

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC  
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TP. HỒ CHÍ MINH

Số: 179/TĐHTPHCM

V/v chiêu sinh lớp bồi dưỡng về  
sử dụng phần mềm chuyên ngành Microstation và  
các phần mềm liên quan.

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

TP. Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 02 năm 2025

- Kính gửi:
- Các đơn vị trực thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường;
  - Sở Tài nguyên và Môi trường các Tỉnh, Thành phố;
  - Phòng Tài nguyên và Môi trường các Quận, Huyện;
  - Các đơn vị phường xã, tổ chức, cá nhân và doanh nghiệp.

Căn cứ Nghị quyết số 11/NQ-HĐTTĐHTPHCM ngày 22 tháng 08 năm 2024 của Hội đồng Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Nghị quyết số 18/NQ-HĐTTPHCM ngày 08 tháng 10 năm 2024 của Hội đồng Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh về việc Đính chính phụ lục 20 ban hành kèm theo Nghị quyết số 16/NQ-HĐTTPHCM ngày 23 tháng 9 năm 2024 của Hội đồng Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của các đơn vị thuộc, trực thuộc Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ kế hoạch đào tạo, bồi dưỡng năm 2025;

Trung tâm Giáo dục thường xuyên - Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh thông báo kế hoạch tổ chức lớp bồi dưỡng về sử dụng phần mềm chuyên ngành Microstation và các phần mềm liên quan, cụ thể như sau:

## I. Thông tin khóa học

- Thời gian khai giảng dự kiến:** Ngày 28 tháng 03 năm 2025.
- Thời gian học:** 03 ngày/khóa học.
- Hình thức học:** học trực tiếp tại Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh hoặc địa điểm khác tùy theo tình hình thực tế.
- Học phí:** 2.500.000 đồng/học viên/khóa học.

**Lưu ý:** Ưu đãi học phí nếu đối tượng là sinh viên (photo thẻ sinh viên còn thời hạn nộp kèm theo) sẽ được giảm học phí 20% (tức học phí là 2.000.000 đồng/sinh viên/khóa học).

### 5. Kết quả của khóa học:

Sau khóa học, học viên sẽ được cấp chứng nhận đào tạo của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh.

### 6. Đăng ký khóa học:

Đăng ký tại đường link: <https://forms.gle/AGibbmEj7pDEARPa6> hoặc quét mã QR:



## II. Chương trình đào tạo

### 1. Mục tiêu khóa học

Khóa học nhằm trang bị cho học viên những kiến thức thực tiễn về phần mềm Microstation để hỗ trợ các hoạt động biên tập bản đồ, bản vẽ trong lĩnh vực liên quan đến quản lý đất đai, đo vẽ bản đồ từ các dữ liệu thu thập thực địa như máy toàn đạc điện tử, RTK, UAV... Người học sẽ được trang bị các kiến thức và kỹ thuật cơ bản lẫn chuyên sâu trong biên tập, đo vẽ bản đồ các loại (địa chính, hiện trạng, quy hoạch...), bình đồ, hồ sơ kỹ thuật.

### 2. Kết quả của khóa học

Kết thúc khóa học học viên có khả năng:

- Sử dụng phần mềm Microstaion SE, V8i và các phần mềm liên quan.
- Biên tập được các loại bản đồ chuyên ngành (bản đồ địa chính, bản đồ hiện trạng, bản đồ quy hoạch) trên các phần mềm chuyên ngành theo chuẩn kỹ thuật của Bộ Tài nguyên và Môi trường.
- Biên tập và xuất được bản vẽ kỹ thuật thửa đất theo các mẫu phục vụ các công tác quản lý đất đai và xây dựng:
  - + Hồ sơ kỹ thuật thửa đất phục vụ cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất,
  - + Hồ sơ kỹ thuật cho tính toán bồi thường khi nhà nước thu hồi đất;
  - + Hồ sơ kỹ thuật khi đo vẽ hoàn công nhà và công trình xây dựng.
- Xử lý được dữ liệu đầu vào phục vụ xây dựng cơ sở dữ liệu đất đai.

## III. Thông tin liên hệ

Trung tâm Giáo dục thường xuyên - Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh: Cô Trần Kim Trúc, số điện thoại di động: 0918 016 738; số điện thoại cơ quan: 0283 991 0248.

### Nơi nhận:

- Đơn vị trực thuộc Bộ TN&MT;
- Sở TN&MT các Tỉnh, TP;
- Chủ tịch HĐT (để b/c);
- Hiệu trưởng (để b/c);
- Phòng TNMT các Quận, Huyện;
- Đơn vị phường xã, tổ chức, cá nhân và doanh nghiệp;
- Lưu VT, TTGDTX.



Lê Hoàng Nghiêm