

UBND TỈNH BÌNH DƯƠNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT

Số 016/ĐHTDM-SĐH
V/v xây dựng bài giảng trên E-Learning các học
phần Đào tạo Sau đại học

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

Bình Dương, ngày 12 tháng 5 năm 2020

Kính gửi: - Phòng Đào tạo Sau đại học;
- Các Khoa có đào tạo sau đại học;
- Giám đốc các chương trình.

- Căn cứ Quyết định số 02/QĐ-HĐTr ngày 22/01/2019 của Chủ tịch Hội đồng Trường về việc ban hành kế hoạch thực hiện chiến lược phát triển Trường Đại học Thủ Dầu Một đến năm 2030- Lĩnh vực đào tạo;
- Căn kế hoạch đào tạo sau đại học và tình hình thực tiễn về công tác đào tạo sau đại học thời gian qua.

Lãnh đạo Trường yêu cầu phòng Đào tạo Sau đại học, các Khoa, Giám đốc các chương trình đào tạo thạc sĩ tiến hành triển khai xây dựng và áp dụng bài giảng E-Learning các học phần của chương trình Đào tạo Sau đại học trên E-Learning Đào tạo Sau đại học.

Phân công tổ chức thực hiện như sau:

1. Phòng Đào tạo Sau đại học

Chịu trách nhiệm xây dựng bài giảng E-Learning đối với các học phần môn chung: Triết học; Tư duy biện luận ứng dụng - Sáng tạo; Nghiên cứu khoa học.

2. Giám đốc các chương trình đào tạo thạc sĩ

Chịu trách nhiệm xây dựng bài giảng E-Learning các học phần chuyên ngành. Trước mắt để phục vụ cho công tác đánh giá chất lượng xếp hạng đại học của Việt Nam UPM. Yêu cầu các chương trình đào tạo xây dựng từ 03

đến 05 học phần có bài giảng E-Learning hạn cuối ngày 15/5/2020. Các học phần còn lại tiếp tục hoàn tất trong năm 2020.

3. Tô E-Learning

Chịu trách nhiệm trực tiếp trợ giúp về mặt kỹ thuật, Chương trình đào tạo chọn học phần và cử giảng viên thực hiện chuyển file word, powerpoint hoặc pdf lên trên hệ thống E-Learning.

Đề nghị các đơn vị tổ chức thực hiện theo tinh thần chỉ đạo trên. Giao phòng Đào tạo Sau đại học tổng hợp và báo cáo tình hình thực hiện cho lãnh đạo Trường.

Nơi nhận: lvs

- Chủ tịch Hội đồng Trường (để báo cáo);
- Các Phó Hiệu trưởng (để biết);
- Như trên;
- Lưu VT, phòng ĐTSĐH.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



TS. Ngô Hồng Diệp