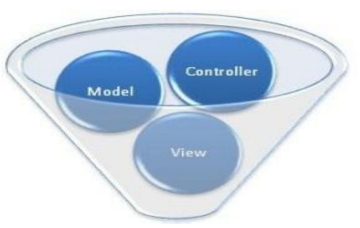
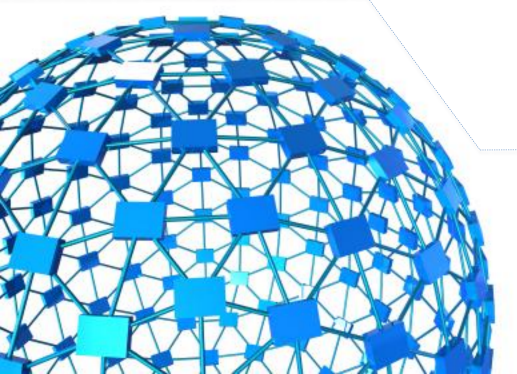


TRUNG TÂM ĐÀO TẠO CNTT - NHẤT NGHỆ ĐỐI TÁC ĐÀO TẠO CỦA MICROSOFT TẠI VIỆT NAM







SECURITY

ThS. Nguyễn Nghiệm 0913.745.789 nghiemn@fpt.edu.vn songlong2k@gmail.com

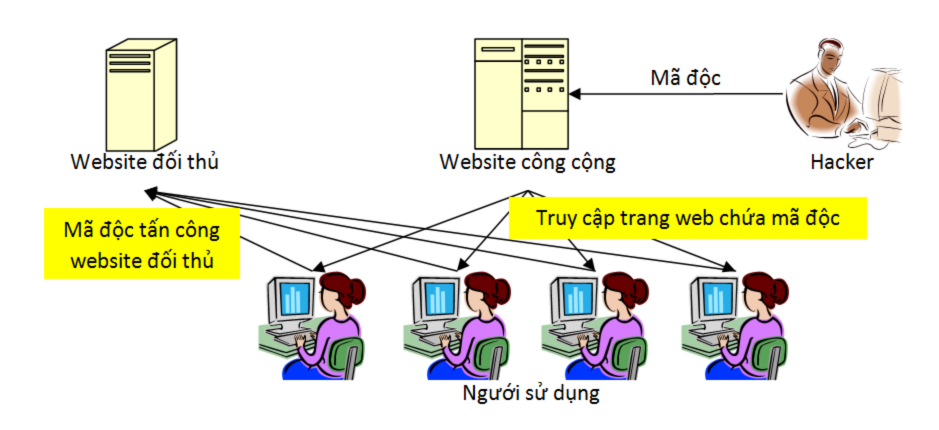
ASP.net MVC 5

- XSS (Cross-Site Scripting)
- Anti Forgery
- Authentication & Authorization





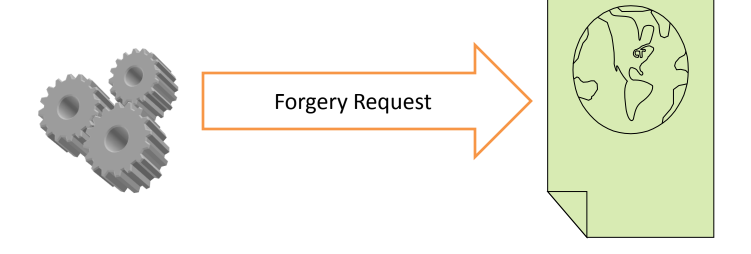
☐ Tấn công website bằng cách nhúng mã script vào một trang web của site khác







