

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG  
ĐƠN VỊ: KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

**ĐỀ THI/ĐỀ BÀI, RUBRIC VÀ THANG ĐIỂM  
THI KẾT THÚC HỌC PHẦN  
Học kỳ 2, năm học 2023-2024**

**I. Thông tin chung**

|                                  |                                  |  |      |
|----------------------------------|----------------------------------|--|------|
| Tên học phần:                    | An ninh mạng không dây           |  |      |
| Mã học phần:                     | 71ITNW41003                      | Số tín chỉ:                              | 3    |
| Mã nhóm lớp học phần:            | 233_71ITNW41003_0101             |  |      |
| Hình thức thi: <b>Đồ án</b>      | Thời gian làm bài:               | <b>21</b>                                | Ngày |
| <input type="checkbox"/> Cá nhân |                                  | <input checked="" type="checkbox"/> Nhóm |      |
| <i>Quy cách đặt tên file</i>     | <b>Mã SV_Ho và tên SV_MaNhóm</b> |  |      |

**1. Format đề thi**

- Font: Times New Roman
- Size: 13
- Quy ước đặt tên file đề thi/đề bài: 71ITNW41003\_ An ninh mạng không dây\_Nhóm

**2. Giao nhận đề thi**

Sau khi kiểm duyệt đề thi, đáp án/rubric. **Trưởng Khoa/Bộ môn** gửi đề thi, đáp án/rubric về Trung tâm Khảo thí qua email: [khaothivanlang@gmail.com](mailto:khaothivanlang@gmail.com) bao gồm file word và file pdf (**nén lại và đặt mật khẩu file nén**) và nhắn tin + họ tên người gửi qua số điện thoại **0918.01.03.09** (Phan Nhất Linh).

## II. Các yêu cầu của đề thi nhằm đáp ứng CLO

(Phần này phải phối hợp với thông tin từ đề cương chi tiết của học phần)

| Ký hiệu CLO | Nội dung CLO   | Hình thức đánh giá | Trọng số CLO trong thành phần đánh giá (%) | Câu hỏi thi số   | Điểm số tối đa | Lấy dữ liệu đo lường mức đạt PLO/PI |
|-------------|--|--------------------|--|--|----------------|-------------------------------------|
| (1)         | (2)  | (3)                | (4)  | (5)  | (6)            | (7)                                 |
| CLO1        | Xây dựng mô hình doanh nghiệp theo đúng yêu cầu đề ra với các thiết bị và cấu hình bảo mật không dây.    | Đồ án              | 20%  | - Mô tả đồ án  | 10             |                                     |
| CLO2        | Áp dụng chính sách bảo mật cho các dịch vụ bên trong hệ thống, bao gồm mạng có dây và không dây.         | Đồ án              | 20%  | - Cơ sở lý thuyết  | 10             |                                     |
| CLO3        | Thực hiện trách nhiệm cá nhân vào việc thực hiện đồ án nhóm và giải quyết các vấn đề liên quan đến nhóm. | Đồ án              | 40%  | - Personal<br>- Nộp đúng hạn<br>- Khả năng trình bày<br>- Trả lời câu hỏi<br>- Ontime<br>- Định dạng báo cáo | 10             |                                     |
| CLO4        | Sử dụng thành thạo phần mềm packettracer cisco.  | Đồ án              | 20%  | Kết quả thực nghiệm  | 10             |                                     |

### Chú thích các cột:

(1) Chỉ liệt kê các CLO được đánh giá bởi đề thi kết thúc học phần (tương ứng như đã mô tả trong đề cương chi tiết học phần). Lưu ý không đưa vào bảng này các CLO không dùng bài thi kết thúc học phần để đánh giá (có một số CLO được bố trí đánh giá bằng bài kiểm tra giữa kỳ, đánh giá qua dự án, đồ án trong quá trình học hay các hình thức đánh giá quá trình khác chứ không bố trí đánh giá bằng bài thi kết thúc học phần). Trường hợp một số CLO vừa được bố trí đánh giá quá trình hay giữa kỳ vừa được bố trí đánh giá kết thúc học phần thì vẫn đưa vào cột (1)

