Olszewski Konrad, Pelak Arek, Pajak Sebastian, Oleksiak Jakub

Opis projektu: Firma Opepo jako zadanie na zajęcia projekt zespołowy, miała zrobić aplikację do przesyłania i wyświetlania filmów video na zlecenie firmy XYZ. Projekt zaczął się 8 lutego i zakończył się 2 maja.

Cele projektu:

- Zaprojektowanie portalu społecznościowego do wrzucania plików video, za pomocą frameworka Django.
- Postawienie aplikacji na hostingu.
- Napisanie testów automatycznych do aplikacji
- Zaprojektowanie podstawowych interfejsów użytkownika

Osiągnięcia:

- Pomyślnie wykorzystanie dostępnych narzędzi do zaprojektowanie core aplikacji
- Przejrzyste interfejsy użytkownika
- Pomyślne napisanie testów
- Hostowanie aplikacji na zewnętrznym serwerze

Problemy:

- Opóźnienia w dostarczaniu niektórych zadań ze sprintu
- Złe dysponowanie zasobami ludzkimi(jedna osoba miała za dużo pracy, druga za mało)
- Aplikacja nie jest zrobiona na najnowocześniejszych komponentach (Frontend nie jest w React)

Przyczyny problemów:

- Opóźnienia w dostarczaniu niektórych zadań ze sprintu były spowodowane za małym zaangażowaniem niektórych pracowników
- Złe dysponowanie zasobami ludzkimi był spowodowany niedoświadczeniem scrum mastera
- Aplikacja nie jest zrobiona na najnowocześniejszych komponentach spowodowane brakiem specjalistów w danym temacie