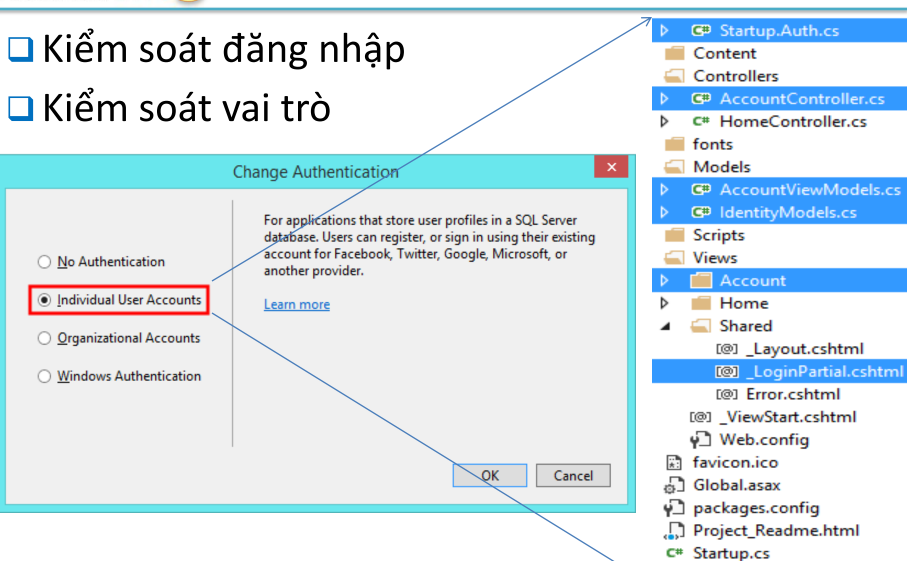
☐ Giả mạo request để gửi dữ liệu tự động đến server để thực hiện hành động một cách tự động





AUTHENTICATION & AUTHORIZATION

Web.config





CÁC THÀNH PHẦN SECURITY

- Startup.Auth.cs:
 - 🖎 Cấu hình trang đăng nhập và các nguồn đăng nhập bên ngoài
- AccountController.cs:
 - 🖎 Định nghĩa các action đăng nhập, đăng xuất, đăng ký, đổi mật khẩu
- AccountViewModels.cs:
 - 🖎 Các model buộc dữ liệu với giao diện
- IdentityModels.cs:
 - Model dữ liệu security như User, Role, UserInRoles
- Account/*.cshtml:
 - 🖎 các view liên quan đến các action trong AccountController
- Shared/_LoginPartial.cshtml:
 - 🖎 view thành phần nhúng vào layout
- Web.config:
 - 🖎 chứa khai báo chuỗi kết nối đến CSDL



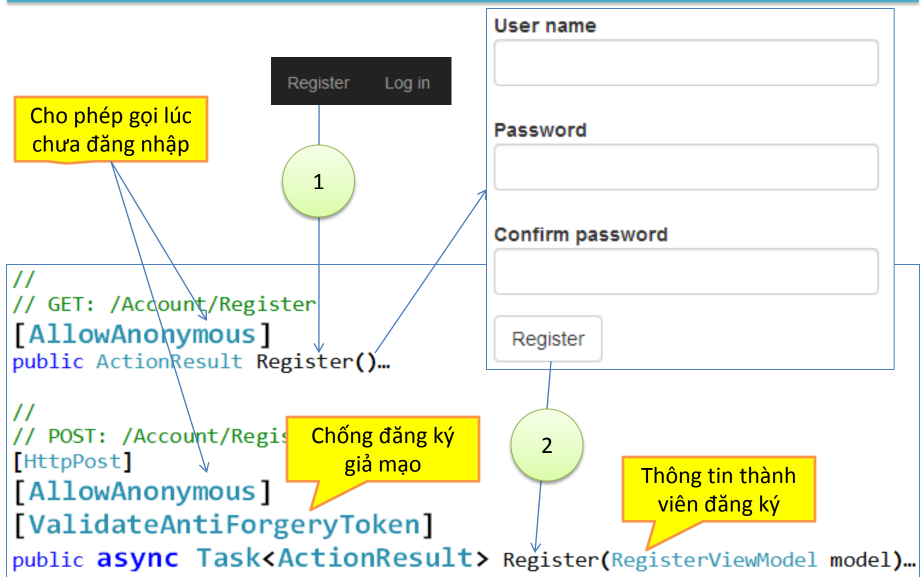
Tổ CHỨC ACCOUNTCONTROLLER

Buộc phải đăng nhập mới sử dụng các action của controller này

```
[Authorize]
public class AccountController : Controller
                                                        DbContext làm việc với
                                                          CSDL thành viên
   public AccountController()
       : this(new UserManager<ApplicationUser>(
       new UserStore<ApplicationUser>(new ApplicationDbContext())))
   public AccountController(UserManager<ApplicationUser> userManager)
                                                           Sử dụng để quản lý
       UserManager = userManager;
                                                               thành viên
   public UserManager<ApplicationUser> UserManager { get; private set; }
   ...các action và mã hỗ trợ khác...
                                      Các action được bảo vệ
```

