Міністерство освіти і науки України

Національний технічний університет України

“Київський політехнічний інститут”

Кафедра прикладної математики

ЗВІТ

з дисципліни «Колективна розробка програмного забезпечення**»**

на тему: «Побудова scrum згідно теми: ‘Проведення лекцій‘»

Виконав:

Студент групиКМ-53 Харитончик Олександр Вячеславович

(шифр групи) (прізвище, ім’я, по батькові)

Перевірив:

Викладач Терещенко І.О.

(прізвище, ініціали) (підпис)

ЗМІСТ

[1 Мета роботи 3](#_Toc465113393)

[2 Завдання на домашню роботу 4](#_Toc465113394)

[3 Скріншоти проведеної роботи 5](#_Toc465113395)

[Висновки 8](#_Toc465113396)

# МЕТА РОБОТИ

Мета даного домашнього завдання заключається у вивченні сворення Scrum`у та його використання у подальшій роботі.

# ЗАВДАННЯ НА ДОМАШНЮ РОБОТУ

Створити Scrum згідно теми. User Storys – всі процеси з ієрархії

процесів. Tasks до кожної User Story  формується, як опис задач,що необхідно зробити (запрограмувати), щоб реалізувати User Story (один процес з ієрархії процесів).

# СКРІНШОТИ ПРОВЕДНОЇ РОБОТИ

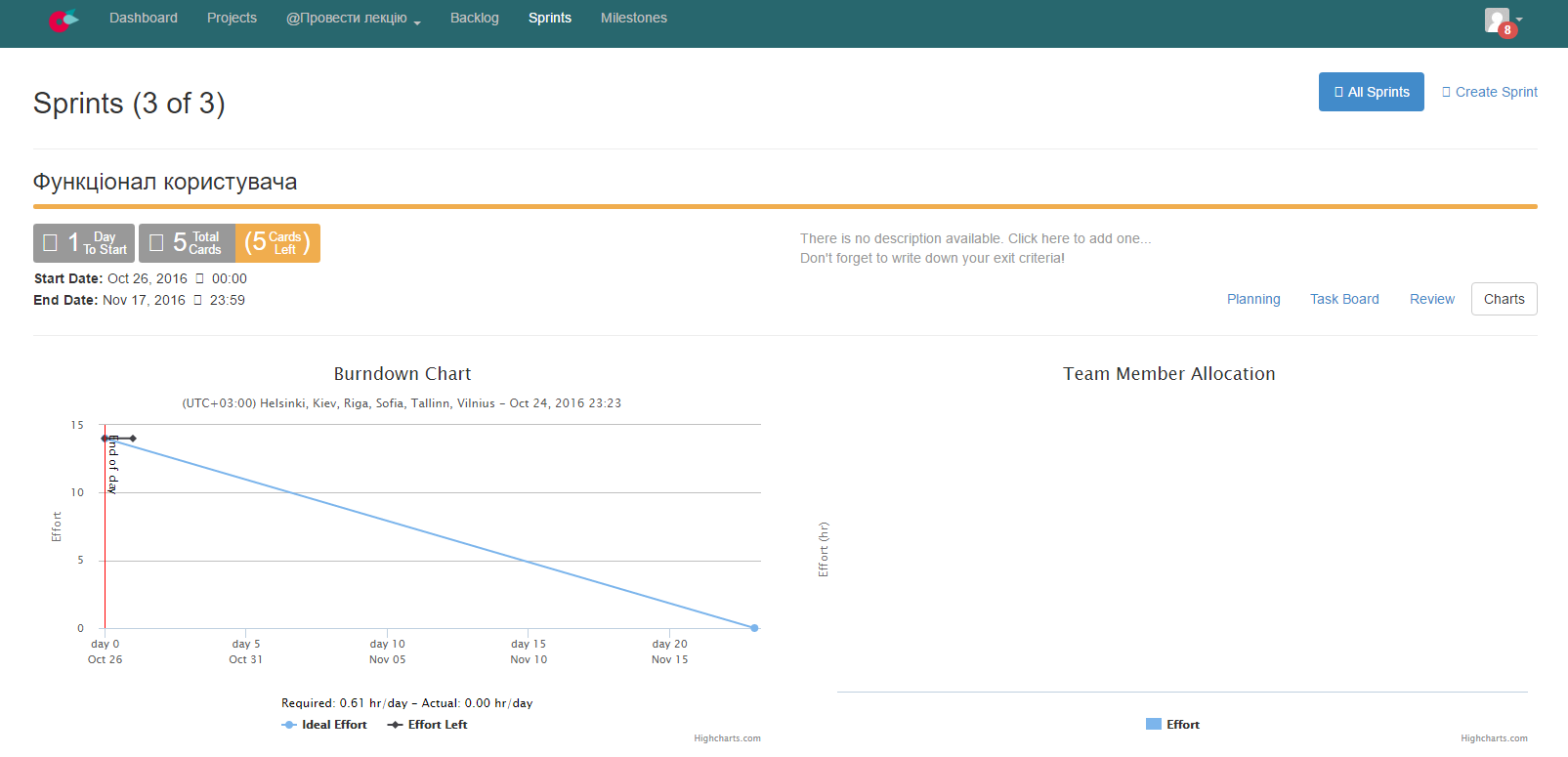


Рисунок 1 — Графік функціоналу користувача



Рисунок 2 — Графік функціоналу адміністратора



