

Quiz 4 - Các chế độ vào ra trên socket

Tổng điểm 11/11



MSSV *

20184000

- ✓ Câu 1. Trong Winsock 2.2, hàm nào được sử dụng để lấy giá trị mã lỗi gần nhất trên socket?(Chỉ viết tên hàm) 1/1

WSAGetLastError



- ✓ Câu 2. Khi thực thi hàm nào sau đây trên socket, luồng sẽ dừng chờ thao tác vào ra hoàn thành?(Chọn tất cả đáp án đúng) 1/1

☒ recv()



☒ send()



☒ accept()



☒ connect()



- ✓ Câu 3. Nếu socket được thiết lập vào ra bằng chế độ non-blocking thì các hàm vào ra sẽ trả về mã lỗi nào nếu không có kết quả trả về ngay từ hệ thống? 1/1

WSAEWOULDBLOCK



✓ Câu 4. Giá trị hằng số nào được sử dụng khi gọi hàm `ioctlsocket()` để thiết lập chế độ non-blocking cho socket? 1/1

FIONBIO



✓ Câu 5. Trong file mã nguồn minh họa sử dụng chế độ non-blocking trên server, hằng số nào được khai báo là số hiệu cổng ứng dụng? 1/1

SERVER_PORT



✓ Câu 6. Trong lời gọi hàm `_beginthreadex(param1, param2, param3, param4, param5, param6)`, giá trị nào là con trỏ tới hàm thực thi trong luồng? 1/1

param3



✓ Câu 7. Trong lời gọi hàm `_beginthreadex(param1, param2, param3, param4, param5, param6)`, giá trị chứa dữ liệu truyền vào cho luồng? 1/1

param4



✓ Câu 8. Trong Windows, hàm nào được sử dụng để khởi tạo biến đoạn găng? 1/1

InitializeCriticalSection



✓ Câu 9. Trong Windows, hàm nào được sử dụng để vào một đoạn găng? 1/1

EnterCriticalSection



✓ Câu 10. Trong Windows, hàm nào được sử dụng để ra khỏi đoạn găng? 1/1

LeaveCriticalSection



✓ Câu 11. Trong file mã nguồn minh họa sử dụng kỹ thuật đa luồng trên server, câu lệnh nào trong hàm thực thi trong luồng con để lấy giá trị dữ liệu mà luồng chính đã truyền cho? 1/1

SOCKET connectedSocket = (SOCKET) param;



Biểu mẫu này đã được tạo ra bên trong School of Information & Communication Technology.

Google Biểu mẫu

