

กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
เพื่อเตรียมพร้อมสำหรับการพัฒนาโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ
ตามมาตรฐานของประเทศไทย
(Thailand Voluntary Emission Reduction Program: T-VER)”
สาขาการผลิตและใช้พลังงาน อุตสาหกรรม การจัดการของเสีย และการขนส่ง
 จัดโดย บริษัท แอดวานซ์ เอ็นเนอร์ยีพลัส จำกัด
 ณ ห้อง FORTROP คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 วันที่ ๑๔ – ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

วันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๕๗	
เวลา	รายละเอียด
๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ – ๐๙.๑๕ น.	กล่าวเปิดการสัมมนา โดย ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก
๐๙.๑๕ – ๐๙.๔๕ น.	- ตลาดคาร์บอนทั้งในประเทศ และต่างประเทศ - ผลประโยชน์ที่จะได้รับจากโครงการ T-VER โดย ผู้แทนองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก
๐๙.๔๕ – ๑๐.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๐๐ – ๑๑.๐๐ น.	- การพัฒนาโครงการ T-VER - การจัดทำเอกสารข้อเสนอโครงการ (PDD) - การจัดทำรายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefit) - การพิสูจน์ Additionality โดย บริษัท แอดวานซ์ เอ็นเนอร์ยี พลัส จำกัด
๑๑.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	- ระเบียบวิธีการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ (T-VER Methodology) โดย บริษัท แอดวานซ์ เอ็นเนอร์ยี พลัส จำกัด
๑๒.๐๐ – ๑๒.๓๐ น.	ถาม – ตอบ
๑๒.๓๐ – ๑๓.๓๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๓๐ – ๑๕.๐๐ น.	- การตรวจสอบและทวนสอบ (Validation & Verification) โครงการ T-VER โดย บริษัท แอดวานซ์ เอ็นเนอร์ยี พลัส จำกัด
๑๕.๐๐ – ๑๕.๓๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐ – ๑๖.๐๐ น.	ถาม – ตอบ
๑๖.๐๐ น.	ปิดงานสัมมนา

วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๗	
เวลา	รายละเอียด
๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ – ๑๐.๐๐ น.	Case study โครงการ Energy Efficiency (EE)
๑๐.๐๐ – ๑๑.๐๐ น.	Case study โครงการ Renewable Energy (RE)
๑๑.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	Case study โครงการ Wastewater Management (WM)
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๒.๐๐ – ๑๕.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติการจัดทำเอกสารข้อเสนอโครงการสำหรับโครงการ EE RE และ WM (ให้ผู้เข้าอบรมเตรียมข้อมูลโครงการและคอมพิวเตอร์เพื่อใช้ในการฝึกปฏิบัติการ)
๑๕.๓๐ – ๑๖.๐๐ น.	ถาม – ตอบ
๑๖.๐๐ – ๑๖.๓๐ น.	กล่าวปิดงานสัมมนา

หมายเหตุ - รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่มระหว่างการอบรม เวลา ๑๐.๐๐ และ ๑๕.๐๐ น.
 - กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม