

TRUNG TÂM ĐÀO TẠO TIN HỌC KHOA PHẠM

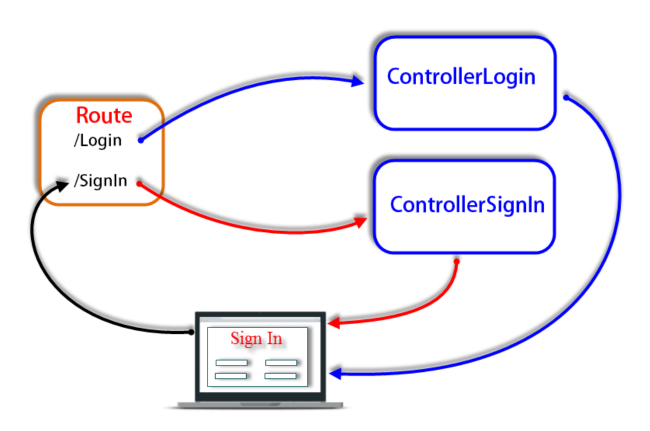
Website: http://khoapham.vn

Địa chỉ: 90 Lê Thị Riêng, P.Bến Thành, Q.1, TP.HCM

Điển thoại: 0966 908 907 - 094 276 4080 Facebook: https://facebook/khoapham.vn

CONTROLLER

- 1. Cấu trúc Controller
- 2. Tạo Controller
- 3. Gọi Controller từ Route
- 4. Gửi nhận dữ liệu từ Route sang Controller



1. Cấu trúc Controller

Các Controller sẽ được lưu tại thư mục App/Http/Controllers trong Laravel.

```
namespace App\Http\Controllers;

class MyController extends Controller
{
    //Thực hiện các công việc
}
```



TRUNG TÂM ĐÀO TẠO TIN HỌC KHOA PHẠM

Website: http://khoapham.vn

Địa chỉ: 90 Lê Thị Riêng, P.Bến Thành, Q.1, TP.HCM

Điển thoại: 0966 908 907 - 094 276 4080 Facebook: https://facebook/khoapham.vn

2. Tạo Controller

Tạo Controller với cmd:

php artisan make:controller MyController

3. Goi Controller

Để gọi một hàm trong Controller ta sẽ phải thông qua Route bằng cách khai báo như sau:

Gọi	Nhận dữ liệu bên Controller
Route::get('goiController/{id}', 'MyController@GetData');	class MyController extends Controller
	{ public function GetData(\$id) { echo "Xin Chào !"; } }

4. Nhận dữ liệu từ Route

Truyền tham số <mark>id</mark> từ Route	Nhận dữ liệu bên Controller
Route::get('goiController/{id}', 'MyController@GetData');	class MyController extends Controller { public function GetData(\$id) { echo "Đã nhận ". \$id; } }