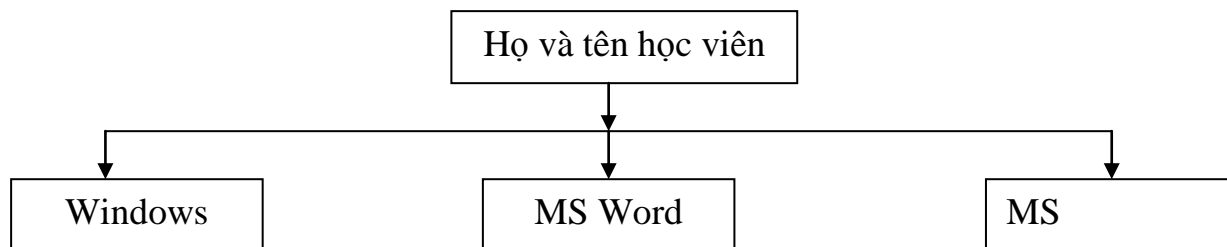


## WINDOWS

1. Hãy tạo cây thư mục sau trên nền Desktop



2. Tìm những tập tin có tên \*.doc; copy 3 tập tin trong số các tập tin vừa tìm được vào thư mục **Windows (1đ)**

## MS WORD

- Thiết lập đơn vị đo trong Word Options là **cm**.
- Thực hiện nội dung 2 files văn bản theo các yêu cầu sau:
- Tạo File **DANHSACHNGUON.docx** với nội dung như sau:

STT	HỌ VÀ TÊN	NGÀY SINH	TÊN NGÀNH	MÃ NGÀNH
1	CAO HOÀNG VŨ	20/12/1994	KẾ TOÁN	52340101
2	HUỖNH TẤN PHÁT	12/10/1993	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN	52480101
3	DƯƠNG VĂN HẢI	05/05/1993	XÂY DỰNG	52610101

- Tạo File có tên **MãSinhViên\_HọTên.docx** với yêu cầu và nội dung như sau: (3đ)
- Thiết lập khổ giấy A4, canh lề left=3cm, right=2.5cm, top=2cm, bottom=2cm
- Định dạng nội dung văn bản Font Time New Roman, Size 13, canh đều lề trái, phải
- Nội dung văn bản thiết lập giãn cách dòng single; Giãn cách đoạn: Before 6pt, After 0pt

BỘ GIÁO DỤC & ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DUY TÂN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 1234/TB-ĐHDT

Đà Nẵng, ngày 16 tháng 05 năm 2015

### THÔNG BÁO

*V/v nhập học liên thông*

Trường Đại học Duy Tân thông báo cho:

Họ và tên: **CAO HOÀNG VŨ** ..... Ngày sinh: **20/12/1994**

Đã trúng tuyển liên thông lên đại học vào Trường Đại học Duy Tân

Tên ngành: **KẾ TOÁN** ..... Mã ngành: **52340101**

Mời Anh (Chị) trong thời gian từ ngày 20/06/2015 đến ngày 30/06/2015 tại cơ sở 182 Nguyễn Văn Linh, TP Đà Nẵng để làm thủ tục nhập học.

➤ Hồ sơ nhập học gồm:

1. Bản photo bằng tốt nghiệp Trung cấp hoặc Cao đẳng
2. Bản sao giấy khai sinh
3. Giấy cắt chuyển sinh hoạt Đoàn, Đảng nếu có

➤ Học phí học kỳ đầu: 6500000 (*sáu triệu năm trăm ngàn đồng chẵn*)

Mọi thắc mắc xin liên hệ số điện thoại: **0511.650.403**

**HIỆU TRƯỞNG**

**Yêu cầu:** - 1. Soạn thảo và định dạng văn bản

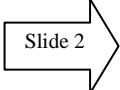
- 2. Dùng chức năng Mailings để điền các thông tin (Họ và tên, Ngày sinh, Tên ngành, Mã ngành) cho văn bản, lấy dữ liệu từ File DANHSACHNGUON

## MS POWERPOINT

Thiết kế 2 Slide với nội dung như sau:

### Slide 1

- Powerpoint là phần mềm hỗ trợ cho việc thuyết trình
- Có giao diện thân thiện và dễ sử dụng



### Slide 2

#### Ứng dụng thuyết trình trong học tập

- Thảo luận bài tập nhóm
- Seminar
- Báo cáo đề án môn học
- Báo cáo tốt nghiệp



#### ❖ Yêu cầu chung

- 1- Thiết kế 2 Slide với 2 mẫu Themes khác nhau
- 2- Tạo hiệu ứng động cho tất cả các đối tượng trên slide 1, slide 2 (đặt ở chế độ trình chiếu tự động cho các đối tượng)
- 3- Tạo liên kết từ slide 1 đến slide 2
- 4- Thiết lập Transition và trình diễn tự động cho các slide
- 5- Thiết lập vòng lặp cho tất cả các slide