวทางในการดำเนินงานการบริหารความเสี่ยงของคณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการประมง
๒. ดำเนินการวิเคราะห์ ระบุปัจจัยเสี่ยง และจัดลำดับความสำคัญของปัจจัยเสี่ยง
๓. เสนอมาตราการจัดการความเสี่ยง และจัดทำแผนบริหารความเสี่ยงต่อมหาวิทยาลัยฯ
๔. ติดตามประเมินผล และจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามแผนการบริหารความเสี่ยงรวมทั้ง กำหนดแนวทาง/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงแผนบริหารความเสี่ยงต่อมหาวิทยาลัยฯ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั้ง ณ วันที่ ๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

(รองศาสตราจารย์สุวัจน์ รัณส)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง