Kraków, 25.01.2021

**NiceToMeetYou**

**Plan projektu**

**Wersja 1.0**

**Opracował: Sebastian Tyralski**

**Cel Projektu**

Aplikcaje NiceToMeetYou zakłada stworzenie portalu, który umożliwi każdemu znalezienie idealnego partnera/partnerki na wesele.

**Etapy rozwoju projektu**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Etap** | **Funkcjonalność** | **Data rozpoczęcia** | **Data zakończenia** | **Wykonawca** |
| **1** | Logowanie i rejestracja konta | **01.03.2021** | **10.03.2021** | Sebastian Tyralski |
| **2** | Strona główna | **11.03.2021** | **30.04.2021** | Karolina Jaklik |
| **2.1** | Wyszukiwanie zarejestrowanych użytkowników | **11.03.2021** | **19.03.2021** | Karolina Jaklik  Anna Mika  Kamil Paliński |
| **2.2** | Sugestie i dobieranie użytkowników | **22.03.2021** | **02.04.2021** | Anna Mika |
| **2.3** | Panel czatu | **05.04.2021** | **09.04.2021** | Kamil Paliński |
| **2.4** | Ranking (oceny użytkowników) | **12.04.2021** | **30.04.2021** | Karolina Jaklik |
| **3** | Możliwość personalizacji konta | **03.05.2021** | **04.06.2021** | Sebastian Tyralski  Jakub Święch  Kamil Paliński |
| **3.1** | Edycja danych w profilu | **03.05.2021** | **14.05.2021** | Sebastian Tyralski |
| **3.2** | Edycja cech osoby poszukiwanej | **17.05.2021** | **21.05.2021** | Jakub Święch |
| **3.3** | Panel zarządzający kontem | **24.05.2021** | **04.06.2021** | Kamil Paliński |
| **4** | Algorytm sugestii (łączący osoby o wspólnych cechach, sugerujący osobę do nawiązania kontaktu) | **31.05.2021** | **16.07.2021** | Jakub Święch  Sebastian Tyralski  Kamil Paliński |
| **5** | Oceny oraz wpis do rankingu | **19.07.2021** | **27.08.2021** | Sebastian Tyralski |
| **6** | Podgląd profili użytkowników | **30.08.2021** | **31.12.2021** | Karolina Jaklik  Anna Mika |
| **6.1** | Widok ograniczony (zakłada podgląd zdjęcia, opinii i podstawowych danych) | **30.08.2021** | **08.10.2021** | Karolina Jaklik |
| **6.2** | Widok rozbudowany (zakłada podgląd pełnych danych udostępnionych wraz z opinią oraz oceną z rankingu) | **11.10.2021** | **31.12.2021** | Anna Mika |
| **7** | Testy jednostkowe – testowanie poprawności kodu | **03.01.2022** | **04.02.2022** | Jakub Święch |
| **8** | Testy manualne | **07.02.2022** | **18.02.2022** | Anna Mika |
| **9** | Testy automatyczne | **21.02.2022** | **28.02.2022** | Kamil Paliński |
| **10** | Wdrożenie | **01.03.2022** | **--** | Karolina Jaklik  Anna Mika  Kamil Paliński  Jakub Święch  Sebastian Tyralski |

**Struktura**

Projekt zakłada podejście zwinne, charakteryzująca się ciągłym wdrażaniem działających funkcjonalności. Pozwoli to w razie potrzeby na szybki powrót do poprzedniej wersji aplikacji bez potrzeby modyfikowania całej architektury