(2) *Nêu nội dung của CLO tương ứng.*

(3) *Hình thức kiểm tra đánh giá có thể là: trắc nghiệm, tự luận, dự án, đồ án, vấn đáp, thực hành trên máy tính, thực hành phòng thí nghiệm, báo cáo, thuyết trình, ..., phù hợp với nội dung của CLO và mô tả trong đề cương chi tiết học phần.*

(4) *Trọng số mức độ quan trọng của từng CLO trong đề thi kết thúc học phần do giảng viên ra để thi quy định (mang tính tương đối) trên cơ sở mức độ quan trọng của từng CLO. Đây là cơ sở để phân phối tỷ lệ % số điểm tối đa cho các câu hỏi thi dùng để đánh giá các CLO tương ứng, bảo đảm CLO quan trọng hơn thì được đánh giá với điểm số tối đa lớn hơn. Cột (4) dùng để hỗ trợ cho cột (6).*

(5) *Liệt kê các câu hỏi thi số (câu hỏi số ... hoặc từ câu hỏi số... đến câu hỏi số...) dùng để kiểm tra người học đạt các CLO tương ứng.*

(6) *Ghi điểm số tối đa cho mỗi câu hỏi hoặc phần thi.*

(7) *Trong trường hợp đây là học phần cốt lõi - sử dụng kết quả đánh giá CLO của hàng tương ứng trong bảng để đo lường đánh giá mức độ người học đạt được PLO/PI - cần liệt kê ký hiệu PLO/PI có liên quan vào hàng tương ứng. Trong đề cương chi tiết học phần cũng cần mô tả rõ CLO tương ứng của học phần này sẽ được sử dụng làm dữ liệu để đo lường đánh giá các PLO/PI. Trường hợp học phần không có CLO nào phục vụ việc đo lường đánh giá mức đạt PLO/PI thì để trống cột này.*

### **III. Nội dung đề bài**

#### **1. Đề bài**

Xây dựng hệ thống doanh nghiệp gồm nhiều vùng quản lý, trong đó triển khai bảo mật mạng không dây cho các dịch vụ như mail, web, và data. Cụ thể triển khai chi tiết về mô hình, chức năng từng phòng ban và từng dịch vụ như sau

- Chia làm nhiều phòng ban quản trị từ xa
- Chạy dịch vụ web, mail, data cho toàn bộ doanh nghiệp
- Bảo mật với các chính sách ACL, Radius sever, WPA2...

#### **2. Hướng dẫn thể thức trình bày đề bài**

##### **1. Quy định định dạng trang**

- Khoảng trang: A4.
- Canh lề trái: 3,5 cm; Canh lề phải, đầu trang và cuối trang 2 cm.
- Font chữ: Time New Roman, cỡ chữ 13.
- Cách dòng: Line Space: 1.2 -1.5.
- Các đoạn văn cách nhau 1 dấu Enter.

##### **2. Đánh số trang**

- Từ “Mở đầu” đến phần “Tài liệu tham khảo” đánh theo số (1,2,3...), canh giữa ở đầu trang.

##### **3. Đánh số các đề mục**

*Đánh theo số thứ tự của chương và số thứ tự của đề mục cấp trên:*

CHƯƠNG 1.....

1.1.....

1.1.1.....

1.1.2 .....

1.2. ....

CHƯƠNG 2.....

2.1.....

2.1.1.....

2.1.2 .....  
.....

#### 4. Đánh số bảng, đồ thị, hình, sơ đồ

*Mỗi loại công cụ minh họa (bảng, đồ thị, hình, sơ đồ...) được đặt tên và đánh số thứ tự*

*trong mỗi chương có sử dụng bảng, đồ thị, hình, sơ đồ ... để minh họa. Số đầu là số chương, sau đó là số thứ tự của công cụ minh họa trong chương đó.*

Ví dụ:

**Bảng 2.6. Qui mô và cơ cấu khách đến Việt Nam phân theo phương tiện**

|             | 2000      |              | 2002      |              | 2005      |              | 2007      |              |
|-------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
|             | Ngàn lượt | Tỷ trọng (%) |
| Đường không | 1113,1    | 52,0         | 1540,3    | 58,6         | 2335,2    | 67,2         | 3261,9    | 78,2         |

