

# รายงานสรุปผลการจัดโครงการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ

## 1. ชื่อโครงการ ฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ

### 2. หลักการและเหตุผล

การบริหารจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ถือเป็นภารกิจสำคัญของหน่วยงานและองค์กร เพื่อสร้างสภาพแวดล้อมการทำงานที่ปลอดภัย ควบคู่ไปกับการปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะในประเด็นการป้องกันและระงับอัคคีภัย ซึ่งเป็นความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สิน อีกทั้งยังส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยหากขาดมาตรการและแผนการฝึกอบรมและอพยพหนีไฟที่เหมาะสม

ตาม พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร กำหนดให้เจ้าของอาคารต้องจัดให้มีทางหนีไฟและอุปกรณ์ดับเพลิงประจำอาคาร เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้อาคาร และในกฎกระทรวงกำหนดประเภทหรือขนาดของอาคารที่ต้องจัดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและการอพยพหนีไฟอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือเหตุฉุกเฉิน ขณะเดียวกัน พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน กำหนดให้นายจ้างต้องจัดให้มีมาตรการด้านความปลอดภัย รวมถึงการฝึกอบรมที่เพียงพอเพื่อป้องกันและลดอันตรายจากอัคคีภัยให้แก่ลูกจ้างทุกคน

ดังนั้น การจัดโครงการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ จึงเป็นมาตรการที่มีความจำเป็นและสอดคล้องกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง อีกทั้งยังสนับสนุนเป้าหมายของสำนักงานสีเขียว (Green Office) ในหมวดที่ 5 สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย โดยการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และทักษะในการป้องกันและรับมือสถานการณ์เพลิงไหม้ จะช่วยให้ผู้ปฏิบัติงานในอาคารต่าง ๆ ในสังกัดสำนักงานวิทยาเขตปัตตานี มีความมั่นใจ รู้จักบทบาทหน้าที่ของตนเอง และสามารถอพยพออกจากพื้นที่ได้อย่างปลอดภัย ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับมาตรการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในการทำงาน และสะท้อนถึงความรับผิดชอบต่อบุคลากรของมหาวิทยาลัย ผู้มาติดต่อมหาวิทยาลัย และสังคมอย่างยั่งยืน

### 2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และทักษะที่ถูกต้องแก่บุคลากรในการป้องกันและระงับอัคคีภัยเบื้องต้น รวมถึงการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงได้อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย

2.2 เพื่อให้บุคลากรมีความพร้อมในการปฏิบัติตามแผนฉุกเฉินและเส้นทางอพยพหนีไฟ สามารถอพยพออกจากพื้นที่ได้อย่างเป็นระบบ ลดความตื่นตระหนกเมื่อเกิดเหตุจริง

2.3 เพื่อปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมาย ได้แก่ พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน รวมถึงกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องกับการฝึกซ้อมดับเพลิงและการอพยพหนีไฟ และการดำเนินงานโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office)

### 3. ผู้เข้าร่วมโครงการ

ผู้ปฏิบัติงานในสังกัดสำนักงานวิทยาเขตปัตตานี จำนวน 413 คน แบ่งเป็นมีผู้เข้าร่วมอบรมดับเพลิงขั้นต้น จำนวน 260 คน (63%) มีการเข้าร่วม ฝึกซ้อมดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมอพยพ จำนวน 417 คน

### 4. สถานที่ดำเนินการ

4.1 หอประชุม ม.อ. ชูเกียรติ ปิติเจริญกิจ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

4.2 อาคาร 74 สำนักงานวิทยาเขตปัตตานี

4.3 อาคาร 2 กองพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์วิทยาเขตปัตตานี ตึก A

- 4.4 อาคาร 13 กองพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์วิทยาเขตปัตตานี ตึก B
- 4.5 อาคาร 4 อาคารศูนย์ภาษามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
- 4.6 อาคาร 56 อาคารกิจกรรมนักศึกษา (SLC)
- 4.7 อาคาร 39 กองกายภาพและสิ่งแวดล้อมวิทยาเขตปัตตานี
- 4.8 อาคาร 1 สำนักงานอธิการบดี
- 4.9 อาคาร 9 ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัล วิทยาเขตปัตตานี
- 4.10 อาคาร 14 อาคารปฏิบัติการคอมพิวเตอร์
- 4.11 อาคาร 29 งานรักษาความปลอดภัย
- 4.12 อาคาร 43 งานยานยนต์
- 4.13 อาคาร 19 อาคารเรียนรวม 1
- 4.14 อาคาร 58 อาคารเรียนรวม 2

