

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG
BỘ MÔN TIN HỌC ĐẠI CƯƠNG

ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN
Học kỳ 1, năm học 2023-2024

I. Thông tin chung:

Tên học phần:	Kỹ năng máy tính và tin học ứng dụng văn phòng		
Mã học phần:	71CICT10012	Số tin chỉ:	2
Mã nhóm lớp học phần:	Môn học chung		
Hình thức thi: Thực hành	Thời gian làm bài:	90	phút
<i>Thí sinh được tham khảo tài liệu:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Có	<input type="checkbox"/> Không	

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

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
CLO4	Xây dựng quyền tiểu luận theo quy chuẩn	Thực hành	50%	Phần Word (câu 1 đến câu 4)	10/10	
CLO5	Giải quyết các vấn đề về tính toán số liệu cơ bản sử dụng bảng tính Excel	Thực hành	50%	Phần Excel (câu 1 đến câu 9)	10/10	

III. Nội dung câu hỏi thi

Phần Word (đề lẻ)

Câu 1: Header and Footer

(1 điểm)

Tùy chỉnh Header and Footer theo mẫu sau. Sinh viên phải điền đầy đủ thông tin vào.

Header:

Họ và tên SV: MSSV:

Ngày thi: Ca thi: Phòng thi:

Footer:

Câu 2: Columns

(2 điểm)

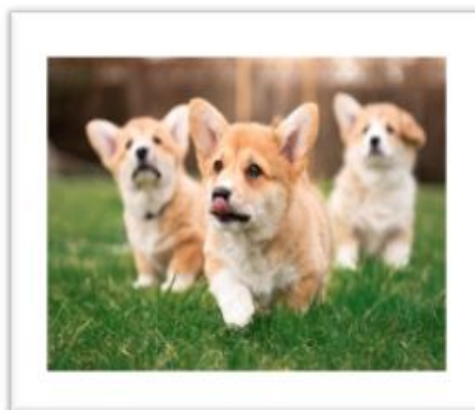
Chỉnh Line Spacing: 1.15. Chỉnh Paragraph Spacing Before và After: 6pt.

Welsh Corgi

Chó Corgi là giống chó chăn gia súc có nguồn gốc từ xứ Wales, nước Anh. Hai dòng khác nhau của chó Corgi là

Pembroke và Cardigan cũng là hai quận của Wales, và ở đó chó Corgi có nghĩa là “chó lùn” – miêu tả ngoại hình của giống chó chân ngắn này. Chó Corgi luôn nằm trong top các giống chó được yêu thích nhất trên thế giới. Tại Việt Nam, chó

Corgi xuất hiện vào khoảng năm 2010, và nhanh chóng trở thành con số một trong cộng đồng yêu thú cưng với các tên gọi phổ biến như: chó lùn, chó chân ngắn hay chó mông trái tim.



Corgi


là giống chó thân thiện, hoà đồng với các giống chó hay thú cưng khác. Tuy nhiên, chó Corgi

luôn muốn kiểm soát, điều khiển và có xu hướng “bắt nạt” các thú cưng khác khi chơi cùng

Câu 3: Table & Index & Equation**a) Table**

(2 điểm)

Chỉnh Line Spacing: 1.15. Chỉnh Paragraph Spacing Before và After: 6pt.

Biểu mẫu 01	CHI TIẾT HÀM LƯỢNG CHẤT CÁC SẢN PHẨM			
Thực phẩm	Số lượng (g)	Calo	Glucid (g)	Protid (g)
Gạo	200	700	150	15
Đậu đen	100	334	53	24,2
Thịt nạc	100	14	53	19,0
Đậu phụ	200	196	1,9	21,0
Cam	200	86	16,8	1,8
			
<i>Để biết thêm chi tiết vui lòng liên hệ Website hoặc Fanpage</i>				
<i>Tư vấn miễn phí!!!</i>				

b) Index

(1 điểm)

Mục lục

Câu 1: Header and Footer	1
Câu 2: Columns.....	2
Câu 3: Table & Index & Equation	3
a) Table	3
b) Index	3
c) Equation	3
Câu 4: Tabs & SmartArt	4
a) Tabs.....	4
b) SmartArt	4

c) Equation

(1 điểm)

$$\int e^{ax+b} dx = \frac{1}{a} e^{ax+b} + c$$

Câu 4: Tabs & SmartArt

a) Tabs

(2 điểm)

Chỉnh Line Spacing: 1.15. Chỉnh Paragraph Spacing Before và After: 6pt.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC ABC
KHOA XYZ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

THƯ MỜI ĐÁNH GIÁ Ý KIẾN

Khoa XYZ trân trọng kính mời:

