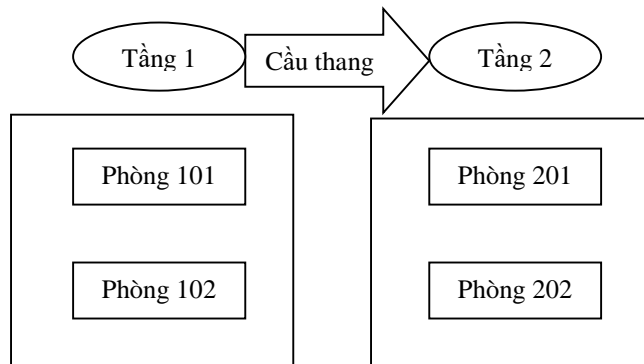




✓ Giấy chứng minh nhân dân

**M**ời thí sinh có mặt tại phòng thi lúc 7h30 ngày 10/07/2017 để nghe phổ biến qui chế thi và điều chỉnh thông tin thí sinh nếu có sai sót.

### SƠ ĐỒ PHÒNG THI



**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH**

(đã ký)

**TS. Lê Nguyên Bảo**

**4: Soạn thảo công thức sau:**

$$\int_a^b \sqrt[3]{x^2 + 3x^3} + \sum_{i=1}^n x_i \frac{3x_i + x_i^3}{\sqrt{x_i}}$$

## **BÀI 2**

Sinh viên sử dụng các công cụ và kỹ thuật định dạng sau để soạn thảo nội dung văn bản: (Tab, Shapes, Numbering, Bullets, Table, Border and shading, Equation, Mailling ...).

Thực hiện nội dung các files văn bản theo các yêu cầu sau:

**Câu 1.** Thiết lập khổ giấy A4, canh lề left=3cm, right=top=bottom=2cm.

**Câu 2.** Định dạng nội dung văn bản Font Time New Roman, Size 13.

**Câu 3.** Tạo File **MãSinhViên\_HọTên\_DanhSach** với nội dung như sau:

STT	HỌ VÀ TÊN	NGÀY SINH	TÊN NGÀNH	MÃ NGÀNH
1	Phan Thanh Đoàn	20/12/1994	Kế toán	52340101
2	Nguyễn Thanh Thảo	12/10/1993	Kỹ thuật phần mềm	52480101
3	Ngô Quốc Lợi	05/05/1993	Kỹ thuật công trình xây	52610101

**Câu 4:** Tạo File có tên **MãSinhViên\_HọTên** với yêu cầu và nội dung như sau:

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 05 tháng 05 năm 2018

### **THÔNG BÁO**

*V/v nhập học liên thông*

Trường Đại học Duy Tân thông báo cho:

Họ và tên: **Phan Thanh Đoàn** ..... 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 20/08/2018 đến ngày 30/08/2018 tại cơ sở 254 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 chuyên sinh hoạt Đoàn, Đảng nếu có

➤ Học phí học kỳ đầu: 6560000 (*sáu triệu năm trăm sáu mươi ngàn đồng chẵn*)

Công thức tính điểm trung bình tích lũy quá trình học tập như sau:

$$A = \frac{\sum_{i=1}^N a_i \times n_i}{\sum_{i=1}^N n_i}$$

$A$  là điểm trung bình chung học kỳ hay tích lũy.

$a_i$  là điểm của học phần thứ  $i$ .

$n_i$  là số tín chỉ của học phần thứ  $i$ .

$N$  là số học phần cần tính trung bình

HIỆU TRƯỞNG

### BÀI 3

Trình bày nội dung văn bản dưới đây

$$S = \sum_{i=1}^n \frac{x^n + x^{n-1} + \dots + x}{x^n} + \int (3x^3 - 2y^2)$$

$$d_{k+1} = b_{k+1} - (1-t)(b_{k+1} - a_{k+1})$$

# MẠNG XÃ HỘI

**Mạng xã hội**, hay gọi là **mạng xã hội ảo**, (**tiếng Anh**: *social network*) là dịch vụ nối kết các thành viên cùng sở thích trên **Internet** lại với nhau với nhiều mục đích khác nhau không phân biệt không gian và thời gian.

Mạng xã hội có những tính năng như **chat**, **e-mail**, phim ảnh, voice chat, chia sẻ file, blog và xã luận. Mạng đôi mới hoàn toàn cách cư dân mạng liên kết với nhau và trở thành một phần tất yếu của mỗi ngày cho hàng trăm triệu thành viên khắp thế giới.

## Steve Jobs và những câu nói không thể nào quên

“*Hãy luôn sống khao khát, hãy luôn sống dại khờ*” (Stay Hungry, stay foolish): đây được xem là câu nói bất hủ của Jobs, vì theo ông, chỉ có như vậy mới có thể tạo nên sự sáng tạo, mới làm thay đổi được cuộc sống.

“Nếu bạn chưa tìm thấy nó, hãy tiếp tục tìm kiếm. Không ngừng lại. Hãy hướng trái tim mình với tất cả mọi vấn đề, bạn sẽ biết khi nào tìm thấy nó. Và, giống như 1 môi quan hệ tuyệt vời, nó chỉ trở nên tốt hơn sau nhiều năm đã trải qua”

$$\int_a^b \sqrt[3]{x^2 + 3x^3} + \sum_{i=1}^n x_i \frac{3x_i + x_i^3}{\sqrt{x_i}}$$

<b>BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO</b>	<b>CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM</b> <b>Độc lập – Tự do – Hạnh phúc</b>
<i>V/v tổng kết công tác tuyển sinh năm 2012</i>	Hà nội, ngày 04 tháng 10 năm 2012

Kính gửi: - Các Đại học, Học viện, Trường đại học

Thực hiện tổng kết công tác tuyển sinh năm 2012, Vụ Giáo dục đại học trân trọng kính mời:

Ông (Bà): ..... Hiệu trưởng Trường:.....

Ông (Bà); ..... Trường Phòng Đào tạo trường; .....

Đúng vào lúc 8h00 ngày 20/10/2012 có mặt tại hội trường A Trường Đại học Sài Gòn, số 183 Hùng Vương, Quận 3, TP Hồ Chí Minh để dự họp tổng kết công tác tuyển sinh 2012.

**THỦ TRƯỞNG BỘ GIÁO & ĐÀO TẠO**