## ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP.HCM

## ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

## KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN



## BÁO CÁO ĐỒ ÁN 2

Môn: Phát triển phần mềm cho thiết bị di động

Tên đồ án: ứng dụng Location

MSSV1: 18120652 Họ tên: Võ Trọng Gia Vinh

MSSV2: 18120648 Họ tên: Lê Thành Việt

MSSV3: 18120628 Họ tên: Nguyễn Văn Trường

Họ tên giáo viên vấn đáp:

1. **TỰ ĐÁNH GIÁ ĐỒ ÁN**

Điểm tự đánh giá cho toàn đồ án: **8.5 /** **10.**

* 1. **Mô tả dự án**

1. **Tên dự án:** Ứng dụng bản đồ
2. **Môi trường thực thi:**
3. **Mục tiêu của chương trình:** Phần mềm bản đồ (hỗ trợ định vị, tìm đường, …) ngoài ra còn cập nhật tình hình dịch bệnh Covid-19 và hiển thị lên bản đồ
4. **Lý do ra đời của dự án:**

* Nhằm giải quyết vấn đề tìm đường trong đời sống như định vị bản thân, tìm địa điểm hoặc tìm đường giữa 2 vị trí.
* Cập nhật diễn biến hiện tại của bệnh dịch Covid-19 trên toàn thế giới.

1. **Các phần mềm có chức năng tương tự hoặc có liên quan:** Google Map
2. **Điểm khác biệt của chương trình:** Cập nhật số bệnh nhân dịch bệnh Covid-19 và hiển thị trên bản đồ
   1. **Đóng góp của các thành viên cho dự án**

**Tỉ lệ đóng góp**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **MSSV** | **Họ và tên** | **Tỉ lệ** |
| 1 | 18120652 | Võ Trọng Gia Vinh |  |
| 2 | 18120648 | Lê Thành Việt |  |
| 3 | 18120628 | Nguyễn Văn Trường |  |
|  |  | **Tổng:** | 100% |

**Chi tiết các công việc đã thực hiện**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **SV thực hiện** | **Tên chức năng/ công việc** | **Chú ý** |
| 1 | Võ Trọng Gia Vinh | Định vị vị trí hiện tại của thiết bị |  |
| 2 | Võ Trọng Gia Vinh | Gợi ý địa điểm trên thanh tìm kiếm (Autocomplete EditText) |  |
| 3 | Võ Trọng Gia Vinh | Tìm kiếm địa điểm gần vị trí hiện tại theo các loại vị trí (ATM, trường học, nhà hàng, …) |  |
| 4 | Võ Trọng Gia Vinh | Con trỏ vị trí hiện tại xoay theo hướng của điện thoại |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* 1. **Thông tin cần thiết để thực thi chương trình**

1. **CÁC CHỨC NĂNG ĐÃ THỰC HIỆN**
   1. **Giao diện chính của chương trình**
   2. **Định vị vị trí hiện tại của thiết bị**
   3. **Tìm một vị trí trên bản đồ**
   4. **Tìm đường đi giữa 2 vị trí**
   5. **Đổi loại bản đồ**
   6. **Chia sẻ vị trí hiện tại**
   7. **Tìm địa điểm gần vị trí hiện tại**
   8. **Cập nhật tình hình dịch bệnh Covid-19**
2. **NHỮNG ĐIỂM ĐẶC BIỆT TRONG ĐỒ ÁN**
3. **Có tính ứng dụng trong thời điểm hiện tại:** Có thể cập nhật số bệnh nhân (số người nhiễm, số người hồi phục, số người chết, …) theo thời điểm hiện tại 20 phút/lần