

# Wymagania do projektu zespołowego, semestr zimowy 2024-2025

## 1. Prowadzenie repozytorium GitHub

- **Utworzenie repozytorium i dodanie użytkownika:** Repozytorium powinno zostać utworzone, a użytkownik `fulmanp` powinien zostać dodany.
- **Używanie branchy zgodnie ze strategią:** Należy używać branchy zgodnie z przyjętą strategią (np. z zajęć).
- **Używanie PR:** Pull Requesty (PR) powinny być używane do mergowania kodu z feature branch do develop branch.
- **Regularne commitowanie zmian:** zmiany w kodzie powinny być regularnie dodawane.

## 2. Prowadzenie tablicy wspomagającej zarządzanie projektem (sugerowany projekt w GitHubie)

- **Tworzenie opowieści użytkownika:** Opowieści użytkownika powinny być tworzone zgodnie z podanym przykładem.
- **Przypisywanie użytkowników:** Użytkownicy powinni być przypisywani do zadań.
- **Wycena rozmiaru zadań:** Należy dokonywać wyceny rozmiaru zadań.
- **Regularne aktualizacje statusu:** Status zadań na tablicy powinien być regularnie aktualizowany.

## 3. Dokumentacja (zakres zależny od wielkości projektu)

- **Tworzenie i aktualizacja dokumentacji technicznej:** Dokumentacja techniczna powinna być tworzona na bieżąco i zawierać informacje o architekturze, używanych technologiach, oraz sposobie instalacji i uruchamiania projektu.
- **Przygotowanie instrukcji użytkownika:** Należy stworzyć instrukcję użytkownika opisującą, jak korzystać z aplikacji.

## 4. Testowanie (zakres zależny od wielkości projektu)

- **Prowadzenie testów jednostkowych:** Kod powinien być pokrywany testami jednostkowymi, a wyniki testów regularnie sprawdzane.
- **Automatyzacja testów:** Implementacja automatycznych testów integracyjnych i jednostkowych.

- **Raportowanie błędów:** Błędy powinny być zgłaszane i śledzone w systemie zarządzania projektami (np. w GitHubie).