

BÀI THỰC HÀNH

SOẠN THẢO VĂN BẢN VỚI MS WORD

Yêu cầu chung:

- Các bài thực hành soạn thảo trên các file riêng và đặt tên theo tên bài TH (Vd: BaiTH01.docx).
- Sử dụng font chữ Time New Roman, độ lớn lề trên, dưới, trái, phải là 2.54 cm (1 inch)

Bài TH01. Soạn thảo văn bản với nội dung sau:

Yêu cầu:

- Cỡ chữ 12, dãn dòng 1.15, khoảng cách trước và sau đoạn văn là 6pt.
- Sử dụng các kỹ thuật: Chèn ảnh, Word Art, chia cột và làm DropCap.

STEVE JOBS

Steve Jobs (24 tháng 2 năm 1955 - 5 tháng 10 năm 2011) là doanh nhân và nhà sáng chế người Mỹ. Ông là đồng sáng lập viên, chủ tịch, và cựu tổng giám đốc điều hành của hãng Apple, là một trong những người có ảnh hưởng lớn nhất ở ngành công nghiệp vi tính. Trước đây ông từng là tổng giám đốc điều hành của xưởng phim hoạt hình Pixar; sau đó trở thành thành viên trong ban giám đốc của công ty Walt Disney năm 2006, sau khi Disney mua lại Pixar. Ông được công nhận là điều hành sản xuất của bộ phim Toy Story (1995).

Quá trình hoạt động kinh doanh của Steve Jobs đã đóng góp nhiều cho các hình ảnh biểu tượng mang phong cách riêng, nhà doanh nghiệp tiêu biểu của Thung lũng Silicon, nhấn mạnh tầm quan trọng của thiết kế và hiểu biết vai trò thiết yếu của tính thẩm mỹ trong việc thu hút công chúng. Công việc của ông thúc đẩy sự phát triển của các sản phẩm mà chức năng và tính

thanh lịch của chúng đã thu hút những người ủng hộ hết mình.

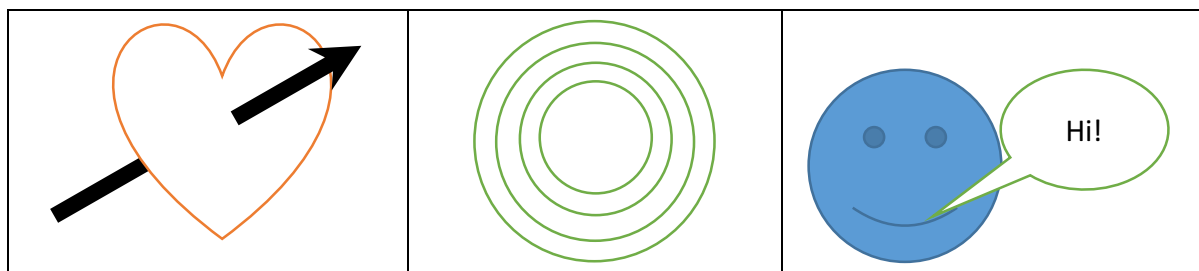


Ngày 24 tháng 8 năm 2011, Steve Jobs tuyên bố từ chức tổng giám đốc điều hành của Apple. Trong thư từ chức, Jobs mạnh mẽ gửi gắm rằng Tim Cook là người kế nhiệm ông. Do yêu cầu này, Jobs được bổ nhiệm làm chủ tịch hội đồng quản trị của Apple. Ngày 5 tháng 10 năm 2011, Apple loan tin Steve Jobs đã qua đời ở tuổi 56.

Bài TH 02. Vẽ các hình sau bằng Word

Yêu cầu:

- Chèn Shapes
- Thực hành các thao tác sao chép, dán Shapes...



Bài TH 03. Soạn thảo mẫu báo cáo sau:

Yêu cầu:

- Sử dụng điểm dừng Tab
- Cỡ chữ 12, dẫn dòng 1, khoảng cách trước và sau đoạn văn là 6pt.
- Đánh số đề mục tự động (Sử dụng Numbering)

ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH

BCH TRƯỜNG

Số: /BC-Chi đoàn:.....

....., ngày tháng năm 20.....

