|  |  |
| --- | --- |
| Đại học Quốc gia TP Hồ Chí Minh  Đại học Khoa học tự nhiên TP Hồ Chí Minh  Khoa Công nghệ thông tin  Bộ môn Công nghệ phần mềm | Môn học: Kỹ Thuật Lập Trình  Năm học: 2017-2018  Học kì: 2  GVLT: Phạm Minh Tuấn |

**BÁO CÁO ĐỒ ÁN**

# Thông tin sinh viên thực hiện

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **MSSV** | **Họ và tên** | **Email** | **Điện thoại** | **Kí tên** |
| 1 | 1712910 | Lê Thanh Trường Vinh | [Lethanhtruongvinh99@gmail.com](mailto:Lethanhtruongvinh99@gmail.com) | 01664069124 | bluE |

# Cách tổ chức bài nộp

Nén lại với các dãy mã số sinh viên **MSSV.zip/rar**. Cấu trúc bên trong gồm có:

* **Docs**: Thư mục chứa các tài liệu báo cáo, hướng dẫn sử dụng nếu có.
* **Source**: Thư mục chứa mã nguồn chương trình.
* **Readme.txt**: Tập tin chứa thông tin liên lạc của nhóm. Nên có ít nhất một số điện thoại để liên lạc trong tình huống khẩn cấp. Nên có thêm thông tin cấu hình CSDL hoặc username và tên đăng nhập quyền admin.

# Đánh giá tổng quan đồ án

Điểm đề nghị: 9 /10 (Bắt buộc phải có).

# Liệt kê các chức năng đã thực hiện được

Struct SinhVien

Đọc và xử lý được tập tin CSV

Phát sinh ra các profile page

Tùy chọn phát sinh cho profile page

Hỗ trợ Unicode

Chương trình có khả năng tái sử dụng (***cần mô tả chi tiết hơn bên dưới***)

Khả Năng Tái Sử Dụng :  
Chương trình của em có độ tái sử dụng khá cao( khoảng 80%) do tất cả các hoạt quy trình xử lý gần như là xử lý thủ công( do một số công đoạn hàm không thể giải quyết được). Trong trường hợp thay đổi mẫu cần in ra hay mẫu của thông tin thì chỉ cần thay đổi thứ tự hoặc thay đổi một vài dòng code là có thể xử lý lại cho bài toán đó.