



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 14

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Đường kết nối dùng để truyền dữ liệu giữa các module hệ thống được gọi là:

- a. Bus điều khiển
- b. Bus hệ thống
- c. Bus địa chỉ
- d. Bus dữ liệu

Thời gian còn lại 0:33:48

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							
Làm xong ...							



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 15

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Một ổ đĩa gồm 3 đĩa hai mặt. Số lượng track trong một cylinder là bao nhiêu? (không gõ dấu cách trong đáp án)

Answer: 6

Thời gian còn lại 0:33:45

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							
Làm xong ...							

Trang trước Trang tiếp



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 16

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Ưu điểm của DRAM so với SRAM

- a. Không cần "làm tươi" sau một khoảng thời gian
- b. Tốc độ cao hơn
- c. Giá thành rẻ
- d. Không đáp án nào trong các đáp án trên

Thời gian còn lại 0:33:42

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	Im	23	24
25							

Làm xong ...



TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI
THUY LOI UNIVERSITY

Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 17

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Trong số sau: 1010101.1101, trọng số của chữ số trước dấu chấm là:

- a. 2^1
- b. 2^{-1}
- c. 2^2
- d. 2^0

Thời gian còn lại 0:33:39

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 18

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Vì sao dung lượng bộ nhớ SSD giảm sau một thời gian sử dụng

- a. Do lượng nhiệt tỏa ra nhiều
- b. Do ô nhớ flash memory chỉ có thể ghi được một số lần nhất định
- c. Do khả năng chịu va đập kém
- d. Do hiện tượng phân mảnh bộ nhớ

Thời gian còn lại 0:33:37

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 19

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Máy tính được phân loại thành các thế hệ dựa trên công nghệ phần cứng được sử dụng.

- a. Sai
- b. Đúng

Thời gian còn lại 0:33:35

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...

Trang trước Trang tiếp



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khoá học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 20

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

 Đặt cờ

Thời gian còn lại 0:33:32

Đặc điểm nào không phải là ưu điểm của bộ nhớ SSD so với HDD

- a. Dung lượng lớn
- b. Tốc độ nhanh
- c. Chạy êm và tỏa ra ít nhiệt năng
- d. Chịu va đập tốt hơn



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khoá học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 21

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

MBR là thanh ghi

- a. Chứa địa chỉ bộ nhớ
- b. Chứa địa chỉ lệnh
- c. Chứa địa chỉ lệnh tiếp theo được truy xuất
- d. Chứa dữ liệu được đọc/ghi từ bộ nhớ

Thời gian còn lại 0:33:30

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...



TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI
THUY LOI UNIVERSITY

Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 22

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Các tham số hiệu suất của đĩa từ gồm có:

- a. Tốc độ truyền, dung lượng bộ nhớ
- b. Không có đáp án nào trong các đáp án trên
- c. Thời gian tìm kiếm, trễ quay, thời gian truyền
- d. Dung lượng bộ nhớ, thời gian truy cập

Thời gian còn lại 0:33:27

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 23

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Tử nhô có kích thước 128b, để thực hiện mã Hamming CRC SEC-DED thì cần bao nhiêu bit sửa lỗi?

Answer: 9

$$128 = 2^7 \rightarrow 7+2$$

Trang trước Trang tiếp

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...

Khóa: Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc

Không bảo mật | Ims.tlu.edu.vn/mod/quiz/attempt.php?attempt=79739&cmid=17309&page=23

Buddhism common ThuyLoi university android web work tool learnEnglish Writing Poem programming lang... novels

Call us : 0243.5635915 E-mail : ttth@tlu.edu.vn

Nguyễn Phi Phong Vietnamese (vi)



TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI
THUY LOI UNIVERSITY

Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 24

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Một ổ đĩa từ có 4 mặt, mỗi mặt có 512 track, mỗi track có 64 sector. Kích thước sector là 512B. Dung lượng của ổ đĩa là bao nhiêu?

(Ghi dung lượng kèm đơn vị, không để dư dấu cách)

Answer: 64MB

Thời gian còn lại 0:33:22

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...

Trang trước Trang tiếp



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khoá học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 25

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

F Đặt cờ

Trong các tham số hiệu suất của đĩa từ, khoảng thời gian từ khi nhận được lệnh đọc (hoặc ghi) dữ liệu đến khi đầu đọc ghi đặt tại vị trí track mong muốn được gọi là

- a. Thời gian truyền
 - b. Thời gian tìm kiếm
 - c. Không có đáp án nào trong các đáp án còn lại
 - d. Trễ quay

Thời gian còn lại 0:33:19

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...

