



คำสั่ง ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ ๑๘ / ๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

(Safety , Health , and Environment : SHE)

ภายใต้คณะกรรมการพัฒนาระบบการจัดการ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

.....

อนุสนธิคำสั่งศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ ๑๐/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (Safety , Health , and Environment : SHE) ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นั้น

เพื่อให้การพัฒนาระบบการจัดการห้องปฏิบัติการของศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีการดำเนินงานที่เป็นไปตามมาตรฐาน กฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ในด้านการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (Safety , Health , and Environment : SHE) ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ที่ ๑๒๖๑/๒๕๖๒ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ลงวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ จึงให้ยกเลิกคำสั่งศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ ๑๐/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๔ และแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (Safety , Health , and Environment : SHE) ภายใต้คณะกรรมการพัฒนาระบบการจัดการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ใหม่ ประกอบด้วยบุคคล ดังต่อไปนี้

- | | |
|--|---------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | เป็น ที่ปรึกษา |
| ๒. รองผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สายงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | เป็น ประธาน |
| ๓. รองผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สายงานวิศวกรรมศาสตร์และสนับสนุน | เป็น รองประธาน |
| ๔. หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรมศาสตร์และสนับสนุน | เป็น คณะทำงาน |
| ๕. หัวหน้ากลุ่มงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | เป็น คณะทำงาน |
| ๖. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป | เป็น คณะทำงาน |
| ๗. หัวหน้าฝ่ายพัฒนาเครื่องมือและปรับปรุงห้องปฏิบัติการ | เป็น คณะทำงาน |
| ๘. หัวหน้าฝ่ายวิเคราะห์ด้วยเครื่องมือ | เป็น คณะทำงาน |
| ๙. หัวหน้าฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสังคม | เป็น คณะทำงาน |
| ๑๐. หัวหน้าฝ่ายห้องปฏิบัติการวิศวกรรม | เป็น คณะทำงาน |
| ๑๑. หัวหน้าฝ่ายห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีการเกษตร | เป็น คณะทำงาน |
| ๑๒. หัวหน้าฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สุขภาพ | เป็น คณะทำงาน |
| ๑๓. หัวหน้าฝ่ายบริการสัตว์ทดลองเพื่องานทางวิทยาศาสตร์ | เป็น คณะทำงาน |
| ๑๔. หัวหน้างานจัดการสารเคมี | เป็น คณะทำงาน |
| ๑๕. หัวหน้าฝ่ายสนับสนุนโครงการวิจัยและประสานงานบัณฑิตศึกษา | เป็น คณะทำงานและเลขานุการ |

๑๖. หัวหน้างานความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมห้องปฏิบัติการ (ผู้จัดการความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ(LSM)) เป็น คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๗. หัวหน้างานสารสนเทศการใช้ประโยชน์ทรัพยากร เป็น คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๘. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพ เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้คณะทำงานดังกล่าว มีหน้าที่รับผิดชอบ ดังนี้

๑. กำหนดแนวทางการพัฒนาระบบการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในห้องปฏิบัติการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นไปตามมาตรฐานระบบการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม
๒. ผลักดันให้มีการดำเนินงานตามแผนพัฒนาระบบการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในห้องปฏิบัติการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓. ดำเนินการเพื่อความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการ ๗ ด้าน ได้แก่ ๑.การบริหารระบบการจัดการด้านความปลอดภัย ๒.ระบบการจัดการสารเคมี ๓.ระบบการจัดการของเสีย ๔.ลักษณะทางกายภาพของห้องปฏิบัติการ อุปกรณ์และเครื่องมือ ๕.ระบบการป้องกันและแก้ไขภัยอันตราย ๖.ระบบการให้ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ ๗.ระบบการจัดการข้อมูล และเอกสาร
๔. ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินการของห้องปฏิบัติการเพื่อให้เกิดความปลอดภัยและได้รับมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ
๕. ประสานงานการตรวจติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาระบบการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในห้องปฏิบัติการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๖. ทบทวนระบบการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในห้องปฏิบัติการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๗. สรุปผลการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรค และรายงานแก่ผู้แทนฝ่ายบริหารคุณภาพ(QMR)
๘. ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นสพ. ดร.ภคนิจ คุปพิทยานันท์)
ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี