1. Link github
2. Django Project: https://github.com/anhquoc23/Wedding\_Django.git
3. Cài đặt Django (Backend)
4. Clone project từ github

* Trước tiên, bạn cần clone project Django từ repository GitHub về máy tính của mình.
* Mở git bash trên máy tính của bạn.
* Chạy lệnh sau để clone repository:

git clone: https://github.com/anhquoc23/Wedding\_Django.git

1. Mở project trong pycharm

* Mở PyCharm.
* Chọn Open.
* Điều hướng đến thư mục chứa project vừa clone và chọn OK.

1. Tạo Virtual Enviroment

* Vào File > Settings (hoặc PyCharm > Preferences trên macOS).
* Trong cửa sổ Settings/Preferences, điều hướng đến Project: [tên project của bạn] > Python Interpreter.
* Nhấn vào biểu tượng bánh răng cưa bên cạnh danh sách interpreter và chọn Add....
* Trong cửa sổ Add Python Interpreter, chọn Virtualenv Environment.
* Chọn New environment nếu bạn muốn tạo một môi trường ảo mới:
  + Location: Chọn thư mục nơi bạn muốn tạo môi trường ảo. Theo mặc định, PyCharm sẽ đặt nó trong một thư mục venv bên trong thư mục của project.
  + Base interpreter: Chọn phiên bản Python bạn muốn sử dụng làm base cho môi trường ảo.

1. Kích hoạt môi trường ảo

* Đối với window: .\venv\bin\activate
* Đối với Mac/Os: source venv/bin/activate

1. Cài đặt thư viện cho django

* Di chuyển terminal đến thư mục weddingapp (chứa file requirements.txt)
* Sau khi đã kích hoạt virtual environment, bạn cần cài đặt các thư viện từ file requirements.txt.
* Trong terminal, chạy lệnh sau: pip install requirements.txt

1. Tạo Database MySQL

* Tạo database trong mysql với tên là wedding\_db
* Vào file settings.py của project tìm phần DATABASES và cấu hình theo mysql của máy local

1. Chạy Migration: trong terminal chạy lệnh python manage.py migrate
2. Chạy Project: Chạy lệnh python manage.py runserver