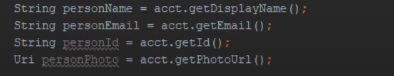
**Phân công đồ án**

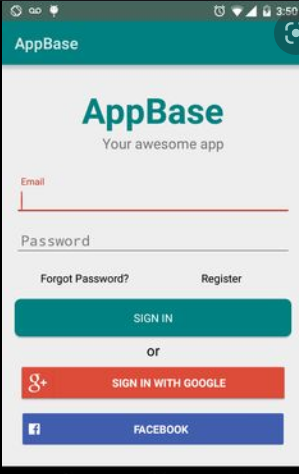
DRIVER ASSISTANT

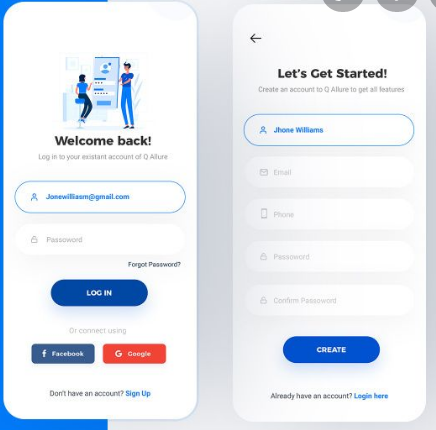
**Phân công đợt 1: Đăng nhập bằng gmail**

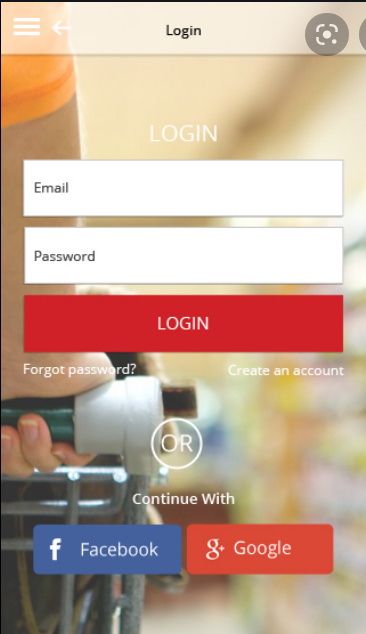
**Việc 1:** Tạo gmail (dùng chung cho 3 đứa) r kết nối nó vào firebase, r tiếp theo tạo file JSON bao gồm 4 biến bên dưới, đổi tên biến tùy ý.

****

**Việc 2**: Tạo giao diện đăng nhập, giao diện đăng ký, giao diện quên mật khẩu (đối vs tài khoản đăng nhập bằng tài khoản của chính app này), có một vài mẫu minh họa tham khảo:

Mẫu 1: Mẫu 2:



Mẫu 3:

**Việc 3**: Code java/kotlin đăng nhập được bằng tài khoản google trước r đưa vào firebase thành công, r tính tiếp.

**Deadline cho phân công đợt này là hết chủ nhật tuần sau (5/12/2021). Sau thời gian trên sẽ trừ điểm nha.**

**Phân công đợt 2 (deadline 18/12/21):**

1. **Ghi lại toàn bộ lịch sử các lần đổ xăng, thay nhớt, thay và sửa chữa linh kiện xe kèm các thông tin như nơi thực hiện những việc đó, thời gian, chi phí...**
2. **Tự động nhắc nhở người dùng khi đến hạn bảo dưỡng, đăng kiểm, mua bảo hiểm, ...**
3. **Hỗ trợ tài xế tìm chỗ đậu xe, tìm cây xăng, ATM gần nhất, ...**
4. **Kêu gọi cứu hộ** ~~(hoặc trợ giúp từ các tài xế khách khi gặp sựcố trên đường)~~
5. **Có thể xuất ra định dạng file excel hoặc pdf lưu vào tệp** ~~(hoặc chia sẻ qua email, zalo, facebook messenger, ...)~~
6. ~~(- Các chức năng khác sinh viên có thể đề xuất thêm)~~
7. **Bổ sung: chỉ dẫn đường cho tài xế**
8. **Bổ sung: cập nhật thông tin cá nhân (chỉ edit tên và số điện thoại)**

**Nhiệm vụ cụ thể (Có thể thay đổi trong tương lai):**

**Thái: 1,3,5,7, giao diện, (có thể làm thêm 1 số chức năng khác nếu kịp).**

**Duy: 4,8, Firebase, giao diện phần mik làm (+ phụ giao diện cho Thái nếu bổ sung thêm 1 số chức năng).**

**Hậu: 2, giao diện phần mik làm, (Hình ảnh, icon, tên các hãng xe(bao gồm car và mortobike), …).**