

Uniwersytet Gdański
Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
Instytut Informatyki
Aplikacje Internetowe i Bazy Danych
Studia dzienne

P r o j e k t Z e s p o ł o w y

**Edytor tekstu on-line do współpracy programistycznej
w czasie rzeczywistym**

**SPRAWOZDANIE 7: Postęp implementacyjny, etap 5
22.11.2017 - 28.11.2017**

Skład osobowy zespołu:

Lipkowski Paweł
Mazepa Mariusz (lider)
Zakrzewski Michał

Gdańsk 2017

W niniejszym sprawozdaniu zawarliśmy postęp implementacyjny zlecony do wykonania między 22.11.2017 a 28.11.2017.

POSTAWIONE ZADANIA IMPLEMENTACYJNE:

Na ostatnich zajęciach postawiliśmy sobie kilka celów do zrealizowania. Lista zadań implementacyjnych przedstawia się następująco:

- 1) Udoskonalenie funkcjonalności logowania i rejestracji
- 2) Usprawnienie edytora tekstu
- 3) Poprawki w managerach
- 4) Obsługa UPDATE i DELETE w panelu administratora
- 5) Finalizacja formularzy edycji wszystkich klas

CO UDAŁO SIĘ ZREALIZOWAĆ:

Lipkowski Paweł – administrator bazy danych, wsparcie back-endu

- Poprawki w managerach, przygotowanie metod transakcyjnych
- Przygotowanie instrukcji UPDATE oraz potrzebnych stron JSP
- Podwaliny pod obsługę UPDATE i DELETE w panelu administratora

Mazepa Mariusz – webmaster, grafik komputerowy, wsparcie back-endu

- Udoskonalenie funkcjonalności rejestracji i logowania (rejestracja działa, logowanie jeszcze bez bazy – user wpisany „na sztywno”)
- Usprawnienie edytora tekstu – m.in. numerowanie wierszy i kolorowanie składni względem wybranego trybu (rodzaju tekstu)
- Eksperymenty z AngularJS (frameworkiem opartym na języku JavaScript wspomagającym tworzenie i rozwój aplikacji webowych)

Zakrzewski Michał – webdeveloper (programista), back-end

- Poprawki w obsłudze formularza edycji Account
- Formularz edycji do reszty klas (kasowanie i modyfikacja gotowe)