

**BÀI TẬP LỚN SỐ 30**

**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 59**

**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\_Đề59.docx

# Microsoft Word for Windows

**V**iệc tạo các liên kết chép với các trình ứng dụng riêng biệt khác như Microsoft Graph, Microsoft Excel, Equation Editor,... cho phép Microsoft Word có được một loạt các chức năng kỹ xảo tiên tiến, đặc biệt trong các thao tác soạn thảo và trình bày các tài liệu.

⦿ Một tập hợp rất nhiều các tập tin khuôn mẫu, Wizard cùng với các kiểu trình bày chuẩn bị sẵn có thể làm cho bạn thêm phong phú trong quá trình làm việc và từ đó bạn có thể tạo nhanh các tài liệu chuyên môn của mình.

⦿ Các thao tác sử dụng các chức năng trong Microsoft Word được đơn giản hóa và ngày càng dễ hiểu và dễ sử dụng nhờ các chức năng hiển thị thước đo, các lề mép biên và tập hợp nhiều nút biểu tượng chứa các lệnh và cụm lệnh trong Microsoft Word.

**1. nghiệm phương trình bậc hai**

$$X_1 = \frac{-B + \sqrt{\Delta}}{2A}$$

$$X_2 = \frac{-B - \sqrt{\Delta}}{2A}$$

**2. Tính diện tích tam giác**

$$S = \sqrt{\left(\frac{a+b+c}{2}\right)\left(\frac{a+b+c}{2} - a\right)\left(\frac{a+b+c}{2} - b\right)\left(\frac{a+b+c}{2} - c\right)}$$

## 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\_Đề59.xlsx**

A	B	C	D	E	F	G	H
<b>1 DANH SÁCH SÁCH TẠI THƯ VIỆN</b>							
STT	MÃ SÁCH	Nhà XB	Tái bản	TÊN SÁCH	SỐ LƯỢNG	Năm XB	Đề nghị
3	1 1-2012-T			Hai chú gấu	78		
4	2 4-2012-N			Truyện ngụ ngôn cho bé	4		
5	3 5-2013-T			Doremon	5		
6	4 5-2010-N			Conan	4		
7	5 2-2009-N			Bé khám phá 1	5		
8	6 2-2009-N			Bé khám phá 2	4		
9	7 1-2011-T			Động vật vui	65		
10	8 2-2008-N			Tiếng Anh cho bé	9		
11	9 1-2013-T			Thế giới động vật	96		
12	10 3-2013-N			Thành phố đồ chơi	7		
13	11 2-2013-N			Đến giờ đi ngủ	4		
14	12 4-2012-N			Lớp học gia đình	64		
<b>15 BÀNG 1- Mã nhà xuất bản</b>							
16	1	Gia Định					
17	2	Kim Đồng					
18	3	Kỹ Thuật					
19	4	NXB Trẻ					
20	5	Nhân Văn					

### Yêu cầu

- Nhà XB:** Dựa vào ký tự đầu của MÃ SÁCH và tra trong bảng 1
- Tái Bản:** Nếu ký tự cuối của MÃ SÁCH là T thì đánh dấu X còn lại để trống
- Năm XB:** là 4 ký tự 3,4,5,6 của mã sách Và chuyển sang kiểu số
- Sắp xếp lại** bảng danh sách sách tại thư viện theo **chiều tăng dần** của cột **Số lượng**.
- Dùng chức năng **Lọc nâng cao**, tìm toàn bộ các cuốn sách có **số lượng <10** hoặc có **Nhà XB là Nhân Văn**

**BÀI TẬP LỚN SỐ 30**

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 60**

**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\_Đề60.doc**

SỞ GTHÔNG CÔNG CHÁNH CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
TP HỒ CHÍ MINH Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

CÔNG TY CẤP NƯỚC

Số: ...../CN Tp. Hồ Chí Minh, ngày ... tháng ... năm 200...

**ĐĂNG KÝ SỬ DỤNG NƯỚC**



PHẦN NGƯỜI SỬ DỤNG GHI				PHẦN CÔNG TY CẤP NƯỚC GHI			
1 - Hợp đồng:	.....	.....	.....	6 - Định mức sử dụng nước:	.....	.....	.....
2 - Danh bô:	.....	.....	.....	7 - MS/SDN:	.....	.....	.....
3 - Địa chỉ đặt TLK: Số: Đường: Phường: Quận:	.....	.....	.....	8 - MSCQ:	.....	.....	.....
4 - Họ tên trên hóa đơn:	.....	.....	.....	9 - TLK cỡ:	..... ly, số:	.....	.....
5 - Tài khoản số: Ngân hàng:	.....	.....	.....	10 - Giá biểu:	.....	.....	.....
				– Trong định mức:	.....	.....	.....
				– Vượt định mức:	.....	.....	.....
11	12	13	14	15	16	17	18

## 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\_Đề60.xlsx**

A	B	C	D	E	F	G	H	I
STT	HỌ TÊN	MÃ SỐ SV	NGÀNH HỌC	Số buổi có mặt	ĐIỂM THI	ĐIỂM TC	KẾT QUẢ	XÉP HẠNG
1	PHAN THẾ HUYNH	04AQT		10	7.0			
2	VÔ VĂN THÀNH	05VBTT		10	5.0			
3	TRỊNH QUỐC HÙNG	04HLD		9	5.0			
4	NGUYỄN THỦY VÂN	05SQN		9	7.0			
5	VÔ NGỌC LỆ	04TTH		8	4.0			
6	TRẦN ANH TUẤN	05ACT		7	3.0			
7	NGUYỄN VĂN NAM	05SAG		4	4.0			
8	LÂM ANH HÙNG	01ABMT		5	8.0			
9	HUỲNH VĂN SƠN	02VDL		9	7.0			
10	LÊ MINH ĐỨC	03SBT		9	6.0			
11	TRẦN ANH DŨNG	01TKG		10	7.0			
15	<b>Bảng thống kê</b>							
16	<b>BẢNG 1</b>			Tổng số SV đậu				
17	MÃ NGÀNH	NGÀNH HỌC		Tổng số SV rớt				
18	A	anh văn						
19	V	vật lý						
20	H	hoa						
21	S	sinh học						
22	T	toán - tin						

### Yêu cầu

- Ngành học:** dựa vào ký tự thứ 3 của **Mã Số SV** và theo **bảng 1**
- Điểm TC:** = Điểm thi + Điểm chuyên cần, với điểm chuyên cần tính theo số buổi có mặt như sau. Nếu 10 buổi: 1đ, 8 hoặc 9 buổi: 0.5đ, còn lại 0đ.
- Kết Quả:** Nếu **Điểm TC >= 5** ghi **Đậu**, còn lại ghi **Rớt**.
- Lập bảng thống kê như mẫu
- Dùng chức năng **Lọc dữ liệu nâng cao** tìm toàn bộ các Sinh viên học ngành **Anh văn** và **Toán – tin**. Kết quả được xuất ra một bảng riêng

**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