

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV\_Lớp\_Masv\_số đk. Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

## Đề 61

### PHẦN 1: SOẠN THẢO VĂN BẢN (5 điểm)

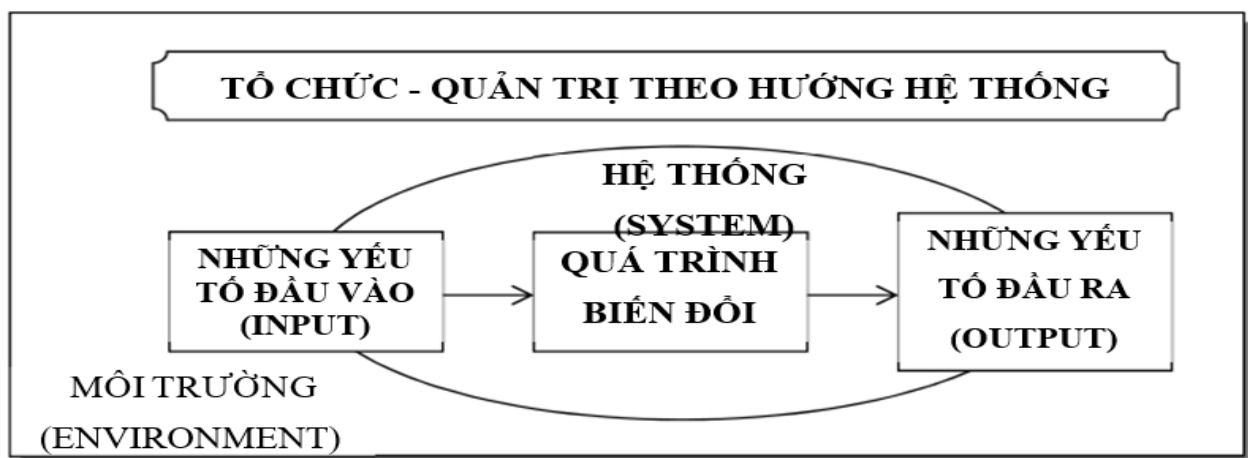
Soạn thảo và định dạng văn bản hoàn chỉnh theo mẫu sau, lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: MaSV\_WORD\_Đề61.docx

## Microsoft Word for Windows

V iệc tạo các liên kết chặt chẽ 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.

❶ 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.

❷ 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.



## 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\_Đề61.xlsx

**TIỀN ĐIỆN THÁNG 8/2021**

STT	MÃ	TÊN LOẠI HỘ	ĐỊNH MỨC	KW TIÊU THỤ	TRONG ĐỊNH MỨC	NGOÀI ĐỊNH MỨC	PHẢI TRẢ
1	SH001	?	?	235	?	?	?
2	KD012			105			
3	SH032			550			
4	SX001			155			
5	SX002			450			
6	KD001			305			
7	SX121			170			
8	KD111			240			
9	KD122			650			

**BẢNG 1**

2 KÝ TỰ ĐẦU	TÊN LOẠI HỘ	ĐỊNH MỨC	ĐƠN GIÁ
SH	SINH HOẠT	100	80
SX	SẢN XUẤT	250	120
KD	KINH DOANH	200	150

Mô tả:

- 2 ký tự đầu của Mã cho biết Loại hộ

Yêu cầu:

1. Tên loại hộ: Dựa vào Loại hộ tra trong BẢNG 1
2. Trong định mức:= số điện trong định mức \*đơn giá  
Trong đó số điện trong định mức tính như sau: Nếu số Kw tiêu thụ <=định mức thì bằng kw tiêu thụ, ngược lại bằng định mức
3. Ngoài định mức: =số điện ngoài định mức \*đơn giá\*110%  
Trong đó số điện ngoài định mức tính như sau: nếu số kw tiêu thụ >định mức thì bằng (kw tiêu thụ-định mức) ngược lại 0
4. Phải trả: = trong định mức+ngoài định mức
5. Tính tổng phải trả của các hộ kinh doanh;
6. Đếm các hộ sản xuất có số KW tiêu thụ lớn hơn định mức

