

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: <b>Thực hành</b>	Thời gian làm bài:	<b>90</b>	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

Câu 1: Header and Footer

(1 điểm)

Làm Header and Footer như trên mẫu đề thi. Sinh viên phải điền đầy đủ thông tin vào.

Header:

Họ và tên SV: ..... MSSV: .....

Ngày thi: ..... Ca thi: ..... Phòng thi: .....

Footer:

**Câu 2: Table & SmartArt & Equation**

**a) Table**

(2 điểm)

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

<b>FPC</b>	<b>Gói cước cable quang FPT giá rẻ</b>			
	<b>F5</b>	<b>F4</b>	<b>F3</b>	<b>F2</b>
Tốc độ	16Mbps	22Mbps	27Mbps	32Mbps
Cước VNĐ/Tháng	220.000	230.000	250.000	280.000
Phí lắp đặt trả sau	Miễn phí	300.000	300.000	300.000
Trang bị miễn phí	<b>Modem wifi 2 cổng hiện đại</b>			
Đăng ký	Khách hàng ..... Số điện thoại .....			
Liên hệ hotline <b>09XXXXXXXX</b> tư vấn lắp đặt				

**b) SmartArt**

(1 điểm)



**c) Equation**

(1 điểm)

$$\int_1^e \ln^2 x \left[ \frac{x^4 \ln x + 2x^2 + 2x}{x^3} \right] dx$$

**Câu 3: Columns**

(2 điểm)

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

## BẾ MẠC KHẢO SÁT ĐÁNH GIÁ CTĐT

**N**gày 14/03/2023,  
Trường Đại học  
Văn Lang tổ  
chức bế mạc đợt

khảo sát chính  
thức phục vụ  
đánh giá ngoài  
chất lượng 03  
chương trình  
đào tạo Thạc  
sĩ: Kiến trúc,  
Quản trị Kinh  
doanh, Tài chính Ngân  
hàng.



**T**rường Đại học Văn Lang hiện có 14 chương  
trình đào tạo thạc sĩ, trong đó có 03 chương  
trình đầu tiên thực hiện kiểm định chất lượng  
trong đợt đánh giá lần này. Đoàn chuyên gia của

Trung tâm Kiểm định chất lượng giáo dục -

Đại học Vinh gồm 10 thành viên tham  
dự, trong đó có TS. Trần Đình Quang

- Giám đốc Trung tâm Kiểm định

Chất lượng Giáo dục - Trường Đại

học Vinh; PGS. TS. Bùi Duy Cam

- Nguyên hiệu trưởng Trường

Đại học Khoa học Tự nhiên (Đại

học Quốc gia Hà Nội), Trưởng Đoàn đánh giá

ngoài; ThS. Nguyễn Thị Minh - Giám sát Đoàn đánh giá

ngoài.

**Câu 4: Tabs & Index****a) Tabs**

(2 điểm)

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

## ĐƠN XIN XÁC NHẬN

Kính gửi trường: .....

Tôi tên là: ..... Giới tính: .....

Ngày tháng năm sinh: ..... Nơi sinh: .....

MSSV: ..... Lớp: .....

Trường: .....

Họ tên Cha: .....

Họ tên Mẹ: .....

Địa chỉ: .....

Tôi viết đơn này xin nhà trường xác nhận cho tôi là sinh viên đang theo học tại trường để gia đình tôi hoàn thành thủ tục vay vốn Ngân hàng.

Ngày ..... tháng ..... Năm .....

*Người làm đơn*

### b) Index

(1 điểm)

Thiết lập mục lục tự động

### Mục lục

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

### 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 HẢI SẢN dựa vào 2 ký tự cuối của MÃ LÔ HÀNG.

**Câu 2: (1.5 điểm)**

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

- + Nếu MÃ HẢI SẢN là OG thì TÊN HẢI SẢN là Ốc Giác
- + Nếu MÃ HẢI SẢN là OH thì TÊN HẢI SẢN là Ốc Hương
- + Nếu MÃ HẢI SẢN là SD thì TÊN HẢI SẢN là Sò Dương

**Câu 3: (1.5 điểm)**

Xác định GIÁ XUẤT KHẨU dựa vào MÃ HẢI SẢN trong BẢNG GIÁ XUẤT KHẨU ở Sheet [BangDo].

