

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
Thí sinh được tham khảo tài liệu:	<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.

NHỮNG GÓC PHỐ-HÀNG CÂY

Mỗi con đường của Hà Nội băm sáu phố phường đều mang trong mình những dáng vẻ riêng.

Phố Lò Đúc có hàng cây sao đen cao vút mà mỗi khi đi ngang qua, ngược nhìn lên ta thấy cả một vòm trời sâu hút, khiến ta liên tưởng đến bao điều cao đẹp, vượt lên hẳn cái nhón nháo, phồn tạp của đời thường.



- ❖ Xưa, khi phố phường còn thanh khiết, mỗi độ đông về, từng đàn cò đậu trên những ngọn cây sao đen tránh rét nhiều đến trắng

trời, để rồi người Hà Nội đặt cho con phố cái tên dung dị là phố Cò.

Hàng sáu trên đường Trần Hưng Đạo thì suốt bốn mùa xanh như mái tóc rậm dày đầy sinh lực của một chàng trai trẻ. Mỗi khi trời trở gió, những chiếc lá vàng – vốn luôn đậu mình rất khéo sau cả rừng lá xanh – lại bứt mình rơi xuống theo thế xoay tròn như nhịp điệu của những vũ nữ ba lê.

Đi dọc phố Lý Thường Kiệt vào những chiều đông giá rét, ta còn bắt gặp những hàng cây sếu trĩu hết lá chỉ còn lại những cành khô in hẳn lên nền mây xám như những nếp nhăn hẳn trên khuôn mặt người mẹ già đã trải cả một đời cơ cực, sương gió. Nhìn cảnh vật ấy, lòng ai lại không rung lên những niềm trắc ẩn để rồi sống nhân ái và độ lượng hơn với người, với đời.

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

(2 điểm)

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

VIETTEL	HỆ THỐNG BÁN LẺ TOÀN QUỐC ĐC: 143 QL 55 TT Phước Bìu, H Xuyên Mộc, Bà Rịa- VT	
Khuyến mại đặc biệt nhân dịp Khai trương 99.000đ	GIỜ VÀNG	GIÁ SỐC
		17g00 ngày 18.19.20/04/2014
	SmartPhone 3G	2 SIM 2 sóng
Máy tính bảng	Nghe-gọi	

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)

$$\int_1^e \ln^2 x \left[\frac{x^2 \ln x + 2x^3 + 2}{x^3} \right] dx$$

Câu 4: Tabs & SmartArt

a) Tabs

(2 điểm)

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

Công Ty TNHH Thực Phẩm AB
Phòng Kinh Doanh
 --- o0o ---

Cộng Hòa Xã Hội Chủ Nghĩa Việt Nam
 Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

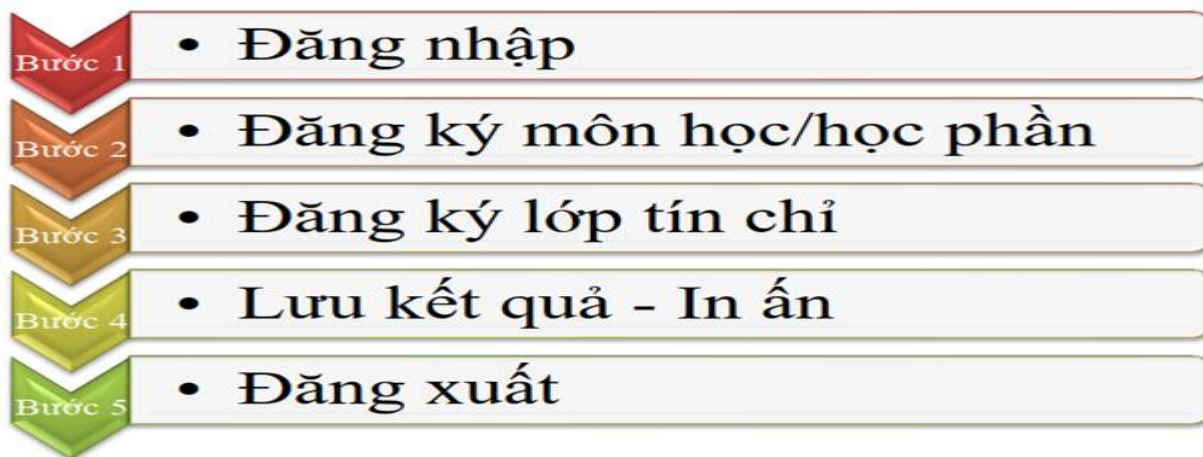
BẢNG GIÁ THỰC PHẨM THÁNG 03/2017

Tên hàng	ĐVT	Số lượng	Thành tiền (USD)
Đường trắng	Tấn	200.5	100,000
Bột ngọt Vedan	Tấn	25	60,000
Bột ngọt A- One	Tấn	100.75	220,000
Tổng cộng			380,000

b) SmartArt

(1 điểm)

ĐĂNG KÝ MÔN HỌC



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 HIỆU dựa vào 2 ký tự 3 và 4 của MÃ LÔ HÀNG.

