<u>Bài 1. Tổng quan về an toàn an</u> Quiz 1 - Các khái niệm cơ bản Quiz 1 - Các khái niệm cơ bản > <u>về ATTT</u> → về ATTT ninh thông tin <u>Course</u> Quiz 1 - Các khái niệm cơ bản về ATTT 20225261 Homework due Jul 1, 2025 07:00 +07 Completed bao.kv225261@sis.hust.edu.vn 5 Question #6b49b 6 1/1 point (graded) Câu 1. (Những) hành động nào sau đây tạo ra lỗ hổng an toàn an ninh thông tin? Không cập nhật phần mềm Đăng nhập tài khoản cá nhân khi đang truy cập mạng WiFi tại nơi công cộng Quản trị viên đọc lén cơ sở dữ liệu chứa mật khẩu của người dùng Cài đặt phần mềm diệt virus Submit Question #9895a 1/1 point (graded) Câu 2. Tên của mô hình CIA là viết tắt của những từ nào? Correctness, Integration, Application Correctness, Integrity, Avaibility Confidentiality, Integrity, Anonymity Confidentiality, Integrity, Avaibility Computer, Internet, Application Submit Question #8e976 1/1 point (graded) Câu 3. Nếu dữ liệu bị mất mà không thể khôi phục thì hệ thống không đáp ứng được (những) yêu cầu an toàn bảo mật nào? Tính bí mật Tính toàn vẹn Tính sẵn sàng Tính xác thực

Tính ẩn danh

Submit
Question #efdd4
1/1 point (graded)
Câu 4. Khi Bob truy cập mua sách trên website, anh ta phát hiện có thể đổi số tiền cần thanh toán từ 100\$ thành 10\$. Website không đạt được (những) yêu cầu an toàn bảo mật nào?
Tính bí mật
✓ Tính toàn vẹn
Tính sẵn sàng
Tính xác thực
Tính ẩn danh
Submit
Question #1bc37
1/1 point (graded)
Câu 5. Một ví dụ về yêu cầu là "Chỉ nhân viên phòng nhân sự mới biết thông tin bảng lương của công ty".
Tính sẵn sàng
☐ Tính xác thực
Tính ẩn danh
Tính bí mật
Tính toàn vẹn
Submit
Question #c3a8f
1/1 point (graded)
Câu 6. Website mà bạn xây dựng cho khách hàng bị đối thủ tấn công an toàn bảo mật. Bạn sẽ thực hiện (những) hành động nào?
✓ Sử dụng các công cụ tấn công để kiểm thử tìm ra lỗ hổng
Sử dụng các công cụ để tấn công đáp trả đối phương một cách thích đáng
✓ Tìm cách vá lỗ hổng bảo mật của website
Cáo buộc nhân viên quản trị website của khách hàng đã vi phạm các nguyên tắc ATTT
Submit

Question #f79be

1/1 point (graded)

Câu 7. Công ty của bạn sử dụng một hệ thống để quản lý mã nguồn của các dự án sản xuất phần mềm. Bạn thấy rằng hệ thống này không thực hiện sao lưu dữ liệu. Bạn sẽ làm gì trong trường hợp này?
Không cần làm gì vì đó là trách nhiệm của quản trị viên hệ thống.
Tự sao lưu mã nguồn của chính mình bằng cách đưa lên các dịch vụ lưu trữ trực tuyến
Tự sao lưu mã nguồn của mình bằng các sap chép sang thiết bị nhớ cá nhân
Giải thích với quản trị viên hệ thống đây là một lỗ hổng an toàn an ninh thông tin
Cubmit