



## CHƯƠNG TRÌNH KHÓA TẬP HUẤN

“Sử dụng i-Tree trong điều tra, giám sát cây xanh đô thị”

(Từ 12 – 14/09/2023)

Thời gian	Nội dung	Phụ trách
<b>Ngày 1: Giới thiệu về i-Tree và i-Tree Eco (Phòng 303, Tòa nhà Thiên Lý)</b>		
08:00 - 08:30	Đón tiếp và khai mạc	
08:30 - 08:35	Tuyên bố lý do và giới thiệu đại biểu	ThS. Nguyễn Thị Kiều Nương
08:35 - 08:45	Phát biểu khai mạc	NLU, USFS
08:45 - 09:00	Phát biểu và giới thiệu chương trình Khóa tập huấn	Khoa Lâm Nghiệp
09:00 - 09:30	<b>Bài trình bày 1:</b> Giới thiệu chung về i-Tree và các ứng dụng i-Tree trong nghiên cứu, giảng dạy	PGS. TS. Viên Ngọc Nam
09:30 - 10:00	Chụp hình lưu niệm và nghỉ giải lao	
10:00 - 10:40	<b>Bài trình bày 2:</b> Tổng quan về i-Tree Eco	ThS. Hoàng Văn Chương
10:40 - 11:30	<b>Bài trình bày 3:</b> Nghiên cứu điển hình sử dụng ứng dụng i-Tree Eco trong giám sát cây xanh đô thị	ThS. Hoàng Văn Chương ThS. Trần Ngọc Sơn
11:30 - 13:30	Nghỉ trưa, ăn trưa, kết nối	
13:30 - 13:45	Kiểm tra cài đặt i-Tree Eco của học viên và hỗ trợ trường hợp học viên chưa cài đặt được	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> ThS. Nguyễn Thị Kiều Nương ThS. Nguyễn Thị Minh Hải <b>Hỗ trợ:</b> Ban giảng huấn
13:45 - 14:15	<b>Bài trình bày 4:</b> Giới thiệu phần mềm i-Tree Eco (giảng viên giới thiệu, học viên thực hành trên máy tính)	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> TS. Hồ Lê Tuấn <b>Hỗ trợ:</b> Ban giảng huấn
14:15 - 15:00	<b>Bài trình bày 5:</b> Nhập dữ liệu và phân tích trên phần mềm i-Tree Eco	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> TS. Hồ Lê Tuấn <b>Hỗ trợ:</b> Ban giảng huấn
15:00 - 15:15	Nghỉ giải lao	
15:15 - 16:15	<b>Bài trình bày 6:</b> Đọc báo cáo i-Tree Eco	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> ThS. Đặng Hải Phương <b>Hỗ trợ:</b> TS. Hồ Lê Tuấn
16:15 - 16:45	Thảo luận mở về hướng sử dụng i-Tree	<b>Điều hành:</b> TS. Hồ Lê Tuấn ThS. Hoàng Văn Chương

<b>Ngày 2: Thực hành thu thập số liệu và xuất báo cáo i-Tree (Buổi sáng: Phòng 307 và Buổi chiều: Phòng 303, Tòa nhà Thiên Lý)</b>		
08:00 - 08:10	Ổn định, phân nhóm (5 nhóm, 10 người/nhóm)	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> TS. Nguyễn Minh Cảnh <b>Hỗ trợ:</b> ThS. Nguyễn Thị Kiều Nương ThS. Nguyễn Thị Minh Hải
08:10 - 09:00	Các phương pháp điều tra cây xanh	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> TS. Nguyễn Minh Cảnh <b>Hỗ trợ:</b> Ban giảng huấn
09:00 - 10:15	Thực hành thu thập số liệu về i-Tree Eco tại Trường Đại học Nông Lâm TPHCM	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> TS. Nguyễn Minh Cảnh <b>Hỗ trợ:</b> Ban giảng huấn
10:15 - 10:30	Nghỉ giải lao, teabreak	
10:30 - 11:30	Hướng dẫn học viên trực tiếp nhập dữ liệu và phân tích thao tác và xuất báo cáo trên i-Tree Eco	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> TS. Hồ Lê Tuấn <b>Hỗ trợ:</b> Ban giảng huấn
11:30 - 14:00	Nghỉ trưa	
14:00 - 15:45	Trình bày và báo cáo kết quả của các nhóm	<b>Chịu trách nhiệm chính:</b> TS. Hồ Lê Tuấn TS. Nguyễn Minh Cảnh <b>Hỗ trợ:</b> Ban giảng huấn
15:45 - 16:00	Nghỉ giải lao	
16:00 - 17:00	Hỏi đáp và chia sẻ kinh nghiệm sử dụng i-Tree	<b>Điều hành:</b> TS. Hồ Lê Tuấn ThS. Hoàng Văn Chương
<b>Ngày 3: Giới thiệu i-Tree Canopy, MyTree và i-Tree Database (Phòng 303, Tòa nhà Thiên Lý)</b>		
08:00 - 08:10	Ổn định, phân nhóm	Khoa Lâm Nghiệp
08:10 - 09:15	<b>Bài trình bày 7:</b> Sử dụng i-Tree Canopy	PGS. TS. Viên Ngọc Nam
09:15 - 09:30	Nghỉ giải lao, teabreak	
09:30 - 10:30	<b>Bài trình bày 8:</b> Giới thiệu phần mềm MyTree và i-Tree Database	TS. Hồ Lê Tuấn
10:30 - 11:30	Thảo luận về hỗ trợ sau tập huấn, kết nối và hỗ trợ cộng đồng sử dụng i-Tree	<b>Điều hành:</b> TS. Tăng Thị Kim Hồng TS. La Vĩnh Hải Hà
11:30 - 12:15	Trao giấy chứng nhận	Trưởng Khoa Lâm Nghiệp và Đại diện Ban giảng huấn
	Chụp ảnh lưu niệm	Tất cả các đại biểu