 МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ I НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ   
ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

ФАКУЛЬТЕТ БІОМЕДИЧНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ

КАФЕДРА БІОМЕДИЧНОЇ КІБЕРНЕТИКИ

**Комп’ютерний практикум №10**

з дисципліни «Веб-технології та веб-дизайн-1»

за темою «Публікація web додатків»

**Виконав:**

студентка гр. БС-81

Кисельова І.Д.

**Перевірив:**

ас. каф. БМК Матвійчук О.В.

Зараховано від \_\_\_.\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(підпис викладача)

Київ-2020

**Завдання:**

Створення дистрибутиву і публікація у загальний доступ

Створити дистрибутив сайту з 7 лабораторної роботи

Викласти сайт на хостинг і продемонструвати його роботу. Для успішної здачі сайт має коректно працювати за наданим URL з будь-якого пристрою.

PS: Обмежень на вибір хостингу немає

**Виконання роботи:**

**URL сайту:** <https://irines.github.io/>

**Послідовність дій:**

**Передумови:**

Для опублікування сайту потрібно:

Мати аккаунт на <https://github.com/> та файли для свого сайту, обов’язково файл index.html.

**Розміщення сайту:**

**Крок 1.** Створення нового репозиторія

Важливо, щоб назва сховища було в вигляді «username.github.io», де username - ім'я вашого облікового запису на Гітхабе. У нашому прикладі це буде «htmlacademy.github.io». Обов'язково встановимо галочку «Initialize this repository with a README». А потім натиснемо кнопку «Create repository».

**Крок 2.** Завантаження файлів

Репозиторій створений, тепер потрібно завантажити файли. Для цього необов'язково клонувати репозиторій до себе на комп'ютер або осягати інші нюанси роботи з гітом - можна скористатися інтерфейсом Гітхаба. Давайте натиснемо кнопку «Upload files». Зробимо коміт.

**Крок 3**. Перевірка роботи сайту

Щоб перевірити роботу сайту, досить перейти за адресою username.github.io, в нашому випадку це irines.github.io.

Результат розміщення сайту з 7 ЛР:

Вигляд сайту з ПК









