



TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN - ĐHQG-HCM  
**TRUNG TÂM PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**  
CENTER FOR INFORMATION TECHNOLOGY DEVELOPMENT - CITD

-----ooOoo-----

## **ĐỀ THI THỰC HÀNH SỐ 19** **KỶ THI ỨNG DỤNG CNTT CƠ BẢN**

*(Thời gian làm bài thi 75 phút. Ngày thi 29-07-2020)*

### **THÍ SINH LƯU Ý**

1. Thí sinh hãy tạo một thư mục tại vị trí do cán bộ coi thi chỉ định với tên thư mục là:  
**SỐ\_BÁO\_DANH\_HỌ\_TÊN\_KHÔNG\_DẤU\_ĐỀ\_X. Ví dụ:0123\_NGUYEN\_VAN\_A\_DE\_19**
2. Thực hiện việc sao chép đề thi này và dữ liệu kèm theo (nếu có) vào thư mục đã tạo.
3. Thí sinh lưu trữ các bài thi MS-Word, MS-Excel và MS-PowerPoint vào thư mục nói trên.
4. Thí sinh thực hiện đúng theo yêu cầu của trang này sẽ được cộng thêm điểm 0.5đ.  
Ngược lại, thí sinh sẽ bị trừ điểm 0.5đ.
5. Đề thi này có 4 trang. Được bắt đầu từ trang số 2.



## I. MS-WORD

Dùng MS Word soạn thảo, định dạng như đoạn văn sau:



# Pacific place

Giá căn hộ liên tục ở mức ngất ngưỡng khiến các nhà đầu sốt sắng đổ vốn vào dự án mới. Tuy nhiên, giới chuyên gia cảnh báo làn sóng đầu tư ồ ạt trong khi nhu cầu thực sự chỉ có hạn có thể khiến mảng thị trường này thừa hàng trong vài năm tới.

Tại Hà Nội, căn hộ tại cao ốc hạng B như Hoà Bình Towers hay MDC Tower được ra giá 1.000-1.200



USD/m<sup>2</sup>, cao ốc hạng A như Pacific Place lên tới 1.800-2.200 USD/m<sup>2</sup>. Hầu hết dự án được đặt mua từ khi bắt đầu được khởi công. Cao

ốc The Garden cạnh tổ hợp The Manor của Bitexco vừa khởi công đã được đặt mua đến 80%. North Asia tower cũng được đặt mua trước 35%.

Giá căn hộ		
Tại Hà Nội		
<i>Pacific place</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>Trả góp</i>
❖ 1.800-2.200 usd/m <sup>2</sup>	68	10 năm
❖ 1.000-1.200 USD/m <sup>2</sup>	70	15 năm

## II. MS-EXCEL

Dùng MS Excel tạo các bảng tính, thực hiện tính toán theo yêu cầu.

### BẢNG THÀNH TÍCH CHẠY VIỆT DÃ KỶ NIỆM NGÀY NHÀ GIÁO VIỆT NAM

ST T	TÊN HS	Mã Ban	Tên Ban	Giờ xuất phát	Giờ đến đích	Thành tích	Xếp hạng
1	Trần Thiên Ân	A	?	7:00:00	10:10:22	?	?
2	Lý Thiên Thanh	A		7:00:00	10:08:23		
3	Hồ Lê Thiện	B		7:00:00	10:22:05		
4	Mai Thùy Trang	B		7:00:00	9:58:23		
5	Nguyễn Minh Tài	A		7:10:00	9:58:36		
6	Lê Hiếu Đức	C		7:10:00	9:59:12		
7	Vũ Tấn Anh	C		7:10:00	10:21:16		

**BẢNG 1**

Mã	Tên Ban
A	Ban A
B	Ban B
C	Ban Chuyên

#### Yêu cầu:

1. Tên Ban: dựa vào Mã trong BẢNG 1 để điền giá trị thích hợp.
2. Thành tích = Giờ đến đích – Giờ xuất phát.
3. Xếp hạng: thực hiện xếp hạng theo Thành tích, biết rằng Thành tích nhỏ nhất thì hạng 1.
4. Sắp xếp bảng tính tăng dần theo Tên ban, nếu trùng sắp xếp tăng dần theo Xếp hạng.

### III. MS-POWERPOINT

Dùng MS POWERPOINT thiết kế các Slide theo yêu cầu.

Thiết kế tập tin HOTENHOCVIEN.PPTX trong thư mục đang làm việc với yêu cầu:

- Tạo hiệu ứng chuyển động tùy chọn phải khác nhau cho các đối tượng:  
**Các sản phẩm Nokia, Chi tiết, Nokia Asha 200 và Nokia Asha 303.**

**Các sản phẩm Nokia**

**Chi tiết**

<b>Nokia Asha 200</b> Bàn phím QWERTY rục rờ Đổi sim không cần tắt máy	<b>Nokia Asha 303</b> Bàn phím QWERTY thông minh kết hợp màn hình cảm ứng
--	--