## 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 định 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 **K26-017**)

## ĐỀ 1:

	Α	В	С	D	E	F	G	Н
1	KÉT QUẢ CUỘC THỊ CHẠY VIỆT DÃ – 2011							
2								
	Mã số	Họ Tên	Phái	Năm	Nội	Xuất	Về đích	Thành tích
3				sinh	dung thi	phát		
4	M1	Trần Tấn Tài	Nam	1982			8:49	
5	В2	Lê Xuân An	Νữ	1985			9:05	
6	В3	Lê Văn Toàn	Nam	1990			8:57	
7	C4	Võ Thế Bảo	Nam	1980			9:43	
8	M5	Lê Minh Tâm	Nam	1975			9:10	
9	C6	Vũ Thị Liên	Νữ	1988			9:52	
10	M7	Võ Thanh Tâm	Νữ	1985			10:06	
11	C8	Trần Văn Lộc	Nam	1989			9:20	
12	M9	Lê Ngọc Thủy	Νữ	1987			9:12	
13								
14								
15	Tên nội dung thi - Xuất phát		Νữ	Nam		Thống kê Thành tích Maraton		
16	М	Maraton	6:00	6:30			Cao nhất	Thấp nhất
17	В	Đi bộ 20 km	7:00	7:30		Nam		
18	C	Chay 10000 m	8:30	9:00		Nữ		

## Yêu cầu: (mỗi câu 5 điểm)

- 1. Dựa vào ký tự đầu của Mã số để lấy Tên nội dung thi điền vào cột Nội dung thi
- 2. Dựa vào ký tự đầu của cột Mã số và tùy thuộc cột Phái để lấy thời gian Xuất phát điền vào cột Xuất phát trong bảng kết quả cuộc thi chạy việt dã
- 3. Tính côt Thành tích
- 4. Kẻ khung cho bảng tính, tô màu nền cho bảng Tên nội dung thi Xuất phát
- 5. Sắp xếp bảng kết quả cuộc thi chạy việt dã theo cột Nội dung thi và cột Thành tích
- 6. Tính Thống kê thành tích nôi dung Maraton cao nhất của Nam và của Nữ
- 7. Tính Thống kê thành tích nội dung Maraton thấp nhất của Nam và của Nữ
- 8. Rút trích ra danh sách các vận động viên Nam và có Năm sinh từ 1985 trở về trước.
- 9. Vẽ đồ thi dang Bar cho phần Thống kê theo Thành tích.