

กำหนดการอบรม

หลักสูตรการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกระดับผู้บริหาร

ภายใต้ “โครงการพัฒนากำลังคนสำหรับระบบการทวนสอบก๊าซเรือนกระจกในประเทศและระดับสากล เพื่อตอบสนองเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ของประเทศ ปีงบประมาณ 2566”

วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567

ณ โรงแรมแมนดาริน กรุงเทพฯ

และ

ระหว่างวันที่ 15 – 16 กุมภาพันธ์ 2567

ณ โรงแรมฮอลิเดย์อิน แอนด์ สวีทส์ ระยอง ซิตี้เซ็นเตอร์ จังหวัดระยอง

วันจันทร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567	
09.00 – 09.30 น.	<p>แนะนำโครงการและวัตถุประสงค์ของโครงการ</p> <p>โดย ศ.ดร. สมปอง คล้ายหนองสรวง</p> <p>ผู้อำนวยการหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคน และทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม</p>
09.30 – 10.30 น.	<p>การบรรยายในหัวข้อ “นโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศไทยจากการประชุม COP28”</p> <p>โดย คุณนารีรัตน์ พันธุ์มณี</p> <p>ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และความร่วมมือระหว่างประเทศ</p> <p>กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม</p> <p>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>
10.45 – 12.00 น.	<p>การบรรยายในหัวข้อ “ความสำคัญในการลดก๊าซเรือนกระจก”</p> <p>โดย คุณศิวัช แก้วเจริญ</p> <p>ผู้อำนวยการกลุ่มประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจก</p> <p>กองขับเคลื่อนการลดก๊าซเรือนกระจก</p> <p>กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม</p> <p>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 16.00 น.	<p>การบรรยายหัวข้อ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Carbon Knowledge Management <ul style="list-style-type: none"> ● ที่มาและความสำคัญของการจัดการก๊าซเรือนกระจก ● มาตรฐานหรือข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับคาร์บอน ▪ การตั้งเป้าหมายลดก๊าซเรือนกระจก <ul style="list-style-type: none"> ● Science Based Target (SBT) <ul style="list-style-type: none"> - แนวทางการกำหนดเป้าหมายทางวิทยาศาสตร์

วันจันทร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567

	<ul style="list-style-type: none"> - กรณีศึกษาการตั้งเป้าหมายทางวิทยาศาสตร์ ● แนวทางการตั้งเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero) - Carbon Neutrality และ Net Zero ตามมาตรฐานสากลหรือข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง เช่น ISO, IWA, SBTi, TGO (ไม่เป็นทางการ) เป็นต้น <p>โดย รศ.ดร.หาญพล พึ่งรัมย์ หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (CEEE TU) ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p> <p>รศ.ดร.ไพรัช อุศุภรัตน์ รองหัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (CEEE TU) ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>
<p>16.00 – 17.00 น.</p>	<p>กิจกรรมแนะนำตัวของผู้เข้าอบรม</p> <p>โดย รศ.ดร.หาญพล พึ่งรัมย์ หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (CEEE TU) ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p> <p>รศ.ดร.ไพรัช อุศุภรัตน์ รองหัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (CEEE TU) ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>

วันพฤหัสบดีที่ 15 กุมภาพันธ์ 2567

<p>09.30 – 12.00 น.</p>	<p>ออกเดินทางจาก กรุงเทพฯ ไปยัง สถานที่จัดอบรม (โรงแรมฮอติเคย์อิน แอนด์ สวีทส์ ระยอง ซิตี้เซ็นเตอร์ จังหวัดระยอง)</p>
<p>12.00 – 13.00 น.</p>	<p>พักรับประทานอาหารกลางวัน</p>
<p>13.00 – 14.00 น.</p>	<p>Case Study Introduction</p> <p>โดย รศ.ดร.ไพรัช อุศุภรัตน์ รองหัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (CEEE TU) ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>
<p>14.00 – 17.00 น.</p>	<p>กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์</p> <p>โดย ดร.วัลลภ ไหญ่ยิ่ง ที่ปรึกษาและผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ บริษัท เอชอาร์ ดีไอ จำกัด</p>
<p>17.00 - 18.00 น.</p>	<p>พักผ่อนตามอัธยาศัย</p>
<p>18.00 - 20.00 น.</p>	<p>รับประทานอาหารเย็น</p>

วันศุกร์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567

09.30 – 12.00 น.	Workshop: Project Development towards Net Zero Emissions
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 15.00 น.	Group Presentation
15.00 น.	เดินทางกลับกรุงเทพฯ โดยสวัสดิภาพ

หมายเหตุ:

