

Inżynieria oprogramowania

Wymagania i kryteria oceniania projektu

Przygotował: dr inż. Tomasz Krzeszowski

Termin oddania projektu:

- W przypadku jeśli projekt zostanie oddany co najmniej miesiąc przed sesją i zawiera wszystkie wymagane diagramy, zastosowano wymagane wzorce projektowe oraz zgadza się z implementacją aplikacji bazodanowej, to prowadzący może podwyższyć proponowaną ocenę o maksymalnie 0.5 stopnia.
- Projekt powinien zostać oddany najpóźniej na ostatnich zajęciach projektowych.
- Za projekty oddawane w czasie sesji można otrzymać ocenę nie wyższą niż 4.0.

Kryteria oceny:

- Każdy student jest odpowiedzialny za minimum jedną funkcjonalność aplikacji.
- Aby otrzymać ocenę dostateczną przygotowana dokumentacja powinna uwzględniać wszystkie 12 etapów realizacji projektu.
- Projekt będzie oceniany pod względem poprawności realizacji poszczególnych etapów.
- Projekt ma być prowadzony z wykorzystaniem platformy GitHub (<https://github.com/>) (systematyczność prowadzonych prac oraz częstotliwość aktualizacji repozytorium również będzie brana pod uwagę przy ocenie).

Oddawany projekt powinien zawierać:

- Raport z realizacji projektu:
 - Strona tytułowa - temat projektu, nazwa przedmiotu, na który przygotowano projekt, rok, w którym przygotowano projekt, autora lub autorów projektu, grupę projektową, nazwę kierunku oraz numery indeksu autorów.
 - Wstęp teoretyczny opisujący problematykę projektu (max. 1 strona).
 - Wymagania dla projektowanej aplikacji bazodanowej.
 - Technologie, które mają zostać wykorzystane w aplikacji (oprogramowanie, biblioteki, język programowania itp.).
 - Opracowanie dla poszczególnych etapów realizacji projektu wraz z diagramami.
 - Podsumowanie.
 - Bibliografię (adresy stron internetowych, podręczniki itp.).
- Przygotowaną aplikację (do weryfikacji zgodności projektu aplikacji bazodanowej z implementacją).