

# การอบรมบุคลากรสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน : หลักสูตรผู้ควบคุมระบบมลพิษอากาศ



รุ่นที่ 1 : กำหนดจัด วันจันทร์ที่ 27 เมษายน ถึงวันศุกร์ที่ 1 พฤษภาคม 2563 ระหว่างเวลา 08.00 – 17.00 น.

จำนวนที่รับต่อรุ่น : รับจำนวน 40 คน (หากมีจำนวนน้อยกว่า 20 คน ขอสงวนสิทธิ์ในการเลื่อนการอบรม)

สถานที่ : โรงแรมเดอะ รอยัล ริเวอร์ กรุงเทพมหานคร

ใบเสร็จออกในนามมหาวิทยาลัย

**ค่าลงทะเบียน** : 7,500 บาทต่อคน โดยชำระภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ได้รับการยกเว้นภาษี หัก ณ ที่จ่าย 3% และภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%) ชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนผ่านบัญชีธนาคาร ผ่านบัญชี ธนาคารกรุงเทพ (ออมทรัพย์) สาขามหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา เลขที่บัญชี 074-7-47330-4 ชื่อบัญชี นายอานัติ ต๊ะปิ่นดา และนายศิวพันธุ์ ชูอินทร์ และนางสุริยาภา โสภณวสุ และส่งเอกสารการชำระค่าลงทะเบียนมาที่ [sivapan.ch@ssru.ac.th](mailto:sivapan.ch@ssru.ac.th) ภายใน วันที่ 15 เมษายน 2563

## สิ่งที่ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับ

1. ได้รับใบประกาศนียบัตรที่สามารถนำไปสมัครสอบเพื่อขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษอากาศกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
2. มีความรู้ความเข้าใจในการควบคุมมลพิษทางอากาศ
3. มีจิตสำนึกในการจัดการสิ่งแวดล้อมโรงงาน

## คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

สำเร็จการศึกษาขั้นต้นด้านวิศวกรรมศาสตร์บัณฑิตหรือ วิทยาศาสตร์บัณฑิต เอกสารประกอบการสมัครอบรมคือ สำเนาวุฒิการศึกษา ผู้สมัครต้องส่งหลักฐาน สำเนาวุฒิศึกษามายังหน่วยจัดอบรม ที่ e-mail : [sivapan.ch@ssru.ac.th](mailto:sivapan.ch@ssru.ac.th) ภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร

## การประเมินผลการอบรม

ผู้ที่ได้รับใบประกาศนียบัตรที่สามารถสมัครสอบเพื่อขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษอากาศประจำโรงงานกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม จะต้องใช้เวลาเข้ารับการอบรมมากกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมด และมีผลการสอบผ่านเกณฑ์ร้อยละ 60

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ได้ขึ้นทะเบียนเป็นหน่วยงานฝึกอบรมตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง “คุณสมบัติ การฝึกอบรม และการสอบมาตรฐานของบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน พ.ศ. 2554” เลขที่ 016 เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2563 โดยมีมอบหมายให้คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นผู้ดำเนินการจัดอบรม

## วิธีสมัครอบรม

สมัครอบรมได้ที่ [sc.sci.ssru.ac.th](http://sc.sci.ssru.ac.th) เมนูงานฝึกอบรม

โดยหมดเขตรับสมัครวันที่ 15 เมษายน 2563

## กำหนดการ

วันที่ 1 (จันทร์ ที่ 27 เมษายน 2563)

08.00 – 08.30 ลงทะเบียนและพิธีเปิด

08.30 – 12.00 สถานการณ์มลพิษอากาศ

12.00 – 13.00 พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 17.00 กฎหมายที่เกี่ยวกับการจัดการมลพิษทางอากาศ

วันที่ 2 (อังคาร ที่ 28 เมษายน 2563)

08.00 – 08.30 ลงทะเบียน

08.30 – 12.00 การบริหารจัดการปัญหามลพิษทางอากาศ

12.00 – 13.00 พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 17.00 การลดมลพิษที่แหล่งกำเนิด

วันที่ 3 (พุธ ที่ 29 เมษายน 2563)

08.00 – 08.30 ลงทะเบียน

08.30 – 12.00 การควบคุมอนุภาคฝุ่น

12.00 – 13.00 พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 17.00 เทคนิคการควบคุมดูแลระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ (ฝุ่น)

วันที่ 4 (พฤหัสบดี ที่ 30 เมษายน 2563)

08.00 – 08.30 ลงทะเบียน

08.30 – 12.00 การควบคุมก๊าซและไอ

12.00 – 13.00 พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 17.00 เทคนิคการควบคุมดูแลระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ (ก๊าซและไอ)

วันที่ 5 (ศุกร์ ที่ 1 พฤษภาคม 2563)

08.00 – 08.30 ลงทะเบียน

08.30 – 12.00 การเก็บตัวอย่างและตรวจวัดสารมลพิษทางอากาศ

12.00 – 13.00 พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 17.00 การเก็บตัวอย่างและตรวจวัดสารมลพิษทางอากาศ

17.00 มอบวุฒิบัตร ปิดการอบรม

วิทยากร : รศ.ดร.วราวุธ เสือดี และรศ. ศิวพันธุ์ ชูอินทร์

(วิทยากรอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม)



ผู้เข้าร่วมอบรมจะได้รับตำรา  
ระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ  
1 เล่ม โดยไม่ต้องจ่ายเพิ่ม

ติดต่อสอบถาม : รองศาสตราจารย์ศิวพันธุ์ ชูอินทร์ โทร 080 5050 600 หรือ 02 160 1143 ต่อ 76 E-mail : [sivapan.ch@ssru.ac.th](mailto:sivapan.ch@ssru.ac.th)  
จัดโดย ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา เลขที่ 1 ถนน อุทงนอก ดุสิต กทม 10300