

โครงการอบรม

หลักสูตร ผู้ดูแลระบบบำบัดน้ำเสียสำหรับโครงการที่อยู่อาศัยและการปฏิบัติตามมาตรา 80 รุ่นที่ 8

หลักการและเหตุผล

กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ออกกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการจดทะเบียนสถิติ ข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดและแบบรายงานสรุปลผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. 2555 ซึ่งออกตามความในมาตรา 80 แห่ง พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ที่กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 เป็นของตนเอง มีหน้าที่เก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการดำเนินงานของระบบหรืออุปกรณ์ และเครื่องมือในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐานไว้ ฯ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษและจะต้องจัดทำรายงานสรุปลผลการดำเนินงานของระบบหรืออุปกรณ์และเครื่องมือ เสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง โดยกฎกระทรวงดังกล่าวได้ลงประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 129 ตอนที่ 39 ก วันที่ 4 พฤษภาคม 2555 และจะมีผลบังคับใช้เมื่อพ้นกำหนด 90 วัน นับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา ซึ่งตรงกับวันที่ 1 สิงหาคม พ.ศ. 2555 ในปัจจุบันกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้จัดทำกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตและการปฏิบัติงานเป็นผู้ควบคุมมลพิษ ซึ่งจะบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569 เป็นต้นไป ที่กำหนดให้แหล่งกำเนิดมลพิษน้ำต้องมีผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษน้ำ

ดังนั้นศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ กำหนดให้มีการอบรมในหลักสูตร ผู้ดูแลระบบบำบัดน้ำเสียสำหรับโครงการที่อยู่อาศัยและการปฏิบัติตามมาตรา 80 รุ่นที่ 8 ในวันที่เสาร์ที่ 14 และวันอาทิตย์ที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2567 รวม 2 วัน เวลา 08.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุมเอื้องคำ ชั้น 3 อาคารเฉลิมพระเกียรติ (อาคาร 27) มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ศูนย์เวียงบัว จังหวัดเชียงใหม่

วัตถุประสงค์

เพื่อจัดอบรมบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมที่มีหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการที่อยู่อาศัยตามมาตรา 80 ให้มีความรู้เกี่ยวกับการดูแลระบบบำบัดน้ำเสียและการปฏิบัติตามมาตรา 80

สถานที่ดำเนินโครงการ

ณ ห้องประชุมเอื้องคำ ชั้น 3 อาคารเฉลิมพระเกียรติ (อาคาร 27) มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
ศูนย์เวียงบัว จังหวัดเชียงใหม่

ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ

วันเสาร์ที่ 14 และวันอาทิตย์ที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2567 รวม 2 วัน เวลา 08.30 - 16.30 น.

มาตรา 80

- กำหนดให้ผู้ครอบครองมลพิษมีหน้าที่ติดตั้งหรือจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย
- เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา 80 ต้องเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวันและจัดทำบันทึกรายละเอียดดังกล่าวตามแบบ ทส. 1 เก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งเป็นระยะเวลา 2 ปีนับแต่วันที่มีการจัดเก็บสถิติและข้อมูลนั้น
- เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา 80 จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือนตามแบบ ทส.2 และเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป
- โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่หรือส่งทางไปรษณีย์ตอบรับหรือรายงานด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่อธิบดีกรมควบคุมมลพิษประกาศกำหนด

แหล่งกำเนิดมลพิษที่ถูกควบคุม

1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด ได้แก่ อาคารชุด โรงแรม โรงเรียน สถาบันการศึกษา โรงพยาบาล อาคารที่ทำการ อาคารศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า ตลาด ภัตตาคาร ร้านอาหาร เป็นต้น
 - 2.1 อาคารประเภท ก
 - 2.2 อาคารประเภท ข
 - 2.3 อาคารประเภท ค
3. ท่าเทียบเรือประมง สะพานปลาและกิจการแพปลา
4. ที่ดินจัดสรร ประเภท ก ละ ข
5. การเลี้ยงสุกร
6. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง
7. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย
9. บ่อเพาะเลี้ยงน้ำจืด
10. ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน

ผู้ที่เกี่ยวข้อง

1. ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิด: เจ้าของต้องจัดให้มีการบำบัดน้ำเสีย
2. ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษน้ำ ทำหน้าที่เก็บสถิติและข้อมูลรายงานการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามกฎหมายกระทรวงมาตรา 80 แทนเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษที่มีระบบบำบัดน้ำเสียเป็นของตนเองตามมาตรา 70 และจัดทำ ทส 2.
3. ช่าง/คนงานที่จัดทำ ทส 1.
4. เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ เช่น อบต. ทสจ.

