### **Phụ lục IIc**

### **YÊU CẦU ĐỐI VỚI KHÓA HỌC E-LEARNING CỦA HỌC PHẦN CÓ THỰC HÀNH TẠI PHÒNG LAB/ XƯỞNG/ TRẠM/ TRẠI**

*(Kèm theo Quyết định số …../QĐ-ĐHTV ngày … tháng …. năm 2025*

*của Hiệu trưởng Trường Đại học Trà Vinh)*

Một khóa học E-Learning phải thỏa được **tất cả các tiêu chí và yêu cầu** sau:

| **Stt** | **Tiêu chí** | **Yêu cầu** |
| --- | --- | --- |
|  | Mô tả học phần và chuẩn đầu ra của học phần | Phải nhất quán với Kế hoạch giảng dạy học phần (Phụ lục I). |
|  | Kế hoạch giảng dạy học phần(Phụ lục I) | * File định dạng PDF và đã được duyệt, có thể là bản ký số.
* Thể hiện rõ các nội dung và hoạt động học tập của khóa học, bao gồm: trước, trong và sau từng buổi buổi thực hành.
 |
|  | 3a. Tài liệu giảng dạy/ giáo trình chính, Tài liệu tham khảo | Các tài liệu có đề cập trong Phụ lục I phải được thể hiện đầy đủ trên khóa học và các liên kết (nếu có) phải truy cập được. |
| 3b. Tài liệu bổ sung ngoài Phụ lục I (nếu có) | * Tài liệu của tác giả ngoài trường và TVU chưa có bản quyền phân phối: GV ghi đầy đủ thông tin sách (tên, tác giả, NXB, năm) và hướng dẫn người học cách để có được tài liệu.
* Tài liệu giảng dạy do giảng viên TVU biên soạn nhưng chưa được ký ban hành: GV tải lên Google Drive của cá nhân và cung cấp liên kết cho người học.
 |
| 3c. Học liệu đa phương tiện (nếu có) | * Phù hợp với chuẩn đầu ra của học phần và có tính sư phạm cao.
* Dễ sử dụng và đáp ứng nhu cầu tự học của người học.
* Được lấy từ các nguồn hợp pháp, đúng với quy định pháp luật và Luật Sở hữu trí tuệ.
* Chất lượng hình ảnh và âm thanh rõ ràng, sắc nét.
 |
|  | Các nhiệm vụ học tập (nếu có) | * Phải nhất quán với Phụ lục I.

*Ví dụ: Trong phụ lục I có Bài tập 1 (E-Learning) thì trên khóa học phải có Bài tập 1 (E-Learning).** Các nhiệm vụ học tập (có thể bao gồm các nhiệm vụ đi kèm với việc nghiên cứu tài liệu/học liệu đa phương tiện) phải được hướng dẫn rõ ràng, dễ hiểu về cách thực hiện, thời hạn hoàn thành, tiêu chí/phương pháp đánh giá…
* Phải được thiết lập chế độ theo dõi tiến độ hoàn thành.
 |