



## แผนงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

### หน่วยเครื่องมือกลาง

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประกอบกับห้องปฏิบัติการวิจัย หน่วยเครื่องมือกลาง งานวิจัย ได้ตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยและอาชีวอนามัยทั้งของนักศึกษา ผู้ปฏิบัติงาน และผู้เข้ารับบริการในห้องปฏิบัติการวิจัย หน่วยเครื่องมือกลาง รวมถึงสภาพแวดล้อมของผู้ปฏิบัติการ ทางหน่วยเครื่องมือกลางจึงได้จัดทำแผนงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. กำหนดให้ผู้ปฏิบัติงานและผู้เข้ารับบริการในห้องปฏิบัติการการวิจัย หน่วยเครื่องมือกลาง ที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีอันตราย สารกัมมันตรังสี วัสดุอันตราย สิ่งมีชีวิตที่มีความเสี่ยงต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม เครื่องจักรหนัก และทำงานที่มีความเสี่ยงทางอาชีวอนามัยและอื่นๆ จะต้องผ่านการฝึกอบรมตามพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ถ้ามี) ตามหลักสูตรที่คณะฯ หรือมหาวิทยาลัยกำหนด

2. กำหนดให้ผู้ปฏิบัติงานและผู้เข้ารับบริการในห้องปฏิบัติการการวิจัย หน่วยเครื่องมือกลาง รับผิดชอบและความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ หน่วยเครื่องมือกลางก่อนเข้าพื้นที่ในการปฏิบัติงาน

3. กำหนดให้ผู้ปฏิบัติงานและผู้เข้ารับบริการในห้องปฏิบัติการการวิจัย หน่วยเครื่องมือกลาง ได้ผ่านการฝึกอบรม อาทิเช่น ความปลอดภัยและการป้องกันอันตรายจากสารเคมี อันตรายที่อาจเกิดจากการปฏิบัติงาน การปฐมพยาบาลเบื้องต้น ข้อมูลการจัดการสารอันตรายเมื่อเกิดอุบัติเหตุจากเพลิงไหม้ และจากการหก รั่วไหล รวมถึงการจัดการของเสีย เป็นอย่างน้อยในการเข้าใช้พื้นที่และเครื่องมือทางวิทยาศาสตร์ในการปฏิบัติงานภายในหน่วยเครื่องมือกลาง

4. กำหนดแผนการอบรมประจำปีสำหรับหัวหน้าห้องปฏิบัติการ และผู้ปฏิบัติงานภายในหน่วยเครื่องมือกลาง ตามแบบฟอร์มแผนงานการอบรมด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ

5. กำหนดให้มีการประชุมวางแผนงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

จัดทำ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565

(นายสิรภพ วงษ์เนียม)

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยเครื่องมือกลาง