

PROJEKT INŻYNIERSKI

Aplikacja do zarządzania pracownikami

Emilia Pawela
303242

Wojciech Olech
303232

Kierunek: Informatyka
Specjalność: Aplikacje mobilne, gry i multimedia

PROWADZĄCY PRACĘ
dr inż. Rafał Brociek
WYDZIAŁ MATEMATYKI STOSOWANEJ

GLIWICE 2025

Spis treści

1	Wstęp	2
1.1	Opis projektu	2
1.2	Założenia i cele projektu	2
1.3	Docelowa grupa odbiorców	2

1 Wstęp

Poniższy rozdział będzie przedstawiał całokształt projektu z jego szczegółowym opisem, funkcjonalności podstawowe oraz grupę użytkowników, do których jest skierowana ta aplikacja.

1.1 Opis projektu

Projekt "Smart Manager" jest aplikacją internetową składającą się z aplikacji serwerowej napisanej w języku C#, przy użyciu platformy .NET oraz z aplikacji klienckiej, utworzonej przy pomocy frameworka Blazor i języka C#. Do przechowywania danych na temat użytkowników został wykorzystany Microsoft SQL Server oraz frameworka Entity.

Tu będzie uzupełniane z czasem tworzenia się projektu

1.2 Założenia i cele projektu

- Rejestracja i logowanie
- Podawanie dyspozycyjności do pracy
- Naliczanie czasu pracy pracownika
- Układanie grafiku przez pracodawcę

1.3 Docelowa grupa odbiorców

Aplikacja jest skonstruowana na rzecz małych, średnich oraz dużych firm, gdzie wynagrodzenie liczy się w godzinach.