BÁO CÁO

Kết quả và Phương hướng công tác Đoàn và phong trào thanh niên

Học kỳ: năm học: 200 - 200

I. KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG:

1.1. Công tác giáo dục chính trị tư tưởng:

.....

1.2. Công tác chuyên môn:

.....

1.3. Công tác tham gia hoạt động phong trào:

.....

1.4. Công tác xây dựng tổ chức Đoàn:

- Tổng số đoàn viên ...; (nam ..., nữ ...)
- Tổng số thanh niên ...; (nam ..., nữ ...)
- Trình độ: Chuyên môn nghiệp vụ:

Lý luận chính trị:

Tin học, ngoại ngữ:

1.5. Công tác đoàn tham gia xây dựng Đảng:

- Đóng góp ý kiến xây dựng tổ chức cơ sở Đảng và đảng viên tại đơn vị.

- Giới thiệu đoàn viên ưu tú cho Đảng:

Được cử đi học lớp cảm tình Đảng:

Đang được xác minh lý lịch:

Đã được kết nạp vào hàng ngũ Đảng Cộng sản Việt Nam:

II. PHƯƠNG HƯỚNG:

II.1. Công tác giáo dục chính trị tư tưởng:

.....

II.2. Công tác chuyên môn:

.....

II.3. Công tác tham gia hoạt động phong trào:

.....

III. KIẾN NGHỊ ĐỀ XUẤT:

.....

**TM. BCH CHI ĐOÀN
 BÍ THƯ**

Nơi nhận:

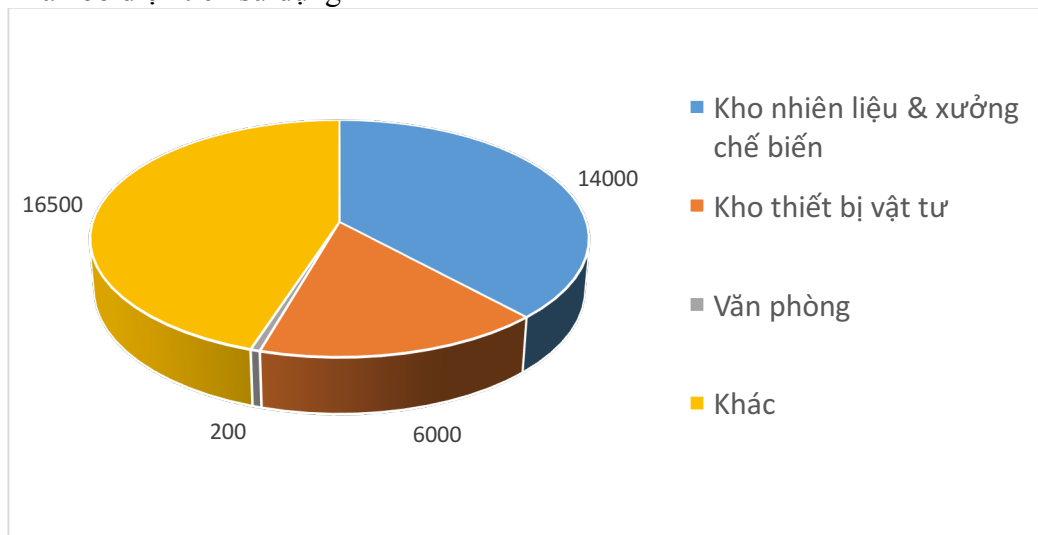
- BTV Đoàn trường (báo cáo)
- UBKT Đoàn trường (báo cáo)
- Đ/c
- Lưu

Bài TH 04. Vẽ các biểu đồ sau:

Yêu cầu:

- Sử dụng các kỹ thuật: Vẽ biểu đồ bánh, cột.
- Tạo Caption cho các biểu đồ.
- Tạo danh mục hình ảnh.