บทลงโทษหากไม่ปฏิบัติตามมาตรา 80

- เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้ใดไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงที่ออกตามมาตรา 80 ต้องระวางโทษ จำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ
- ผู้ควบคุมไม่จัดเก็บสถิติข้อมูลหรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา 80 ต้องระวางโทษ จำคุกไม่เกินหนึ่งเดือนหรือไม่ปรับหนึ่งหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ
- ผู้ควบคุมทำบันทึกหรือรายงานใดที่ตนมีหน้าที่ต้องทำตามพระราชบัญญัตินี้โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปีหรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ

กำหนดการอบรม

วันเสาร์ที่ 14 ธันวาคม พ.ศ. 2567

08.30 – 09.00 ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม

09.00 – 09.15 พิธีเปิดการอบรม

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาญ ยอดละ

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

กล่าวรายงาน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฉลิตา เนียมมณี

09.15 – 12.00 บรรยาย หัวข้อ “ลักษณะของน้ำเสียจากโครงการที่พักอาศัย”

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฉลิตา เนียมมณี

รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

12.00 – 13.00 พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 16.30 บรรยาย หัวข้อ “การบำบัดน้ำเสียสำหรับโครงการที่อยู่อาศัย”

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยศรี ธาราสวัสดิ์พิพัฒน์

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

วันอาทิตย์ที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2567

08.30 – 09.00 ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม

09.00 – 12.00 บรรยาย หัวข้อ “การดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย”

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยศรี ธาราสวัสดิ์พิพัฒน์

12.00 – 13.00 พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 14.30 บรรยาย หัวข้อ “กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติตามมาตรา 80”

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยศรี ธาราสวัสดิ์พิพัฒน์

14.45 – 16.00 บรรยาย หัวข้อ “การตรวจวัดคุณภาพน้ำ และการจัดทำรายงานตามมาตรา 80”

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยศรี ธาราสวัสดิ์พิพัฒน์

16.00 – 16.30 สรุป และมอบประกาศนียบัตรผู้ผ่านการอบรม

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยศรี ธาราสวัสดิ์พิพัฒน์

หมายเหตุ : 10.30 – 10.45 พักรับประทานอาหารว่าง

14.30 – 14.45 พักรับประทานอาหารว่าง

ค่าลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม

(1) ค่าลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม คนละ 4,000 บาท

(2) รายละเอียดการชำระค่าลงทะเบียนจะแจ้งให้ทราบหลังจากสมัครแล้ว

ทั้งนี้สามารถเบิกจ่ายค่าลงทะเบียน ค่าที่พักและค่าเดินทางได้จากหน่วยงานต้นสังกัด

หลักสูตรอบรมนี้เป็นหลักสูตรฝึกอบรมระยะสั้นที่มีความสอดคล้องกับความต้องการทักษะบุคลากรสำหรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย (Future Skills Set) ที่ผ่านการรับรองจาก อว. ถือเป็นหลักสูตรที่น่าเชื่อถือตามมาตรฐานของ อว. อีกทั้งผู้ประกอบการที่ส่งลูกจ้างเข้าฝึกอบรมในหลักสูตรนี้สามารถนำค่าใช้จ่ายที่ได้จ่ายไป ไปขอยกเว้นภาษีเงินได้ 250% จากกรมสรรพากร

การสมัครเข้าร่วมอบรม

สมัครเข้าร่วมอบรมได้ที่เว็บไซต์ของศูนย์วิทยาศาสตร์ sc.sci.ssru.ac.th เมนูงานฝึกอบรม

หรือตาม qr code

รับ 50 คน

รับสมัคร ถึง 30 พฤศจิกายน 2567



ติดต่อสอบถามข้อมูลการอบรมเพิ่มเติม

1. นางสาววรากร โฉมโสภา

โทร. 097 136 4233

E-mail: warakorn.ch@ssru.ac.th

2. นางสาวนลินนิภา ชุนสกล

โทร. 098 271 3968

E-mail: nalinnipa.kh@ssru.ac.th

ขอใบเสนอราคาค่าลงทะเบียน/แจ้งรายละเอียดการออกใบเสร็จค่าลงทะเบียน

1. นายทิภากรณ์ ปลืแก้ว

โทร. 087 885 1318

E-mail: tipagorn.pl@ssru.ac.th