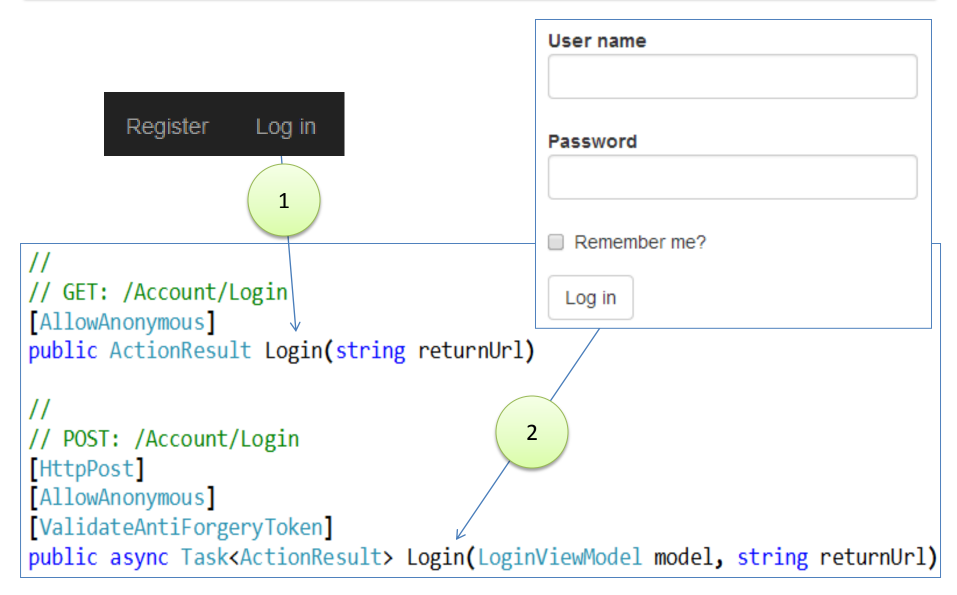


REGISTER ACTION





LOGIN ACTION



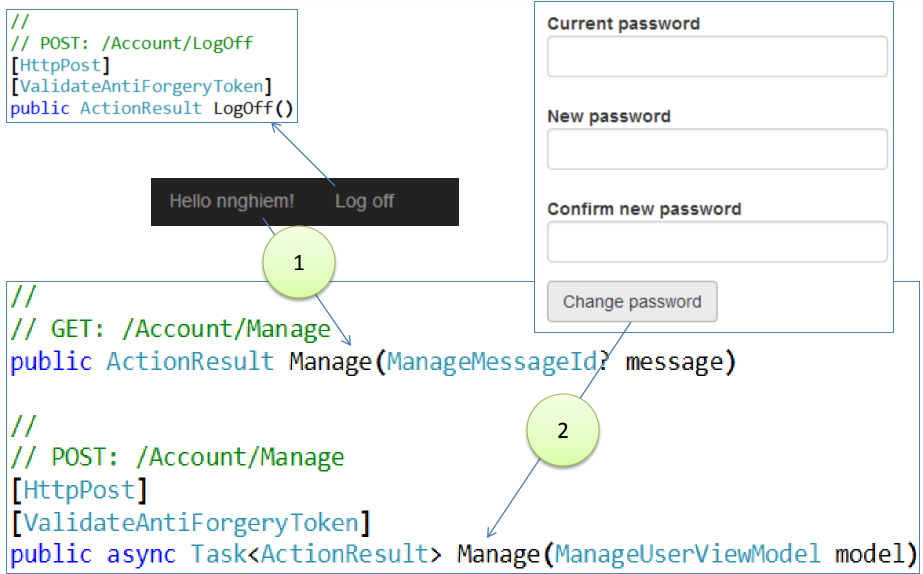


EXTERNAL ACCOUNT

	Use a local account to log in.	Use another service to log in.
	User name Password	There are no external authentication services configured. See this article for details on setting up this ASP.NET application to support logging in via lexternal services.
• •	85686787500", .57fca68bad034ffc50ef2d	Use another service to log in.
· · ·	User name	Google Facebook