## 5. การดำเนินงาน

5.1 ระยะเวลาดำเนินการ จัดฝึกอบรมและฝึกซ้อมระหว่างวันที่ 28-29 สิงหาคม 2568

5.2 วิทยากรโดย ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลเมืองปัตตานี

5.3 รายละเอียดหลักสูตร

วันที่ 28 สิงหาคม 2568

เวลา 09.00 - 12.00 น. อบรมดับเพลิงขั้นต้น เป็นการบรรยายภาควิชาการ มีขอบเขตเนื้อหา คือ องค์ประกอบของไฟ ประเภทของสารดับเพลิง การเตรียมความพร้อม การป้องกันการระงับเหตุเมื่อเกิดไฟไหม้ การเผชิญเหตุและวิธีการเอาตัวรอด (3 ชั่วโมง)

เวลา 13.00 - 14.00 น. ฝึกซ้อมดับเพลิงขั้นต้น การใช้ถังดับเพลิงชนิดต่าง ๆ ฝึกการดับเพลิงด้วยมือเปล่าและอุปกรณ์เบื้องต้น

เวลา 14.00 - 16.30 น. ฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ ผู้ปฏิบัติงานในสังกัด ดังนี้

อาคาร 74 สำนักงานวิทยาเขตปัตตานี

อาคาร 2 กองพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์วิทยาเขตปัตตานี ตึก A

อาคาร 13 กองพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์วิทยาเขตปัตตานี ตึก B

อาคาร 4 อาคารศูนย์ภาษามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

อาคาร 56 อาคารกิจกรรมนักศึกษา (SLC)

วันที่ 29 สิงหาคม 2568

เวลา 09.00 - 12.00 น. ฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ ผู้ปฏิบัติงานในสังกัด ดังนี้

อาคาร 39 กองกายภาพและสิ่งแวดล้อมวิทยาเขตปัตตานี

อาคาร 1 สำนักงานอธิการบดี

อาคาร 9 ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัล วิทยาเขตปัตตานี

อาคาร 14 อาคารปฏิบัติการคอมพิวเตอร์

เวลา 13.00 - 16.00 น. ฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ ผู้ปฏิบัติงานในสังกัด ดังนี้

อาคาร 29 งานรักษาความปลอดภัย

อาคาร 43 งานยานยนต์

อาคาร 19 อาคารเรียนรวม 1

อาคาร 58 อาคารเรียนรวม 2

## 6. งบประมาณ

ใช้งบประมาณจากเงินรายได้สำนักงานวิทยาเขตปัตตานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 งบเงินอุดหนุน รหัสงบประมาณ BB.OEC310114.132 รายการโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ประจำปี 2568 และตามหนังสือที่ มอ 201/68-126 วันที่ 8 พฤษภาคม 2568 ประกอบกับหนังสือที่ มอ 201.1/68-270 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2568 โดยอยู่ในรายการของหมวดที่ 5 มีรายการงบประมาณที่ใช้ทั้งสิ้น จำนวน 51,713 บาท

## 7. ผลการดำเนินงาน

โครงการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟมีผลการดำเนินงานตามเป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) และเป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome) ดังนี้

