Міністерство освіти і науки України Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут» імені Ігоря Сікорського Факультет інформатики та обчислювальної техніки Кафедра автоматики та управління в технічних системах

Лабораторна робота № 3

3 дисципліни: «Компоненти програмної інженерії – 2. Моделювання та аналіз програмного забезпечення»

Виконав:

студент групи IT-73

Похиленко Олександр Андрійович

Перевірив:

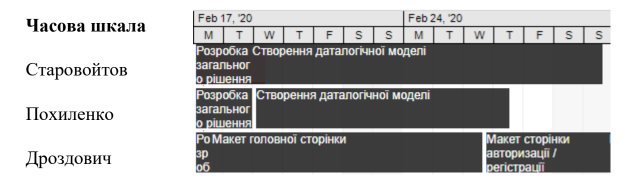
Галушко Д. О.

Тема: Розробка конструктора Telegram-ботів для замовлень.

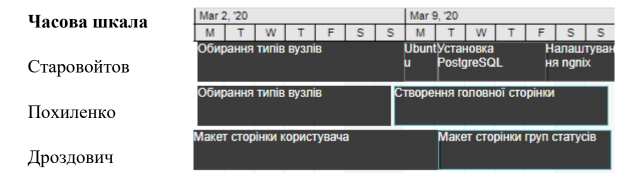
Мета: Розділення завдань на спринти.

Оберемо довжину спринта 2 тижні. Спробуємо перемістити завдання, що були визначені у лабораторних 1 та 2 так, щоб вони поміщалися у спринти. Після цих операцій бачимо, що проект можна завершити повністю за 6 спринтів.

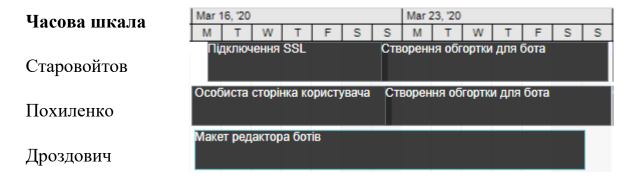
Спринт 1



Спринт 2



Спринт 3



Спринт 4

