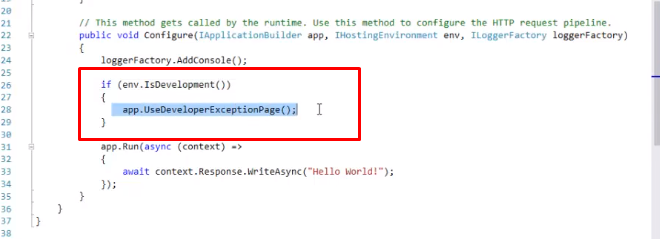
1. Startup class

Bắt buộc phải có class Startup tên là Startup



Trong file program.cs chỉ ra tên của class Startup

Có thể định nghĩa chia ra các Startup classes cho các môi trường khác nhau



Kiểm tra môi trường neus là development thì sử dụng cái middleware ở dưới

Startup class contructor cho phép các depndencies được thêm bào thông qua dependency injection

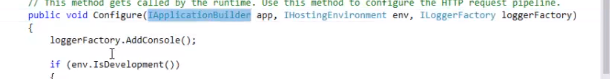


Method configure bắt buộc có, cái còn lại có thể có hoặc không

Nếu cả 2 cùng có thì configservice sẽ chạy trước

ConfigureService: config các dịch vụ cần chạy cho ứng dụng

Configure: Config cách trả về response to http cho client, việc cấu hình được thực hiện bằng cách add các middleware vào



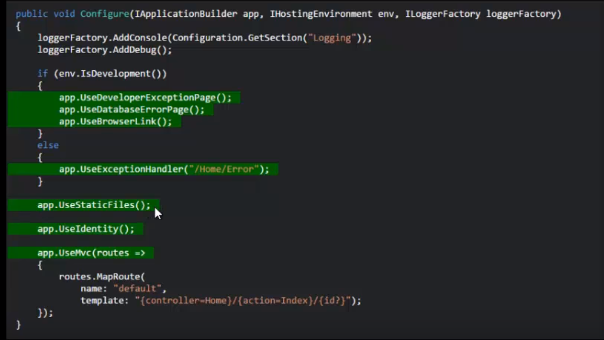
Depenence injection là các phương thực được đưa class và sử dụng được các phương thức của class được thêm vào đó



Môi trường development sử dụng middleware để đưa ra exceptiopage

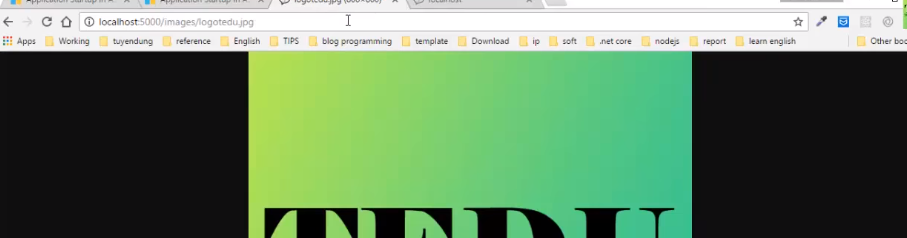
Lệnh dưới để throw ra 1 cái exception

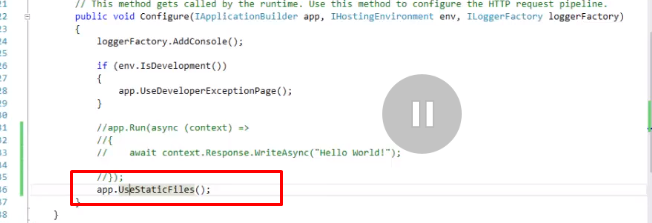
* Đối với môi trường development thì hiển thị ra trang báo lỗi, còn môi trường khác thì không hiển thị gì cả



Ví dụ

UseStaticFiles() cho phép sử dụng static file trong thực mục /wwwroot





Có middlerware này thì mới truy cập được