



อบรมฟรี ไม่มีค่าใช้จ่าย

หลักสูตร

การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกในระดับผู้บริหาร

ภายใต้ "โครงการพัฒนากำลังคนสำหรับระบบการทวนสอบก๊าซเรือนกระจกในประเทศ
และระดับสากล เพื่อตอบสนองเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ของประเทศ
ปีงบประมาณ 2566"



npd@nstda.or.th



0 2644 8150 ต่อ 81892, 81904



ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/gmx>



หลักสูตร

การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกระดับผู้บริหาร

ภายใต้ "โครงการพัฒนากำลังคนสำหรับระบบการทวนสอบก๊าซเรือนกระจกในประเทศและระดับสากล เพื่อตอบสนองเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ของประเทศ ปีงบประมาณ 2566"

โครงสร้างหลักสูตร

เพื่อสร้างความรู้และความเข้าใจในมาตรฐาน ข้อกำหนด และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการคาร์บอนและก๊าซเรือนกระจก นำไปสู่การบูรณาการองค์ความรู้และประยุกต์ใช้เครื่องมืออย่างมีประสิทธิภาพ ประยุกต์กับการบรรยาย กรณีศึกษา และการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ ดังนี้

หัวข้อ	ชั่วโมง
การบรรยายและกรณีศึกษา	7.0
กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์	4.0
ฝึกปฏิบัติการ (Workshop)	4.5
รวม	15.5

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมโครงการ

- ผู้บริหารส่วนราชการหรือองค์กรอื่นของรัฐ ต้องดำรงตำแหน่งไม่ต่ำกว่าระดับรองผู้บริหารสูงสุดของส่วนราชการ หรือเทียบเท่า
- ผู้บริหารรัฐวิสาหกิจ ต้องดำรงตำแหน่งไม่ต่ำกว่าระดับรองผู้บริหารสูงสุดของรัฐวิสาหกิจนั้น
- ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องดำรงตำแหน่งไม่ต่ำกว่าระดับรองผู้บริหารสูงสุดขององค์กรนั้น
- ผู้บริหารเอกชน ต้องดำรงตำแหน่งไม่ต่ำกว่าระดับรองผู้บริหารสูงสุดขององค์กร
- ผู้ดำรงตำแหน่งที่มีอำนาจและหน้าที่กำหนดนโยบายสำหรับการเปลี่ยนแปลงในองค์กร (กำหนดวิสัยทัศน์ระยะยาวหรือพันธกิจ)

เนื้อหาการอบรม

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

1. ความสำคัญในการลดก๊าซเรือนกระจก
2. นโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศไทย การประชุม COP28
3. Carbon Knowledge Management
4. การตั้งเป้าหมายลดก๊าซเรือนกระจก
5. กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์
6. Group Workshop

วิทยากรหลักสูตร



คุณศิวีช แก้วเจริญ

ผู้อำนวยการกลุ่มประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจก กองขับเคลื่อนการลดก๊าซเรือนกระจก กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



รศ.ดร. นภาพล พึ่งรักมี

หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (CEE TU) ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



รศ.ดร. ไพรัช อุฏาภิรัตน์

รองหัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (CEE TU) ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ขั้นตอนการรับสมัคร

- เปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ 9 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 29 มกราคม 2567
- ผู้สมัครจะต้องกรอกข้อมูลในใบสมัครให้ครบถ้วน เพื่อให้ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าร่วมอบรม โดยมีขั้นตอนต่อไปนี้
- ขั้นตอนที่ 1** ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมที่เว็บไซต์ <https://www.career4future.com/gmx>
- ขั้นตอนที่ 2** ความไม่สอดคล้องกับข้อมูลในใบสมัครของตนเอง และแบบฟอร์มหนังสืออนุมัติจากผู้บังคับบัญชาให้เข้าร่วมอบรม ที่เว็บไซต์ <https://www.career4future.com/gmx> กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน พร้อมแนบเอกสารดังกล่าว และประวัติย่อ (CV) ของผู้สมัครเพื่อประกอบการพิจารณาคัดเลือกที่ Link <https://shorturl.ai/hlIPT>
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมอบรมวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 ทางเว็บไซต์ <https://www.career4future.com/gmx> และทาง Facebook - National GHG Capacity Building
- กรณีผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมอบรม ติดภารกิจไม่สามารถเข้าร่วมอบรมได้ กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิกเป็นลายลักษณ์อักษร ไปยังผู้จัดงานอีเมล np@nccca.or.th ภายในวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567 เพื่อให้โอกาสผู้สนใจเข้าร่วมทำอันดับต่อไป หากการแจ้งยกเลิกล่าช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าว สถาบันฯ ของลงสนธิในการเรียกค่าดำเนินการจากทาง เป็นจำนวนเงิน 5,000 บาท

ระยะเวลาการฝึกอบรม และสถานที่ฝึกอบรม

- รวมระยะเวลาอบรม จำนวน 3 วัน
- วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 โรงแรมแมนดาริน โรยริเจนเติล กรุงเทพฯ
 - วันที่ 15 - 16 กุมภาพันธ์ 2567 โรงแรมฮอติลเคย์ฮิน แอนด์ สวิส รีสอร์ท ซิตี้ เซ็นเตอร์ จังหวัดระยอง

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

คุณเมธกิต ไทรศัพท์ 02-644-8150 ต่อ 81892 มือถือ 085-211-9709

คุณสุรีย์ ไทรศัพท์ 02-644-8150 ต่อ 81904 มือถือ 084-051-3564