TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN  
**KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**---oOo---

LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP

*Tên đề tài:*

XÂY DỰNG HỆ THỐNG WEBSITE

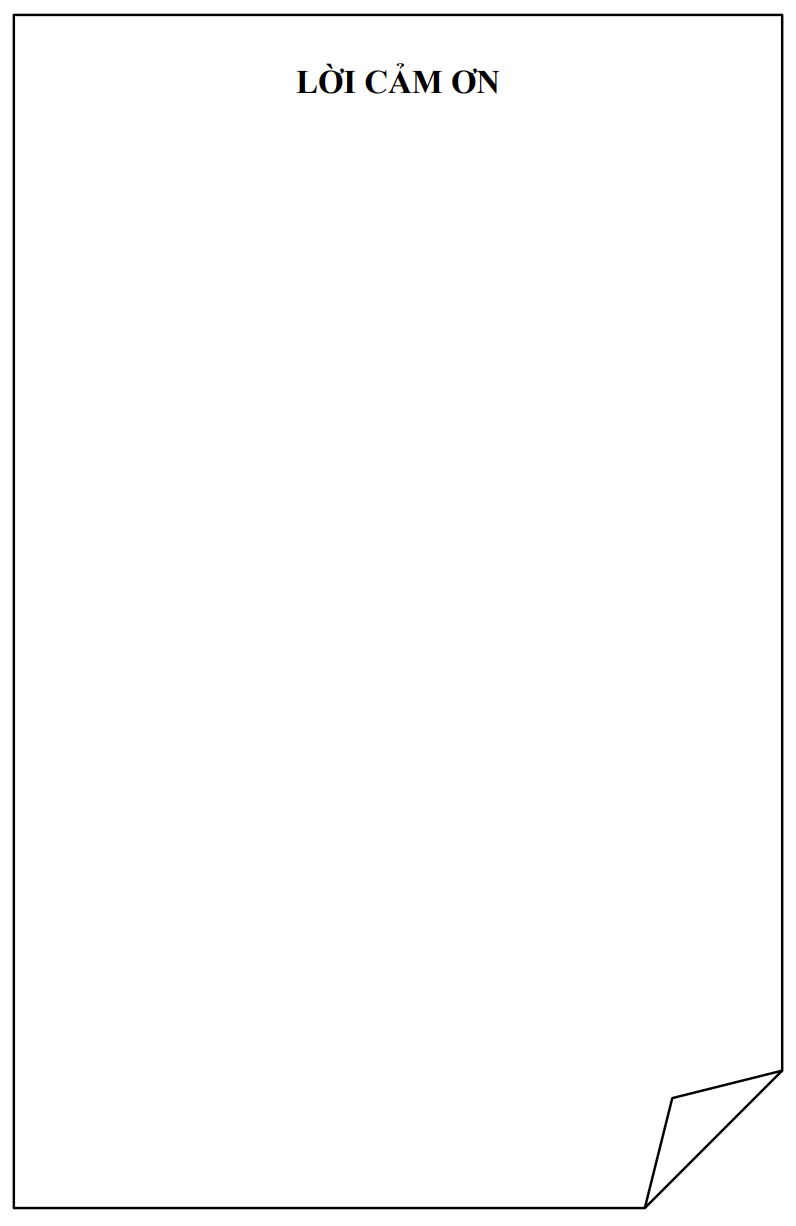
F&B - TRÀ SỮA

Người hướng dẫn: **Thầy ThS. HOÀNG KHUÊ**

Sinh viên thực hiện:

1. **NGUYỄN GIANG QUẾ TRÂN**
2. **TRẦN HOÀI BÃO**

TP HỒ CHÍ MINH - NĂM 2023



Trong suốt quá trình học tập và thực tập tốt nghiệp em luôn được sự quan tâm, hướng dẫn và giúp đỡ tận tình của các thầy cô Khoa Công nghệ thông tin cùng với sự động viên của giúp đỡ của bạn bè và gia đình.

Lời đầu tiên em xin gửi lời cảm ơn sâu sắc đến Ban giám hiệu trường Đại Học Công Nghệ Sài Gòn, Ban chủ nhiệm khoa Công nghệ thông tin đã tận tình giúp đỡ và tạo điều kiện cơ sở vật chất hiện đại giúp chúng em có môi trường học tập thoải mái.

Đặc biệt em xin chân thành cảm ơn Ths. Hoàng Khuê đã trực tiếp giúp đỡ, hướng dẫn chúng em hoàn thành đề tài này.

Cuối cùng em xin bày tỏ lòng biết ơn đến gia đình, người thân, bạn bè luôn bên cạnh động viên và giúp đỡ chúng em trong quá tình hoàn thiện khóa luận tốt nghiệp này.

***Em xin chân thành cảm ơn!***

**MỤC LỤC**

[CHƯƠNG 1. GIỚI THIỆU 1](#_Toc134448866)

[1.1. Mục tiêu luận văn 1](#_Toc134448867)

[1.2. Nội dung, phạm vi thực hiện 1](#_Toc134448868)

[1.3. Kết quả cần đạt 1](#_Toc134448869)

[CHƯƠNG 2. PHƯƠNG PHÁP THỰC HIỆN 2](#_Toc134448870)

[2.1. Các hệ thống tương tự 2](#_Toc134448871)

[2.2. Cơ sở lý thuyết 2](#_Toc134448872)

[2.3. Công nghệ sử dụng 2](#_Toc134448873)

[2.4. Phân tích yêu cầu 2](#_Toc134448874)

[2.4.1. Các quy trình, nghiệp vụ 2](#_Toc134448875)

[2.4.2. Sơ đồ chức năng 2](#_Toc134448876)

[2.4.3. Sơ đồ Use case tổng quát 2](#_Toc134448877)

[CHƯƠNG 3. THIẾT KẾ 4](#_Toc134448878)

[3.1. Mô hình dữ liệu 4](#_Toc134448879)

[3.2. Mô hình xử lý 4](#_Toc134448880)

[3.2.1. Use case chi tiết 4](#_Toc134448881)

[3.2.2. Sơ đồ tuần tự 4](#_Toc134448882)

[3.2.3. Sơ đồ hoạt động 4](#_Toc134448883)

[3.3. Hệ thống màn hình 4](#_Toc134448884)

[3.4. Hệ thống báo biểu 4](#_Toc134448885)

[CHƯƠNG 4. THỬ NGHIỆM 5](#_Toc134448886)

[4.1 Các kịch bản thử nghiệm 5](#_Toc134448887)

[4.2 Kết quả thử nghiệm các kịch bản 5](#_Toc134448888)

[4.3 Xử lý các trường hợp ngoại lệ 5](#_Toc134448889)

[CHƯƠNG 5. KẾT LUẬN 6](#_Toc134448890)

[5.1. Kết quả đối chiếu với mục tiêu 6](#_Toc134448891)

[5.2. Các vấn đề tồn đọng 6](#_Toc134448892)

[5.3. Mở rộng 6](#_Toc134448893)

[TÀI LIỆU THAM KHẢO 7](#_Toc134448894)

**DANH MỤC CÁC HÌNH VẼ**

dasdasdasdas

# GIỚI THIỆU

## Mục tiêu luận văn

## Nội dung, phạm vi thực hiện

## Kết quả cần đạt

# PHƯƠNG PHÁP THỰC HIỆN

## Các hệ thống tương tự

## Cơ sở lý thuyết

## Công nghệ sử dụng

## Phân tích yêu cầu

### Các quy trình, nghiệp vụ

### Sơ đồ chức năng

### Sơ đồ Use case tổng quát

# THIẾT KẾ

## Mô hình dữ liệu

## Mô hình xử lý

### Use case chi tiết

### Sơ đồ tuần tự

### Sơ đồ hoạt động

## Hệ thống màn hình

## Hệ thống báo biểu

# THỬ NGHIỆM

## Các kịch bản thử nghiệm

## Kết quả thử nghiệm các kịch bản

## Xử lý các trường hợp ngoại lệ

# KẾT LUẬN

## Kết quả đối chiếu với mục tiêu

## Các vấn đề tồn đọng

## Mở rộng

# TÀI LIỆU THAM KHẢO