G3**.08**

**HỌ TÊN: Cao Đăng Duy MSSV: 21110397**

**TRƯỜNG:** Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh

**MÔN: LẬP TRÌNH PYTHON**

**Chủ đề:** Lập trình python phân tích chất lượng không khí hằng ngày ở New York

NỘI DUNG THƯ MỤC BÀI LÀM ĐỒ ÁN HỌC PHẦN

**G308CDD\_DAHP.PyPro\_AirQuality, bao gồm:**

[1] File báo cáo : **G308CDD\_DAHP.PyPro\_AirQuality.docx**

[2] File mã nguồn lập trình Python: **G308CDD\_AirQuality.py**

[3] Tập dữ liệu thực nghiệm: **G308CDD\_AirQuality.csv**

Thư mục lưu các dữ liệu thực nghiệm: **G308CDD\_AirQuality**

[4] File giới thiệu nội dung thực mục bài làm này: **G308CDD\_DAHP.Intro.docx**