

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 le)

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.

**Hòa chung với không khí
các khoa/ ngành Trường**

Văn Lang, ngày 21/05/2022, chương trình đặc trưng của Khoa Ngoại ngữ – The Chronicle Chapter V: Luminous đã diễn ra tại Hội trường Trịnh Công Sơn.

Hàng năm

Khoa Ngoại ngữ Trường Đại học Văn Lang chào đón tân sinh viên bằng những sự kiện hấp dẫn, ghi lại dấu ấn khó quên cho sinh viên tụ họp từ khắp mọi miền. Một trong những sự kiện khiến hàng ngàn sinh viên

Khoa Ngoại ngữ mong chờ chính là “THE CHRONICLE”, chương trình đặc trưng được tổ chức thường niên với những chủ đề thú vị, mới lạ, đậm văn hoá đa sắc tộc.

Năm 2022, The Chronicle Chapter V quay trở lại sau khoảng thời gian dài tạm hoãn bởi dịch bệnh Covid-19, mang đến câu chuyện nhạc kịch truyền tải thông điệp ý nghĩa đan xen nhiều mẩu chuyện nhỏ đậm tính thời sự. Chương trình

The Chronicle Chapter V

**lễ hội của
Đại học**

còn đón tiếp sự quay trở lại của hơn 50 cựu sinh viên, thành viên Ban Chấp hành Đoàn Hội từ nhiều nhiệm kỳ về chung vui và ủng hộ đàn em, và sự hiện diện của hơn 400 sinh viên Khoa Ngoại ngữ nói riêng, sinh viên Văn Lang nói chung.

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

(2 điểm)

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

BẢNG TỔNG SẮP HUY CHƯƠNG SEGAME 30

Thứ hạng	Quốc gia	Tổng huy chương	Vàng	Bạc	Đồng
1	Philippines	385	149	117	119
2	Việt Nam	286	98	85	103
3	Thái Lan	316	92	102	122
4	Indonesia	266	72	83	111

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)

$$I = \int_{\ln \frac{8}{3}}^{\ln \frac{16}{3}} \sqrt{3x - 4x} + \lim_{x \rightarrow \infty} (9x + n - 6)^3 |$$

Câu 4: Tabs & SmartArt

a) Tabs

(2 điểm)

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

PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ LỚP HỌC

Kính gửi: Phòng Đào tạo - Bệnh viện Thống Nhất

Họ và tên: Nam Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: Nơi sinh:

CMND số: Ngày/Nơi cấp:

Điện thoại liên lạc: Email:

Cơ quan công tác hiện nay:

Khoa/Phòng:

Bằng tốt nghiệp Sau Đại học (nếu có)*:

