

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
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.

## GIỐNG CHÓ ĐẶC BIỆT THÔNG MINH QUỐC KHUYẾN CỦA NHẬT BẢN

**Nhiều** người nuôi chó Akita-inu đều không bao giờ muốn nuôi thêm 1 loài chó nào khác. Nakagawa Jitarō, một chuyên gia về nhân giống chó là một trong những người như vậy. 2/3 cuộc đời ông gắn liền với giống chó

Akita-inu,

theo

Nippon.

Ở Nhật

Bản,

Akita-

inu được

coi là giống

chó lớn. Nhưng

liệu nuôi dưỡng chúng có gặp trở ngại? Ông Nakagawa thì không cho rằng như vậy. “Chúng rất lớn, rất mạnh mẽ và dễ nuôi dưỡng hơn loài chó Shiba-inu. Chúng tuyệt đối tuân lệnh chủ. Vì lý do này, chúng cũng được huấn luyện trở thành chó giữ nhà”, ông Nakagawa nói.



**A**kita-inu được mệnh danh là quốc khuyển của Nhật Bản. Ví dụ điển hình của loài chó Akita-inu là Hachikō, biểu tượng của nhà ga Sibuya. Một thập kỷ sau khi người chủ qua đời, Hachikō vẫn ngày ngày đến ga tàu điện để chờ chủ đi làm về. Huyền thoại về Hachikō bắt đầu

từ bài báo gây chấn động nước nhật. Kể từ đó, vô số bộ phim và chương trình truyền hình khai thác sự trung thành của giống chó Akita-inu. Bộ phim “Hachi: A Dog’s Tale” được công chiếu ở Mỹ và góp phần đưa hình ảnh Akita-inu ra khắp thế giới. Chú chó Akita-inu đầu tiên xuất ngoại là món quà giành cho Helen Keller, nữ văn sĩ nổi tiếng người Mỹ, khi bà đến thăm tỉnh Akita, Nhật Bản vào tháng 7.1937.

**Câu 3: Table & Index & Equation**

**a) Table**

(2 điểm)

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

STT	Ngày tháng	Số chứng từ		Diễn giải	Số lượng		
		Nhập	Xuất		Nhập	Xuất	Tồn
A	B	C	D	E	1	2	3
				Cộng cuối kỳ			

**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)

$$f(x) = \begin{cases} \frac{x - 5}{\sqrt{2x - 1} - 3} & \text{khi } x > 1 \\ (x - 5)^2 + 3 & \text{khi } x \leq 0 \end{cases}$$

**Câu 4: Tabs & SmartArt****a) Tabs**

(2 điểm)

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

**THÔNG TIN ĐĂNG KÝ TOUR DU LỊCH THÁI LAN**

1. Họ tên: ..... Giới tính: Nam/Nữ.....
2. Ngày tháng năm sinh:..... Nơi sinh: .....
3. Địa chỉ: .....  
.....
4. Số điện thoại: ..... Email: .....
5. CCCD:.....Ngày cấp..... Nơi cấp:.....

Tp.Hồ Chí Minh, ngày... tháng ... năm 20...

*Ký và ghi rõ họ tên***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 MÔN THI dựa vào ký tự đầu tiên của MÃ BIÊN LAI.

#### Câu 2: (1.5 điểm)

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

- + Nếu MÃ MÔN THI là F thì TÊN MÔN THI là Fce
- + Nếu MÃ MÔN THI là T thì TÊN MÔN THI là Toeic
- + Nếu MÃ MÔN THI là I thì TÊN MÔN THI là Ilets

#### Câu 3: (1.5 điểm)

Xác định PHÍ THI dựa vào MÃ MÔN THI trong BẢNG LỆ PHÍ THI ở Sheet [BangDo].

#### Câu 4: (2 điểm)

Xác định giá trị của cột QUÀ TẶNG theo quy tắc sau:

- + Nếu THÁNG của NGÀY THI sau tháng 5 Và MÃ MÔN THI là I thì quà tặng là "voucher"
- + Nếu SỐ NGÀY ÔN > 14 thì quà tặng là "tờ điện"
- + Còn lại thì quà tặng là "DVD"

#### Câu 5: (1 điểm)

Tính PHÍ ÔN TẬP (VND) = SỐ NGÀY ÔN \* PHÍ ÔN TẬP (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 NGÀY ÔN < 18.