a. Phân bố diện tích sử dụng



Hình 1: Phân bố diện tích sử dụng đất

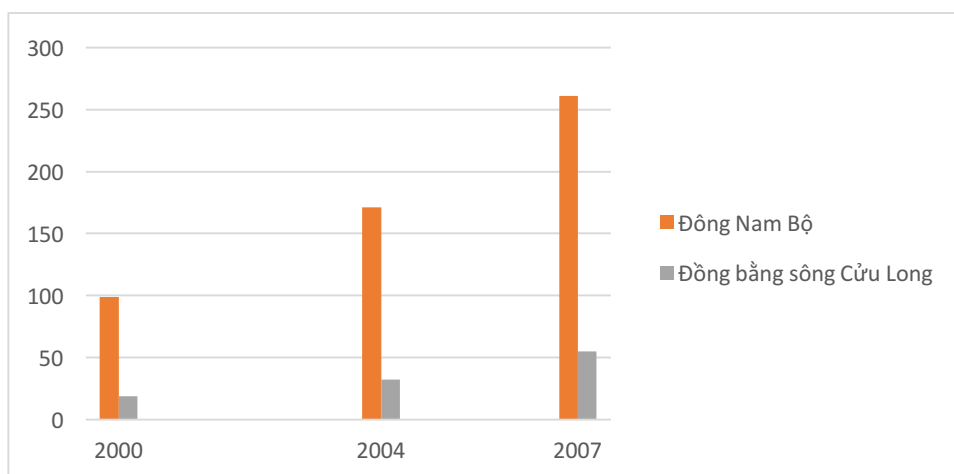
b. Biểu đồ giá trị sản xuất nông nghiệp

GIÁ TRỊ SẢN XUẤT CÔNG NGHIỆP CỦA ĐÔNG NAM BỘ VÀ ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG QUA CÁC NĂM

(Đơn vị : nghìn tỷ đồng)

| Năm | 2000 | 2004 | 2007 |
|-------------------------|------|-------|-------|
| Đông Nam Bộ | 98,5 | 170,9 | 261,1 |
| Đồng bằng sông Cửu Long | 18,5 | 32,3 | 54,6 |

(Niên giám thống kê 2008, NXB Thống kê 2009)



Hình 2: Biểu đồ giá trị sản xuất nông nghiệp

c. Danh mục hình ảnh:

Hình 1: Phân bố diện tích sử dụng đất 4

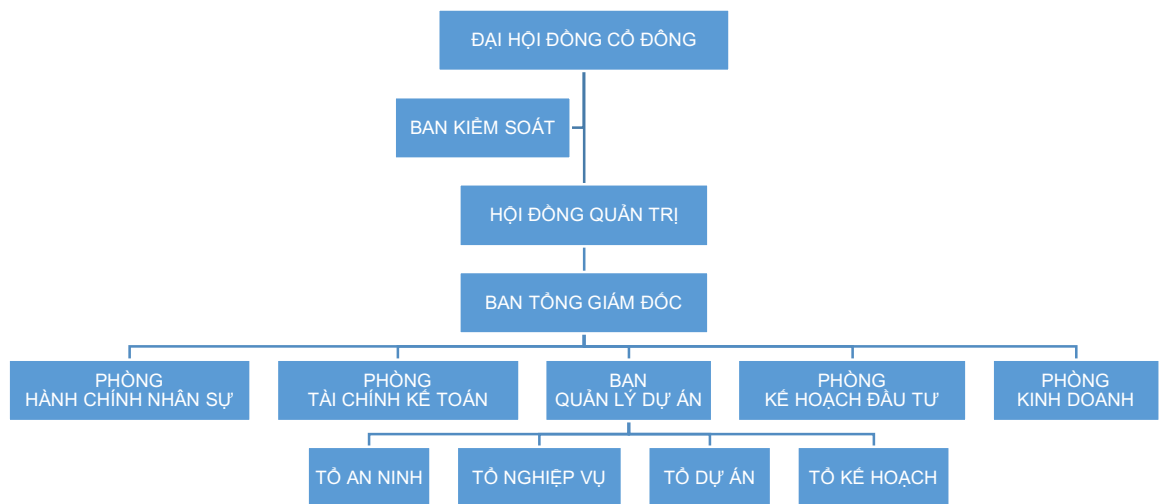
Hình 2: Biểu đồ giá trị sản xuất nông nghiệp 4

Bài TH 05. Sử dụng SmartArt để vẽ các sơ đồ sau

Yêu cầu:

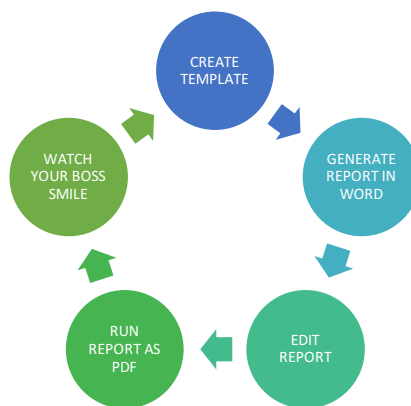
- Sử dụng SmartArt
- Tạo Caption cho các biểu đồ.
- Tạo danh mục hình ảnh.

a. Sơ đồ tổ chức công ty



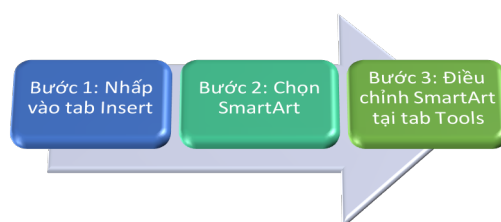
Hình 3: Sơ đồ tổ chức công ty

b. Quy trình tạo báo cáo



Hình 4: Quy trình tạo báo cáo

c. Cách chèn SmartArt



Hình 5: Cách chèn SmartArt

Bài TH06. Soạn thảo mẫu sơ yếu lý lịch trích ngang sau:

Yêu cầu:

- Cỡ chữ 12.
- Sử dụng bảng.

SƠ YẾU LÝ LỊCH (TRÍCH NGANG)

| SƠ LƯỢC LÝ LỊCH | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|
| Họ và tên | : PHAN THANH TÙNG | Giới tính: Nam |
| Ngày sinh | : 22/07/1970 | Nơi sinh: Hải Phòng |
| Dân tộc | : Kinh | Tôn giáo: Không |
| Nguyên quán | : Ngô Quyền, Hải Phòng | |
| Trú quán | : B20, Nguyễn Trung Trực, thành phố Vũng Tàu, BRVT | |
| Trình độ chuyên môn | : Thạc sĩ Quản lý Kỹ thuật/ Kỹ sư Khai thác Máy Tàu Biển/ Kỹ sư Quản trị kinh doanh/ Cử nhân Anh văn. | |
| Ngày vào Đảng | : 04/02/2003 | Ngày chính thức: 04/02/2004 |
| Lý luận chính trị | : Cao cấp | |
| Thương binh | : Không | Gia đình liệt sỹ: Không |
| Chức vụ Đảng | : Phó Bí thư Đảng ủy Tổng công ty PTSC | |
| Chức vụ hiện tại | : Tổng giám đốc Tổng công ty PTSC | |
| QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO | | |
| 1988 - 1993 | : Kỹ sư Khai thác máy tàu biển/ Đại học Hàng hải | |
| 1990 - 1995 | : Cử nhân Anh văn/ Đại học Sư phạm Ngoại ngữ Hà Nội | |
| 2003 - 2005 | : Kỹ sư Quản trị kinh doanh/ Đại học Bách khoa HN | |
| 2009 - 2013 | : Thạc sĩ Quản lý Kỹ thuật/ Học việc AIT | |
| QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC | | |
| 02/1994 - 06/1999 | : Nhân viên Phòng Thương mại Công ty PTSC. | |
| 06/1999 - 08/2001 | : Nhân viên Phòng Thương mại Công ty PTSC | |
| 08/2001 - 01/2002 | : Phó phòng phụ trách Phòng Thương Mại, Xí nghiệp Dịch vụ Cơ khí Hàng hải | |
| 02/2002 - 02/2014 | : Phó Giám đốc Thương mại Xí nghiệp Dịch vụ Cơ khí Hàng hải | |
| 06/3/2014 - Nay | : Tổng giám đốc Tổng công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam | |

Bài TH07. Lập các bảng sau:

Yêu cầu:

- Cỡ chữ 12.
- Sử dụng bảng và các thao tác trên bảng.

