



TRƯỜNG ĐẠI HỌC TRÀ VINH KHOA KỸ THUẬT & CÔNG NGHỆ

XÂY DỰNG HỆ THỐNG BÁN HÀNG TRÊN NỀN TẢNG PYTHON

GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN: ThS. ĐOÀN PHƯỚC MIỀN
SINH VIÊN THỰC HIỆN: NGUYỄN MINH ĐỨC

GIỚI THIỆU ĐỀ TÀI

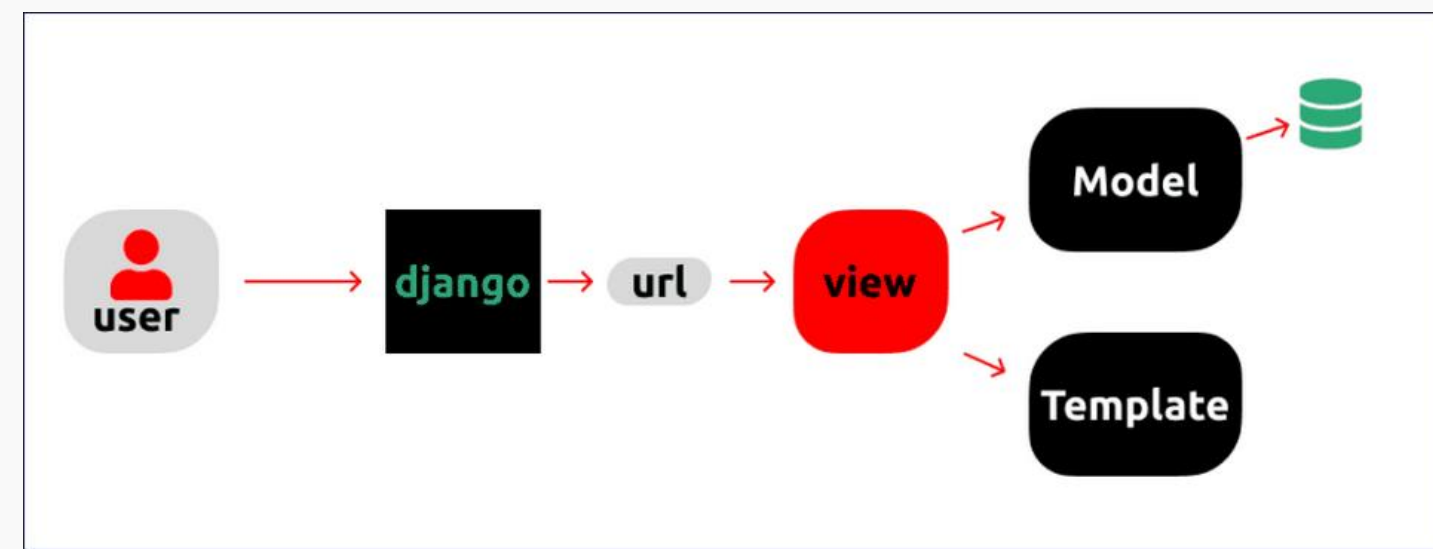
Trong bối cảnh thương mại điện tử ngày càng phát triển, nhu cầu về các hệ thống quản lý bán hàng hiệu quả, linh hoạt và dễ sử dụng trở nên vô cùng cần thiết.

Dự án tập trung vào việc phát triển website sử dụng Django để quản lý việc bán hàng gồm có: đơn hàng, khách hàng, sản phẩm,...