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)	บุคลากรได้รับการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ	จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม ไม่น้อยกว่า 40% ของแต่ละส่วนงาน และทุกคนได้รับการฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ	- ผู้เข้าร่วมอบรม 260 คน (63%) - ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ 100%
	บุคลากรผ่านการทดสอบความรู้และการฝึกปฏิบัติ	ร้อยละของผู้ผ่านการทดสอบไม่น้อยกว่า 80% ของผู้เข้าร่วมทั้งหมด	- ผู้ผ่านการทดสอบความรู้การอบรม 221 คน จากผู้เข้าอบรม 260 คน (85%) - ผ่านการทดสอบการฝึกปฏิบัติ 409 คน (99%)
	รายงานสรุปการอบรมและการซ้อมอพยพ	มีรายงานสรุปการอบรมและการซ้อมอพยพจำนวน 1 เล่ม	จำนวน 1 เล่ม
เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)	บุคลากรมีทักษะและความมั่นใจในการใช้ถังดับเพลิงและอุปกรณ์เบื้องต้น	ร้อยละของผู้เข้าร่วมที่สามารถปฏิบัติได้ถูกต้องไม่น้อยกว่า 85% ของผู้เข้าร่วม	ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสามารถปฏิบัติได้ถูกต้อง 95%
	บุคลากรสามารถอพยพตามเส้นทางหนีไฟได้ถูกต้อง รวดเร็ว และเป็นระบบ	เวลาเฉลี่ยในการอพยพ และการปฏิบัติตามขั้นตอนภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที และความถูกต้องไม่น้อยกว่า 90%	- เวลาเฉลี่ยในการอพยพ นับตั้งแต่สัญญาณเตือนไฟไหม้ดังขึ้น อาคาร 7 ชั้น ใช้เวลา 4 นาที 30 วินาที อาคาร 1 ชั้น ใช้เวลา 45 วินาที อาคาร 2 ชั้น ใช้เวลา 1 นาที 30 วินาที อาคาร 3 ชั้น ใช้เวลา 2 นาที - ความถูกต้องไม่น้อยกว่า 95%

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
	หน่วยงานปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องและเป็นไปตามเกณฑ์โครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office)	ผลการตรวจประเมินการเตรียมพร้อมต่อสภาวะฉุกเฉินในด้านการอบรมฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามแผนที่กำหนด ครบ 100%	ครบ 100%
	ลดความเสี่ยงและผลกระทบจากอัคคีภัยจริงในอนาคต	สถิติอุบัติการณ์และความสูญเสียจากเพลิงไหม้เท่ากับ 0	ต้องประเมินระยะยาว
	เกิดวัฒนธรรมความปลอดภัยในองค์กร	ระดับความพึงพอใจและจิตสำนึกของบุคลากรร้อยละ ความพึงพอใจไม่น้อยกว่า 85% และมีการสะท้อนความคิดเห็นเชิงบวก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ระดับความพึงพอใจและจิตสำนึกของบุคลากรร้อยละ 90%</li> <li>- อยากให้จัดโครงการนี้ทุกปี</li> <li>- ได้ทราบถึงเส้นทางหนีไฟไม่เคยใช้เลย</li> <li>- ได้ทำสอบสรรถนะร่างกายตนเอง ความพร้อมของร่างกายในการอพยพหนีไฟ</li> <li>- ใช้ได้กับเหตุการณ์อื่น ๆ ด้วยที่ต้องอพยพคน</li> <li>- ไฟไหม้หน้าที่เป็นหน้าที่ตาย</li> </ul>

## 8. ปัญหา อุปสรรคที่พบ และข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาโครงการ

### 8.1 ปัญหา อุปสรรคที่พบ

- 1) ข้อจำกัดด้านเวลาและสถานที่การฝึกซ้อมอพยพต้องใช้พื้นที่จริงในอาคารหลายแห่ง ทำให้บางครั้งการประสานงานกับหน่วยงานที่ใช้อาคารอยู่เกิดความล่าช้า เวลาในการฝึกซ้อมมีความกระชับ ทำให้ผู้เข้าร่วมบางกลุ่มไม่ได้มีโอกาสฝึกซ้อมอย่างละเอียด
- 2) อุปกรณ์ฝึกซ้อมมีจำนวนจำกัดถึงดับเพลิงที่ใช้ในการฝึกปฏิบัติไม่เพียงพอต่อจำนวนผู้เข้าร่วมทั้ง 413 คน ทำให้บางคนได้เพียงสังเกต ไม่ได้ปฏิบัติจริงครบทุกประเภทอุปกรณ์
- 3) ผู้เข้าร่วมโครงการมีความแตกต่างด้านทักษะและประสบการณ์ บางส่วนมีประสบการณ์และความรู้มาก่อน ขณะที่บางคนไม่เคยผ่านการอบรมเลย ทำให้ภาคปฏิบัติในการดับเพลิงมีความแตกต่างและไม่ทั่วถึง
- 4) ปัญหาด้านสภาพอากาศ การฝึกซ้อมบางช่วงจัดในพื้นที่กลางแจ้ง แสงแดดแรง อากาศร้อน ส่งผลต่อความสนใจและความต่อเนื่องของการฝึกแก่ผู้ร่วมโครงการบางคน