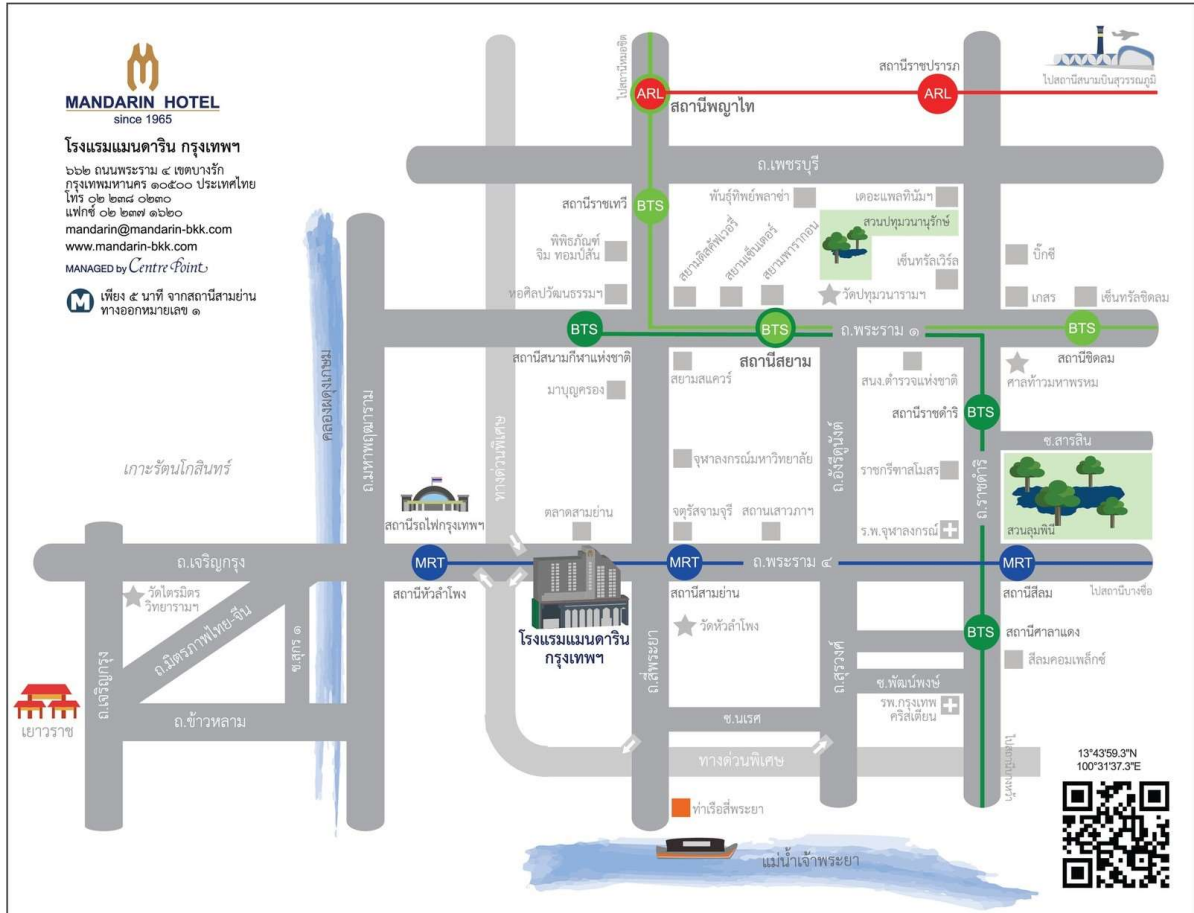
- 1) พักรับประทานอาหารว่าง ช่วงเช้า เวลา 10.00 – 10.15 น. และ ช่วงบ่าย เวลา 14.30 – 14.45 น.
- 2) กำหนดการ และสถานที่อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหา และสาระสำคัญของการอบรมไว้
- 3) ผู้ที่เข้าอบรมต้องมีเวลาเข้าเรียน 100% จึงจะได้รับวุฒิบัตร จากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

แผนที่ตั้ง โรงแรมแมนดาริน กรุงเทพฯ

โรงแรมแมนดาริน กรุงเทพฯ

เลขที่ 662 ถนนพระรามที่ 4 แขวงมหาพฤฒาราม เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

 <https://maps.app.goo.gl/7L86rYivqKpPBEyCA>



หมายเหตุ:

- 1) พักรับประทานอาหารว่าง ช่วงเช้า เวลา 10.00 – 10.15 น. และ ช่วงบ่าย เวลา 14.30 – 14.45 น.
- 2) กำหนดการ และสถานที่อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหา และสาระสำคัญของการอบรมไว้
- 3) ผู้ที่เข้าอบรมต้องมีเวลาเข้าเรียน 100% จึงจะได้รับวุฒิบัตร จากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

แผนที่ตั้ง โรงแรมฮอลิเดย์อิน แอนด์ สวีทส์ ระยอง ซิตี้เซ็นเตอร์ จังหวัดระยอง

โรงแรมฮอลิเดย์อิน แอนด์ สวีทส์ ระยอง ซิตี้เซ็นเตอร์

เลขที่ 554/5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

 <https://maps.app.goo.gl/tLUvp4ad2gBFSQ3J7>



หมายเหตุ:

- 1) พักรับประทานอาหารว่าง ช่วงเช้า เวลา 10.00 – 10.15 น. และ ช่วงบ่าย เวลา 14.30 – 14.45 น.
- 2) กำหนดการ และสถานที่อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหา และสาระสำคัญของกิจกรรมไว้
- 3) ผู้ที่เข้าอบรมต้องมีเวลาเข้าเรียน 100% จึงจะได้รับวุฒิบัตร จากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)