

BÀI TẬP LỚN 20

Hình thức thi: Bài tập lớn - Thời gian 15 phút

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV_Lớp_Masv_số đề.
Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

ĐỀ 39

PHẦN 1: SOẠN THẢO VĂN BẢN (5 điểm)

Soạn thảo và định dạng văn bản hoàn chỉnh theo mẫu sau, lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV_WORD_Đề39.docx**

TIỀN BỘ CÔNG NGHỆ GIEN

10 năm trước, nếu bạn muốn sao lưu những bức ảnh cũ trong máy tính của mình, bạn sẽ cần đến một chiếc ổ cứng ngoài to lớn, kềngh càng, có thể nặng đến hàng kilogam và gần như không thể di chuyển chúng một cách thoải mái. Nhưng 10 năm sau kể từ bây giờ, bạn sẽ có thể sao lưu dữ liệu của toàn bộ cuộc đời mình trong một phân tử ADN nặng vài gram.



Có thể trong tương lai, những chiếc USB flash vẫn còn quá cồng kềngh so với phương pháp lưu trữ dữ liệu mới này

Mới đây, các nhà nghiên cứu đã đạt được một bước tiến mới về công nghệ lưu trữ khi họ nhúng được vào trong mật mã của sự sống này một bộ phim cổ từ 1895 của Pháp, một virus máy tính và một thẻ quà tặng 50 USD của Amazon.

Đây không phải lần đầu tiên các nhà khoa học sử dụng những chuỗi xoắn kép này cho việc lưu trữ.

BẢNG BÁO GIÁ GẠO

STT	TÊN GẠO	ĐẶC TÍNH	Giá mua 10 kg	Giá mua 30 kg
GẠO THƠM XỘP				
1	Bụi nở xỘp	Nờ - XỘp ngọt	9.800	9.000
2	Bụi Cà Mau	XỘp - Mềm ngọt cơm	11.000	10.000
3	T.Nguyên chợ Đào	XỘp - Mềm cơm	15.000	14.000
4	Tải Nguyên XK	XỘp - Mềm ngon cơm	16.500	15.500

PHẦN 2: SỬ DỤNG BẢNG TÍNH CƠ BẢN (5 điểm)

Tạo bảng số liệu sau, định dạng theo mẫu(như ảnh), lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV_EXCEL_Đề39 .xlsx**

Kết Quả Kỳ Thi Tuyển Sinh 2000

Số TT	Mã số thí sinh	Họ Tên	Khối	Khu vực	Tên ngành	Điểm chuẩn	Điểm thi	Điểm ưu tiên	Kết quả	Học bổng	Ghi chú
1	A1001101	Nam	?	?	?	?	29	?	?	?	?
2	A1002105	Minh					22				
3	B3003112	Dũng					24				
4	B2004111	Tuấn					24				
5	A2005105	Hoa					29				
6	B1006112	Mai					26				

Bảng điểm chuẩn

Mã ngành	Tên ngành	Điểm chuẩn theo khối	
		A	B
101	Tin học	25	
105	Xây dựng	24	
111	Ngoại ngữ		26
112	Luật		22

Bảng thống kê

Tổng số thí sinh:	?
Tổng số đậu:	?
Tổng số rớt:	?
Tổng số thí sinh đạt điểm cao nhất:	?
Tổng số thí sinh được học bổng:	?

Thực hiện các yêu cầu sau:

1. Khối thi là ký tự đầu của mã thí sinh
2. Khu vực là ký tự thứ 2 của mã thí sinh
3. Tên ngành dựa theo mã ngành (mã ngành là 3 ký tự cuối của mã thí sinh)
4. Điểm chuẩn dựa theo mã ngành và khối thi của thí sinh
5. Điểm ưu tiên là 0.5 nếu thuộc khu vực 2 ; là 1 nếu thuộc khu vực 3
6. Kết quả là đậu nếu (Điểm thi + Điểm ưu tiên) \geq Điểm chuẩn
7. Học bổng là 500000 nếu điểm thi lớn hơn điểm chuẩn từ 3 điểm trở lên và thuộc khối A
8. Ghi chú là "Chờ xét duyệt" nếu (Điểm thi + Điểm ưu tiên) $<$ (Điểm chuẩn -1) cho thí sinh thuộc khối B hay khu vực 1
9. Lập Bảng thống kê trên.