Рисунок 3 — Графік авторизації

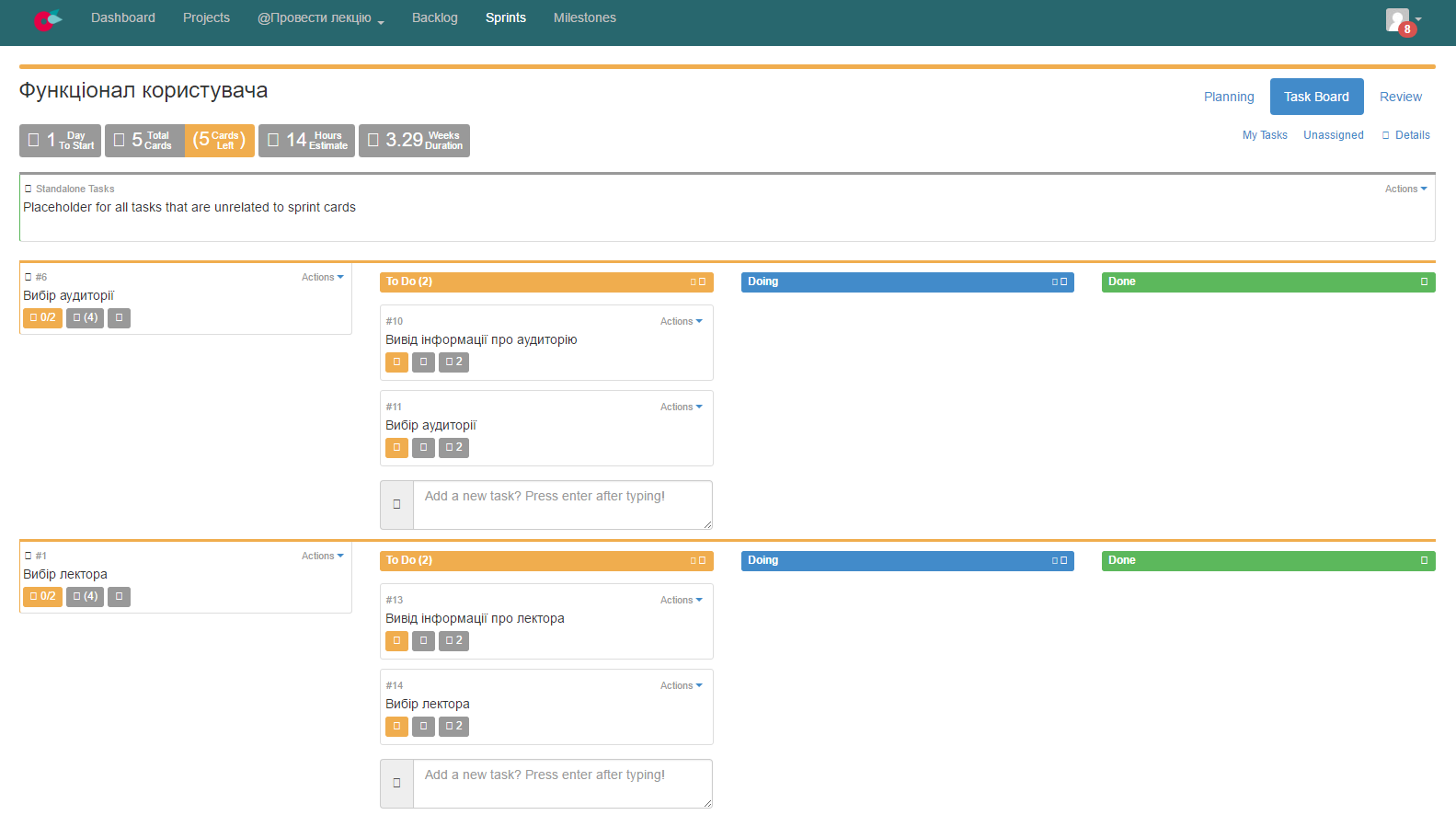


Рисунок 4 — Task Board функціоналу користувача

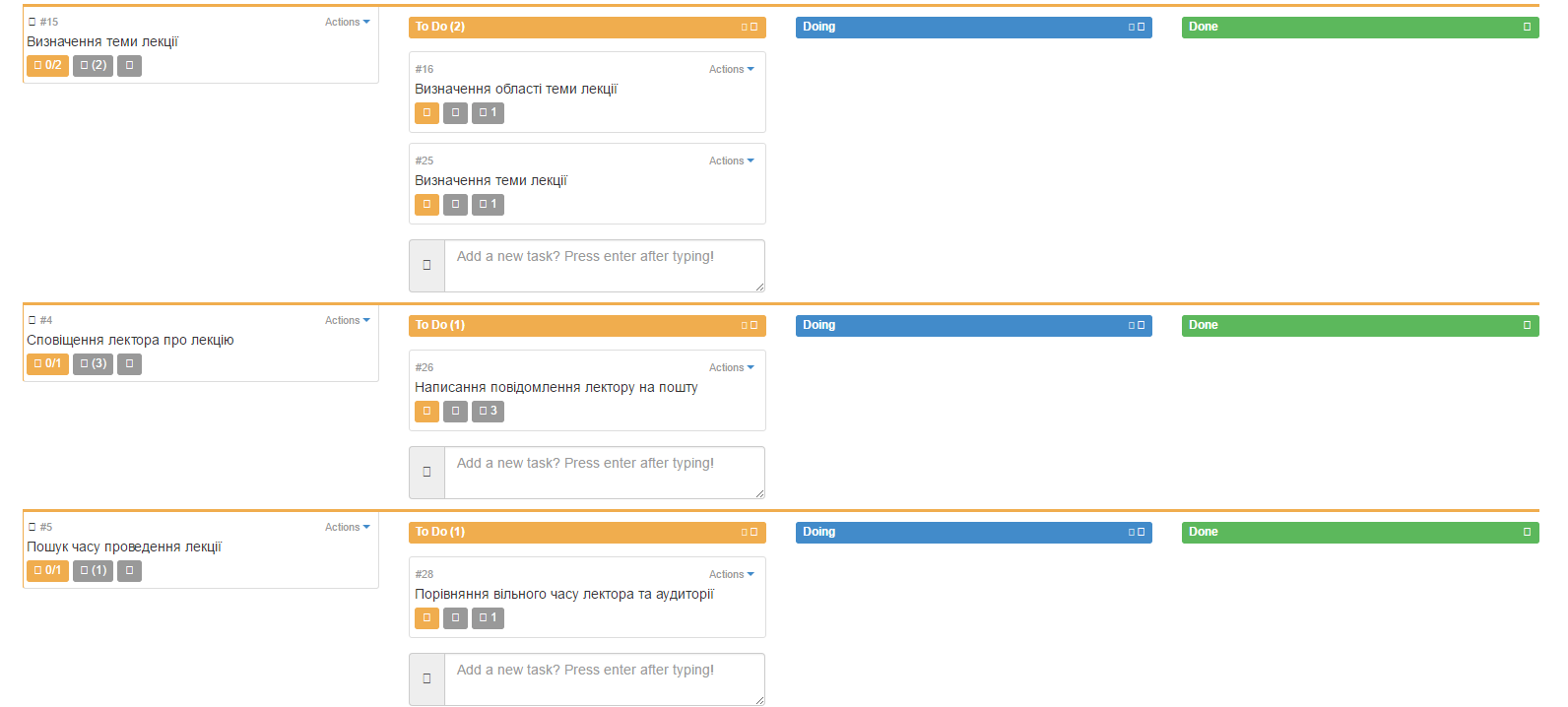


Рисунок 5 — Task Board функціоналу користувача

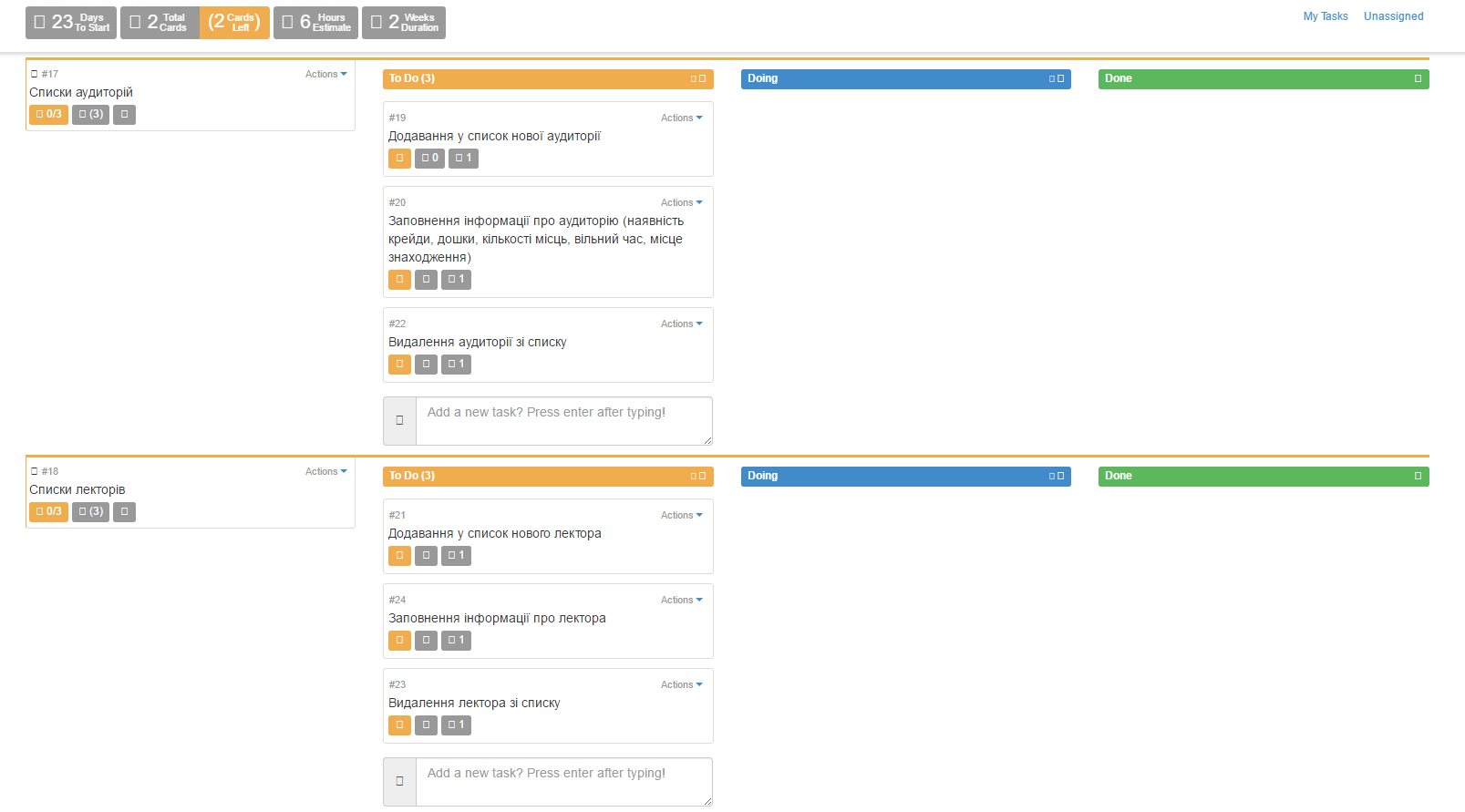