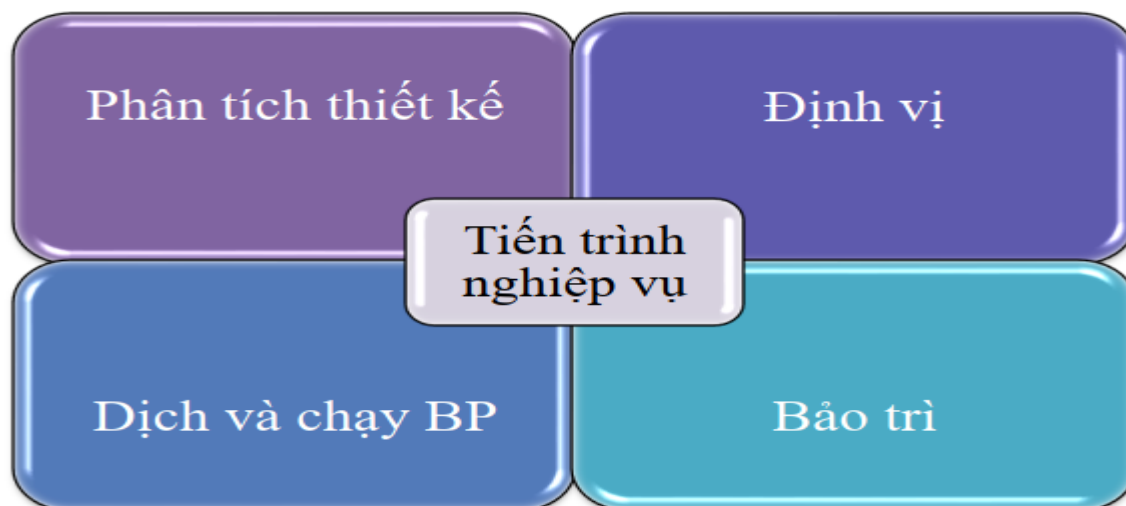
Ông/ bà:	Chức vụ:
Đơn vị:	Đến dự:
Thời gian:	Địa điểm:
➤ Hoàn toàn hài lòng <input type="checkbox"/>	Ý kiến:
➤ Hài lòng <input type="checkbox"/>	Ý kiến:
➤ Phân vân <input type="checkbox"/>	Ý kiến:
➤ Không hài lòng <input type="checkbox"/>	Ý kiến:
➤ Hoàn toàn không hài lòng <input type="checkbox"/>	Ý kiến:

TM.Khoa XYZ
(ký và ghi rõ họ tên)

b) SmartArt

(1 điểm)

Giải pháp quy trình bán tự động



Phần Excel

Cho dữ liệu như trong file Excel. Yêu cầu (viết công thức ở dòng 5 sau đó sao chép xuống đủ 50 dòng trong bảng tính)

Câu 1: (1 điểm)

Xác định MÃ LOẠI dựa vào 2 ký tự đầu của MÃ PHIẾU THUÊ.

Câu 2: (1.5 điểm)

Xác định TÊN LOẠI theo quy tắc sau: (viết chính xác dấu tiếng Việt, chữ Hoa / thường không phân biệt)

- + Nếu MÃ LOẠI là CN thì TÊN LOẠI là Công Nghệ
- + Nếu MÃ LOẠI là NN thì TÊN LOẠI là Nông Nghiệp
- + Nếu MÃ LOẠI là MT thì TÊN LOẠI là Môi Trường

Câu 3: (1.5 điểm)

Xác định GIÁ THUÊ dựa vào MÃ LOẠI trong BẢNG GIÁ THUÊ SÁCH ở Sheet [BangDo].

Câu 4: (2 điểm)

Xác định giá trị của cột GHI CHÚ theo quy tắc sau:

- + Nếu NGÀY của NGÀY THUÊ là từ 2 đến 13 Và MÃ LOẠI là CN thì ghi chú là "làm thẻ"
- + Nếu SỐ LƯỢNG THUÊ > 32 thì ghi chú là "chờ duyệt"
- + Còn lại thì ghi chú là "tặng CD"

Câu 5: (1 điểm)

Tính PHÍ PHẠT TRỄ HẸN (VND) = SỐ LƯỢNG THUÊ * PHÍ PHẠT TRỄ HẸN (USD) * TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm tròn đến Hàng Ngàn sử dụng HÀM đã học.

Câu 6: (1 điểm)

TRÍCH LỌC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ LƯỢNG THUÊ từ 21 đến 53.

Câu 7: (0.5 điểm)

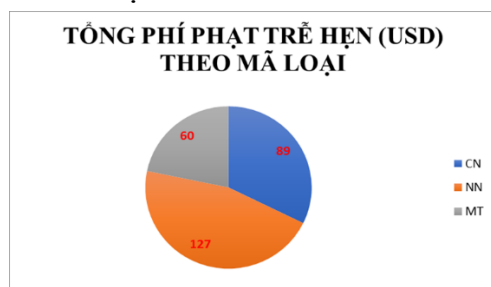
Đọc yêu cầu và sắp xếp bảng tính ở Sheet [SapXep], KHÔNG Sắp xếp tại sheet này.

Câu 8: (1 điểm)

Tại Sheet [ThongKe], Tính Tổng PHÍ PHẠT TRỄ HẸN (USD) theo MÃ LOẠI.

