



ประกาศสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง แนวปฏิบัติด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม

ด้วยวิสัยทัศน์สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ เป็นห้องปฏิบัติการทดสอบทางวิทยาศาสตร์
ชั้นนำระดับมหาวิทยาลัยของไทย "Thai University Premier Scientific Laboratory" และพันธกิจการให้บริการทาง
วิทยาศาสตร์ที่มีประสิทธิภาพตามมาตรฐานสากล สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงได้ตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องความปลอดภัย อาชีวอนามัยทั้งของบุคลากร ผู้มา
ปฏิบัติงาน และผู้รับบริการทุกคน รวมไปถึงสภาพแวดล้อมของสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบที่ถูก
สุลักษณะและปลอดภัย จึงออกประกาศไว้ดังนี้

1. ประกาศนี้ เรียกว่า “ประกาศสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เรื่อง
แนวปฏิบัติด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม”
2. ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป
3. ประกาศ หรือเกณฑ์อื่นใดในส่วนที่ได้ระบุไว้แล้วในประกาศนี้ หรือมีข้อความขัดหรือแย้งกับประกาศฉบับนี้ ใช้
ประกาศฉบับนี้แทน
4. ในประกาศนี้

“สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ” หมายถึง สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการ
ทดสอบ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

“ฝ่ายงาน” หมายถึง ฝ่ายสำนักงานเลขานุการ ฝ่ายบริการเครื่องมือวิจัยทางวิทยาศาสตร์ ฝ่ายซ่อม
บำรุงรักษาและพัฒนาเครื่องมือ ฝ่ายงานที่เรียกชื่ออย่างอื่น ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

“ผู้บริหารสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ” หมายถึง ผู้อำนวยการ รองผู้อำนวยการ

“ผู้บริหารฝ่ายงาน” หมายถึง หัวหน้าฝ่าย/หัวหน้างาน ผู้ช่วยหัวหน้าฝ่าย รวมถึงผู้มีอำนาจในการสั่ง
การ ควบคุม ดูแลในฝ่ายงานย่อยหรือโครงการที่เรียกชื่อตำแหน่งอื่น

“บุคลากร” หมายถึง ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานเงินรายได้และลูกจ้างประจำใน
สังกัดสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ รวมถึงอาจารย์ ผู้เชี่ยวชาญ และบุคคลอื่นซึ่งได้รับแต่งตั้งให้ปฏิบัติงาน
ของสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ

“บุคคลภายนอก” หมายถึง บุคคลที่ไม่ใช่บุคลากรของสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ ที่
เข้ามาภายในพื้นที่สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ

“การปฏิบัติงาน” หมายถึง การดำเนินการให้บริการวิชาการทางวิทยาศาสตร์ ตลอดจนการทำงาน
และการให้บริการทุกด้านทั้งในสายงานวิชาการและในสายงานสนับสนุนของบุคลากรและบุคคลภายนอก

5. แนวปฏิบัติด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม

5.1 สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบกำหนดให้ความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเป็นหน้าที่
รับผิดชอบร่วมกันของบุคลากรทุกคน

5.2 สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบสนับสนุนการฝึกอบรมและการจูงใจบุคลากร ตลอดจน
ส่งเสริมกิจกรรมเพื่อสร้างเสริมวัฒนธรรมสุขภาพและความปลอดภัยในการปฏิบัติงานอย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง

5.3 สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบกำหนดให้บุคลากรที่ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการ
วิทยาศาสตร์เกี่ยวข้องกับสารเคมี สารกัมมันตรังสี ทางชีวภาพ และทางอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ต้องผ่านการ
ฝึกอบรมตามพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงาน หรือหลักสูตรที่สำนักเครื่องมือ
วิทยาศาสตร์และการทดสอบกำหนด

5.4 สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบต้องมีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม เพื่อกำกับดูแลงานด้านความปลอดภัยภายในที่เกี่ยวข้องตามนโยบายที่สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบกำหนด

5.5 สำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบมีความมุ่งมั่นในการดูแลระบบไฟฟ้า อุปกรณ์ต่าง ๆ และแก๊สแรงดันสูงที่ใช้ในห้องปฏิบัติการเพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่ผู้ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการทุกระดับ

5.6 ผู้บริหารสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบและผู้บริหารฝ่ายงานต้องรับผิดชอบและปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีในการปฏิบัติตามประกาศ กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และแนวทางปฏิบัติด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม รวมถึงห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี

5.7 ผู้บริหารสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบและผู้บริหารฝ่ายงานต้องควบคุม กำกับดูแลบุคลากรให้มีและใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่เหมาะสม

5.8 ฝ่ายงานต้องปรับปรุงและพัฒนาสภาพแวดล้อมในการปฏิบัติงานให้ถูกสุขลักษณะและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

5.9 ฝ่ายงานต้องจัดให้มีการประเมินผลการปฏิบัติงานตามกฎ ระเบียบ มาตรการ แนวปฏิบัติด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม รวมถึงห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี ตามแนวทางของสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ

5.10 บุคลากรทุกคนต้องปฏิบัติตามประกาศ กฎ ระเบียบ มาตรฐานความปลอดภัยในการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง

ประกาศ ณ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์ พัฒนศักดิ์ภิญโญ)
ผู้อำนวยการสำนักเครื่องมือวิทยาศาสตร์และการทดสอบ