CHANGE PASSWORD & LOGOFF



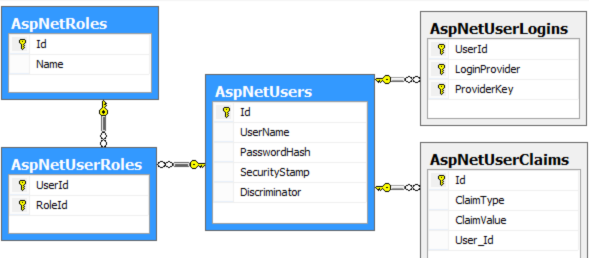


- Mô hình CSDL security
- ApplicationUser thông tin thành viên
- □ ApplicationDbContext là DbContext làm việc với CSDL thông qua kết nối DefaultConnection được khai trong Web.config.

```
public class ApplicationUser : IdentityUser
{
   public class ApplicationDbContext : IdentityDbContext<ApplicationUser>
        public ApplicationDbContext(): base("DefaultConnection"){}
}
```



CSDL THÀNH VIÊN



Bảng	Mô tả	Thực thể
AspNetUsers	Quản lý thông tin thành viên	IdentityUser
AspNetRoles	Quản lý vai trò	IdentityRole
AspNetUserRoles	Phân quyền – user nào có vai trò gì	IdentityUserRole
AppNetUserLogins	Thông tin thêm của tài khoản ngoài	IdentityUserLogin
AspNetUserClaims	Thông tin thêm của tài khoản Active Directory	IdentityUserClaim



CÁC THỰC THỂ

Phương thức/Thuộc tính	Mô tả
Id: string	Mã chuỗi tự tăng
UserName: string	Tên đăng nhập
Email: string	Email
PhoneNumber: string	Số điện thoại
Roles: ICollection <identityuserrole></identityuserrole>	Danh sách roles của user



Thuộc tính/Phương thức	Mô tả
UserId	Mã thành viên
RoleId	Mã vai trò



Thuộc tính	Mô tả
Id: string	Mã vai trò
Name: string	Tên vai trò
Users: ICollection <identityuserrole></identityuserrole>	Danh sách user thuộc vai trò này



- IdentityDbContext
 - Quản lý CSDL thành viên
- UserManager<IdentityUser>
 - 🖎 Quản lý thành viên
- RoleManager<IdentityRole>
 - Quản lý vai trò
- □ IAuthenticationManager
 - Thông báo cho hệ thống về việc đăng nhập và đăng xuất của thành viên





- DB = new IdentityDbContext()
 - ➣ Tạo DbContext
- UM = new UserManager<IdentityUser>(new UserStore<IdentityUser>(db))
 - ➣ Tạo UserManager
- □ RM = new RoleManager<IdentityRole>(new RoleStore<IdentityRole>(db))
 - 🖎 Tạo RoleManager
- □ AU = HttpContext.GetOwinContext().Authentication



UserManager < Identity User > API

Các thao tác quản lý thành viên đăng nhập

Phương thức/Thuộc tính	Mô tả	
Users	Danh sách thành viên	
Create()	Tạo thành viên mới	
Delete()	Xóa thành viên	
Update()	Cập nhật thông tin thành viên	
Find()	Tîm theo thông tin đăng nhập (username, password)	
FindById()	Tìm theo mã	
FindByEmail()	Tîm theo email	
FindByName()	Tîm theo username	
ChangePassword()	Đổi mật khẩu	
AddPassword()	Cấp mật khẩu mới	
RemovePassword()	Xóa mật khẩu	
CreateIdentity()	Tạo một ClaimIdentity kết hợp với một user	
GetRoles()	Lấy danh sách vai trò của một user	
AddToRole()	Thêm vai trò cho 1 user	
RemoveFromRole()	Xóa vai trò khỏi 1 user	
IsUserInRole()	Kiểm tra một vai trò của một user	