#### Câu 7: (0.5 điểm)

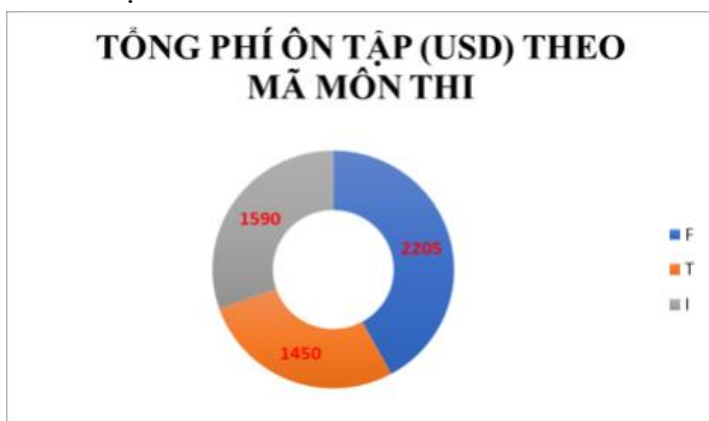
Đọc yêu cầu và sắp xếp bảng tính ở Sheet [SapXep], KHÔNG Sắp xếp tại sheet này.

#### Câu 8: (1 điểm)

Tại Sheet [ThongKe], Tính Tổng PHÍ ÔN TẬP (USD) theo MÃ MÔN THI.

**Câu 9: (0.5 điểm)**

Vẽ đồ thị theo 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: Columns</b>		<b>2.0</b>	
<b>Tạo và định dạng Columns</b>	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 3: Table &amp; Index &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 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	
<b>Câu 4: Tabs &amp; SmartArt</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 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	
<b>II. Excel</b>		<b>10</b>	
<b>Câu 1</b>		<b>1.0</b>	
Xác định MÃ MÔN THI dựa vào ký tự đầu tiên của MÃ BIÊN LAI.	left(C5)	1.0	
<b>Câu 2</b>		<b>1.5</b>	
Xác định TÊN MÔN THI theo quy tắc sau: (viết chính xác dấu tiếng Việt, chữ Hoa / thường không phân biệt) + Nếu MÃ MÔN THI là F thì TÊN MÔN THI là Fce + Nếu MÃ MÔN THI là T thì TÊN MÔN THI là Toeic + Nếu MÃ MÔN THI là I thì TÊN MÔN THI là Ilets	if(D5="F","FCE", if(D5="T","TOEIC", "ILETS"))	1.5	
<b>Câu 3</b>		<b>1.5</b>	
Xác định PHÍ THI dựa vào MÃ MÔN THI trong BẢNG LỆ PHÍ THI ở Sheet [BangDo].	Hlookup(D5, BangDo!\$C\$3:\$F\$4,2,0)	1.5	
<b>Câu 4</b>		<b>2.0</b>	
Xác định giá trị của cột QUÀ TẶNG theo quy tắc sau: + Nếu THÁNG của NGÀY THI sau tháng 5 Và MÃ	if(and(month(G5)>5,D5="I"), "voucher",if(E5>14, "tử điền","DVD"))	2.0	

MÔN THI là I thì quà tặng là "voucher" + Nếu SỐ NGÀY ÔN > 14 thì quà tặng là "tờ điểm" + Còn lại thì quà tặng là "DVD"			
<b>Câu 5</b>		<b>1.0</b>	
Tính PHÍ ÔN TẬP (VND) = SỐ NGÀY ÔN * PHÍ ÔN TẬP (USD) * TỶ GIÁ USD. Kết quả được làm tròn đến Hàng Trăm sử dụng HÀM đã học.	Round(E5*I5*\$J\$2,-2)	1.0	
<b>Câu 6</b>		<b>1.0</b>	
TRÍCH LỌC dữ liệu sang Sheet [TrichLoc] các mẫu tin có SỐ NGÀY ÔN < 18.	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], Tính Tổng PHÍ ÔN TẬP (USD) theo MÃ MÔN THI.	SumIf(DuLieu!\$D\$5:\$D\$54, ThongKe!C5,DuLieu!\$I\$5:\$I\$54)	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 Trần Văn Anh