Django đặt đồ ăn

Đăng nhập / đăng ký cho 2 loại user: người mua / nhà hàng

**Đối với nhà hàng:**

**Thêm món ăn (có hình ảnh)**

**Huỷ order, làm order, giao order, hoàn thành order (order sẽ có 5 trạng thái: đang chờ xử lý, đã tiếp nhận - đang giao - hoàn thành - đã huỷ)**

**Setting profile chỉnh sửa tên, địa chỉ (chia thành phố), sđt, ảnh banner**

Đối với người mua:

* Hiển thị list các nhà hàng, lọc theo thành phố

Đặt món từ nhà hàng chọn nhiều món ăn, nhập tên, địa chỉ, sđt

- Setting profile chỉnh sửa tên, địa chỉ, sđt Hiển thi list orders

Database sử dụng MySQL / PostgreSQL Giao diện sử dụng boostrap

Provider: Nhà hàng, thêm món ăn (CRUD, search)

User sẽ thực hiện những gì?

product (sản phẩm), danh mục nào? (Category)

Sử dụng MySQL database:

logic: user hay là restaurant khi truy cập vào đều vào trang chủ, hiển thị các món, giá, …

Nhưng khi user cần đặt đồ ăn thì phải đăng nhập => nếu có tài khoản thì đăng nhập, chưa có tài khoản thì đăng ký, tại phần đăng ký sẽ có 2 phần: đăng ký user bình thường hoặc đăng ký trở thành nhà hàng cung cấp.

Khi vào trang chủ cũng vậy, restaurant vẫn sẽ thấy có button đăng ký trở thành nhà hàng.

Có nên sử dụng uuid và nên sử dụng ở đâu?

Cơ sở dữ liệu quan hệ. Liệt kê các tính năng trong ứng dụng và dựa theo đó để optimize database.

<https://www.youtube.com/watch?v=qOO6lVMhmGc>

Có thể thêm ví (nạp tiền vào), thêm mã giảm giá.