

TRƯỜNG ĐẠI HỌC
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TP. HỒ CHÍ MINH
TRUNG TÂM GIÁO DỤC THƯỜNG XUYÊN

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

Số: 15 /TB-TTGD TX

TP. Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 11 năm 2024

V/v. Thông báo chiêu sinh khóa bồi dưỡng
ứng dụng trí tuệ nhân tạo hỗ trợ viết báo cáo
khoa học và luận văn tốt nghiệp

Kính gửi: - Quý Thầy Cô Cố vấn học tập các khóa K10; K11;
- Anh Chị Học viên và các bạn Sinh viên.

Căn cứ Quyết định số 3479/QĐ-BTNMT ngày 29 tháng 12 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. 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 TP. 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 TP. 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 TP.HCM;

Căn cứ kế hoạch đào tạo, bồi dưỡng năm 2024;

Trung tâm Giáo dục thường xuyên - Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh thông báo chiêu sinh khóa bồi dưỡng kiến thức “**Ứng dụng trí tuệ nhân tạo hỗ trợ viết báo cáo khoa học và luận văn tốt nghiệp**”.

❖ **Thời gian học: Dự kiến ngày 14 - 15 tháng 12 năm 2024.**

- Thời gian học: 1.5 ngày (03 buổi)
- Buổi sáng: từ 08h00 – 11h30;
- Buổi chiều: từ 13h00 – 16h30.

❖ Hình thức học: trực tiếp.

❖ Địa điểm học: tại Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường TP.Hồ Chí Minh.

❖ Học phí dự kiến: 500.000 đ/Học viên/ Khóa học.

❖ Chứng nhận: Sau khóa học, học viên sẽ được cấp chứng nhận bồi dưỡng kiến thức “**Ứng dụng trí tuệ nhân tạo hỗ trợ viết báo cáo khoa học và luận văn tốt nghiệp**”, do Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh cấp.



❖ Nội dung bồi dưỡng nghiệp vụ:

Thời gian	Nội dung
Sáng 8h00 - 11h30	- Giới thiệu về trí tuệ nhân tạo trong nghiên cứu khoa học và viết luận văn - Sử dụng AI hỗ trợ phân tích và tổng hợp dữ liệu
Chiều 13h00 - 16h30	- Sử dụng AI hỗ trợ phân tích và tổng hợp dữ liệu (tiếp theo) và kiểm tra sự trùng lặp của luận văn - Ứng dụng AI để lập kế hoạch, tổ chức và biên soạn luận văn
Sáng 8h00 - 11h30	- Công cụ AI kiểm tra ngữ pháp, ngữ cảnh và trích dẫn tài liệu - Tổng kết và thảo luận các dự án thực tế áp dụng AI vào viết luận văn

❖ Đăng ký khóa học:

Các Học viên, Sinh viên có nhu cầu bồi dưỡng đăng ký theo mẫu đính kèm gửi về Trung tâm Giáo dục thường xuyên – Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh tại **Phòng B216** hoặc gửi qua Email: ttgdtx@hcmunre.edu.vn **trước ngày 30/11/2024**.

Học viên, sinh viên tham gia lớp học phải trang bị “máy tính xách tay” để thực hành, nếu những học viên không có “máy tính xách tay” khi đăng ký phải báo trước để bên Trung tâm GDTX sắp xếp.

❖ Thông tin liên hệ:

Cô Trần Kim Trúc Chuyên viên Trung tâm Giáo dục thường xuyên - Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường thành phố Hồ Chí Minh. Điện thoại cơ quan: 0283 9910 248; Di động: 0918 016 738./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám hiệu (để b/c);
- Lưu VT, TTGDTX.



Nguyễn Trọng Khanh





PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ

Khóa bồi dưỡng Ứng dụng trí tuệ nhân tạo hỗ trợ viết báo cáo khoa học và luận văn tốt nghiệp

Tên lớp:

STT	Họ và tên	Ngày, tháng, năm sinh	Đơn vị công tác	Chuyên môn	Số điện thoại	Email	Ghi chú
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
...							