Khóa: Kiến trúc máy tính-1-22 (6) Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc

Không bảo mật | Ims.tlu.edu.vn/mod/quiz/attempt.php?attempt=79739&cmid=17309

Buddhism common ThuyLoi university android web work tool learnEnglish Writing Poem programming lang... novels

Call us : 0243.5635915 E-mail : ttth@tlu.edu.vn Nguyễn Phi Phong

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 1

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Bộ xử lý gồm các thành phần (không kể bus bên trong):

Thời gian còn lại 0:34:32

a. ALU, Các thanh ghi, Cổng vào/ra.

b. Khối điều khiển, ALU, Các thanh ghi

c. Khối điều khiển, Các thanh ghi, Cổng vào/ra

d. Các thanh ghi, DAC, Khối điều khiển

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...

Trang tiếp

◀ Bài kiểm tra số 1

Chuyển tới...

Thực hành buổi 1 - CPUSIM ▶





Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 2
Chưa trả lời
Đạt điểm 1,0
Đặt cờ

Cơ chế truy cập của bộ nhớ trong là

- a. Truy cập trực tiếp
- b. Truy cập kết hợp
- c. Truy cập tuần tự
- d. Truy cập ngẫu nhiên

Thời gian còn lại 0:34:30



Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							
Làm xong ...							



TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI
THUY LOI UNIVERSITY

Vietnamese (vi)

Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 3

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Máy tính điện tử số đa năng đầu tiên trên thế giới sử dụng hệ đếm

- a. Không sử dụng hệ đếm
- b. Nhị phân
- c. Thập phân
- d. Thập lục phân

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							
Làm xong ...							

Trang trước Trang tiếp



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khoá học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 4

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Thời gian còn lại 0:34:22

Loại BUS nào làm nhiệm vụ truyền đi điều khiển hoạt động đọc/ghi dữ liệu giữa chip vi xử lý và bộ nhớ

a. Bus dữ liệu

b. Bus điều khiển

c. Bus địa chỉ và Bus điều khiển

d. Bus địa chỉ

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 5
Chưa trả lời
Đạt điểm 1,0
Đặt cờ

Lỗi bô nhớ sinh ra do tia phóng xạ được gọi là:

- a. Lỗi mềm
- b. Lỗi phóng xạ
- c. Lỗi cứng
- d. Lỗi vĩnh viễn

Thời gian còn lại 0:34:20



Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							
Làm xong ...							



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 6
Chưa trả lời
Đạt điểm 1,0
Đặt cờ

Trong bộ nhớ cache có 256 đường, sử dụng ánh xạ trực tiếp, khối thứ 320 có thể được ánh xạ vào những đường nào? (gõ đáp án, không gõ dấu cách thừa)

Answer: 64

Thời gian còn lại 0:34:16

Trang trước Trang tiếp

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	Làm xong ...						



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 7
Chưa trả lời
Đạt điểm 1,0
Đặt cờ

Chuyển số hệ 16: C.A4 sang hệ nhị phân (chú ý: để máy chấm điểm được chính xác, sinh viên dùng dấu '.' thay cho dấu ',' và không được viết thừa dấu cách)

Answer: 1100.10100100

Thời gian còn lại 0:34:13

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...

Trang trước Trang tiếp



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khoá học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))



TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI
THUY LOI UNIVERSITY

Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 9

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Công nghệ chính của máy tính thế hệ 6 là gì:

- a. Mạch tích hợp cỡ siêu lớn
- b. Mạch tích hợp
- c. Transistor
- d. Mạch tích hợp cỡ lớn

Thời gian còn lại 0:34:07

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khoá học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 10

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Thời gian còn lại 0:34:05

Trong ánh xạ kết hợp, để xác định khối (block) chứa từ cần truy xuất có nằm trong bộ nhớ cache hay không, bộ logic so sánh thực hiện việc so sánh

- a. Không đáp án nào trong các đáp án còn lại
- b. Trường Tag của địa chỉ từ với trường tag của một đường (line) duy nhất
- c. Trường Tag của địa chỉ từ với trường tag của tất cả các đường
- d. Trường Tag của địa chỉ từ với trường tag của một số đường cùng nằm trong một tập (set)

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							

Làm xong ...



TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI
THUY LOI UNIVERSITY

Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 11

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Với Mã Hamming SEC, số lượng bit lỗi có thể phát hiện và sửa là

- a. 4
- b. 3
- c. 2
- d. 1

Trang trước Trang tiếp

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25							
Làm xong ...							



Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2)

Nhà của tôi / Các khóa học của tôi / Kiến trúc máy tính-1-22 (63KTPM2) / Các bài kiểm tra / Kiểm tra giữa kỳ nhóm Kiến trúc máy tính (63KTPM2 (THM 2))

Câu hỏi 12

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,0

Đặt cờ

Nhiệm vụ chính của ALU là:

- a. Thực hiện các phép toán số học
- b. Không có đáp án nào ở trên
- c. Thực hiện phép cộng
- d. Thực hiện các phép toán số học và logic

Thời gian còn lại 0:33:56

Bảng câu hỏi

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	Làm xong ...						