1. Tham chiếu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Mã số | Tài liệu | Phiên bản | Tác giả | Mô tả |
| 1 | Đặc tả yêu cầu hệ thống | 1.0 | Tú phạm | Mô tả hiện trạng hệ thống phòng quản lý khách sạn |

1. Thông tin tài liệu

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mã số | Tài liệu | Nội dung cập nhật | Phiên bản | Tác giả | Mô tả |
| 2 | Phân tích chức năng | Khởi tạo | 1.0 | Nguyễn Văn Hòa | Phân tích chức năng cho hệ thống quản lý khách sạn |

1. Mô hình use case



1.Mô hình usercase tổng quát



2.Mô hình user case đặt phòng



3.UseCase thông báo



4.UseCase nhận phòng



5. UseCase quản lý phòng



6. UseCase quản lý thiết bị

7. UseCase quản lý nhân viên

8. UseCase báo cáo



9. UseCase thống kê



10. UseCase dịch vụ



11. UseCase khách hàng



12. UseCase phân công



.UseCase hủy đặt phòng



.UseCase đăng xuất

1. Mô tả user case
   1. Thêm thông tin giảng viên

|  |  |
| --- | --- |
| Mã số | UC-GV-01 |
| Tham chiếu | [1] |
| Tên use case | Thêm thông tin giảng viên |
| Mô tả | Thêm thông tin một giảng viên chưa tồn tại trong hệ thống. |
| Tiền điều kiện | Thực hiện thành công đăng nhập với quyền nhân viên trưởng phòng |
| Hậu điều kiện | Thông tin giảng viên được lưu trữ thành công |
| Luồng sự kiện chính | B1: Hiển thị màn hình thêm thông tin giảng viên  B2: Nhập thông tin giảng viên  B3: Kiểm tra thông tin giảng viên có hợp lệ không  B4: Nếu hợp lệ, lưu thông tin giảng viên  B5: Thông báo thêm thông tin giảng viên thành công |
| Luồng sự kiện phụ | Nếu thông tin giảng viên không hợp lệ:  B1: Thông báo thông tin nào không hợp lệ  B2: Không lưu thông tin giảng viên  B3: Quay lại bước 2 luồng sự kiện chính. |
| Activity Diagram |  |

* 1. Cập nhật thông tin giảng viên

………….