**BÀI TẬP LỚN SỐ 31**

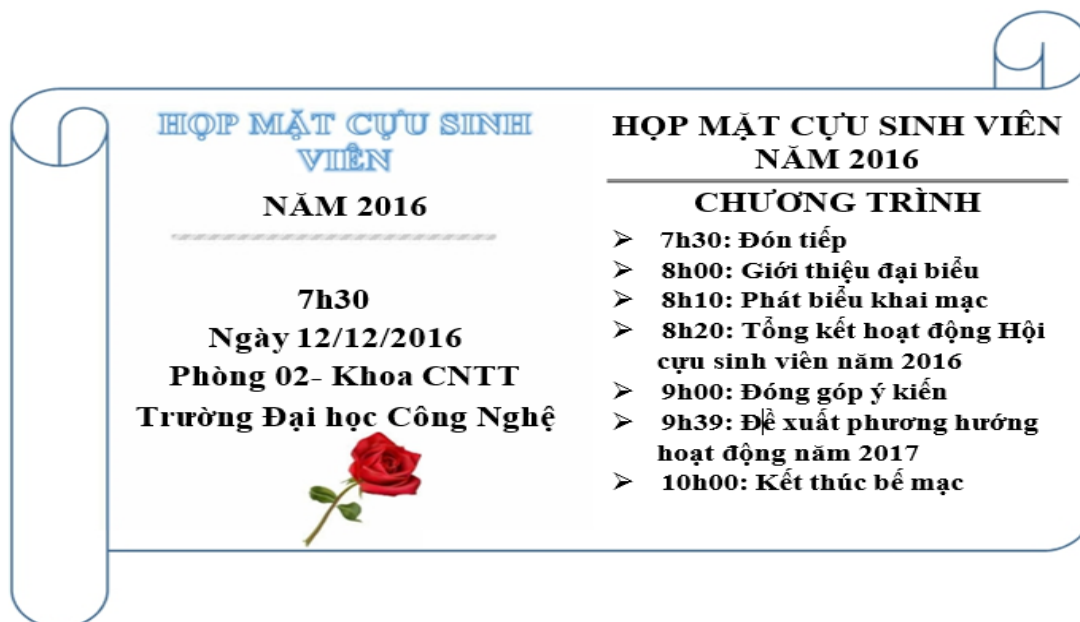
**Hình thức thi: Bài tập lớn - Thời gian 15 phút**

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV\_Lớp\_Masv\_số đkè. Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

**Đề 62**

**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\_Đề62.docx



Các khu vực nhìn thấy nhật thực ở Việt Nam ngày 24-10-2012				
Địa điểm	Giờ nhật thực			Độ lớn (%)
	Bắt đầu	Lớn nhất	Kết thúc	
Hà nội	9g27.56	10g56.47	12g32.21	78
Huế	9g32.51	11g06.02	12g45.00	88
TP.HCM	9g35.35	11g10.41	12g51.39	98

## 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\_Đề62.xlsx**

TT	Mã phòng	Ngày đến	Ngày đi	Số ngày ở	Tiền phòng	Phí phục vụ	Giảm	Tiền thu
1	55B1	01.01	03.04	?	?	?	?	?
2	04C6	04.05	29.05	?	?	?	?	?
3	78A2	28.03	03.04	?	?	?	?	?
4	95A1	05.06	07.07	?	?	?	?	?
5	99B5	03.04	05.04	?	?	?	?	?
6	88C1	07.08	12.08	?	?	?	?	?
7	56B2	06.09	19.09	?	?	?	?	?
8	77C1	01.04	04.05	?	?	?	?	?

Bảng đơn giá ngày công và % phí

Loại phòng	Đơn giá ngày	% phuc vu
B	100	10%
A	150	8%
C	80	9%

1. Số ngày ở = Ngày đi – Ngày đến

2. Tiền phòng:

- Nếu Số ngày ở bằng 0 thì Tiền phòng = Đơn giá

- Nếu Số ngày ở khác 0 thì Tiền phòng = Số ngày ở \* Đơn giá

3. Đơn giá tra cứu theo loại phòng trong Bảng đơn giá ngày công. Loại phòng nằm ở ký tự thứ 3 trong Mã phòng.

4. Phí phục vụ = % phục vụ \* đơn giá

5. Giảm:

- Nếu  $0 \leq$  Số ngày ở  $< 10$  thì Giảm = 0%

- Nếu  $10 \leq$  Số ngày ở  $< 20$  thì Giảm = 2%

- Nếu  $20 \leq$  Số ngày ở  $< 30$  thì Giảm = 4%

- Nếu Số ngày ở  $\geq 30$  thì Giảm = 6%

6. Tiền thu = Tiền phòng + Phí phục vụ – Giảm\*(Tiền phòng + Phí phục vụ)

CÁN BỘ RA ĐÈ

CÁN BỘ PHẢN BIỆN

TRƯỞNG BỘ MÔN

Ths. Nguyễn Thị Kim  
Ngân

Ths. Nguyễn Thị Kim Anh

TS. Lê Chí Luận