

**Câu 1 (3 điểm):** Tạo file **CAU1.docx**, soạn thảo và trình bày các nội dung như sau:

1.1. (2đ) Soạn thảo và trình bày Giấy báo nhập học (yêu cầu sử dụng Tab):

Bộ Nông Nghiệp & Phát triển nông thôn

Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam

TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

-----

### GIẤY BÁO NHẬP HỌC

Hội đồng tuyển sinh trường Đại học Thủy Lợi trân trọng thông báo:

Thí sinh: ..... Số báo danh: .....

Sinh ngày: ..... Quê quán: .....

Có kết quả thi:

Môn Toán	Môn Lý	Môn Hóa	Tổng điểm

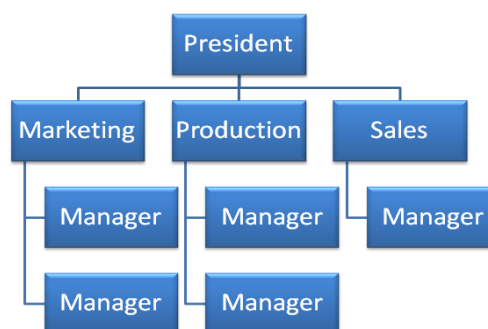
Đã trúng tuyển ngành Khoa học máy tính, Khoa Công nghệ thông tin, trường Đại học Thủy Lợi.

Yêu cầu Anh (Chị) có mặt lúc 7h30 ngày 20/05/2017 tại hội trường T45, Trường ĐHTL Thủy Lợi để làm thủ tục nhập học.

**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH**

**Hiệu Trưởng**

1.2. (1đ) Tạo sơ đồ tổ chức sau:



### **Câu 2 (4 điểm)**

- (1đ) Tạo file có tên là **CAU2.xlsx** và soạn thảo với nội dung như sau:
- (1đ) Lập công thức điền dữ liệu cho cột **Điểm cộng** dựa theo mã vùng của từng sinh viên
- (1đ) Tính Tổng điểm của từng sinh viên theo công thức:  
**Tổng điểm** = Điểm toán + Điểm lý + Điểm hóa + Điểm cộng
- (1đ) Dùng hàm để điền thông tin cho cột **Xếp loại** của từng sinh viên theo tiêu chí sau: Nếu tổng điểm >= 19 thì xếp loại **Đạt**, ngược lại thì xếp loại **Không đạt**.

STT	Họ Tên		Ngày Sinh	Toán	Lý	Hóa	Vùng	Điểm cộng	Tổng điểm	Xếp Loại
1	Nguyễn Danh	Lực	02/10/1995	9.0	8	7	V1			
2	Trần Thúy	Hằng	02/11/1995	8.0	7	9	V2			
3	Dương Lan	Phương	02/12/1994	8.0	7	7	V1			
4	Trần Thị	Trang	2/13/1995	7.5	7	6	V1			
5	Nguyễn Xuân	Doanh	2/14/1996	5.0	9	8	V3			
6	Phạm Kiều	Thư	2/15/1995	6.5	6	6	V2			
7	Trần Quốc	Chiến	2/16/1995	6.5	6	7	V1			
8	Phan	Danh	2/17/1996	5.5	6	8	V2			
Mã Vùng	Điểm cộng									
V1	1.5									
V2	1									
V3	0.5									

**Câu 3: (3 điểm)** Tạo file CAU3.pptx chứa bài trình chiếu gồm 4 slide với kiểu Theme Theme “Facet” như hình vẽ.

Trong đó: **Slide 1:** Phần tiêu đề sử dụng WordArt; phần nội dung chữ in nghiêng, cỡ chữ 28, căn lề phải.

**Slide 2:** Sử dụng Hyperlink để chuyển đến trang tương ứng 3 và 4.

**Slide 3:** Sử dụng bố cục “Two content”, chèn ảnh như hình vẽ.

**Slide 4:** Tạo bảng có nội dung như hình vẽ.

Đánh số trang cho các slides trừ slide 1. Tạo hiệu ứng chuyển trang cho các slide. Mỗi slide có hiệu ứng chuyển trang khác nhau.

The image shows four slides from a presentation. All slides have a consistent green geometric background.

- Slide 1:** Title: "Giới thiệu về bản thân" (introduced with WordArt). Content: "Tác giả: (Họ tên SV)", "Địa chỉ: Lớp...Khoa..", "Trường Đại học Thủy Lợi", "Email: (email của SV)".
- Slide 2:** Title: "Giới thiệu về bản thân". Content: "1. Thông tin cá nhân", "2. Thành tích học tập/ Công việc", "3. Kết luận".
- Slide 3:** Title: "Thông tin cá nhân". Content: "Ho và tên: ...", "Ngày sinh: ...", "Địa chỉ: ....., khoa ....", "Trường Đại học Thủy Lợi", "Hộ khẩu thường trú: ...". Includes an image of three penguins.
- Slide 4:** Title: "Thành tích học tập". Content: A table with columns: "STT", "Môn học", "Điểm quá trình", "Điểm thi kết thúc", "Điểm cuối kì".

STT	Môn học	Điểm quá trình	Điểm thi kết thúc	Điểm cuối kì
1	Toán	7	10	8.5
2	Văn	5	5	5
3	Anh	9	7	8

