

กำหนดการการอบรม

วันที่	เวลา	กิจกรรม	วิทยากร
15 สิงหาคม 2566	9.00-11.00	การบรรยายรายวิชา Basic GHG in coastal and wetland ecosystem (Blue carbon)	Dr. Milica Stankovic
	11.00-12.00	การบรรยายรายวิชา Basic GHG in fresh water and wetland ecosystem (Teal Carbon)	ดร.ทัศนีย์ เจียรพสุอนันต์ และ ดร.สุทธนา ปลอดสมบูรณ์
	12.00-13.00	พักเที่ยง	-
	13.00-14.00	(ต่อ) การบรรยายรายวิชา Basic GHG in fresh water and wetland ecosystem (Teal Carbon)	ดร.ทัศนีย์ เจียรพสุอนันต์ และ ดร.สุทธนา ปลอดสมบูรณ์
	14.00-16.00	การบรรยายรายวิชา Basic GHG in forest ecosystem (Green Carbon)	ผศ.ดร.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์
16 สิงหาคม 2566	09.00-10.00	ภาพรวมของโครงการ T-VER สาขาป่าไม้และพื้นที่สีเขียว	ผศ.ดร.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์
	10.00-12.00	การพัฒนาเอกสารข้อเสนอโครงการ (project design document, PDD): การกำหนดตัวแปรที่ต้องจัดเก็บภาคสนามและรายละเอียดของเนื้อหาใน PDD ○ หลักการจำแนกชั้นภูมิ ○ การสุ่มตัวอย่าง ○ การวัดการเติบโตของต้นไม้ ○ การกำหนดขอบเขต รายละเอียดของเนื้อหา ○ ส่วนประกอบในข้อเสนอ ○ สารสำคัญที่จะต้องระบุ ○ แนวทางการเขียนข้อมูลและการแสดงหลักฐาน	ดร.นรินทร์ จำวงษ์
	12.00-13.00	พักเที่ยง	-
	13.00-16.00	การพัฒนาเอกสารข้อเสนอโครงการ (project design document, PDD): การคำนวณกรณีฐานและค่าคาดการณ์ ○ การเลือกใช้สมการ และค่าคงที่	ผศ.ดร.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์

		○ การคำนวณที่แตกต่างกันตามระเบียบวิธีการ	
17 สิงหาคม 2566	9.00-10.30	การพัฒนาเอกสารข้อเสนอโครงการ (project design document, PDD): การกำหนดขอบเขตพื้นที่โครงการ	นางสาวปัทมา แสงวิศิษฐ์ ภิรมย์
	10.30-16.00	การฝึกปฏิบัติการสำรวจ การเก็บข้อมูลภาคสนาม	ทีมวิทยากร
18 สิงหาคม 2566	9.00-12.00	การนำเข้าข้อมูลการสำรวจในระบบ การคำนวณ การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล	ทีมวิทยากร
	12.00-13.00	พักเที่ยง	-
	13.00-16.00	การแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ทีมวิทยากร
... สิงหาคม 2566		Present assignment (Zoom meeting)	

กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม