**PHÂN TÍCH VÀ QUẢN LÝ YÊU CẦU PHẦN MỀM**

BIÊN BẢN HỌP NHÓM

C:\Users\tdqua_000\Dropbox\SS-Slides\DeCuong-CDIO\Template CDIO v4.2\Templates\Hinh anh\LogoTruong.png

Bộ môn Công nghệ phần mềm

Khoa Công nghệ thông tin

Đại học Khoa học tự nhiên TP HCM

**Biên bản họp nhóm**

# Thông tin chung

Tên nhóm: Thiệu Quang Mã nhóm: 37

Các thành viên có tham dự:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | MSSV | Họ và tên | Email | SĐT |
| 1 | 1241310 | Nguyễn Ngọc Bình | [ngocbinhbp@gmail.com](mailto:ngocbinhbp@gmail.com) |  |
| 2 | 1241315 | Trương Thành Chân | [truongthanhchan@gmail.com](mailto:truongthanhchan@gmail.com) |  |
| 3 | 1241335 | Trần Quang Hậu | [tranquanghau09ck3@gmail.com](mailto:tranquanghau09ck3@gmail.com) |  |
| 4 | 1241393 | Đàm Thiệu Quang | [damthieuquang@gmail.com](mailto:damthieuquang@gmail.com) |  |
| 5 | 1241444 | Nguyễn Thị Yến | [phale20202007@gmail.com](mailto:phale20202007@gmail.com) |  |

Các thành viên vắng mặt:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | MSSV | Họ và tên | Email | SĐT |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

Mục tiêu cuộc họp nhằm:

1. Thống kê lại toàn bộ sưu liệu thu thập được
2. Sắp xếp và tinh chỉnh lại prototype.
3. Lên lịch hẹn giáo viên

Địa điểm: Thư viện I10 Đại học Khoa học tự nhiên TP HCM , tại 227 Nguyễn Văn Cừ phường 4, quận 5, Tp. Hồ Chí Minh.

Thời gian bắt đầu: 13h00 Thời gian kết thúc: 15h

# Kết quả buổi họp.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Người phụ trách | Mô tả nội dung công việc | Bắt đầu | Kết thúc |
| 1 | Nguyễn Ngọc Bình | Vẽ chức năng đăng nhập và đăng xuất | 14/01/2014 | 17/01/2014 |
| 2 | Trương Thành Chân | Vẽ chức năng chi tiết địa điểm, tìm kiếm. | 14/01/2014 | 17/01/2014 |
| 3 | Trần Quang Hậu | Thực hiện xây dựng bộ khung và template cho nhóm | 14/01/2014 | 17/01/2014 |
| 4 | Đàm Thiệu Quang | Vẽ chức năng quản lý người dùng và chế biến. | 14/01/2014 | 17/01/2014 |
| 5 | Nguyễn Thị Yến | Vẽ trang chủ, xây dựng hiệu dứng tìm kiếm và một số hiện ứng khác. | 14/01/2014 | 17/01/2014 |