☐ Các thao tác quản lý vai trò thành viên

Thuộc tính/Phương thức	Mô tả
Roles	Danh sách vai trò
Create(), CreateAsync()	Tạo vai trò mới
Delete(), DeleteAsync()	Xóa vai trò
Update(), UpdateAsync()	Cập nhật vai trò
FindById(), FindByIdAsync()	Tîm vai trò theo mã
FindByName(), FindByNameAsync()	Tîm vai trò theo tên
RoleExists(), RoleExistsAsync()	Kiểm tra sự tồn tại của vai trò



IAUTHENTICATION MANAGER API

☐ Thao tác chính của IAuthenticationManager

Thuộc tính/Phương thức	Mô tả
SignIn()	Thông báo đăng nhập đến hệ thống
SignOut()	Thông báo đăng xuất đến hệ thống
GetExternalLoginInfoAsync()	Lấy thông tin đăng nhập bên ngoài



NÂNG CẤP & MỞ RỘNG

- Mở rộng thông tin người dùng
- Kích hoạt tài khoản qua email
- Quên mật khẩu
- ApplicationUser CRUD



Mở rộng thông tin thành viên

User name	nnghiem
Password	******
Confirm password	******
PhoneNumber	84913745789
Email	nghiemn04@gmail.com
Full name	Nguyễn Nghiệm
Photo	nghiemn.gif
	Register

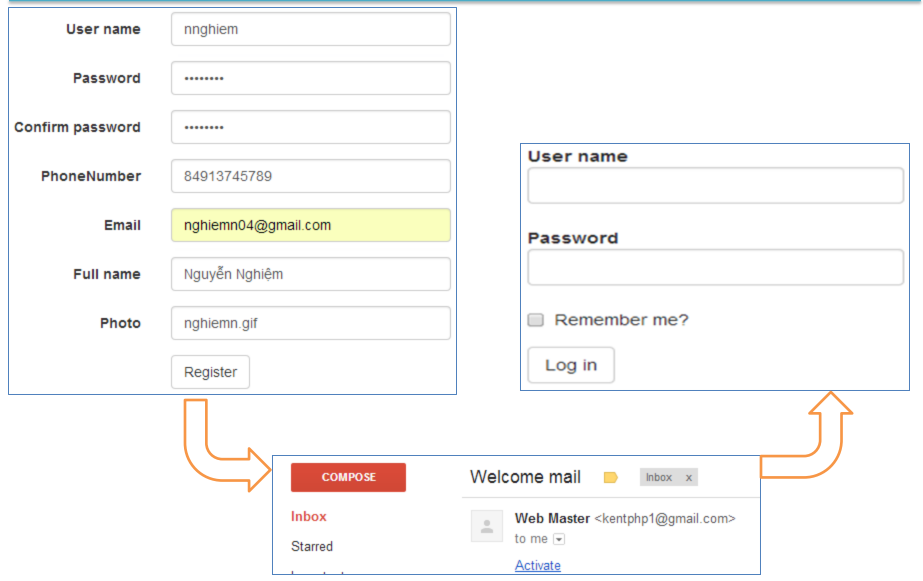


Mở RỘNG THÔNG TIN THÀNH VIÊN

```
public class ApplicationUser : IdentityUser
                                                       SONGLONG.Mvc5A...dbo.AspNetUsers
                                                                                        Allow Nulls
                                                            Column Name
                                                                            Data Type
   [StringLength(50), Required]
                                                     ▶¶ Id
                                                                          nvarchar(128)
   public string FullName { get; set; }
                                                        FullName
                                                                          nvarchar(50)
   [StringLength(50)]
                                                                          nvarchar(50)
                                                        Photo
   public string Photo { get; set; }
                                                                          nvarchar(256)
                                                        Email
                                                        EmailConfirmed
   public bool Activated { get; set; }
                                                        PasswordHash
                                                                          nvarchar(MAX)
                                                        SecurityStamp
                                                                          nvarchar(MAX)
                                                                          nvarchar(MAX)
                                                        PhoneNumber
var user = new ApplicationUser()
                                                        PhoneNumberConfirmed
                                                        TwoFactorEnabled
                                                                          bit
                                                        LockoutEndDateUtc
                                                                          datetime
     UserName = model.UserName,
                                                        LockoutEnabled
                                                                          bit
     Email = model.Email,
                                                        AccessFailedCount
                                                                          int
     FullName = model.FullName,
                                                        UserName
                                                                          nvarchar(256)
     PhoneNumber = model.PhoneNumber,
     Photo=model.Photo
};
var result = await UserManager.CreateAsync(user, model.Password);
```



