



An toàn thông tin_ Nhóm 04CLC

[Nhà của tôi](#) / [Các khoá học của tôi](#) / [INSE330380_22_1_04CLC](#) / [Test 2. Begin 19h, 4/12/2022](#) / [Test 2_Review_all](#)

Câu hỏi 21

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Điều nào sau đây đúng khi nói về tấn công làm tràn bộ đệm (buffer Overflow)

câu dài nhất

- ☐ a. Xảy ra do kiểm tra dữ liệu đầu vào không đầy đủ hoặc bị bỏ qua
- ☒ b. Ghi đè các giá trị lên các biến của chương trình nhằm thay đổi hành vi của chương trình theo mục đích của kẻ tấn công
- ☐ c. Xóa dữ liệu người dùng
- ☐ d. Kẻ tấn công gửi các chuỗi dữ liệu lớn làm tràn bộ đệm đã được thiết kế cho chương trình

[Clear my choice](#)

Câu hỏi 22

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Trong mã hóa bất đối xứng (còn gọi là mã hóa hóa công khai). Alice cần **giải mã** văn bản mà Bob gửi cho thì Alice cần dùng khóa gì?

- ☐ a. Khóa Public của Bob
- ☒ b. Khóa Private của Bob
- ☐ c. Khóa Public của Alice
- ☐ d. Khóa Private của Alice

[Clear my choice](#)

Câu hỏi 23

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Chế độ hoạt động nào sau đây mã hóa các khối một cách riêng biệt?

- ☐ a. Output feedback mode – OFB
- ☐ b. Cipher feedback mode - CFB
- ☒ c. Electronic codebook mode - ECB
- ☐ d. Cipher block chaining mode - CBC

couter, ecb riêng biỆt
ofb, cfb liên tặc**Clear my choice****Câu hỏi 24**

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Hệ thống phát hiện xâm nhập dựa vào bất thường (Anomaly-based IDS) hoạt động dựa vào yếu tố nào?

- ☒ a. Các hành vi bất thường
- ☐ b. Nội dung website xấu
- ☐ c. Các tấn công
- ☐ d. Các hành vi bình thường

Clear my choice**Câu hỏi 25**

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Rủi ro chính từ việc sử dụng phần mềm lỗi thời (outdated software) là gì

- ☐ a. Nó có thể không có tất cả các tính năng bạn cần
- ☐ b. Có thể dễ dàng xâm nhập hơn phần mềm mới hơn
- ☒ c. Nó có thể không còn được hỗ trợ bởi các nhà cung cấp
- ☐ d. Nó có thể không có các tính năng bảo mật hiện đại nhất

Clear my choice

Thời gian còn lại 0:02:33

Câu hỏi 26

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Mục đích chính của các kỹ thuật điều khiển truy cập là?

- ☐ a. Cung cấp tất cả các quyền truy cập cho người dùng
- ☒ b. Giới hạn các quyền truy cập và các hành động cho người dùng hợp pháp được sử dụng
- ☐ c. Ngăn chặn người dùng trái phép truy cập vào tài nguyên hệ thống
- ☐ d. Bảo vệ máy tính khỏi virus

Clear my choice

Câu hỏi 27

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Firewall lọc gói dữ liệu dựa vào những yếu tố nào?

- ☒ a. IP nguồn, IP đích
- ☐ b. Hệ điều hành của server
- ☐ c. Đường link
- ☐ d. Vị trí đặt server

Clear my choice

Câu hỏi 28

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Nếu bạn chia sẻ quá nhiều thông tin trên phương tiện truyền thông xã hội, bạn có thể gặp rủi ro gì?

- ☐ a. Mã độc (malware)
- ☒ b. Đánh cắp tiền
- ☐ c. Ransomware
- ☐ d. Tấn công giả mạo (Phishing)

Clear my choice

Câu hỏi 29

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Điều nào sau đây KHÔNG đúng khi nói về lỗ hổng Zero-day

- ☒ a. Là lỗ hổng hacker chưa công bố rộng rãi
- ☐ b. Là lỗ hổng nhà sản xuất chưa kịp vá
- ☐ c. Là lỗ hổng nguy hiểm khi tấn công vào hệ thống chưa có giải pháp bảo vệ
- ☐ d. Là lỗ hổng phá hoại hệ thống trong vòng một ngày

[Clear my choice](#)**Câu hỏi 30**

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Phần nào trong kiến trúc bộ nhớ lưu trữ biến cục bộ trong chương trình, các dữ liệu liên quan đến lời gọi hàm?

- ☐ a. BSS segment
- ☒ b. Stack
- ☐ c. Heap
- ☐ d. Text
- ☐ e. Data Segment

[Clear my choice](#)[◀ Chapter 12 - Hash - MAC - HMAC - Digital Signature](#)[Chuyển tới...](#)[Review - Chapter 1,3,4,5,6 ▶](#)