## TRƯỜNG CĐKT CAO THẮNG **TRUNG TÂM TIN HỌC**

ĐỀ THI TIN HỌC TRÌNH ĐỘ A MÔN: EXCEL THỜI GIAN: 30 phút

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

Phần Word
Phần Excel
Phần Powerpoint
D:\CA1\SBD.xls
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:

	Α	В	С	D	E	F	G	Н	1
1	DANH SÁCH HỌC VIÊN KHÓA 1 – 2011								
2									
	STT	Họ	Tên	Phái	Diện	Lớp	Học	Giảm	Tiền
3							phí	(%)	đóng
4		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	Νữ	CS	KTV			
10	7	Võ Thanh	Tâm	Νữ	HSSV	THA			
11	8	Trần Văn	Lộc	Nam	Khác	THB			
12	9	Lê Ngọc	Thủy	Νữ	Khác	THB			
13	TÕI	NG CỘNG							
14									
15	Bảng giá học phí					Miễn giảm			
16	THA	Tin học A	300000			Diện	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. Đinh dang côt Hoc phí theo #,##0 và côt 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 kế Tổng tiền theo Lớp.