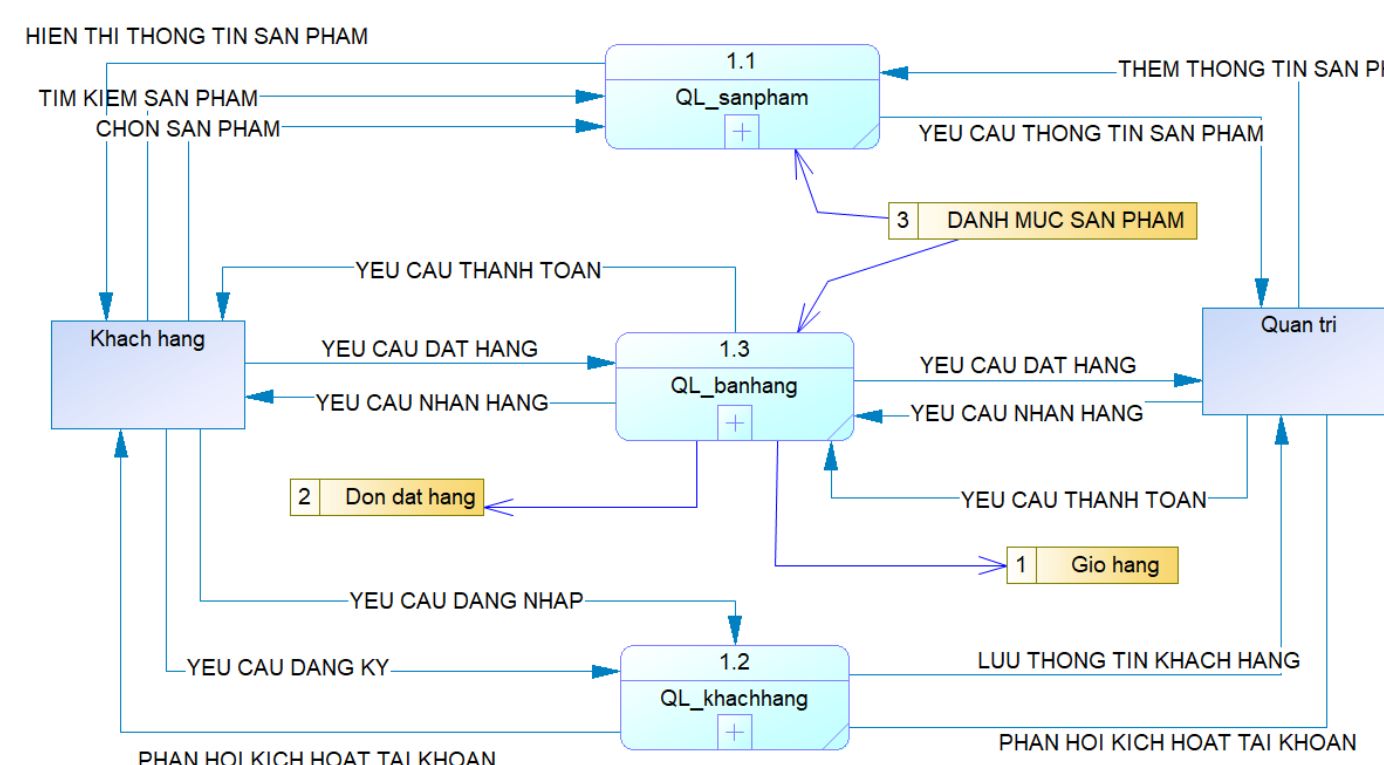
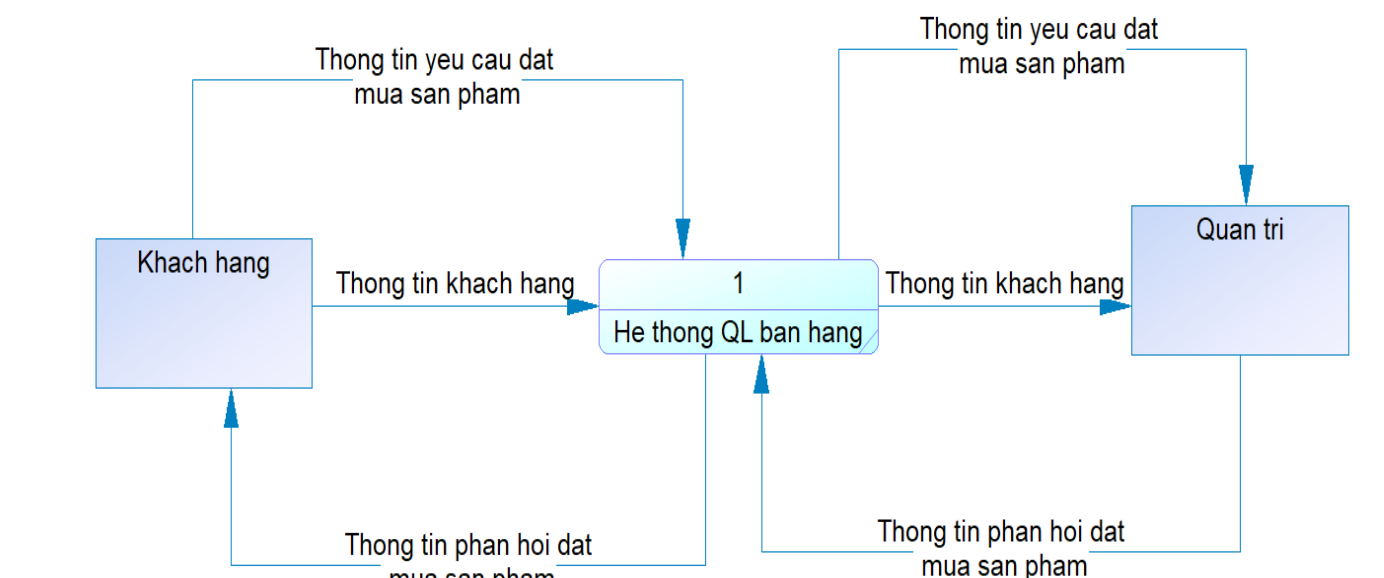
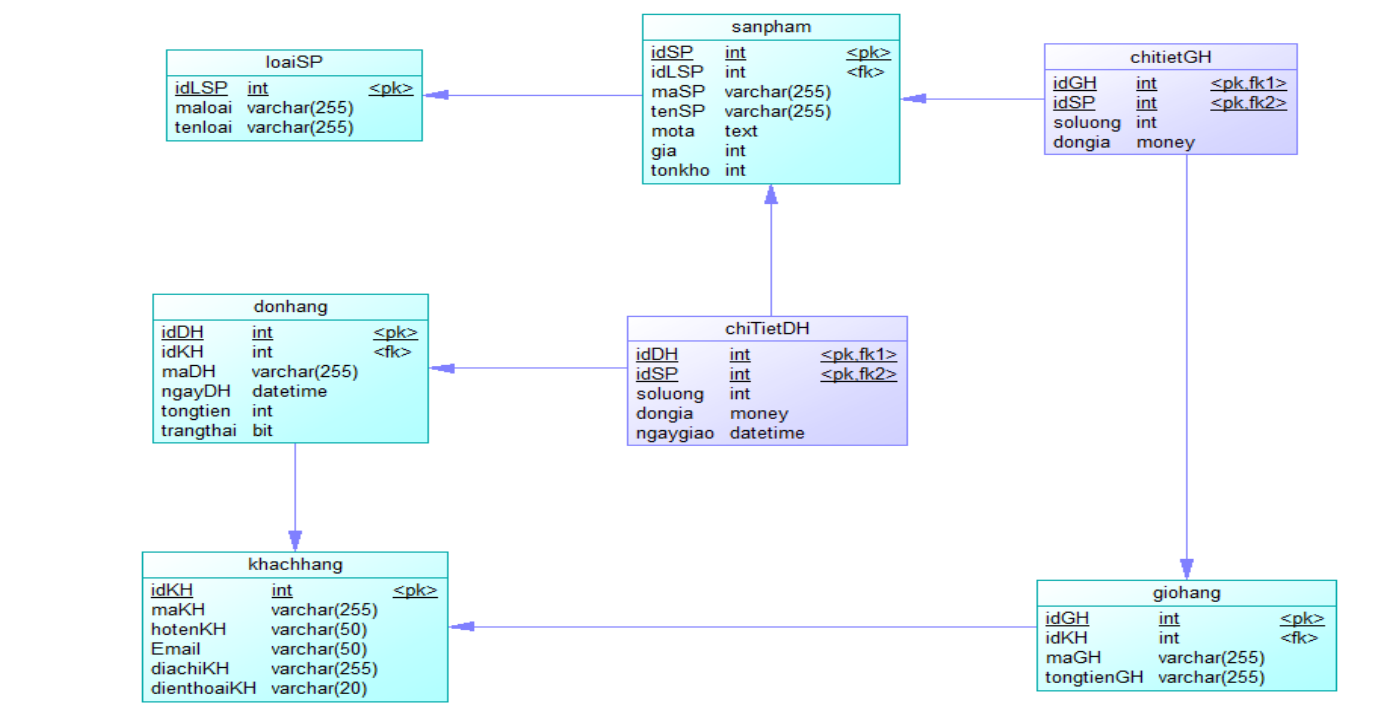
