



## Đồ án môn Phân tích và thiết kế phần mềm

## Phát biểu bài toán <Tên đề tài>

Version <x.y>

## Sinh viên thực hiện:

<MSSV1 – Họ và tên sinh viên>

[<MSSV2 – Họ và tên sinh viên>]

[<MSSV3 – Họ và tên sinh viên>]



#### KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN 227 Nguyễn Văn Cử, Phường 4, Quận 5, TP.HCM Điện Thoại: (08) 38.354.266 - Fax:(08) 38.350.096



<tên tài="" đề=""></tên>	Phiên bản: <x.y></x.y>
Phát biểu bài toán	Ngày: <dd mm="" yyyy=""></dd>

# Bảng ghi nhận thay đổi tài liệu

Ngày	Phiên bản	Mô tả	Người thay đổi
<dd mm="" yyyy=""></dd>	<x.y></x.y>	<mô bản="" liệu="" phiên="" tài="" tả=""></mô>	< người thực hiện>



#### KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIỀN 227 Nguyễn Văn Cử, Phường 4, Quận 5, TP.HCM Điện Thoai: (08) 38.354.266 - Fax:(08) 38.350.096



<tên tài="" đề=""></tên>	Phiên bản: <x.y></x.y>
Phát biểu bài toán	Ngày: <dd mm="" yyyy=""></dd>

### Phát biểu bài toán

**Hướng dẫn/gợi ý** (đề nghị xóa toàn bộ phần hướng dẫn này trong đồ án):

Anh/Chị hãy trình bày nội dung đề tài trong phần này.

Dưới đây là một số gợi ý. Anh/Chị tự quyết định những nội dung nào phù hợp với đề tài của mình để trình bày phần Phát biểu bài toán

- Trình bày khảo sát hiện trạng:
  - Nhu cầu thực tế của đề tài
  - Hiện trạng của đơn vị cần xây dựng phần mềm (cơ cấu tổ chức, các quy trình nghiệp vụ hiện đang thực hiện, hiện trạng về mặt tin học của đơn vị...)
  - Các phần mềm cùng loại hiện đang có, hoặc hệ thống Tin học đang được sử dụng
  - O Những hạn chế hay những vấn đề còn tồn tại trong những phần mềm đang có
- Xác định các yêu cầu của hệ thống. Có thể trình bày các biểu mẫu và quy định.