# КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ імені ТАРАСА ШЕВЧЕНКА



## ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

## **Кафедра прикладних інформаційних систем**

**Звіт до лабораторної роботи №7**

# з курсу **«Технології розроблення програмних систем»**

*Студента*

*4 курсу*

*Групи ПП-41*

*спеціальності 122*

*«Комп'ютерні науки»*

*ОП«Прикладне програмування»*

*Селецького Віктора Романовича*

## Київ 2023

# Тема

# Поняття тестування та верифікації. (Рівні і види тестування).

# **Мета**

# Запустити Docker Image за допомогою Azure.

# Завдання

Контекст:

Ви - Product Owner в Agile команді, яка працює над розробкою (оберіть):

Дошки об’яв (референс - olx.ua)

Е-ком платформи (референс - rozetka.ua)

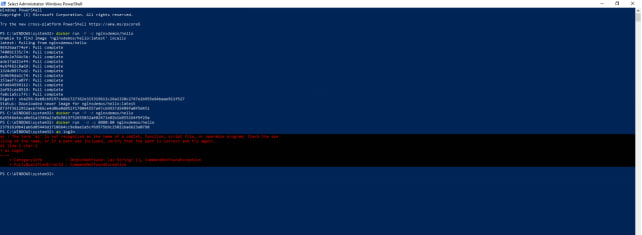
Мобільного додатку державних послуг (референс - diia.gov.ua)

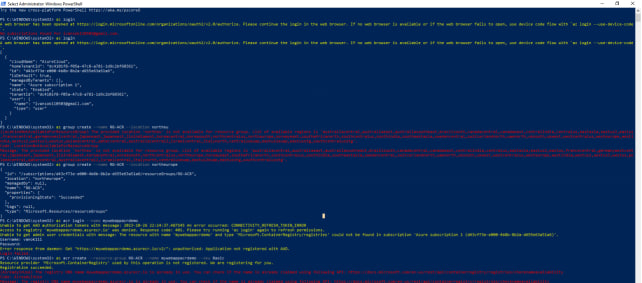
Платформа продажів послуг (референс - kabanchik.ua)

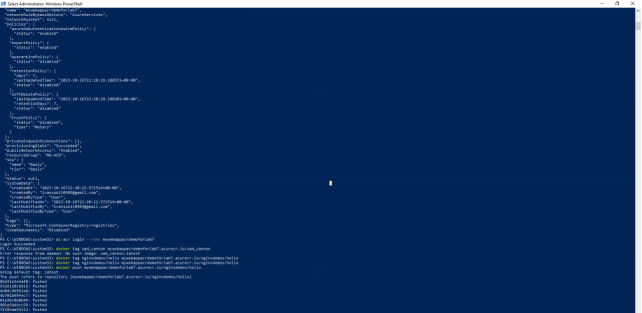
Прочитайте надану документацію та приклади. Розгорніть тестовий nginx-server (дивись Документацію), використовуючи інструменти Azure Pipelines (безкоштовний сервер, веб-епп для Докер).

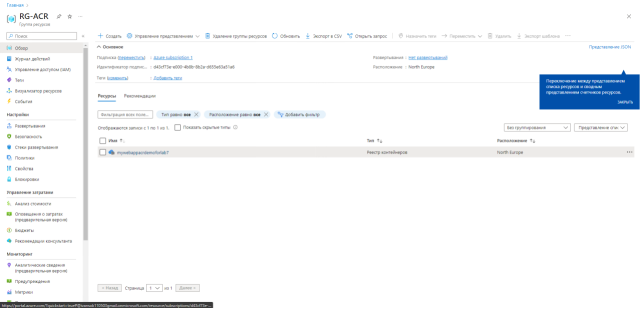
Зробіть скріншот стартової сторінки localhost.

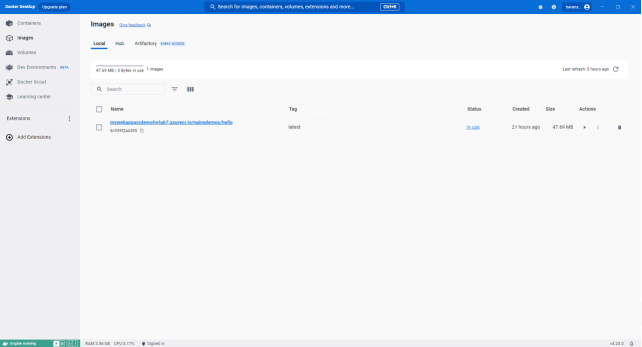
**Виконання**













**Висновок**

В результаті виконання даної лабораторної роботи я розгорнув тестовий nginx-server, використовуючи інструменти Azure Pipelines (безкоштовний сервер, веб-епп для Докер). Вважаю дану лабораторну роботу виконаною в повному обсязі.