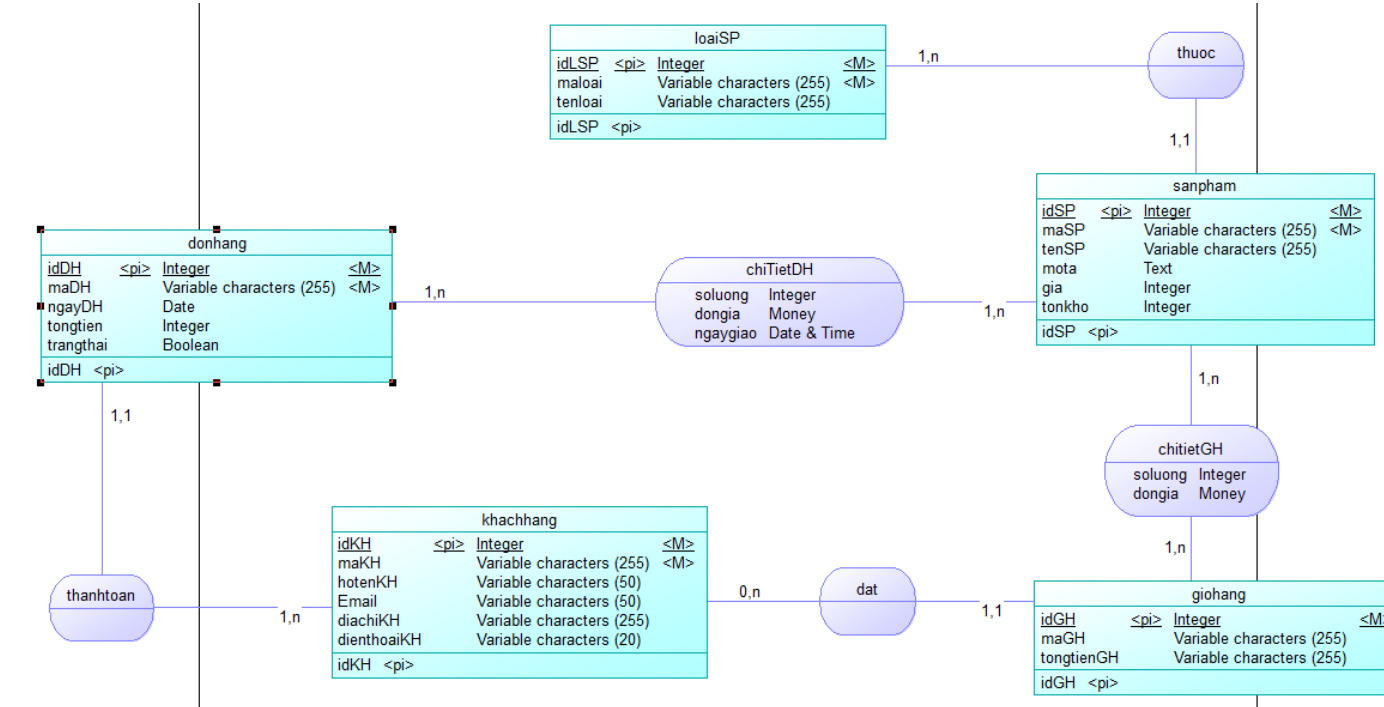
Việc sử dụng Python và Django không chỉ mang lại sự linh hoạt trong việc phát triển và bảo trì hệ thống, mà còn đảm bảo tính bảo mật và hiệu suất cao, đáp ứng tốt các yêu cầu của một hệ thống quản lý bán hàng hiện đại.



