

Lưu ý: Thí sinh lưu cả 03 phần thi Word, Excel, Powerpoint theo quy định như sau:

- Phần Word D:\CA1\SBD.doc
- Phần Excel D:\CA1\SBD.xls
- Phần Powerpoint D:\CA1\SBD.pptx

Trong đó SBD là số báo danh của thí sinh (Ví dụ: Số báo danh có dạng **K26-104**)

ĐỀ 2:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	DANH SÁCH HỌC VIÊN KHÓA 1 – 2011								
2									
3	STT	Họ	Tên	Phái	Điện	Lớp	Học phí	Giảm (%)	Tiền đóng
4	1	Lê Xuân	An	Nam	HSSV	THA			
5	2	Trần Tấn	Tài	Nam	HSSV	KTV			
6	3	Lê Văn	Toàn	Nam	Khác	THA			
7	4	Võ Thế	Bảo	Nam	CS	THB			
8	5	Lê Minh	Tâm	Nam	HSSV	THA			
9	6	Vũ Thị	Liên	Nữ	CS	KTV			
10	7	Võ Thanh	Tâm	Nữ	HSSV	THA			
11	8	Trần Văn	Lộc	Nam	Khác	THB			
12	9	Lê Ngọc	Thủy	Nữ	Khác	THB			
13	TỔNG CỘNG								
14									
15	Bảng giá học phí					Miễn giảm			
16	THA	Tin học A	300000			Điện	HSSV	CS	Khác
17	THB	Tin học B	500000			Giảm	10%	20%	0%
18	KTV	Kỹ thuật viên	1200000						
19						Thống kê	THA	THB	KTV
20						Tổng tiền			

Yêu cầu: (mỗi câu 5 điểm)

1. Tính cột Học phí dựa vào Bảng giá học phí
2. Tính cột Giảm dựa vào bảng Miễn giảm, và nếu là phái Nữ thì giảm thêm 5%
3. Tính cột Tiền đóng.
4. Tính tổng cột Học phí, tổng cột Tiền đóng
5. Kẻ khung cho bảng tính, tô màu nền cho Bảng giá học phí và Miễn giảm
6. Định dạng cột Học phí theo #,##0 và cột Tiền đóng theo #,##0 “đồng”
7. Tính Thống kê Tổng Tiền đóng theo lớp
8. Rút trích ra danh sách học viên của lớp THA và có được giảm học phí.
9. Vẽ đồ thị dạng Pie cho phần Thống kê Tổng tiền theo Lớp.