## Uniwersytet Zielonogórski

Wydział Informatyki, Elektrotechniki i Automatyki

Platforma .NET – Projekt Prowadzący: dr inż. Marek Sawerwain

Tytuł raportu/sprawozdania

Wykonał: Damian Radecki, Grupa dziekańska: 33-INF-SSI-SP Projekt realizowano razem z: Damian Kurkiewicz Data oddanie projektu: DD mmmm YYYY

Ocono	
Otena.	

Spis treści			4	Implementacja 4.1 Diagram klas	<b>2</b>
1	Wprowadzenie 1.1 Opis działania		5	4.2 Problemy i ich rozwiązania	2 2
2	1.2 Grupa docelowa	2 <b>2</b>		5.1 Testy jednostkowe	2
-	2.1 .Net Core	2 2 2 2 2 2	6	Opis wkładu własnego w realizację projektu 6.1 Konfiguracja środowiska i serwera 6.2 Strona internetowa opracowana w Angular 6.3 Implementacja zarządzania wiadomościami 6.4 Implementacja zarządzania powiadomieniami 6.5 Obsługa SignalR	2 2 2 2 2 2 2
3	Projekt 3.1 Struktura projektu	2 2 2 2	7	6.6 Opracowanie testów integracyjnych	2 2 2

## Spis listingów

Motto:

Pisanie raportu przywilejem każdego studenta.

## 1 Wprowadzenie

- 1.1 Opis działania
- 1.2 Grupa docelowa
- 2 Użyte technologie
- 2.1 .Net Core
- 2.2 Entity Framework
- 2.3 SignalR
- 2.4 MySql
- 2.5 Angular
- 3 Projekt
- 3.1 Struktura projektu
- 3.2 Use Cases
- 3.3 Struktura bazy danych
- 4 Implementacja
- 4.1 Diagram klas
- 4.2 Problemy i ich rozwiązania
- 5 Testy
- 5.1 Testy jednostkowe
- 5.2 Testy integracyjne
- 6 Opis wkładu własnego w realizację projektu
- 6.1 Konfiguracja środowiska i serwera
- 6.2 Strona internetowa opracowana w Angular
- 6.3 Implementacja zarządzania wiadomościami
- 6.4 Implementacja zarządzania powiadomieniami
- 6.5 Obsługa SignalR
- 6.6 Opracowanie testów integracyjnych
- 7 Podsumowanie
- 7.1 Wnioski
- 7.2 Do zrealizowania przy dalszym rozwoju