a. Bảng kê phiếu xuất kho

**CÔNG TY
KIỂM TRA PHẦN MỀM ISOFTCO**

BẢNG KÊ PHIẾU XUẤT KHO CỦA MỘT MẶT HÀNG
MẶT HÀNG: MTG1.01.02 – Intel® Celeron® Processor Family E3300, ĐVT: cái
Đến ngày: 15-06-2016

| TT | Chứng từ | | Diễn giải | Kho | Số lượng | Đơn giá | Thành tiền |
|-------------|--------------|------------|------------------|--------|----------|--------------|---------------|
| | Số | Ngày | | | | | |
| 1 | XuatKho/Lan1 | 11-06-2016 | Nguyễn Hà Phương | Kh/001 | 4.0 | 25,000,000.0 | 100,000,000.0 |
| 2 | XuatKho/Lan1 | 11-06-2016 | Nguyễn Hà Phương | Kh/001 | 2.0 | 25,000,000.0 | 50,000,000.0 |
| TỔNG | | | | | 6.0 | | 150,000,000.0 |

Ngày 15 tháng 6 năm 2015

b. Bảng kê khai chi phí du học Canada

| Các khoản bỏ ra (Mức trung bình) | |
|---|-----------------------|
| Học phí | 12,000 CAD/năm |
| Thuê nhà | 7,200 CAD/năm |
| Ăn uống | 2,000 CAD/năm |
| Phương tiện công cộng | 1,440 CAD/năm |
| Bảo hiểm | 720 CAD/năm |
| Chi phí khác | 1,800 CAD/năm |
| Tổng cộng | 26,160 CAD/năm |
| Các khoản thu lại (Mức trung bình) | |
| Đi làm thêm trong lúc học | 11,520 CAD/năm |
| Đi làm thêm trong kỳ nghỉ | 3,840 CAD/năm |
| Tổng cộng | 15,360 CAD/năm |

Chi phí học viên phải bỏ ra
26,160 CAD/năm – 15,360 CAD/năm
= 10,800 CAD/năm
(tương đương 216 triệu VND)

Bài TH08: Soạn văn bản với công thức toán:

Yêu cầu:

- Font chữ *Time New Roman*, cỡ chữ 12, dẫn dòng 1.15, khoảng cách trước và sau đoạn văn là 6pt.
- Sử dụng *Equation* để chèn các công thức toán học.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI
TRƯỜNG THCS & THPT NGUYỄN TẤT THÀNH

ĐỀ THI TUYỂN SINH VÀO LỚP 10

Năm học 2015 - 2016

Môn thi: TOÁN

Thời gian làm bài: 120 phút

ĐỀ CHÍNH THỨC

Câu 1 (2 điểm). Cho biểu thức $P = \left(\frac{\sqrt{x}}{\sqrt{x}-1} + \frac{\sqrt{x}}{x-1} \right) : \left(\frac{2}{x} - \frac{2-x}{x\sqrt{x}+x} \right)$, với $0 < x \neq 1$.

1. Rút gọn P .
2. Tìm x để $P < 2$.

Câu 2 (2 điểm). Giải phương trình $\frac{4}{x-4} + \frac{\sqrt{x}}{\sqrt{x}+2} = \frac{1}{\sqrt{x}-2}$.

Câu 3 (2 điểm). Tìm a và b để hệ phương trình $\begin{cases} ax + by = \sqrt{3} \\ x + ay = \sqrt{3} \end{cases}$ nhận $x = 1; y = 1 + \sqrt{3}$ là nghiệm.

Câu 4 (2 điểm). Một robot di chuyển với vận tốc không đổi $2m / \text{phút}$ trên mặt sàn trong thời gian 15 phút. Robot chuyển động thẳng, ngoại trừ ba lần rẽ vuông góc sang trái tại các thời điểm là phút thứ 9, phút thứ 12 và phút thứ 14, tính từ thời điểm xuất phát. Giả sử robot xuất phát từ vị trí A và kết thúc di chuyển ở vị trí B . Tính độ dài đoạn thẳng AB .


Câu 5 (2 điểm). Trong mặt phẳng tọa độ Oxy , cho đồ thị (P) của hàm số $y = \frac{1}{2}x^2$.

1. Gọi A, B là hai điểm thuộc đồ thị (P) có hoành độ lần lượt là -1 và 2 . Viết phương trình đường thẳng AB .

2. Tìm m để đường thẳng (d) có phương trình $y = -x - m + 2$ cắt (P) tại hai điểm phân biệt có hoành độ x_1, x_2 thỏa mãn $x_1^2 + x_2^2 + 20 = x_1^2 x_2^2$.

