



Міністерство освіти і науки України  
Національний технічний університет України  
“Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського” Факультет  
інформатики та обчислювальної техніки  
Кафедра інформатики та програмної інженерії

## Лабораторна робота №5

### **Основи WEB-технологій**

**«Створення клієнт-серверної системи авторизації сайту»**

Виконав студент групи IT-01:

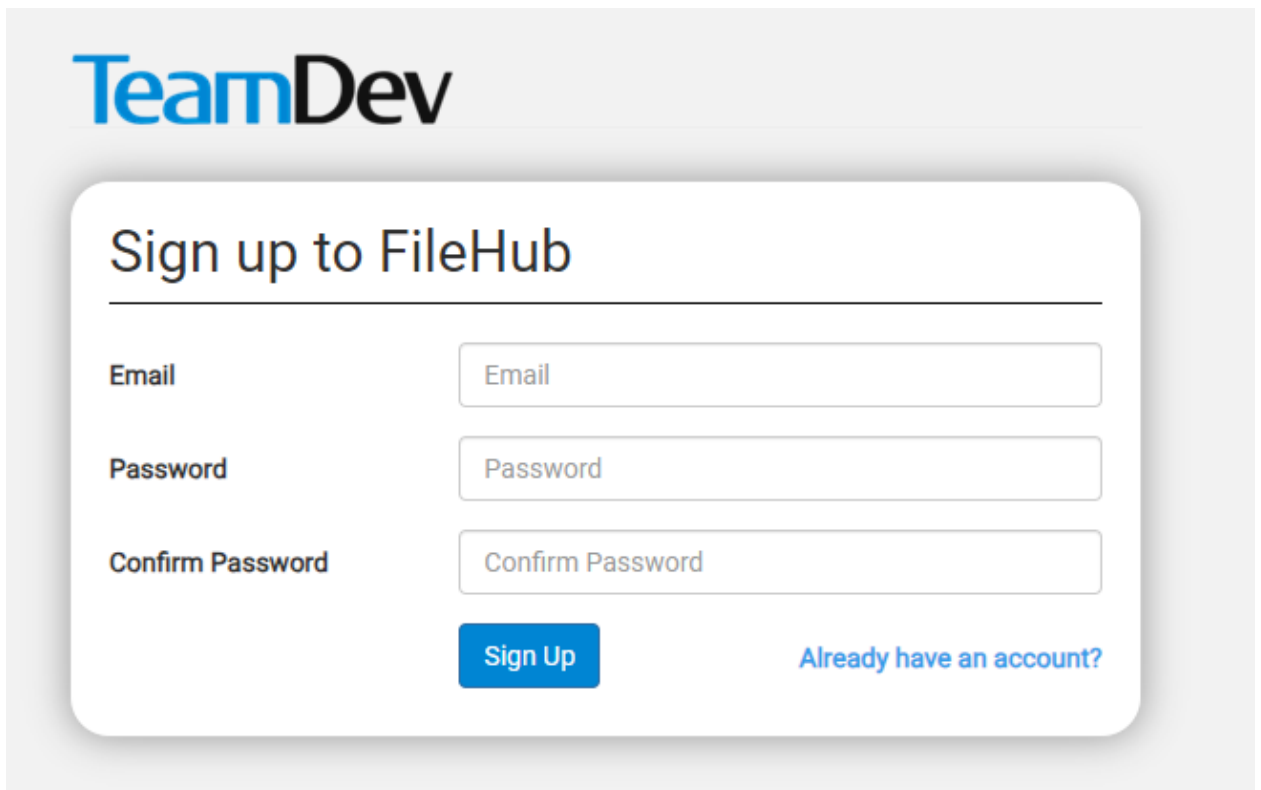
Куксюк В.І.

Київ 2023

**Варіант 1**

### Завдання1.

Створити клієнт-серверну систему авторизації сайту, що складається з двох частин: Front-end частина – User-interface(JS/React): забезпечує введення логіну та паролю. Back-end частина (PHP/NodeJS): забезпечує введення, редагування та видалення логінів, паролів та статусу користувача (admin/user) та зберігає інформацію на сервері. Якщо введені дані збігаються, то видача інформації про користувача та його сторінки (дані з лаб. роб. №1), інакше – виведення повідомлення "Доступ заборонено".



The image shows a web form for signing up to FileHub, part of the TeamDev project. The form is titled "Sign up to FileHub" and is set against a light gray background with the TeamDev logo at the top left. The form itself is a white rounded rectangle with a subtle shadow. It contains three input fields: "Email", "Password", and "Confirm Password", each with a corresponding label to its left. Below the "Confirm Password" field is a blue "Sign Up" button. To the right of the button is a blue link that says "Already have an account?".

TeamDev

## Sign up to FileHub

Email

Password

Confirm Password

[Sign Up](#) [Already have an account?](#)



## Sign in to FileHub

---

Email

Password

Sign In

[Don't have an account yet?](#)

[Код на GitHub](#)

### **Висновок:**

Під час виконання даної лабораторної роботи я навчився створювати клієнт-серверну систему авторизації сайту, що складається з двох частин