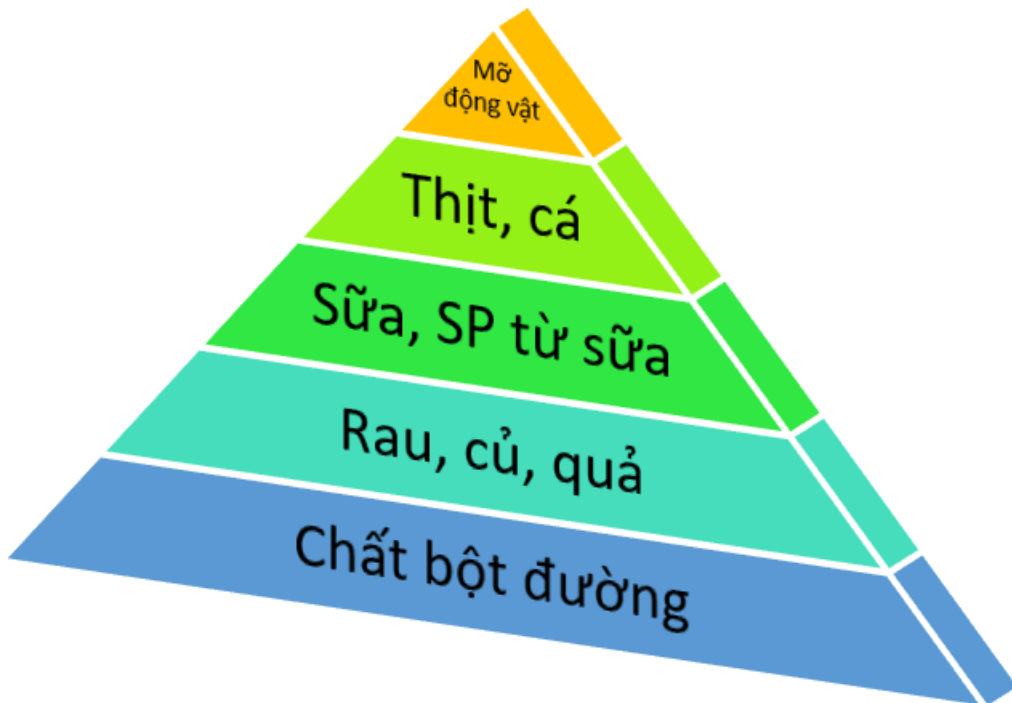
Tiến sĩ

Chuyên khoa II

Thạc sĩ

Chuyên khoa I

b) SmartArt
(1 điểm)



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 HÀNG dựa vào 3 ký tự cuối của MÃ HOÁ ĐƠN.

Câu 2: (1.5 điểm)

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

- + Nếu MÃ HÀNG là ROO thì TÊN HÀNG là Nước Xịt Phòng
- + Nếu MÃ HÀNG là MOS thì TÊN HÀNG là Chai Xịt Muỗi
- + Nếu MÃ HÀNG là GLS thì TÊN HÀNG là Nước Lau Kính

Câu 3: (1.5 điểm)

Xác định GIÁ BÁN dựa vào MÃ HÀNG trong BẢNG GIÁ SẢN PHẨM ở Sheet [BangDo].

Câu 4: (2 điểm)

Xác định giá trị của cột NOI NHẬN HÀNG theo quy tắc sau:

+ Nếu THÁNG của NGÀY BÁN sau tháng 6 Và MÃ HÀNG là ROO thì nơi nhận hàng là "đại lý"

+ Nếu SỐ CHAI <= 40 thì nơi nhận hàng là "chi nhánh"

+ Còn lại thì nơi nhận hàng là "cửa hàng"

Câu 5: (1 điểm)

Tính GIẢM GIÁ (VND) = SỐ CHAI * GIẢM GIÁ (USD) * TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm tròn đến Hàng Trăm sử dụng HÀM đã học.

Câu 6: (1 điểm)

TRÍCH LỌC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ CHAI < 40.

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 HÀNG.

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. Có chỉnh style và color cho SmartArt	1.0	
II. Excel		10	
Câu 1		1.0	
Xác định MÃ HÀNG dựa vào 3 ký tự cuối của MÃ HOÁ ĐƠN.	right(C5,3)	1.0	
Câu 2		1.5	
Xác định TÊN HÀNG theo quy tắc sau: (viết chính xác dấu tiếng Việt, chữ Hoa / thường không phân biệt)	if(D5="ROO","NUÓC XỊT PHÒNG",if(D5="MOS","CHAI XỊT MUỖI","NUÓC LAU KÍNH"))	1.5	

+ Nếu MÃ HÀNG là ROO thì TÊN HÀNG là Nước Xịt Phòng + Nếu MÃ HÀNG là MOS thì TÊN HÀNG là Chai Xịt Muỗi + Nếu MÃ HÀNG là GLS thì TÊN HÀNG là Nước Lau Kính			
Câu 3		1.5	
Xác định GIÁ BÁN dựa vào MÃ HÀNG trong BẢNG GIÁ SẢN PHẨM ở Sheet [BangDo].	Vlookup(D5, BangDo!\$C\$3:\$F\$4,2,0)	1.5	
Câu 4		2.0	
Xác định giá trị của cột NOI NHẬN HÀNG theo quy tắc sau: + Nếu THÁNG của NGÀY BÁN sau tháng 6 Và MÃ HÀNG là ROO thì nơi nhận hàng là "đại lý" + Nếu SỐ CHAI <= 40 thì nơi nhận hàng là "chi nhánh" + Còn lại thì nơi nhận hàng là "cửa hàng"	if(and(month(G5)>6, D5="ROO"),"đại lý",if(E5<=40,"chi nhánh", "cửa hàng"))	2.0	
Câu 5		1.0	
Tính GIẢM GIÁ (VND) = SỐ CHAI * GIẢM GIÁ (USD) * TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm tròn đến Hàng Trăm sử dụng HÀM đă học.	Round(E5*I5*\$J\$2,-2)	1.0	
Câu 6		1.0	
TRÍCH LỌC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ CHAI < 40.	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 HÀNG.	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

Giảng viên ra đề

Th.S Nguyễn Thu Nguyệt Minh

Th.S Huỳnh Chí Nhân