Рисунок 6 — Task Board функціоналу адміністратора

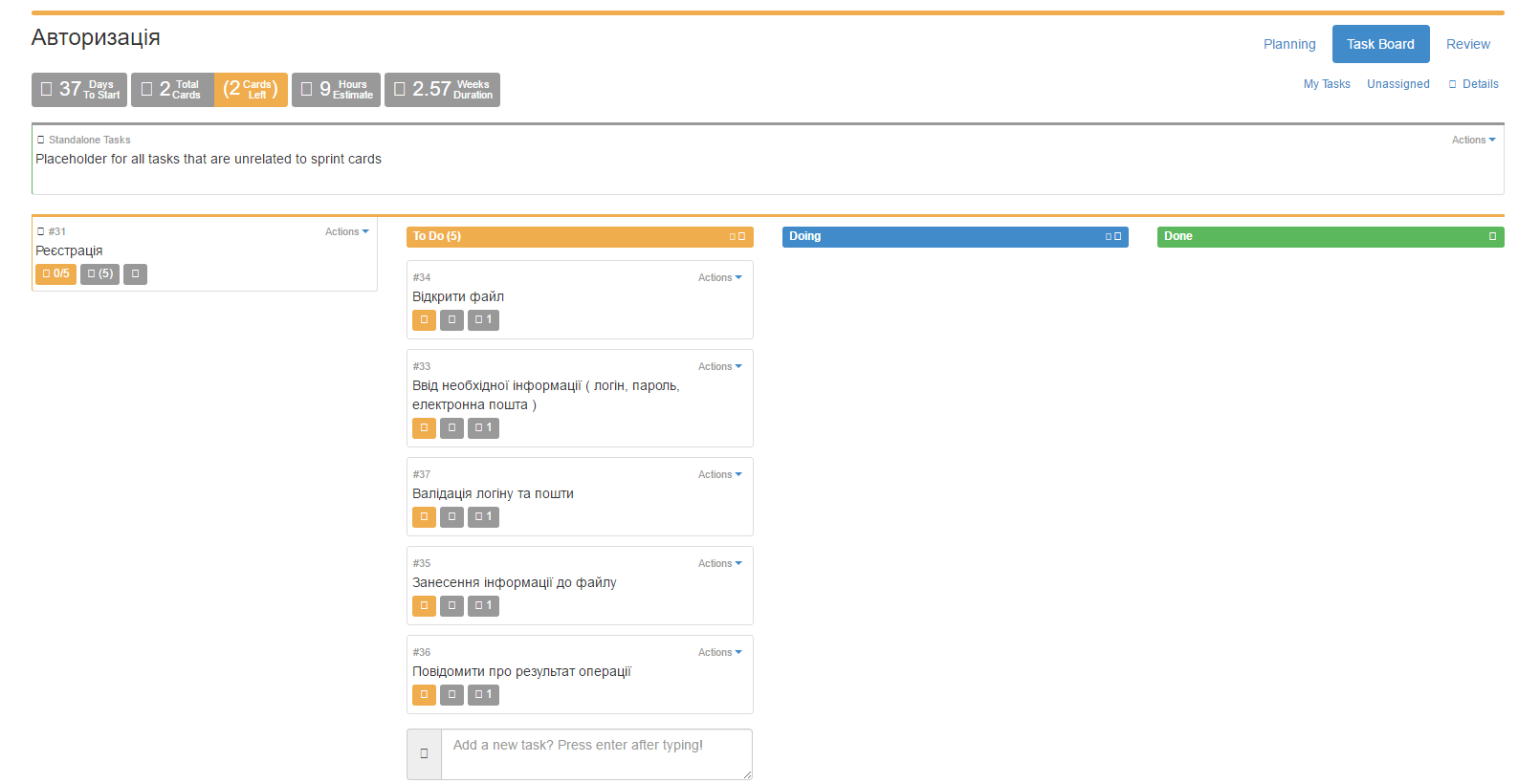


Рисунок 7 — Task Board авторизації

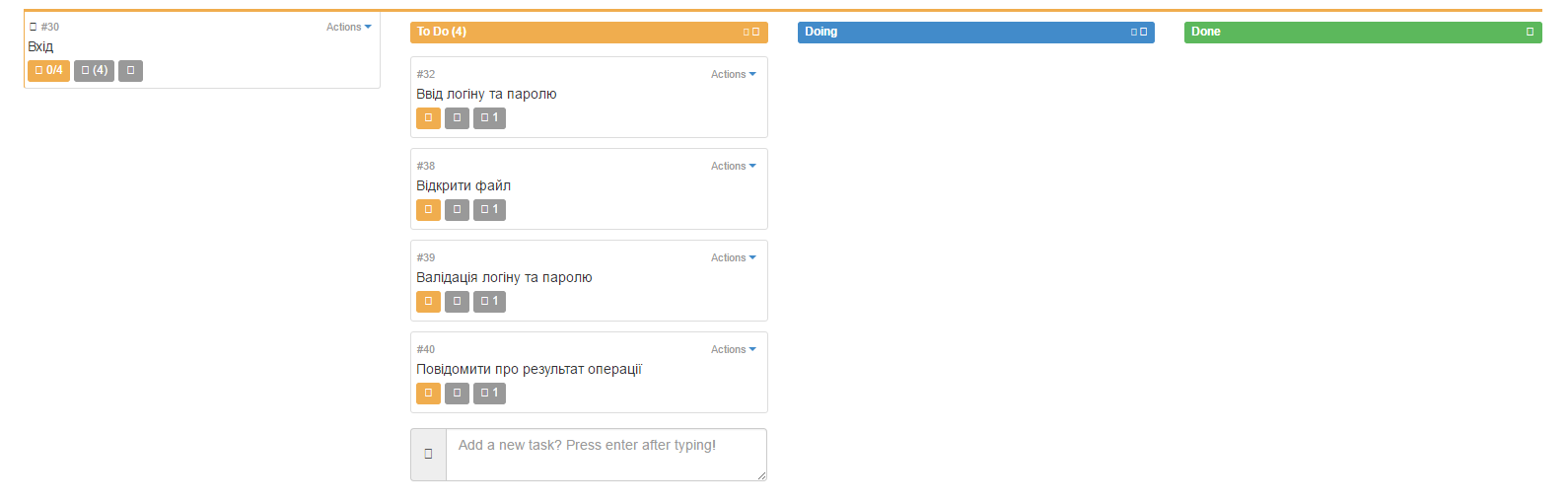


Рисунок 8 — Task Board авторизаціїВИСНОВКИ

Під час виконання даної домашньої роботи було вивчено Scrum та виконано роботу згідно завдання роботи.