



เอกสารประกอบ หมวดที่ 5 สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย
[39] แผนการบำรุงรักษาถังดับเพลิง
ประจำปี 2566



แผนการบำรุงรักษาถังดับเพลิง วิทยาลัยการศึกษา ประจำปี 2566

1. การติดตั้งเครื่องดับเพลิง ให้ติดตั้งสูงจากพื้น โดยวัดถึงส่วนที่สูงที่สุดของเครื่องดับเพลิง ต้องไม่เกิน 140 เซนติเมตร
2. สำหรับถังดับเพลิงขนาดเบา ที่มีน้ำหนักรวมไม่เกิน 10 กิโลกรัม เพื่อให้ทุกคนสามารถหยิบใช้สะดวก
3. และติดตั้งสูงไม่เกิน 90 เซนติเมตร สำหรับถังขนาดหนัก พร้อมติดตั้งป้ายชี้ตำแหน่งไว้เหนือเครื่องดับเพลิง เพื่อให้มองเห็นได้ชัดเจนในระยะไกลจากทุกมุมมอง

ลำดับ	รายละเอียด	ความถี่	เดือน												ผู้รับผิดชอบ	
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1	ทำความสะอาดตัวถังและอุปกรณ์ประกอบ (สายฉีด, หัวฉีด) เป็นประจำสม่ำเสมอ (อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง) เพื่อให้ดูดีมีระเบียบ และพร้อมใช้งาน	1 ครั้ง/เดือน														นางสาวสุนิรัตน์ ศรีทนต์
2	เครื่องดับเพลิงชนิดผลเคมีแห้ง ให้เคลื่อนผงเคมีที่บรรจุอยู่ในโดยยกถัง พลิกคว่ำ-พลิกหงาย 5-6 ครั้ง (จนแน่ใจว่าผงเคมีแห้งไม่จับตัวเป็นก้อน) อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง	1 ครั้ง/เดือน														นางสาวสุนิรัตน์ ศรีทนต์
3	ตรวจสอบสลากวิธีใช้ ป้ายบรรจุติดตั้ง ป้ายแสดงกำหนดการบำรุงรักษา และผู้ตรวจสอบ (Maintenance Tag) ให้สามารถอ่านออกได้ชัดเจน ตลอดเวลาเพื่อให้อุปกรณ์มีอายุยืนยาว สามารถใช้ได้ยาวนานไม่ต่ำกว่า 5 ปี	1 ครั้ง/เดือน														นางสาวสุนิรัตน์ ศรีทนต์

..... *เอกพล โทธิจันทร์*

ผู้จัดทำ

(นายเอกพล โทธิจันทร์)

..... 10 / มกราคม / 2566

..... *เอส*

ผู้ตรวจสอบ

(นางยลดา อินเปรี้ยว)

..... 10 / มกราคม / 2566

..... *สุนิรัตน์*

ผู้อนุมัติ

(รองศาสตราจารย์ ดร.รักษิต สุทธิพงษ์)

..... 10 / มกราคม / 2566