#### TÀI LIỆU THAM KHẢO

| TT | Tên tài liệu                     | Tác giả              | Năm xuất bản | Nhà xuất bản                |
|----|----------------------------------|----------------------|--------------|-----------------------------|
| 1  | Hướng dẫn học thi chứng chỉ CWNA | VnPro                | 2008         | NXB Bưu Điện                |
| 2  | Hướng dẫn thực hành CWNA         | ThS. Đặng Thanh Bình |              | Trường ĐH Công Nghiệp TPHCM |

### 3. Rubric và thang điểm

| Rubric 3: đánh giá Đồ án môn học (Project, 40%) |              |   |   |  |  |
|---|--------------|---|---|--|--|
| Tiêu chí  | Trọng số (%) | Giỏi (đạt xuất sắc so với chỉ báo thực hiện) 100%   | Khá (đạt khá cao hơn chỉ báo thực hiện) 75%                   | Trung bình (đạt chỉ báo thực hiện) 50%   | Không đạt <50%   |
| Mô tả đồ án                                     | 20/90%       | Mô tả dự án, đầy đủ, súc tích, rõ ràng và thực tiễn, thể hiện được nghiệp vụ doanh nghiệp | Mô tả dự án đầy đủ nhưng cách trình bày hơi dài dòng          | Mô tả dự án ít, không đủ nội dung  | Mô tả dự án sai hướng, không thể hiện được mục tiêu nghiên cứu dữ liệu doanh nghiệp                |
| Cơ sở lý thuyết                                 | 20/90%       | Cơ sở lý thuyết đầy đủ, rõ ràng.  | Cơ sở lý thuyết thiếu 1-2 chức năng.                          | Cơ sở lý thuyết thiếu 3-5 chức năng.   | Cơ sở lý thuyết sai.   |
| Kết quả thực nghiệm                             | 30/90%       | Đáp ứng 80% - 100% yêu cầu.   | Đáp ứng 70% - 80% yêu cầu.                                    | Đáp ứng 50% - 70% yêu cầu.   | Đáp ứng dưới 50% yêu cầu.  |
| Khả năng trình bày                              | 10/90%       | Nói rõ, tự tin, thuyết phục, giao lưu người nghe  | Nói rõ, tự tin, giao lưu người nghe                           | Không rõ lời, thiếu tự tin, ít giao lưu người nghe   | Nói nhỏ, không tự tin, không giao lưu người nghe   |
| Định dạng báo cáo                               | 10/90%       | Trình bày báo cáo theo format chuẩn, rõ ràng, logic, có thẩm mỹ                           | Trình bày báo cáo theo format chuẩn nhưng còn một vài lỗi nhỏ | Trình bày báo cáo theo format chuẩn, nhưng còn nhiều lỗi: đề mục không rõ ràng, bảng biểu, hình vẽ không được đánh số, sai nhiều lỗi chính tả, đánh máy. | Trình bày báo cáo không theo mẫu chuẩn, không thống nhất giữa các phần theo nhu yêu cầu của bộ môn |
| Trả lời câu hỏi                                 | 10/90%       | Trả lời đúng tất cả các câu   | Trả lời chính xác   | Trả lời chính xác  | Trả lời không  |

|             |            |  |  |   |   |
|-------------|------------|--|--|---|---|
|             |            | hỏi và có mở rộng và phát triển câu trả lời để giải quyết vấn đề | 70-80% tổng số câu hỏi                               | 50-69% tổng số câu hỏi                          | chính xác trên 50% tổng số câu hỏi              |
| Personal    | Hệ số      | Cá nhân được cả nhóm đánh giá đóng góp chỉ 75% dự án             | Cá nhân được cả nhóm đánh giá đóng góp chỉ 50% dự án | Cá nhân được cả nhóm đánh giá đóng góp 0% dự án | Cá nhân được cả nhóm đánh giá đóng góp 0% dự án |
| Ontime      | 10%        | Nộp bài đúng thời hạn  |  |   | Nộp bài trễ hạn                                 |
| <b>Tổng</b> | <b>100</b> |  |  |   |   |

TP. Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 06 năm 2024

**Người duyệt đề**

**Giảng viên ra đề**

**Ths. Trần Quang Nhật**

**Ths. Trần Quang Nhật**