

Đăng nhập và sử dụng hệ thống

Nội kết quả hoạt động học tập

Trong lớp học có thể có nhiều nội dung học tập là tài nguyên (resource) hoặc hoạt động (activity) được giảng viên tạo ra.

Đăng nhập và sử dụng hệ thống

THỰC HÀNH

 Quy định thực hành

TÀI LIỆU THỰC HÀNH HÀNG TUẦN

 DSLop CSC10001 HK1 2022-2023 TH

 Ý kiến phản hồi

Tuần 1 - Thực hành HT2

Tuần 2

 Link nộp bài thực hành

 Link nộp bài tập ở nhà

Tuần 3

 Kiểm tra 15'

 Link nộp bài tập ở nhà

Tuần 4

 Link nộp bài thực hành

 Link nộp bài tập ở nhà

Tuần 5

 Bài thi thực hành giữa kỳ

Có nhiều loại hoạt động học tập bao gồm:

Đăng nhập và sử dụng hệ thống

Tất cả Các hoạt động Tài nguyên

 Bài học  	 Bài tập  	 Bảng từ  	 Câu hỏi thăm dò  	 Công cụ ngoại  	 Cơ sở dữ liệu  
 Cuộc họp Zoom  	 Cuộc khảo sát  	 Diễn đàn  	 Gói SCORM  	 Group choice  	 H5P  
 Hội thảo chủ đề  	 Interactive Content  	 Nhận xét  	 Phòng chat  	 Trắc nghiệm  	

Trong đó, hoạt động Bài tập (assignment) được giảng viên dùng để phân công nhiệm vụ học tập và thu thập kết quả. Các nhiệm vụ học tập như bài tập thực hành, báo cáo đồ án... thường yêu cầu người học nộp kết quả dưới dạng một tệp tin (file).

Đăng nhập và sử dụng hệ thống

Link nộp bài thực hành

Opened: Saturday, 23 March 2024, 12:00 AM

Due: Friday, 29 March 2024, 11:59 PM

Nếu có nhiều file/folder thì nén thành <MSSV>_Tuan04.zip

Trạng thái bài nộp

Trạng thái bài nộp	Không làm lại
Trạng thái chấm điểm	Chưa chấm điểm
Thời gian còn lại	6 ngày 6 giờ
Chỉnh sửa lần cuối	-
Đăng tải các bình luận.	▶ Các bình luận (0)

Thêm bài nộp

Người học cần chú ý các thông tin của hoạt động:

- Thời điểm bắt đầu
- Thời điểm kết thúc
- Hướng dẫn nộp kết quả

Một hoạt động Bài tập có thể yêu cầu nộp một hoặc nhiều tệp tin. Thông thường, kết quả bài làm là một tập tin tài liệu tùy theo yêu cầu của giảng viên, nếu là thư mục hoặc có nhiều tập tin thì có thể nén thành 01 tập tin .zip/.rar...

- Nhấp nút **Thêm bài nộp** để nộp bài

Đăng nhập và sử dụng hệ thống

Link nộp bài thực hành

Opened: Saturday, 23 March 2024, 12:00 AM

Due: Friday, 29 March 2024, 11:59 PM

Nếu có nhiều file/folder thì nén thành <MSSV>_Tuan04.zip

This submission is my own work, except where I have acknowledged the use of the works of other people. !

Nộp tập tin

Kích thước tối đa với một tập tin 10MB, số lượng tập tin đính kèm tối đa:1

📄 📁🗃️ 📄 📁

📁 Tập tin



Thêm các tập tin bằng cách kéo thả.

Lưu những thay đổi

Hủy bỏ

Có các mục bắt buộc trong biểu mẫu này được đánh dấu !

Trên cửa sổ tải tập tin cần chú ý những thông tin sau:

- Kích thước tập tin: do giảng viên quy định theo từng hoạt động (mặc định hệ thống cho phép tổng dung lượng tối đa 20MB).
- Số lượng tập tin: 1 hoặc tối đa 20 tập tin theo quy định của từng hoạt động.

Đăng nhập và sử dụng hệ thống

Link nộp bài thực hành

Opened: Saturday, 23 March 2024, 12:00 AM

Due: Friday, 29 March 2024, 11:59 PM

Nếu có nhiều file/folder thì nén thành <MSSV>_Tuan04.zip

This submission is my own work, except where I have acknowledged the use of the works of other people. !

Nộp tập tin

Kích thước tối đa với một tập tin 10MB, số lượng tập tin đính kèm tối đa:1

📁 📄🗃️ 📄 📁

📁 Tập tin



22999999.zip

Lưu những thay đổi

Hủy bỏ

Có các mục bắt buộc trong biểu mẫu này được đánh dấu !

- Nhấp nút **Lưu những thay đổi**

Kiểm tra kết quả nộp bài thành công:

Đăng nhập và sử dụng hệ thống

Trạng thái bài nộp

Trạng thái bài nộp	Đã nộp để chấm điểm
Trạng thái chấm điểm	Chưa chấm điểm
Thời gian còn lại	5 ngày 2 giờ
Chỉnh sửa lần cuối	Sunday, 24 March 2024, 9:04 PM
Nộp tập tin	 22999999.zip 24 March 2024, 9:04 PM

Đăng tải các bình luận.

▶ [Các bình luận \(0\)](#)

Sửa bài làm

Loại bỏ bài nộp

Bạn vẫn có thể chỉnh sửa bài làm.

ID của bài: #1006

Tác giả: Admin

Cập nhật lần cuối: 2024-03-24 21:16