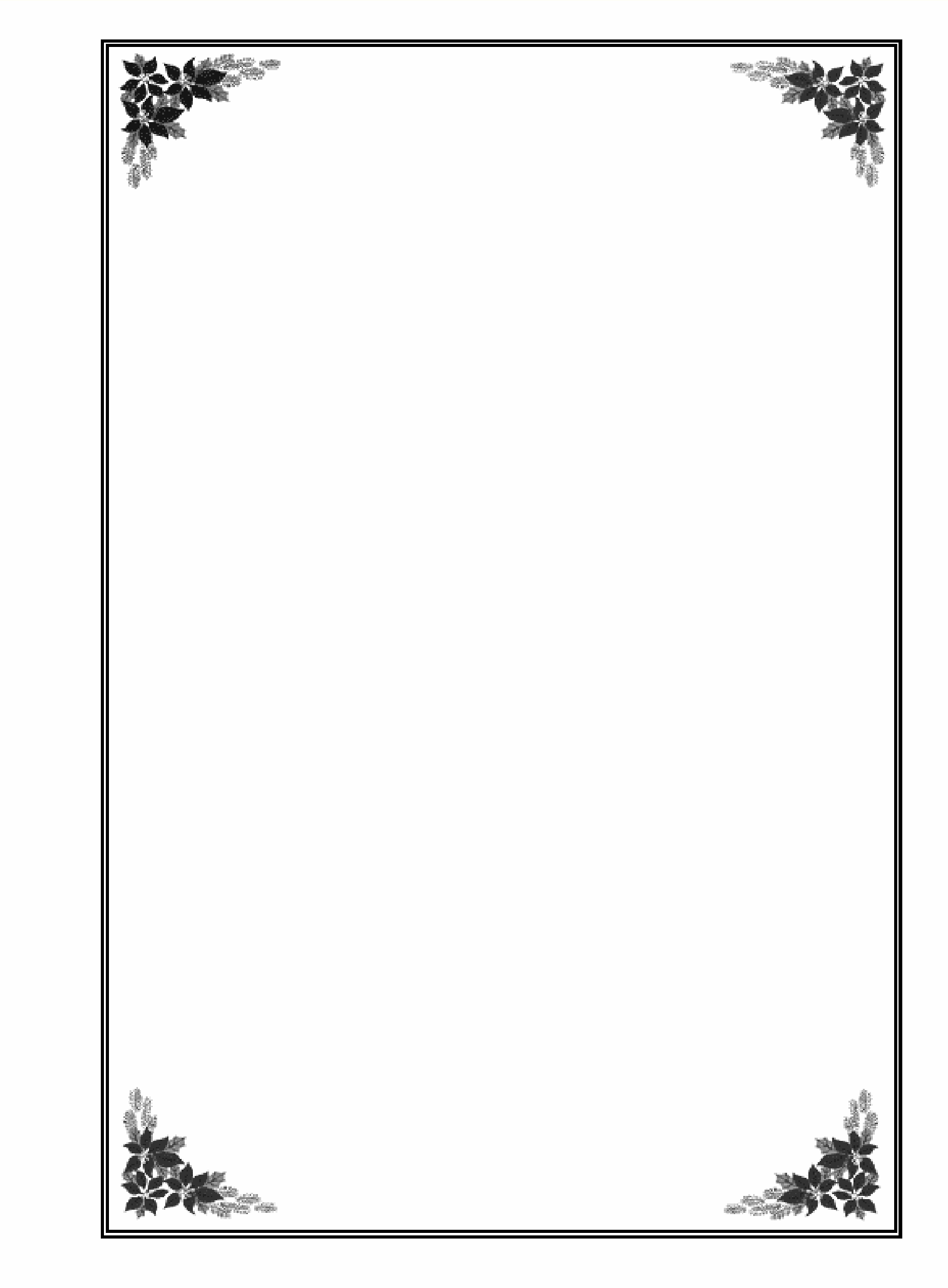
**HCMC UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, VNU-HCM**

**Faculty of Computer Science & Engineering**

1|Page



ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP HỒ CHÍ MINH TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

KHOA KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT MÁY TÍNH

oOo

BÁO CÁO

ĐỒ ÁN THIẾT KẾ LUẬN LÝ

GVHD: TRẦN THANH BÌNH

Github: <https://github.com/NCT2311/FaceRecognition.git>

|  |  |
| --- | --- |
| Sinh viên thực hiện | MSSV |
| Nguyễn Công Thành | 1915144 |
| Hà Duy Anh | 1912562 |
| Nguyễn Duy Vũ | 1915976 |

TP. HỒ CHÍ MINH, tháng 9 năm 2021

# HCMC UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, VNU-HCM

**Faculty of Computer Science & Engineering**

**I. Timeline**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tuần** | **Nội dung** |
| 1 | Tìm hiểu đề tài, nội dung sẽ thực hiện. Setup Github, Drive chung |
| 2 | Tìm hiểu hệ thống nhận diện/ định danh khuôn mặt người  Tìm hiểu thư viện OpenCV, cách lấy ảnh để phân tích từ camera |
| 3 | Setup Database |
| 4 | Hiện thực |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 | Hoàn thành, kiểm thử sản phẩm, báo cáo |

Meet: 20h – Tối thứ 6 hàng tuần

Chức năng bonus:

- Gửi yêu cầu chấp thuận đến Users khi có người quen.

- Gửi cảnh báo đến Users khi phát hiện được người lạ (quá 3 lần xác nhận sai).

- Lưu lại lịch sử trong quá trình hoạt động.

2|Page