



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG THƯƠNG VIỆT NAM

ĐỀ THI KẾT THÚC MÔN HỌC (MÔ ĐUN)

Tên MH(MĐ): Tin học

Số tín chỉ: 3

Thời gian làm bài: 90 phút

Lớp:

Học kỳ: I

Năm học: 2025 – 2026

(Sinh viên không sử dụng tài liệu)

Đề số: 02

Lưu ý: Thí sinh lưu cả 3 phần thi Word, Excel, Powerpoint theo quy định như sau:

- Phần Word: D:\TH\STT_HOTEN.docx
- Phần Excel: D:\TH\STT_HOTEN.xls
- Phần Powerpoint: D:\TH\STT_HOTEN.pptx

Câu 1(20 điểm): Dùng phần mềm soạn thảo văn bản trình bày nội dung sau đây:

a) Soạn thảo và định dạng đoạn văn bản sau: (10 điểm)

CHƯƠNG TRÌNH DU LỊCH ĐÀ LẠT

Thành phố Đà Lạt nằm trên Cao nguyên Lâm Viên (cao 1500m). Tên gọi Đà Lạt có nghĩa là một dòng suối hay nước hồ của bộ tộc Lạt. Nhiệt độ nơi này không bao giờ dưới 10°C vào mùa đông và cũng không bao giờ cao hơn 18°C vào mùa hè.



b) Thực hiện kẻ và định dạng bảng sau: (10 điểm)

MỘT SỐ PHÍM SỬ DỤNG TRONG TABLE

Các phím	Chức năng	Các phím	Chức năng
Tab	Đến ô kế tiếp	Shift-Tab	Đến ô trước đó
Alt-Home	Đến ô đầu tiên trên hàng	Alt-End	Đến ô cuối cùng trên hàng
Alt-Pgup	Đến ô đầu tiên trên cột	Alt-PgDn	Đến ô cuối cùng trên cột
←	Lùi về một kí tự	→	Tiến tới một kí tự
↑	Lên hàng trên	↓	Xuống hàng dưới
Alt F5	Chọn toàn bộ bảng	Ctrl-Tab	Chèn một kí tự Tab
Enter	Chèn một Paragraph mới	F9	Tính lại công thức

Câu 2(20 điểm): Dùng Excel để nhập và định dạng nội dung sau đây:

BẢNG THANH TOÁN LƯƠNG THÁNG 10/2003Hệ số lương:

STT	MÃ NV	HỌ & TÊN	LCB	NĂM VÀO	NGÀY CÔNG	LƯƠNG	PHỤ CẤP ĐỘC HẠI	THỰC LÃNH
	H01				25			
	D01				24			
	D02				28			
	S02				22			
	D03				29			

Tổng cộng

Tính trung bình

DANH SÁCH NHÂN VIÊN

MÃ NV	HỌ & TÊN	LCB	NĂM VÀO LÀM
H01	Trần Thái	410	1992
D01	Trịnh Sâm	350	1989
D02	Trần Bình	300	1991
D03	Châu Hà	280	1997
S02	Phan Tiến	300	1995

Chú ý: Giá trị 120 của Hệ số lương phải nhập vào một ô riêng.

YÊU CẦU:

1. Nhập dữ liệu cho bảng tính và bảng DANH SÁCH NHÂN VIÊN như trên (2 điểm)
2. Cột **HỌ & TÊN**, **LCB**, **NĂM VÀO LÀM** dò tìm trong bảng danh sách nhân viên vào **MÃ NV**. (8 điểm)
3. $LƯƠNG = LCB * NGÀY CÔNG * HỆ SỐ LƯƠNG$ (2 điểm)
4. **PHỤ CẤP ĐỘC HẠI** được tính dựa vào ký tự đầu của **MÃ NV** như sau: (2 điểm)
 - Nếu ký tự đầu của **MÃ NV** là D thì phụ cấp độc hại = $30 * LƯƠNG$
 - Còn ngoài ra không phụ cấp độc hại
5. $THỰC LÃNH = LƯƠNG + PHỤ CẤP ĐỘC HẠI$ (2 điểm)
6. Tính giá trị trung bình của **LƯƠNG**, **PHỤ CẤP ĐỘC HẠI**, **THỰC LÃNH** (2 điểm)
7. Vẽ biểu đồ trung bình của **LƯƠNG**, **PHỤ CẤP ĐỘC HẠI**, **THỰC LÃNH** (2 điểm)

Câu 3(10 điểm): Dùng PowerPoint để tạo bài trình chiếu sau:

1. Tạo Powerpoint có nội dung như hình. (5 điểm)
2. Slide 2 tự động xuất hiện sau Slide 1: 5 giây (1 điểm)
3. Tạo hiệu ứng chuyển động tùy chọn cho các đối tượng trên từng Slide. (2 điểm)
4. Hiệu ứng chuyển trang ở mỗi Slide phải khác nhau. (2 điểm)

THƯ VIỆN QUỐC GIA

TRẦN MỸ NGUYỄN

CÁC LOẠI SÁCH

- I. Sách giáo khoa
 - ▶ Cấp 1
 - ▶ Cấp 2
 - ▶ Cấp 3
- II. Sách chuyên môn
 - ▶ Nghiên cứu
 - ▶ Thâm khảo
- III. Sách giải trí

TRẦN MỸ NGUYỄN

TIẾN TRÌNH



TRẦN MỸ NGUYỄN

(Cán bộ coi thi không giải thích gì thêm)

TRƯỞNG KHOA

GIẢNG VIÊN