

หลักสูตรจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนอย่างปลอดภัย

สำหรับเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ

หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ได้ให้อำนาจราชการส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการมูลฝอยที่เกิดขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบ โดยกฎกระทรวงการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๓ กำหนดคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบเพื่อควบคุมการเก็บ ขน หรือกำจัดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ไว้ตามกฎกระทรวงการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๓ ซึ่งกำหนดเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบต้องมีคุณสมบัติและผ่านหลักสูตรการอบรมที่กรมอนามัยกำหนด ปัจจุบันกรมอนามัยได้ออกประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักสูตรและระยะเวลาการฝึกอบรมการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนอย่างปลอดภัยสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนของราชการส่วนท้องถิ่นและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความรู้ ความสามารถในการจัดการมูลฝอยได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อม กรมอนามัยจึงเห็นความสำคัญและความจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ดังกล่าว ให้มีความรู้ความสามารถในการจัดการมูลฝอยได้อย่างถูกต้อง และเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด

ประเภทหลักสูตร

- หลักสูตรตามกฎหมาย
 หลักสูตรตามมาตรฐาน

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้อบรมซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนอย่างปลอดภัย และสามารถจัดการและแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยได้อย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพ

กลุ่มเป้าหมาย

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

จำนวนผู้เข้าร่วมการอบรม

จำนวน ๘๐ คน (หากจำนวนผู้สมัครน้อยกว่า ๕๐ คน ขอสงวนสิทธิ์ยกเลิกการจัดอบรม)

หัวข้อหลักสูตร

ที่	หัวข้อวิชา	ขอบเขตเนื้อหา	วิทยากร	เทคนิคที่ใช้	เวลา
๑	ความรู้พื้นฐานและหลักการทั่วไปเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน	๑) ความหมาย ลักษณะ องค์ประกอบ และอัตราการเกิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ๒) สถานการณ์ปัญหามูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ๓) ผลกระทบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม	ดร.ธวัช เพชรไทย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	- บรรยาย - ยกตัวอย่างประกอบ การบรรยาย	๓ ชั่วโมง
๒	กระบวนการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน (ต้นทาง)	๑. ภาพรวมการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ตั้งแต่การทิ้ง การเก็บ การขน และการกำจัด ๒. แนวทางการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนสำหรับประชาชน อปท. และผู้รับใบอนุญาตให้ดำเนินกิจการรับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ๓. หลักเกณฑ์และลักษณะภาวะบรรจุ ภาชนะรองรับ การกำหนดจุดแยกทิ้งและสถานที่พิกรวมมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน	นายประโชติ กราบกราน สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม	- บรรยาย	๓ ชั่วโมง
๓	กระบวนการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน (กลางทางและปลายทาง)	๑. หลักเกณฑ์และสุขลักษณะการขน การตรวจสอบยานพาหนะ การใช้ งานเอกสารกำกับ การขนส่ง และกฎหมายการขนส่งมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ๒. เทคโนโลยีการกำจัดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม	- บรรยาย	๓ ชั่วโมง
๔.	การจัดทำแผนปฏิบัติงานจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑. การวางแผนและการบริหารจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ๒. การกำหนดแนวทางและแผนปฏิบัติงานสำหรับหน่วยงาน ๓. การติดตามและการรายงานผลการปฏิบัติงาน ๔. การวิเคราะห์สภาพปัญหาที่เกิดจากการปฏิบัติงานและกำหนดแนวทางการแก้ไข	ผู้เชี่ยวชาญจากเทศบาล	- บรรยาย	๓ ชั่วโมง

ที่	หัวข้อวิชา	ขอบเขตเนื้อหา	วิทยากร	เทคนิคที่ใช้	เวลา
๕	ความปลอดภัยในการทำงานและมาตรการป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	<ol style="list-style-type: none"> ลักษณะอุบัติเหตุที่เกิดจากการทำงานคัดแยก เก็บรวบรวม ขนส่ง และกำจัดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน อันตรายจากสารเคมีต่างๆ ที่ถูกทิ้งเป็นมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน สัญลักษณ์ และป้ายเตือนอันตรายของสารเคมีหรือความปลอดภัย อุปกรณ์ป้องกันอันตราย วิธีการสวมใส่ที่ถูกต้อง ประโยชน์ของอุปกรณ์แต่ละชนิด การเลือกชนิดประเภท และการบำรุงรักษา การบันทึก และการวิเคราะห์อุบัติเหตุจากการทำงาน การหาสาเหตุและแนวทางการป้องกัน ความเสี่ยงต่อสุขภาพและการประเมินความเสี่ยงของผู้ปฏิบัติงาน มาตรการด้านความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน 	อ.สิตางค์ คงกระโทก มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง	<ul style="list-style-type: none"> - บรรยาย - ยกตัวอย่างประกอบการบรรยาย - สาธิต/ฝึกปฏิบัติ 	๒ ชั่วโมง
๖	เหตุฉุกเฉิน การตอบโต้เหตุฉุกเฉิน และการปฐมพยาบาล	<ol style="list-style-type: none"> ลักษณะเหตุฉุกเฉินที่เกิดขณะปฏิบัติงานกับมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน วิธีแจ้งการเกิดเหตุ และการระงับเหตุฉุกเฉิน การสื่อสารและแจ้งเหตุฉุกเฉินไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง การปฐมพยาบาลเมื่อเกิดอุบัติเหตุ และการตรวจสุขภาพประจำปีตามความเสี่ยงสำหรับผู้ปฏิบัติงานกับมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน แนวทางการจัดทำแผนระงับเหตุฉุกเฉิน 	อ.สิตางค์ คงกระโทก มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง	<ul style="list-style-type: none"> - บรรยาย - ยกตัวอย่างประกอบการบรรยาย - สาธิต 	๒ ชั่วโมง
๗	กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน		นายทัยธัช หิรัญเรือง สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม	<ul style="list-style-type: none"> - บรรยาย - ยกตัวอย่างประกอบการบรรยาย - สาธิต 	๒ ชั่วโมง
รวมระยะเวลา (ชั่วโมง)					๑๘ ชั่วโมง

ระยะเวลาการอบรม

วันที่ ๕ - ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

สถานที่อบรม

โรงแรมเอเชียแอร์พอร์ต จังหวัดปทุมธานี

ค่าลงทะเบียน

ค่าลงทะเบียน ๔,๐๐๐ บาท (สี่พันบาทถ้วน)

ระยะเวลาการเปิดรับสมัคร

พฤศจิกายน - ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๖

ประกาศรายชื่อผู้เข้ารับการอบรม

วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ชำระค่าลงทะเบียน

ระหว่างวันที่ ๘ - ๑๐ มกราคม ๒๕๖๗

***** หลังจากประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการอบรม กรุณาชำระเงินค่าลงทะเบียนตามกำหนดเวลา หากพ้นกำหนดเวลา ทางผู้จัดการอบรมจะเรียกผู้สมัครลำดับสำรองต่อไป *****

ผู้ประสานงาน

นายทัชชัช หิรัญเรือง

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๐ ๔๓๙๘

นางสาวประภัสสร ขจร

นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๐ ๔๓๙๘