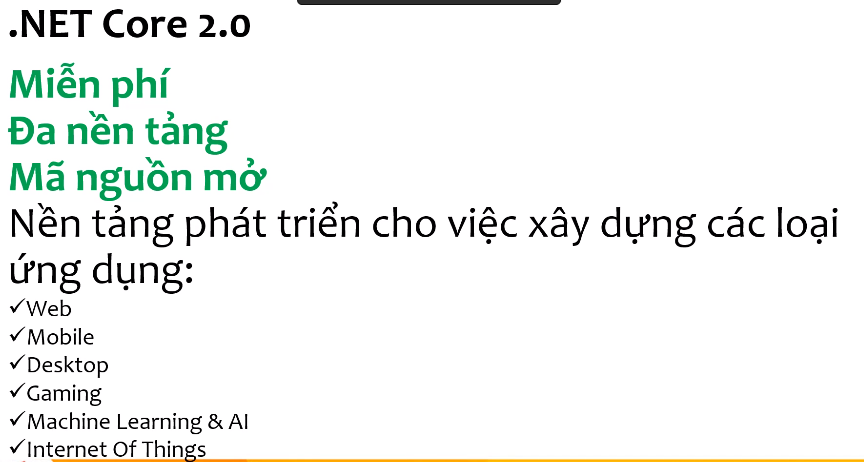
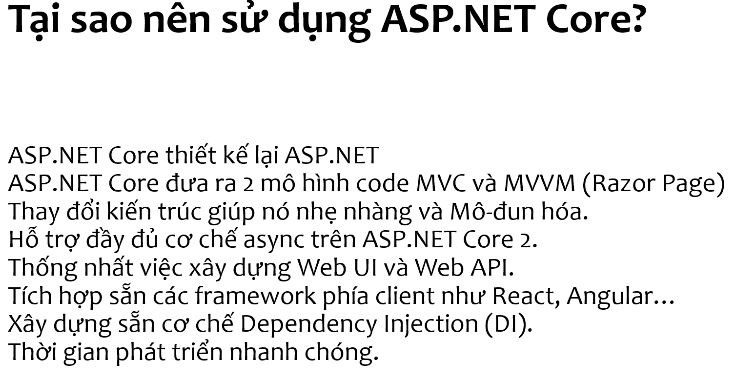
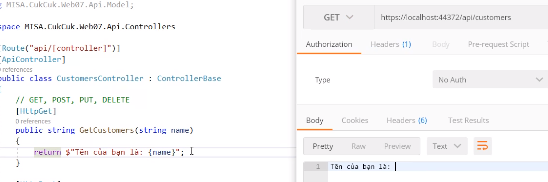
.NET Core chạy trên đa nền tảng



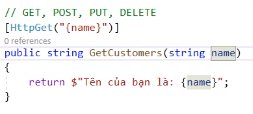


**API:**

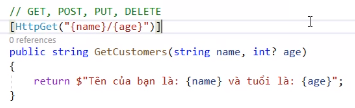
+ Cùng phương thức thì phải khác endpoint



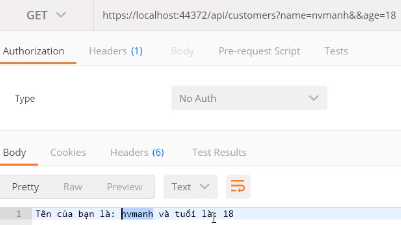
* Truyền tham số: Truyền **qua router**



* Truyền nhiều tham số **qua router**

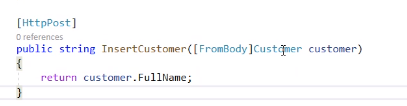


* Truyền qua **query string**



* Truyền qua **body request**

. Nên dùng khi truyền một **mảng dữ liệu (Sử dụng ở POST, PUT)**



Mặc định post sẽ truyền qua **body request** (nếu muốn có thể quy định lại bằng dấu ngoặc như trên ví dụ)



**.** postman: thông thường gửi **form-data** và **row**

Mặc định **string** chỉ truyền qua **router** và **query string**



Muốn truyền thì phải thêm **[FromBody]**

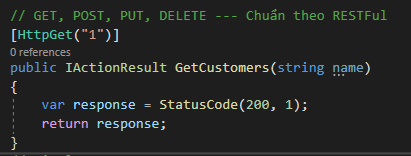
* Truyền qua **header**

Sử dụng token (biến tự đặt) trong header



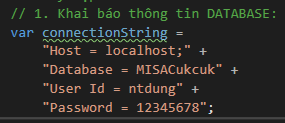
Thêm **[FromHeader]** trong phần tham số

Dùng **IActionResult** để kiểm soát **mã** trả về và **dữ liệu** trả về



KẾT NỐI DATABASE: (Database anh Mạnh - 47.241.69.179 )







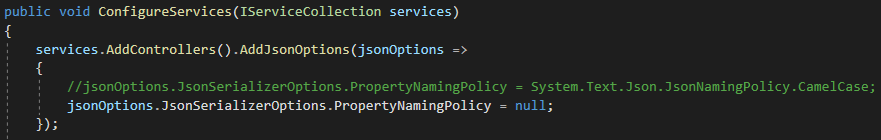




Chỉnh sửa dữ liệu json trả về trong file startup

services.AddControllers().AddJsonOptions(jsonOptions =>  
            {  
                jsonOptions.JsonSerializerOptions.PropertyNamingPolicy = null;  
            });

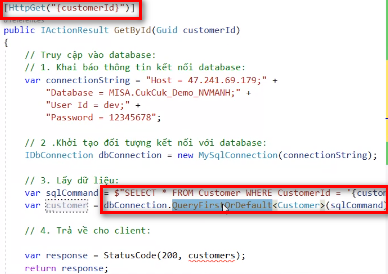




Truyền kiểu dữ liệu vào thì sẽ match theo đúng đối tượng đang truyền vào. (Kiểu mặc định sẽ là object)



**Lấy theo id**



Các trường hợp khác đơn giản chỉ là thay đổi **sqlCommand**

**Sử dụng DINAMIC PARAM (CỦA DAPPER)**





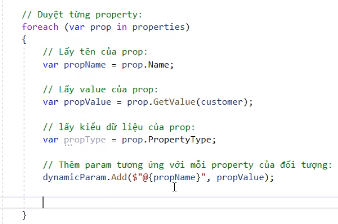
Sử dụng để tránh các lỗi **exception, truyền các mã độc**













Xoá một dấu phẩy cuối cùng



Dùng **Execute** sẽ trả về số dòng bị ảnh hưởng, **query** thì sẽ trả về dữ liệu

