

Trang của tôi / Khoá học / Video / Khoa Khoa học và Kỹ thuật Máy tính (Faculty of Computer Science and Engineering )

/ Hệ Thống & Mạng Máy Tính / Hệ điều hành (CO2017) Video / Chương 1: Giới thiệu Hệ điều hành / Bài kiểm tra chương 01 (Intro OS)

Đã bắt đầu vào	Monday, 10 January 2022, 9:30 AM
lúc	
Tình trạng	Đã hoàn thành
Hoàn thành vào	Monday, 10 January 2022, 9:31 AM
lúc	
Thời gian thực	1 phút 15 giây
hiện	
Điểm	12,00/4,00
Điểm	<b>30,00</b> của 10,00 ( <b>300</b> %)
	Theo CBM, điểm trên được hiển thị liên quan tối đa cho tất cả chính xác tại C=1.€
	Kết quả cho toàn bộ câu hỏi bài kiểm tra (4)
Điểm trung bình	3,00
CBM	
Độ chính xác	100,0%
Điểm thưởng	0,0%
CBM	
Độ chính xác +	100,0%
thưởng	
	Break-down by certainty
C=3	Trả lời: 4. Độ chính xác: <b>100%</b> . (Phạm vi tối ưu 80% tới 100%). Bạn là <b>OK</b> sử dụng cấp độ xác định này.
C=2	Không có trả lời
C=1	Không có trả lời

Câu hỏi 1
Hoàn thành
Điểm CBM 3,00 Weight 1,00
Chức năng quản lý hệ điều hành bao gồm:
Chọn một hoặc nhiều hơn:
A. Quản lý bộ nhớ.
B. Quản lý hệ thống file.
C. Quản lý thời gian làm việc của người dùng.
D. Quản lý quá trình (process).
Chắc chắn 🤡 : ○ C=1 (Không chắc chắn: <67%) ○ C=2 (Giữa: >67%) ⊚ C=3 (Khá chắc chắn: >80%)
Câu trả lời của bạn là chính xác.
Câu hởi <b>2</b> Hoàn thành
Điểm CBM 3,00
Weight 1,00
Quá trình (process) là:
Chọn một:
A. Một chương trình đang thực thi.
B. Một tập tin nhị phân (binary file).
C. Một thủ tục/hàm trong một chương trình.
O. Một chương trình có thể thực thi (executable program) được.
Chắc chắn ❸ : ○ C=1 (Không chắc chắn: <67%) ○ C=2 (Giữa: >67%) ◎ C=3 (Khá chắc chắn: >80%)
Câu trả lời của bạn là chính xác.

e-learning.hcmut.edu.vn/mod/quiz/review.php?attempt=4748651&cmid=397268

Câu hỏi $\bf 3$	
Hoàn thành	
Điểm CBM 3,00 Weight 1,00	
Hệ điều hành Linux có kiến trúc lõi nào sau đây:	
Chọn một:	
A. Purely monolithic.	
B. Monolithic modular kernel.	
○ C. Microkernel.	
O. Layered kernel.	
Chắc chắn ? : ○ C=1 (Không chắc chắn: <67%) ○ C=2 (Giữa: >67%) ○ C=3 (Khá chắc chắn: >80%)	
Câu trả lời của bạn là chính xác.	
Câu hỏi <b>4</b>	
Hoàn thành	
Điểm CBM 3,00 Weight 1,00	
Cơ chế phân chia thời gian (time-sharing) cho các công việc/ứng dụng thích hợp với kiểu hệ thống:	
Chọn một:	
A. Hệ thống đơn lập trình (Uniprogramming system).	
○ B. Hệ thống thời gian thực (Real time system).	
○ C. Hệ thống dạng bó (Batch system).	
Duranda Duran De Maria De Maria De Maria De	
Copyright 2007-2021 Trường Đại Học Bách Khoa - ĐHQG Tp.HCM. All Rights Reserve Địa chỉ: Nhà A1- 268 Lý Thường Kiệt, Phường 14, Quận 10, Tp.HCM. Email: elearning@hcmut.edu.vn Phát triển dựa trên hệ thống Moodle	ed.
d Chung 04 Port 04	
Chuyển tới	
ln	teractive Video ▶

e-learning.hcmut.edu.vn/mod/quiz/review.php?attempt=4748651&cmid=397268