



คำสั่งมหาวิทยาลัยมหิดล

ที่ ๑๗๕๕/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
(Committee for Occupational Safety, Health and Workplace Environment)

.....

เพื่อให้การดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของมหาวิทยาลัยมหิดล มีกลไกการกำกับดูแลและเสริมสร้างความปลอดภัยให้แก่นักศึกษา บุคลากร ผู้รับจ้าง และผู้รับบริการอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องตามนโยบายและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มหาวิทยาลัยมหิดล

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๔ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยมหิดล พ.ศ. ๒๕๕๐  
อธิการบดี จึงมีคำสั่งดังนี้

๑. แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (Committee for Occupational Safety, Health and Workplace Environment) ประกอบด้วย

- |  |                   |
|--|-------------------|
| (๑) รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน                                   | เป็นที่ปรึกษา     |
| (๒) รองศาสตราจารย์วิชัย พงษ์ธาราธิกุล (ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก)                              | เป็นที่ปรึกษา     |
| (๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไชยรัตน์ แห่งทอง<br>(คณะสาธารณสุขศาสตร์)                       | เป็นประธานกรรมการ |
| (๔) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรกมล บุญโยธิน<br>(คณะสาธารณสุขศาสตร์)                         | เป็นรองประธาน     |
| (๕) รองศาสตราจารย์ ดร.วิลาสินี จีงประสพสุข<br>(คณะเทคนิคการแพทย์)                        | เป็นกรรมการ       |
| (๖) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ณรงค์ภณ ทุมวิภาต<br>(คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล)       | เป็นกรรมการ       |
| (๗) ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงฉัฐญาณ์ วงศ์รัฐนันท์<br>(คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี) | เป็นกรรมการ       |
| (๘) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพชรรัตน์ ภูอนันตานนท์<br>(คณะกายภาพบำบัด)                     | เป็นกรรมการ       |
| (๙) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรชัย ชันยากร<br>(คณะวิศวกรรมศาสตร์)                           | เป็นกรรมการ       |
| (๑๐) ผู้อำนวยการศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย<br>และสภาพแวดล้อมในการทำงาน           | เป็นกรรมการ       |
| (๑๑) รองผู้อำนวยการศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย<br>และสภาพแวดล้อมในการทำงาน        | เป็นกรรมการ       |

- (๑๒) นายอภิรมย์ อังสุรัตน์ (คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์) เป็นกรรมการ
- (๑๓) หัวหน้างานบริหารและพัฒนากระบวนการข้อมูล เป็นกรรมการ  
(ศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน)
- (๑๔) หัวหน้างานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย เป็นกรรมการ  
(ศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน)
- (๑๕) นางสาวศิริประภาพร แสงสุรศักดิ์ เป็นกรรมการ  
(ศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน)
- (๑๖) นางสาวมุกดา เพ็ชรสูงเนิน เป็นกรรมการและเลขานุการ  
(ศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน)
- (๑๗) นางสาวพัชรินทร์ ไพโรกุล เป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(ศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน)

๒. ให้คณะกรรมการ ฯ มีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(๑) เสนอแนวทางการบริหารจัดการและปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน รวมถึงการปฏิบัติงานในห้วงปฏิบัติการทุกระดับตั้งแต่การเรียนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการให้เหมาะสมและสอดคล้องกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และมาตรฐานสากล

(๒) จัดทำระบบมาตรฐานการจัดการความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

(๓) พิจารณาระบบการตรวจสอบโครงสร้างพื้นฐาน เครื่องมือ อุปกรณ์ และบุคลากรที่เกี่ยวข้องด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน และให้คำแนะนำกับผู้บริหารส่วนงาน

(๔) สนับสนุนและประสานงานให้เกิดความเชื่อมโยงเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของทุกหน่วยงานในมหาวิทยาลัยมหิดล

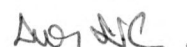
(๕) รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการอำนวยการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มหาวิทยาลัยมหิดล ทราบ

(๖) ปฏิบัติภารกิจอื่น ๆ ตามที่อธิการบดีและคณะกรรมการอำนวยการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มหาวิทยาลัยมหิดล มอบหมาย

๓. ให้คณะกรรมการฯ มีสิทธิได้รับเบี้ยประชุมตามประกาศสำนักงานอธิการบดี เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราการจ่ายเบี้ยประชุมของสำนักงานอธิการบดี พ.ศ. ๒๕๖๑ (ระดับอำนวยการ)

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยให้คณะกรรมการฯ มีวาระการดำรงตำแหน่ง ๒ ปี

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(ศาสตราจารย์ นายแพทย์บรรจง มไหสวริยะ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล