TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN & TRUYỀN THÔNG



BÀI BÁO CÁO NGÔN NGỮ MÔ HÌNH HOÁ

ĐỀ TÀI:

Sinh viên thực hiện: Giáo viên hướng dẫn:

ThS. BÙI ĐĂNG HÀ PHƯƠNG

Cần Thơ, ... tháng ... năm ...

MỤC LỤC

| CHƯƠNG | 3 1: N | 1Ô TẢ HỆ THỐNG | 3 |
|---------|--------|---|---|
| 1.1 | Giới | thiệu hệ thống | 3 |
| 1.2 | Phại | m vi của hệ thống | 3 |
| 1.3 | Các | tác nhân và các chức năng của từng tác nhân | 3 |
| 1.3. | 1 | Tác nhân | 3 |
| 1.3. | 2 | Tác nhân | 3 |
| CHƯƠNG | G 2: U | SE CASE DIAGRAMS | 4 |
| 2.1 | Use | case diagrams của các tác nhân | 4 |
| 2.1. | 1 | Use case diagram của tác nhân | 4 |
| 2.1. | 2 | Use case diagram của tác nhân | 4 |
| 2.2 | Mô | tả bằng văn bản các use cases | 4 |
| 2.2. | 1 | Use case "Đăng nhập" | 4 |
| 2.2. | 2 | Use case | 4 |
| CHƯƠNG | G 3: C | LASS DIAGRAMS | 5 |
| 3.1 | Clas | s diagram | 5 |
| 3.2 | Logi | cal data model | 5 |
| 3.3 | Bản | g mô tả thuộc tính | 5 |
| 3.3. | 1 | Bảng mô tả thuộc tính của class | 5 |
| 3.3. | 2 | Bảng mô tả thuộc tính của class | 5 |
| 3.4 | Bản | g mô tả phương thức | 5 |
| 3.4. | 1 | Bảng mô tả phương thức của class | 5 |
| 3.4. | 2 | Bảng mô tả phương thức của class | 5 |
| CHƯƠNG | G 4: S | EQUENCE DIAGRAMS | 6 |
| CHƯƠNG | G 5: K | ÉT LUẬN | 7 |
| 5.1 | Kết | quả đạt được | 7 |
| 5.2 | Hướ | ng phát triển | 7 |
| TÀI LIỆ | ÈU TI | HAM KHẢO | 8 |

CHƯƠNG 1: MÔ TẢ HỆ THỐNG

| 1.1 Giới thiệu hệ thống |
|---|
| |
| |
| |
| |
| 1.2 Phạm vi của hệ thống |
| |
| |
| 1.3 Các tác nhân và các chức năng của từng tác nhân |
| 1.3.1 Tác nhân |
| |
| |
| |
| 1.3.2 Tác nhân |
| |
| |

CHUONG 2: USE CASE DIAGRAMS

| 2.1.1 | Use case diagram của tác nhân |
|-------|----------------------------------|
| 2.1.2 | Use case diagram của tác nhân |
| 2.2 M | lô tả bằng văn bản các use cases |
| 2.2.1 | Use case "Đăng nhập" |
| 2.2.2 | Use case |

2.1 Use case diagrams của các tác nhân

CHUONG 3: CLASS DIAGRAMS

| 3.1 C | lass diagram |
|-----------|---|
| | |
| 3.2 L | ogical data model |
| | |
| 3.3 Ba | ảng mô tả thuộc tính |
| 3.3.1 | Bảng mô tả thuộc tính của class |
| | |
| 3.3.2 | Bảng mô tả thuộc tính của class |
| | |
| | |
| | ảng mô tả phương thức Bảng mô tả phương thức của class |
| V. 111 | |
| 3.4.2 | Bảng mô tả phương thức của class |
| - · · · - | 6 F 6 6 6 |

CHUONG 4: SEQUENCE DIAGRAMS

CHƯƠNG 5: KẾT LUẬN

5.1 Kết quả đạt được

5.2 Hướng phát triển

TÀI LIỆU THAM KHẢO

[1]

[2]

[3]