Licencjacka Pracownia Oprogramowania Instytut Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego

Agnieszka Góralczyk, Adrian Dyliński, Dominik Bruliński

Dokumentacja projektu **Podręczna kucharyna**

Harmonogram

17 czerwca 2012

Wersja 0.01

Podręczna kucharyna. Harmonogram

Tabela 1. Historia zmian w dokumencie

	Lp.	Data	Nr wersji	Autor	Zmiana
	1.	2012-05-05	0.01	Adrian Dyliński, Aron Mojsak	Utworzenie dokumentu
ſ	2.	2012-05-20	0.02	Dominik Bruliński	Poprawki językowe

Spis treści

1.	Wprowadzenie			•	 		•	•	•					 					•	3
2.	Harmonogram	prac			 									 						ç

1. Wprowadzenie

Dokument przedstawia harmonogram prac nad projektem *Podręczna kucharyna*.

2. Harmonogram prac

Daty przedstawione poniżej prezentują końcowe terminy wykonania poszczególnych prac.

Data	Zadanie									
5 marca 2012 r.	określenie wymagań i przygotowanie dokumentów: przypadki									
	użycia, wykaz dokumentów									
18 marca 2012 r.	przygotowanie analizy rozwiązania									
16 kwietnia 2012 r.	sporządzenie planu testowania									
19 kwietnia 2012 r.	wykonanie poprawek i ostateczna weryfikacja dokumentacji przedsięwzięcia									
20 kwietnia 2012 r.	przygotowanie środowiska programistycznego (uruchomienie serwera testowego i systemu zarządzania rozwojem oprogramowania), przypisanie zadań poszczególnym osobom zaangażowanym w realizację projektu									
25 kwietnia 2012 r.	umożliwienie komunikacji z bazą danych									
26 kwietnia 2012 r.	zaprojektowanie interfejsu użytkownika									
30 kwietnia 2012 r.	zaprogramowanie fragmentu interfejsu użytkownika pozwala- jącego na zarządzanie przepisami									
7 maja 2012 r.	implementacja komunikacji między modułami projektu									
12 maja 2012 r.	umożliwienie dodawania, zmiany i usuwania przepisów									
14 maja 2012 r.	umożliwienie przeglądania przepisów									
27 maja 2012 r.	umożliwienie zarządzania składnikami i dostosowanie interfejsu użytkownika									
3 czerwca 2012 r.	umożliwienie nadawania etykiet posiłkom									
10 czerwca 2012 r.	umożliwienie wyszukiwania przepisów za pomocą etykiet									
15 czerwca 2012 r.	implementacja automatycznego etykietowania przepisów według użytych składników									
22 czerwca 2012 r.	testowanie aplikacji i poprawianie błędów									
24 czerwca 2012 r.	udostępnienie aplikacji użytkownikom do pobrania ze strony projektu									
1 lipca 2012 r.	umożliwienie określania wartości kalorycznych posiłków na podstawie użytych składników									
10 lipca 2012 r.	możliwość obliczania wartości odżywczych niezależnie od użytych miar wagi lub objętości									
27 lipca 2012 r.	możliwość dodawania zdjęć składników i posiłków									
10 sierpnia 2012 r.	możliwość zakładania kont użytkowników									
25 sierpnia 2012 r.	możliwość zarządzania uprawnieniami użytkowników									
30 sierpnia 2012 r.	możliwość komentowania przepisów									
10 września 2012 r.	testowanie aplikacji									
15 września 2012 r.	udostępnie aplikacji ograniczonej liczbie użytkowników w celu testów									
29 września 2012 r.	usunięcie błędów i wprowadzenie poprawek									
30 września 2012 r.	udostępnienie aplikacji za pośrednictwem Google Play									