Câu 2: (1.5 điểm)

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

- + Nếu MÃ HIỆU là CL thì TÊN HIỆU là Culi
- + Nếu MÃ HIỆU là CR thì TÊN HIỆU là Cherry
- + Nếu MÃ HIỆU là MK thì TÊN HIỆU là Moka

Câu 3: (1.5 điểm)

Xác định GIÁ BÁN dựa vào MÃ HIỆU trong BẢNG GIÁ BÁN CAFÉ ở Sheet [BangDo].

Câu 4: (2 điểm)

Xác định giá trị của cột PHÍ BẢO QUẢN theo quy tắc sau:

- + Nếu NĂM của NGÀY BÁN là năm 2022 Và MÃ HIỆU là MK thì phí bảo quản là 4
- + Nếu SỐ KG \leq 250 thì phí bảo quản là 2
- + Còn lại thì phí bảo quản là 0

Câu 5: (1 điểm)

Tính PHÍ VẬN CHUYỂN (VND) = SỐ KG * PHÍ VẬN CHUYỂN (USD) * TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm tròn đến Hàng Chục sử dụng HÀM đã học.

Câu 6: (1 điểm)

TRÍCH LỘC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ KG > 225.

Câu 7: (0.5 điểm)

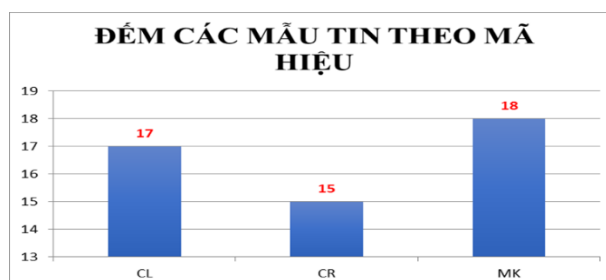
Đọc yêu cầu và sắp xếp bảng tính ở Sheet [SapXep], KHÔNG Sắp xếp tại sheet này.

Câu 8: (1 điểm)

Tại Sheet [ThongKe], Đếm Các Mẫu Tin theo MÃ HIỆU.

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	2.0	

	dung và trang trí văn bản. Có đóng khung, tô nền và thực hiện đặt Tab Stop trong bảng.		
Tạo danh mục nội dung (mục lục)	Tạo chính xác các danh mục nội dung dùng 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. Có chỉnh style và color cho SmartArt	1.0	
II. Excel		10	
Câu 1		1.0	
Xác định MÃ HIỆU dựa vào 2 ký tự 3 và 4 của MÃ LÔ HÀNG.	mid(C5,3,2)	1.0	
Câu 2		1.5	
Xác định TÊN HIỆU theo quy tắc sau: (viết chính xác dấu tiếng Việt, chữ Hoa / thường không phân biệt) + Nếu MÃ HIỆU là CL thì TÊN HIỆU là Culi + Nếu MÃ HIỆU là CR thì TÊN HIỆU là Cherry + Nếu MÃ HIỆU là MK thì TÊN HIỆU là Moka	if(D5="CL","CULI", if(D5="CR","CHERRY","MOKA"))	1.5	
Câu 3		1.5	
Xác định GIÁ BÁN dựa vào MÃ HIỆU trong BẢNG GIÁ BÁN CAFÉ ở Sheet [BangDo].	Vlookup(D5, BangDo!\$C\$3:\$F\$4,2,0)	1.5	
Câu 4		2.0	
Xác định giá trị của cột PHÍ BẢO QUẢN theo quy tắc sau: + Nếu NĂM của NGÀY BÁN là năm 2022 VÀ MÃ HIỆU là MK thì phí bảo quản là 4	if(and(year(G5)=2022, D5="MK"),4,if(E5<=250,2,0))	2.0	

+ Nếu SỐ KG <= 250 thì phí bảo quản là 2 + Còn lại thì phí bảo quản là 0			
Câu 5		1.0	
Tính PHÍ VẬN CHUYỂN (VND) = SỐ KG * PHÍ VẬN CHUYỂN (USD) * TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm tròn đến Hàng Chục sử dụng HÀM đã học.	Round(E5*I5*\$J\$2,-1)	1.0	
Câu 6		1.0	
TRÍCH LỌC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ KG > 225.	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	
Tại Sheet [ThongKe], Đếm Các Mẫu Tin theo MÃ HIỆU.	CountIf(DuLieu!\$D\$5:\$D\$54, ThongKe!C5)	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 Trần Thị Yên Nhi