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV_Lớp_Masv_số đề.
Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

ĐỀ 40

PHẦN 1: XỬ LÝ VĂN BẢN CƠ BẢN (5 điểm)


Soạn thảo văn bản theo mẫu sau, lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định:
MaSV_Word_Đề40.doc

PHIẾU ĐĂNG KÝ TẠP CHÍ TIN HỌC

Tên doanh nghiệp:.....			
Tên viết tắt:		Giám đốc:.....	
Địa chỉ (nhận báo):			
Telephone:		Email:.....	
Số lượng đăng ký (theo năm–đánh dấu X)	50 cuốn	<input type="checkbox"/>	Chuyển lần 1 <input type="checkbox"/>
	100 cuốn	<input type="checkbox"/>	Chuyển lần 1 <input type="checkbox"/>
	200 cuốn	<input type="checkbox"/>	Chuyển lần 1 <input type="checkbox"/>
			Hoặc 12 kỳ <input type="checkbox"/>
			Hoặc 12 kỳ <input type="checkbox"/>
			Hoặc 12 kỳ <input type="checkbox"/>

HỘI MẶT CỰU SINH VIÊN
NĂM 2016

7h30
Ngày 12/12/2016
Phòng 02- Khoa CNTT
Trường Đại học Công Nghệ



HỘI MẶT CỰU SINH VIÊN
NĂM 2016

CHƯƠNG TRÌNH

- 7h30: Đón tiếp
- 8h00: Giới thiệu đại biểu
- 8h10: Phát biểu khai mạc
- 8h20: Tổng kết hoạt động Hội cựu sinh viên năm 2016
- 9h00: Đóng góp ý kiến
- 9h39: Đề xuất phương hướng hoạt động năm 2017
- 10h00: Kết thúc bế mạc

PHẦN 2: SỬ DỤNG BẢNG TÍNH CƠ BẢN (5 điểm)

Tạo bảng số liệu và định dạng như mẫu (ảnh dưới đây) , lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV_EXCEL_Đề40.xlsx**

DOANH SƠ TÌNH HÌNH BÁN HÀNG QUÝ 1 NĂM 2016



STT	MÃ HÀNG	THÁNG	TÊN HÀNG	QUY CÁCH	SỐ LƯỢNG	ĐƠN GIÁ	THÀNH TIỀN
1	AT01	1			120		
2	DS02	1			155		
3	GV03	2			257		
4	QN04	2			28		
5	DS05	1			250		
6	AT06	2			180		
7	QN07	1			56		
8	AT08	2			12		

BẢNG TÊN HÀNG & ĐƠN GIÁ (ĐVT :1000 VND)			
Mã hàng	Tên hàng	Đơn giá	
		1	2
AT	Áo thun	150	190
GV	Giấy	220	275
DS	Dép	150	167
QN	Quần Jean	150	120

THỐNG KÊ CÁC MẶT HÀNG	
Tên hàng	Thành tiền
Áo thun	
Giấy	
Dép	
Quần Jean	

Yêu cầu thực hiện:

1. Nhập bảng dữ liệu và định dạng
2. **Tên hàng:** Dựa vào mã hàng tra tìm trong **BẢNG TÊN HÀNG & ĐƠN GIÁ**
3. **Quy cách:** Dựa vào ký tự đầu của Mã hàng , nếu là "A" và " Q" thì đơn vị tính là "Cái", nếu là "G " và "D" đơn vị tính là "Đôi"
4. **Đơn giá:** Dựa vào mã hàng , tháng bán tra tìm trong **BẢNG TÊN HÀNG & ĐƠN GIÁ**
5. **Thành tiền:** Số lượng * Đơn giáTuy nhiên giảm 3 % thành tiền với sản phẩm Áo thun có số lượng bán ra lớn hơn 150
6. Dùng **Tính năng lọc mở rộng** rút trích các mặt hàng được bán ra trong tháng 1 và có số lượng ≥ 200 và để kết quả lọc ở vị trí khác trong cùng Sheet
7. Lập bảng thống kê theo mẫu trên.

CÁN BỘ RA ĐỀ

CÁN BỘ PHẢN BIỆN

TRƯỞNG BỘ MÔN

Th.s Nguyễn T Kim Anh

Th.s Lê Thị Chi

TS. Lê Chí Luận