**Câu 4: (2 điểm)**

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

- + Nếu THÁNG của NGÀY XUẤT KHẨU trước tháng 8 Hoặc MÃ HẢI SẢN là OH thì ghi chú là "giao nhanh"
- + Nếu SỐ LƯỢNG (TẤN)  $\geq 45$  thì ghi chú là "giao chậm"
- + Còn lại thì ghi chú là "chờ duyệt"

**Câu 5: (1 điểm)**

Tính PHÍ LƯU TRỮ (VND) = SỐ LƯỢNG (TẤN) \* PHÍ LƯU TRỮ (USD) \* TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm tròn đến Hàng Chục sử dụng HÀM đã học.

**Câu 6: (1 điểm)**

TRÍCH LỌC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ LƯỢNG (TẤN)  $\geq 32$ .

**Câu 7: (0.5 điểm)**

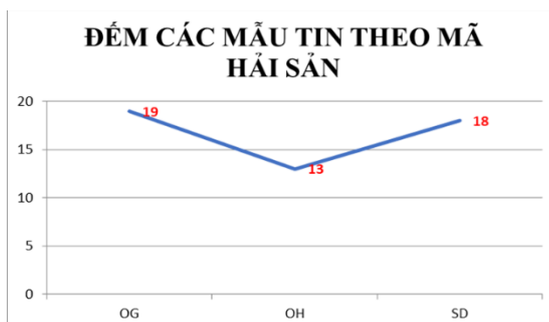
Đọc yêu cầu và sắp xếp bảng tính ở Sheet [SapXep], KHÔNG Sắp xếp tại sheet này.

**Câu 8: (1 điểm)**

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

**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
<b>I. Word</b>		<b>10</b>	
<b>Câu 1: Header and Footer</b>		<b>1.0</b>	
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	
<b>Câu 2: Table &amp; SmartArt &amp; Equation</b>		<b>4.0</b>	
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 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	
Tạo và định dạng Equation	Tạo đúng các cấu trúc toán và thể hiện đúng các phần tử trong công thức	1.0	
<b>Câu 3: Columns</b>		<b>2.0</b>	
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	
<b>Câu 4: Tabs &amp; Index</b>		<b>3.0</b>	
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 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	
<b>II. Excel</b>		<b>10</b>	
<b>Câu 1</b>		<b>1.0</b>	
Xác định MÃ HẢI SẢN dựa vào 2 ký tự cuối của MÃ LÔ HÀNG.	right(C5,2)	1.0	
<b>Câu 2</b>		<b>1.5</b>	
Xác định TÊN HẢI SẢN theo quy tắc sau: (viết chính xác dấu tiếng Việt, chữ Hoa / thường không phân biệt) + Nếu MÃ HẢI SẢN là OG thì TÊN HẢI SẢN là Ốc Giác + Nếu MÃ HẢI SẢN là OH thì TÊN HẢI SẢN là Ốc Hương + Nếu MÃ HẢI SẢN là SD thì TÊN HẢI SẢN là Sò Dương	if(D5="OG","ỐC GIÁC",if(D5="OH","ỐC HƯƠNG","SÒ DƯƠNG"))	1.5	
<b>Câu 3</b>		<b>1.5</b>	
Xác định GIÁ XUẤT KHẨU dựa vào MÃ HẢI SẢN trong BẢNG GIÁ XUẤT KHẨU ở Sheet [BangDo].	Vlookup(D5, BangDo!\$C\$3:\$F\$4,2,0)	1.5	
<b>Câu 4</b>		<b>2.0</b>	
Xác định giá trị của cột GHI CHÚ theo quy tắc sau: + Nếu THÁNG của NGÀY XUẤT KHẨU trước tháng 8 Hoặc MÃ HẢI SẢN là OH thì ghi chú là "giao nhanh" + Nếu SỐ LƯỢNG (TẤN) >= 45 thì ghi chú là "giao chậm" + Còn lại thì ghi chú là "chờ duyệt"	if(or(month(G5)<8,D5="OH"),"giao nhanh",if(E5>=45,"giao chậm","chờ duyệt"))	2.0	
<b>Câu 5</b>		<b>1.0</b>	
Tính PHÍ LƯU TRỮ (VND) = SỐ LƯỢNG (TẤN) * PHÍ LƯU TRỮ (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	
<b>Câu 6</b>		<b>1.0</b>	

TRÍCH LỘC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ LƯỢNG (TẤN) $\geq 32$ .	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	
<b>Câu 7</b>		<b>0.5</b>	
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	
<b>Câu 8</b>		<b>1.0</b>	
Tại Sheet [ThongKe], Đếm Các Mẫu Tin theo MÃ HẢI SẢN.	CountIf(DuLieu!\$D\$5:\$D\$54, ThongKe!C5)	1.0	
<b>Câu 9</b>		<b>0.5</b>	
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	
	<b>Điểm tổng</b>	<b>20.0</b>	

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 Nguyễn Văn Hoàng