**Nội dung công việc**

Lớp trưởng mỗi lớp chuẩn bị 1 Folder trên google driver chứa các bạn sinh viên theo từng lớp học. Chỉ share chính xác cho các bạn trong lớp và giảng viên. Mỗi bạn sinh viên sẽ tạo 1 Folder chứa thông tin: lớp\_mã sinh viên\_tên.

Ví dụ: 59TH1\_0010010\_Nguyễn Văn A

**Yêu cầu:**

* Sinh viên dùng chính danh địa chỉ email để nộp bài. Cấm nộp hộ dưới mọi hình thức. Những bài nộp có địa chỉ thư khác nộp hoặc nhờ bạn khác nộp hộ sẽ không được chấp nhận.
* Sinh viên đặt lại tên máy tính trùng với họ và tên, để word được tạo ra mang tên của sinh viên.

**Nội dung giao bài chuẩn bị cho vấn đáp:**

Giảng viên cung cấp cho mỗi bạn một ma trận ảnh kích thước 5x5. Sinh viên có thể xem số thứ tự trong danh sách để chọn đúng ma trận bài làm. Sau khi chọn đúng ma trận xong, sinh viên thực hiện làm 3 bài:

* **Bài 1:** Cân bằng Histogram với mức xám mới bằng 5.
* **Bài 2:** Lọc trung bình
* **Bài 3:** Dò biên Sobel

**Nội dung tờ bài làm:** Làm vào tờ giấy kiểm tra sạch đẹp gồm 1 bản viết tay và 1 bản gõ word. Trình bày chi tiết các bước của từng bài làm. Thời gian làm tối đa 3 ngày kể từ ngày được giao đề. Tờ làm giấy sinh viên chụp ảnh nộp cùng với file word gõ lại phần bài làm.

**Nội dung vấn đáp:**

* Hỏi những kiến thức sinh viên đã làm trong tờ làm bài.
* Thời gian cho mỗi bạn tối đa là **1 phút** theo thứ tự trong danh sách học.
* GV sẽ mở room cho 10 bạn theo danh sách vào 1 lần.
* Khi thi vấn đáp, đề nghị các bạn đặt tên, mã sinh viên, lớp và bật web cam theo yêu cầu của trường.