Câu 9: (0.5 điểm)

Vẽ đồ thị như mẫu sau:



ĐÁP ÁN VÀ THANG ĐIỂM

Phần câu hỏi	Nội dung đáp án	Thang điểm	Ghi chú
I. Word		10	
Câu 1: Header and Footer		1.0	
Tạo và định dạng Header theo mẫu	Làm đúng theo mẫu, có canh Tab ở Header và điền đầy đủ thông tin như yêu cầu	0.5	
Tạo và định dạng Footer theo mẫu	Làm đúng theo mẫu, có chèn số trang và tổng số trang	0.5	
Câu 2: Columns		2.0	
Tạo và định dạng Columns	Chia đúng số lượng cột, chỉnh DropCap như yêu cầu. Có chèn ảnh vào vùng chia cột và thực hiện trang trí ảnh như yêu cầu. Có trang trí tiêu đề bài viết như yêu cầu.	2.0	
Câu 3: Table & Index & Equation		4.0	
Tạo và định dạng Table theo mẫu	Làm đúng theo mẫu, có đúng bố cục dòng, cột, ô. Có thực hiện nhập nội dung và trang trí văn bản. Có đóng khung, tô nền và thực hiện đặt Tab Stop trong bảng.	2.0	
Tạo danh mục nội dung (mục lục)	Tạo chính xác các danh mục nội dung dùng Index và có 2 cấp bậc như yêu cầu	1.0	
Tạo và định dạng Equation	Tạo đúng các cấu trúc toán và thể hiện đúng các phần tử trong công thức	1.0	
Câu 4: Tabs & SmartArt		3.0	
Tạo và định dạng Tabs	Nhập chính xác nội dung. Tạo đúng loại Tab, số lượng và cấu hình Leader chính xác như yêu cầu.	2.0	
Tạo và định dạng SmartArt theo mẫu	Chọn đúng loại SmartArt, có tạo đầy đủ và chính xác các nội dung.	1.0	

	Có chỉnh style và color cho SmartArt		
II. Excel		10	
Câu 1		1.0	
Xác định MÃ LOẠI dựa vào 2 ký tự đầu của MÃ PHIẾU THUÊ.	left(C5,2)	1.0	
Câu 2		1.5	
Xác định TÊN LOẠI theo quy tắc sau: (viết chính xác dấu tiếng Việt, chữ Hoa / thường không phân biệt) + Nếu MÃ LOẠI là CN thì TÊN LOẠI là Công Nghệ + Nếu MÃ LOẠI là NN thì TÊN LOẠI là Nông Nghiệp + Nếu MÃ LOẠI là MT thì TÊN LOẠI là Môi Trường	if(D5="CN","CÔNG NGHỆ",if(D5="NN","NÔNG NGHIỆP","MÔI TRƯỜNG"))	1.5	
Câu 3		1.5	
Xác định GIÁ THUÊ dựa vào MÃ LOẠI trong BẢNG GIÁ THUÊ SÁCH ở Sheet [BangDo].	Hlookup(D5, BangDo!\$C\$3:\$F\$4,2,0)	1.5	
Câu 4		2.0	
Xác định giá trị của cột GHI CHÚ theo quy tắc sau: + Nếu NGÀY của NGÀY THUÊ là từ 2 đến 13 và MÃ LOẠI là CN thì ghi chú là "làm thẻ" + Nếu SỐ LƯỢNG THUÊ > 32 thì ghi chú là "chờ duyệt" + Còn lại thì ghi chú là "tặng CD"	if(and(and(day(G5)>=2, day(G5)<=13),D5="CN"),"làm thẻ",if(E5>32,"chờ duyệt","tặng CD"))	2.0	
Câu 5		1.0	
Tính PHÍ PHẠT TRỄ HẸN (VND) = SỐ LƯỢNG THUÊ * PHÍ PHẠT TRỄ HẸN (USD) * TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm	Round(E5*I5*\$J\$2,-3)	1.0	

tròn đến Hàng Ngàn sử dụng HÀM đã học.			
Câu 6		1.0	
TRÍCH LỌC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ LƯỢNG THUÊ từ 21 đến 53.	Thực hiện chính xác thao tác trích lọc để lấy ra các mẫu tin như yêu cầu và sao chép vào Sheet [TrichLoc]	1.0	
Câu 7		0.5	
Đọc yêu cầu và sắp xếp bảng tính ở Sheet [SapXep], KHÔNG Sắp xếp tại sheet này.	Thực hiện chính xác thao tác sắp xếp để kết quả hiển thị chính xác như yêu cầu.	0.5	
Câu 8		1.0	
ại Sheet [ThongKe], Tính Tổng PHÍ PHẠT TRỄ HẸN (USD) theo MÃ LOẠI.	SumIf(DuLieu!\$D\$5:\$D\$54, ThongKe!C5,DuLieu!\$I\$5:\$I\$54)	1.0	
Câu 9		0.5	
Vẽ đồ thị theo mẫu	Vẽ chính xác loại đồ thị với vùng dữ liệu như yêu cầu. Có định dạng đồ thị theo yêu cầu.	0.5	
	Điểm tổng	20.0	

TP. Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 11 năm 2023

Người duyệt đề



Th.S Nguyễn Thu Nguyệt Minh

Giảng viên ra đề



Th.S Huỳnh Chí Nhân