## 8.2 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาโครงการ

- 1) เพิ่มรอบการอบรมและฝึกซ้อมย่อยจัดอบรม/ซ้อมเป็นหลายรอบย่อยกว่านี้ หรือจัดทำคลิปวิดีโอการสาธิต เพื่อให้ผู้ที่ไม่สามารถเข้าร่วมในส่วนของ การอบรมสามารถเรียนรู้ได้ครบถ้วนหรือ ทบทวนล่วงหน้าได้
- 2) จัดหาและเตรียมอุปกรณ์เพิ่มเติม เพิ่มจำนวนถึงระดับเพลิงชนิดต่าง ๆ และอุปกรณ์ ฝึกซ้อม เพื่อให้ผู้เข้าร่วมทุกคนมีโอกาสปฏิบัติจริงครบถ้วน หรือหลากหลายอุปกรณ์มากขึ้น
- 3) พัฒนาหรือจัดทำสื่อการเรียนรู้แบบออนไลน์ เช่น e-Learning Infographic เพื่อให้ บุคลากรสามารถทบทวนความรู้ได้ตลอดเวลา
- 4) กำหนดให้การซ้อมเป็นกิจกรรมต่อเนื่องประจำปี กำหนดในปฏิทินหน่วยงาน และให้ ผู้บริหารแต่ละส่วนงานกำกับดูแล เพื่อสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยอย่างยั่งยืน

# ภาพการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ

28 - 29 สิงหาคม 2568



อบรมดับเพลิงขั้นต้น ณ หอประชุม ม.อ. ชูเกียรติ ปิติเจริญกิจ





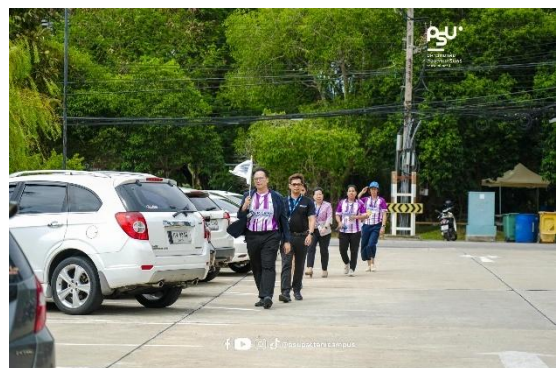
ฝึกซ้อมดับเพลิงขั้นต้นและอพยพหนีไฟ อาคารในสังกัดสำนักงานวิทยาเขตปัตตานี

28 - 29 สิงหาคม 2568















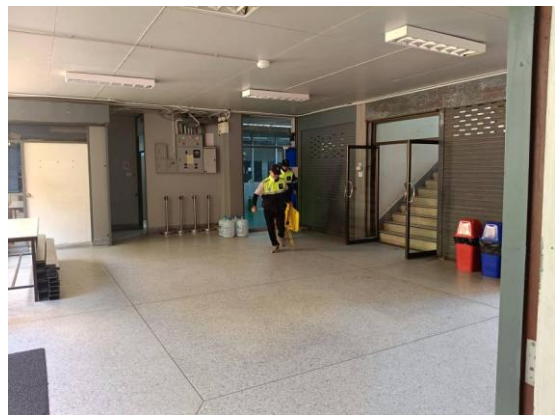
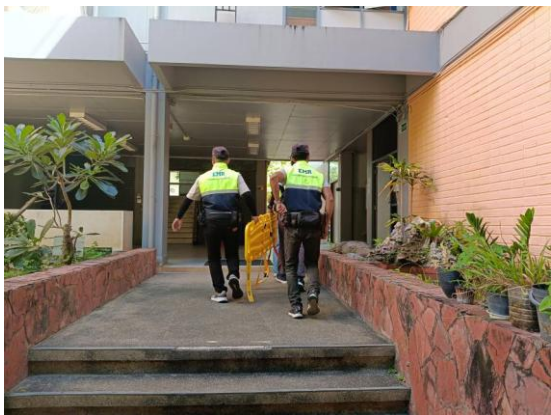




















เลขทะเบียนวุฒิบัตร ๕๘๕ / ๒๕๖๘

## เทศบาลเมืองปัตตานี

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๑-๐๒-๒๕๖๗-๐๑๔๗

ขอรับรองว่า

สำนักงานวิทยาเขตปัตตานี

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๒๘ - ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๘

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๘

(นายนิอันนุวา สุไลมาน)  
นายกเทศมนตรีเมืองปัตตานี