Bài TH09: Soạn thảo văn bản với nội dung sau:*Yêu cầu:*

- Phần nội dung: cỡ 12. Phần tham khảo: cỡ 9.
- Các từ gạch dưới là các liên kết (cần thêm vào).
- Tài liệu tham khảo được làm tự động.

| Facebook, Inc. | |
|--|---|
|  | |
| Loại hình | Công ty đại chúng |
| Thành lập | <u>Cambridge, Massachusetts</u> (4 tháng 2, 2004) ^[1] |
| Trụ sở | Palo Alto, California, Dublin, Ireland (trụ sở quốc tế cho châu Âu, châu Phi, Trung Đông) |
| Điều hành | <u>Mark Zuckerberg</u> , Người sáng lập và CEO <u>Sheryl Sandberg</u> , COO |
| Lợi nhuận | ▲ 5.1 tỷ USD (ước tính 2012) ^[2] |
| Doanh thu sau thuế và khấu trừ | 53 triệu Đô la Mỹ |
| Số lượng nhân viên | 5299 ^[3] |
| Trang web | <u>facebook.com</u> |
| Ngôn ngữ lập trình | C++, PHP và ngôn ngữ D ^[4] |
| Loại trang web | Dịch vụ mạng xã hội |
| Quảng cáo | Băng-rôn quảng cáo, tiếp thị âm chỉ |
| Yêu cầu đăng ký | Bắt buộc |
| Số người sử dụng | 1.18 tỷ ^[5] (hoạt động hàng tháng; đến ngày 31, tháng 3, 2015) |
| Ngôn ngữ | Đa ngôn ngữ |
| Hoạt động | Tháng 2 năm 2004 |

Tham khảo:

1. Eldon, Eric. (18 tháng 12 năm 2008). [“2008 Growth Puts Facebook In Better Position to Make Money”](#). *VentureBeat*. Truy cập ngày 19 tháng 12 năm 2008.
2. [“Facebook Current Report, Form 8-K, Filing Date ngày 26 tháng 7 năm 2012”](#). *SEC*. 26 tháng 7 năm 2012. Truy cập ngày 26 tháng 7 năm 2012.
3. ["Key Facts"](#), Facebook
4. Bridgwater, Adrian (16 tháng 10 năm 2013). [“Facebook Adopts D Language”](#). *Dr Dobb's*(San Francisco). “Well-known D developer Andrei Alexandrescu has committed the first 5112 lines of [D language](#) code to Facebook's repository — meaning that as of now, the social network giant can be said to be using [D](#) in live production.”
5. [“Facebook Reports First Quarter 2015 Results”](#). 22 tháng 4 năm 2015. Truy cập ngày 26 tháng 4 năm 2015.

Bài TH10: Gõ lại và tạo mục lục tự động cho văn bản sau:

Yêu cầu:

- Cỡ chữ 12, dẫn dòng 1.15, khoảng cách trước và sau đoạn văn là 6pt.
- Chèn thêm header/footer và đánh số trang cho văn bản.

GIẢI PHÁP TRUYỀN THÔNG DU LỊCH TỈNH KON TUM – VIỆT HOA

TOURISM COMMUNICATION SOLUTIONS FOR KONTUM PROVINCE – ALL CAPS

*Nguyễn Văn A, Trần Văn C**Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng*emailexp@mailserver.com**TÓM TẮT**

Phát triển du lịch ở các vùng, các địa bàn trọng điểm du lịch trên cơ sở xuất phát từ điều kiện, đặc điểm phát triển kinh tế - xã hội của mỗi địa phương và lợi thế về du lịch của từng vùng nhằm khai thác tốt nhất tiềm năng của cả nước để phát triển du lịch là một trong những định hướng chiến lược của du lịch Việt Nam.

Từ khóa: Thực trạng phát triển kinh tế; tăng trưởng; truyền thông marketing; du lịch; lợi thế; Kontum.

1. Giới thiệu

Phần này giới thiệu sơ bộ tổng quan lĩnh vực chung mà nghiên cứu này là một bộ phận; tính cấp thiết và cấp bách của chủ đề nghiên cứu; các vấn đề mà nghiên cứu sẽ giải quyết.

