Київський національний університет Імені Тараса Шевченка.

Кафедра: Мережевих та інтернет-технологій.

Лабораторна робота №2

з дисципліни: Хмарні технології На тему:«Організація автентифікації та авторизації користувачів за допомогою Microsoft Azure Entra ID"

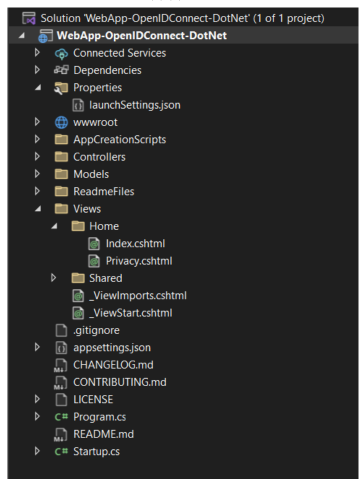
> Студента 3 курсу: Групи МІТ-31 Мулико Володимира

Хід роботи

1. Зареєструвати додаток на порталі Microsoft Azure Entra ID.

```
WebApp-OpenI... 5a51157c-523d-4939-... 6aa0e6b5-5a0f-4096-9...
```

2. Створіть тестовий шаблон веб додатка за шаблоном ASP.NET



- 3. Змініть параметри створеного додатка для підтримки автентифікації за допомогою ENTRA ID.
 - У файлі appsettings.json змінили рядок:

```
ИД приложения ①
6aa0e6b5-5a0f-4096-94df-... ①
"ClientId": "6aa0e6b5-5a0f-4096-94df-5714bce687a8",
"TenantId": "common",
"CallbackPath": "/signin-oidc"
```

Мій додаток підтримує користувачів з довільним обліковим записом Microsoft, тому я залишаю рядок: common.

4. Перевірити додаток на роботу

WebApp_OpenIDConnect_DotNet Home Privacy

Hello vovamulyko@outlook.com! Sign out

Welcome

Learn about building Web apps with ASP.NET Core.

<u>Висновок:</u> в цій лабораторній роботі ми вивчали засоби Entra ID, і реєстрували наш додаток для автентифікації. Коли зареєстрували, то на сайті ми спочатку пройшли реєстраційне вікно від майкрософт, а потім вже показався сайт.