

# Lễ tổng kết dự án SEA-PLASTIC-EDU tại Trường Đại học Khoa học Tự nhiên



Ngày 26/1/2021, tại Trường Đại học Khoa học Tự nhiên đã diễn ra Lễ tổng kết dự án SEA-PLASTIC-EDU sau 3 năm thực hiện. Đây là dự án nhằm nâng cao năng lực giáo dục và đào tạo trong quản lý và tái chế nhựa, tập trung vào chất lượng, sự an toàn và sử dụng hiệu quả tài nguyên với sự tham gia của 6 trường đại học lớn thuộc các nước Áo, Đức, Đan Mạch, Lào và Việt Nam.

Trong thời gian thực hiện dự án (từ tháng 5/2018 đến tháng 12/2020), các bên tham gia đã hoàn thành tốt mục tiêu đề ra như: phát triển các sản phẩm đào tạo bậc đại học và sau đại học, phát triển các sản phẩm đào tạo cho các công ty, phát triển dữ liệu, thông tin kỹ thuật số, giảng dạy thí điểm (viết 17 chương giáo trình ứng dụng cho quản lý chất thải và nhựa áp dụng cho bậc đại học, sau đại học và các doanh nghiệp),... Các hoạt động chuyên môn được tổ chức thường xuyên và rất hiệu quả, như đã tổ chức 05 cuộc họp trực tiếp và hội thảo tại Hà Nội, Vientian, Thành Phố Hồ Chí Minh, Viên (Áo), Dresden (Đức); tổ chức 21 cuộc họp trực tuyến giữa tất cả các thành viên của dự án và nhiều cuộc họp trực tuyến giữa hai/nhiều đối tác để giải quyết các nội dung công việc. Trường Đại học Khoa học Tự nhiên đã tổ chức nhiều Hội thảo tập huấn kỹ thuật phân tích, quản lý và tái chế nhựa nhằm cung cấp những kiến thức hiện đại và cập nhật cho các doanh nghiệp. GS.TS. Nguyễn Văn Nội, Nguyên Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Giám đốc Phòng thí nghiệm Trọng điểm Vật liệu Tiên tiến ứng dụng trong phát triển xanh, cho biết: “Tuy dự án SEA-PLASTIC-EDU đã kết thúc, nhưng công việc “nối dài” của dự án vẫn được triển khai thông qua “Trung tâm hợp tác về quản lý và kiểm định chất lượng nhựa” do EU tài trợ.