2. Cơ sở lý thuyết và phương pháp nghiên cứu**2.1. Cơ sở lý thuyết****2.1.1. Lý thuyết 1-1****2.1.2. Lý thuyết 1-2****2.2. Phương pháp nghiên cứu****2.2.1. Phương pháp 2-1****2.2.2. Phương pháp 2-2****a) Nội dung 2-2-1****b) Nội dung 2-2-2****3. Kết quả và đánh giá****3.1. Kết quả**

Phần kết quả nghiên cứu trình bày tóm tắt những kết quả nghiên cứu rút ra từ việc phân tích dữ liệu và các suy luận logic. Dữ liệu được trình bày theo bảng biểu, đồ thị, hình vẽ v.v...

3.2. Đánh giá

Phần đánh giá cho biết các nhận định của tác giả về sự khác biệt của kết quả nghiên cứu của đề tài so với các nghiên cứu cùng lĩnh vực nhằm cho thấy các đóng góp của nghiên cứu

vào tri thức khoa học ở các mặt lý luận và/hoặc thực tiễn cũng như những hạn chế của nghiên cứu.

Tác giả có thể đề xuất những nghiên cứu trong tương lai để làm sáng tỏ những vấn đề còn hạn chế trong kết quả nghiên cứu của mình.

4. Kết luận

Phần này đưa ra các kết luận ngắn gọn rút ra trực tiếp từ kết quả của nghiên cứu. Đồng thời, phần này tác giả cũng có thể nêu các gợi ý chính sách và kiến nghị giải pháp dựa trên chính kết quả nghiên cứu này.

DANH MỤC TÀI LIỆU THAM KHẢO

- [1] Anderson E. et Weitz B. (1989), Determinants of continuity in conventional industrial channel dyads, *Marketing Science*, 8, 4, 310-323.
- [2] Nguyễn Văn A (2010), *Hội nhập quốc tế của Việt Nam thế kỷ XX*, nhà xuất bản XYZ, Hà Nội.
- [3] Blau M.P (1964), *Exchange and power in social life*, New York, John Wiley & Sons.
- [4] Cannon J.P. et Perreault W.D. (1999), Buyer-seller relationships in business markets, *Journal of Marketing Management*, 36, 4, 439-460.

Bài TH11. Trộn thư*Yêu cầu:*

- Cỡ chữ 12, dẫn dòng 1.15, khoảng cách trước và sau đoạn văn là 0pt.
- Thực hành trộn thư với thư mẫu và bảng dữ liệu sau

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG

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

GIẤY BÁO NHẬP HỌC
CHỦ TỊCH HĐQTS ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG
Đ

Báo cho anh (chị):

Giới tính:

Sinh ngày:

Số báo danh:

Đã trúng tuyển hệ Đại học chính quy ngành:

Đà Nẵng, ngày 3 tháng 9 năm 2015
TM. HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
CHỦ TỊCH

Danh sách:

| TT | SBD | Họ và Tên | Giới tính | Ngày sinh | Ngành học |
|----|-----------|----------------------|-----------|------------|---------------------|
| 1 | DND000874 | Nguyễn Hồng Ân | Nam | 01/01/1997 | Công nghệ thông tin |
| 2 | DND000749 | Nguyễn Đức Ánh | Nam | 03/05/1997 | Công nghệ thông tin |
| 3 | DND000721 | Lê Cao Ánh | Nam | 07/02/1997 | Công nghệ thông tin |
| 4 | DND000365 | Nguyễn Đình Minh Anh | Nam | 03/05/1997 | Công nghệ thông tin |
| 5 | DND000656 | Trần Văn Tuấn Anh | Nam | 29/08/1996 | Công nghệ thông tin |
| 6 | DQN000847 | Lâm Đại Bằng | Nam | 15/09/1997 | Công nghệ thông tin |
| 7 | DND001028 | Hoàng Chí Bảo | Nam | 12/03/1997 | Công nghệ thông tin |
| 8 | DHU001352 | Trương Thị Bé | Nữ | 25/05/1997 | Công nghệ thông tin |
| 9 | DND001407 | Phạm Thị Thúy Bình | Nữ | 19/12/1997 | Công nghệ thông tin |
| 10 | DND001361 | Nguyễn Thị Ninh Bình | Nữ | 28/05/1996 | Công nghệ thông tin |