KÍCH HOẠT TÀI KHOẢN QUA EMAIL



ASP.net MVC 5

1. Đăng ký

UserManager.CreateAsync(user, model.Password);

√2. Gửi mail

XMail.Send(to, subject, body);

3. Kích hoạt

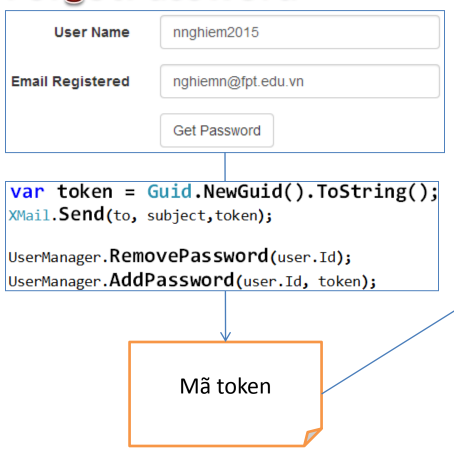
```
var user = UserManager.FindByName(userName);
user.Activated = true;
UserManager.Update(user);
```

4. Đăng nhập

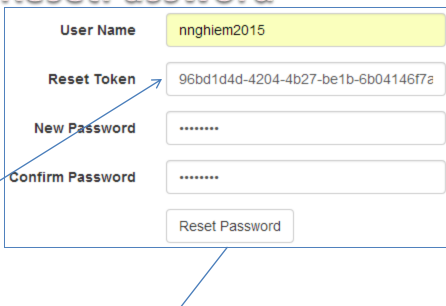
```
if (user.Activated)
{
    await SignInAsync(user, model.RememberMe);
    return RedirectToLocal(returnUrl);
}
else
{
    ModelState.AddModelError("", "The account hasn't been activated !");
}
```



ForgotPassword



ResetPassword



UserManager. ChangePassword (user.Id, token, newPassword);



USER MANAGEMENT

User Edition User List
User Name
Password
FullName
Email
Email
Phone Number
Photo
☐ Activated
Insert Update Delete New

- UserManager.Users
- UserManager.Create(user, pwd)
- UserManager.FindByName(id);
- UserManager.Update(user)
- UserManager.Delete(user)

User Edition	User List						
User Name	Password	Full Name	Email	Phone Number	Photo	Activated?	
Iththao	******	Lê Thị Hương Thảo	lycato@gmail.com	0918355888		No	Edit
nnghiem2015	******	Nguyễn Nghiệm	nghiemn@fpt.edu.vn	84913745789	nghiemn.gif	Yes	Edit



ROLE MANAGEMENT

Role Edition	Role List			
ld			Name	
57bf48ef-055a-4	4ede-8156-82	a0d95b4e0f	Administrator	Edit
ff6760b8-303f-4	2ea-9505-9b	1db67dc69c	User	Edit

Role Id	
e3da8a05-fe	53-429b-9bc7-224068695ft
Role Name	
	date Delete New



AUTHORIZATION

User Name	Full Name	Roles
Iththao	Lê Thị Hương Thảo	■ Administrator ④ User
nnghiem2015	Nguyễn Nghiệm	✓ Administrator □ User

- Khai báo
 - [Authorize(Roles = "Administrator, User")]
 - [Authorize(Users = "nnghiem2015, lththao")]
 - [Authorize(Users = "lththao", Roles="User")]
- Lập trình
 - □ User.IsInRole(role)



KIÊM SOÁT CHỨC NĂNG

```
if (User.IsInRole("Director"))
{
    // Công việc của giám đốc
}
```

Lập trình theo Role

Khai báo theo Role và User

```
[Authorize]
public class CRUDController : Controller
{
   public ActionResult Index(){...}
   public ActionResult Insert(model){...}
   public ActionResult Update(model){...}
   public ActionResult Edit(id){...}

[Authorize(Roles="Admin", Users="vip")]
   public ActionResult Delete(id){...}
}
```

```
if (User.Identity.Name == "nghiemn")
{
    // Công việc của tài khoản nghiemn
}
Lập trình theo User
```