MÔ HÌNH SỬ DỤNG



MÔ HÌNH DỮ LIỆU



KẾT QUẢ

Đăng nhập

Email:

Mật khẩu:

☐ Lưu mật khẩu

[TAO TÀI KHOẢN](#)

Đăng ký

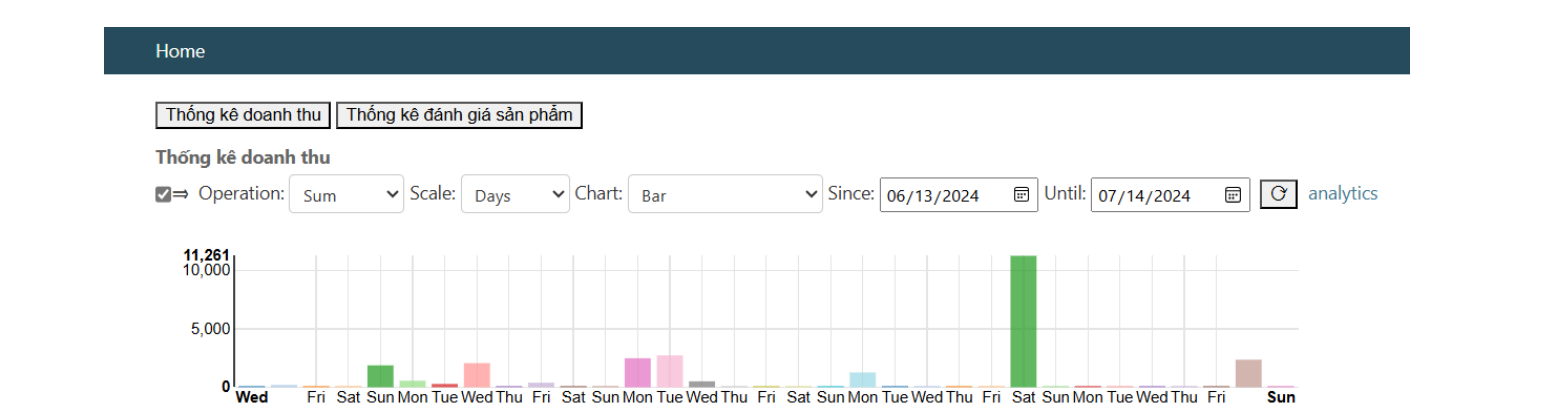
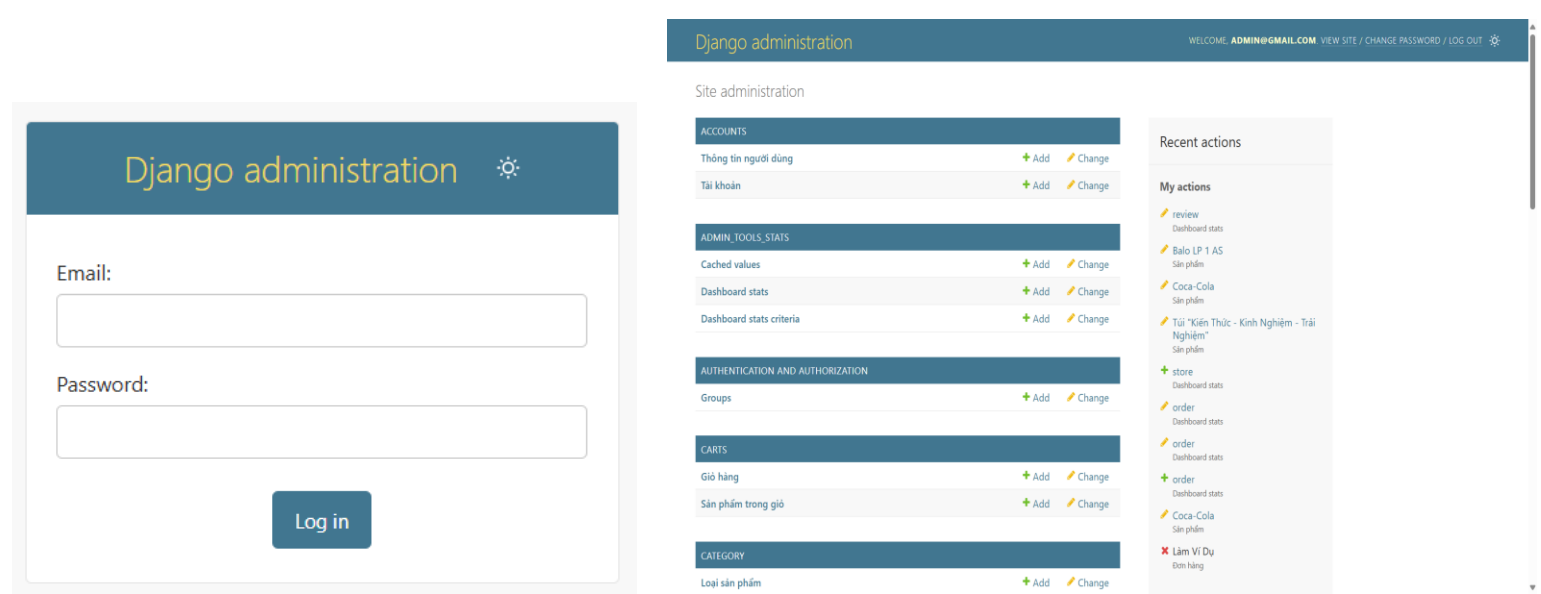
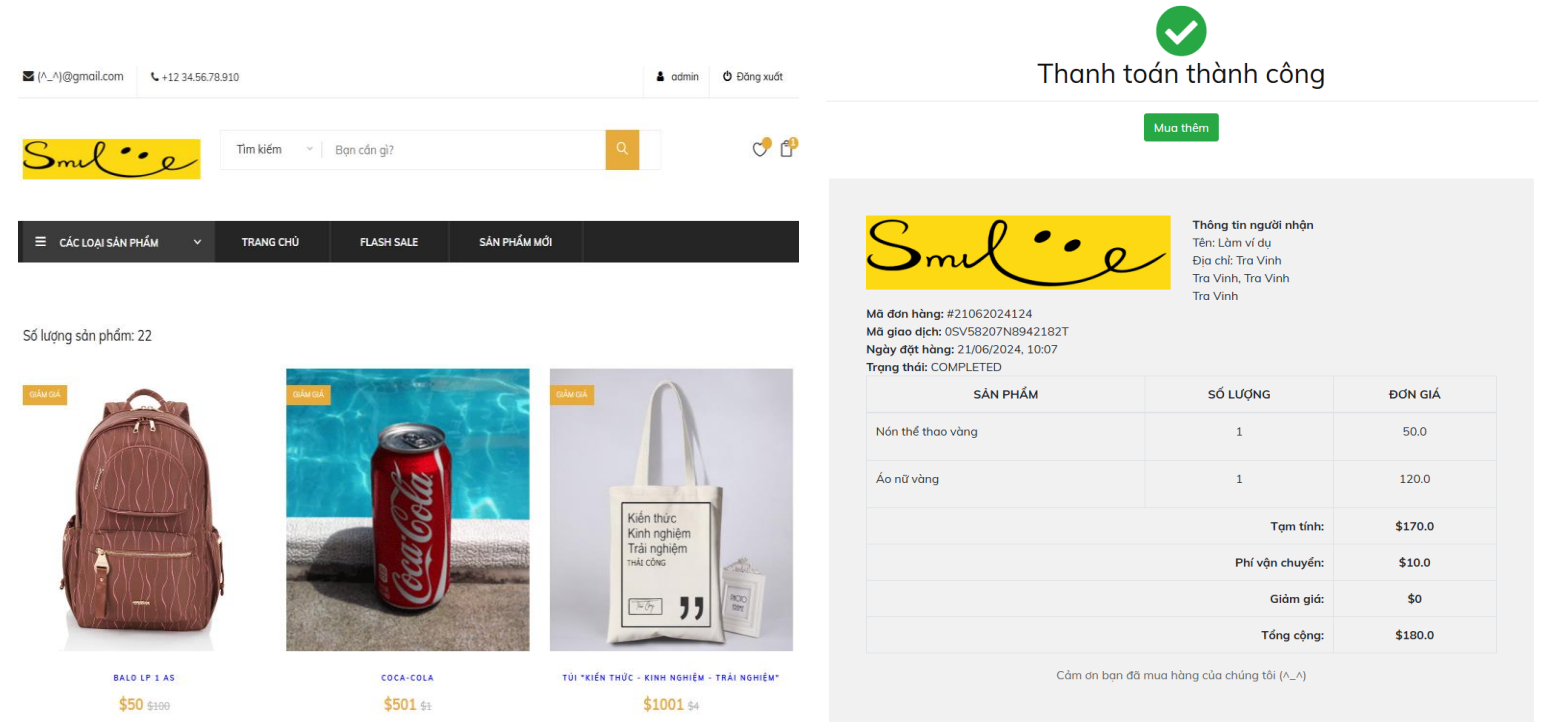
Đăng ký và tên:

Nhập địa chỉ Email:

Nhập số điện thoại:

Mật khẩu:

Xác nhận mật khẩu:



CÔNG NGHỆ SỬ DỤNG

FRONT-END



BACK-END



Viết mã nguồn



Visual Studio Code

Vẽ mô hình dữ liệu



POWERDESIGNER

QUY TRÌNH NGHIỆP VỤ

QUẢN LÝ

THÔNG TIN NGƯỜI DÙNG

ĐĂNG KÝ, ĐĂNG NHẬP

GIỎ HÀNG, SẢN PHẨM TRONG GIỎ

ĐƠN HÀNG, SẢN PHẨM TRONG ĐƠN

QUẢN LÝ SẢN PHẨM, LOẠI SẢN PHẨM

ĐÁNH GIÁ CỦA KHÁCH HÀNG

THANH TOÁN, THỐNG KÊ SẢN PHẨM

QUY TRÌNH MUA HÀNG

