

Recenzja Fazy Implementacji

Course Developers

Robert Pietrykowski

22-01-2019

v1.0

Spis treści

1.	Opis dokumentu	2
2.	Cele i założenia Fazy Implementacji	2
2.1.	Budowa oraz rozwój komponentów systemu	2
2.2.	Integracja owych komponentów	2
2.3.	Przeprowadzenie testów na powstałych modułach	2
2.4.	Powstanie podręcznika / instrukcji użytkownika	2
3.	Analiza przebiegu pracy	2
4.	Ocena postępu projektu	3
5.	Historia dokumentu	3

1. Opis dokumentu

Dokument zawiera listę założeń przewidzianych na dany etap, analizę przebiegu prac wykonywanych podczas Fazy Implementacji oraz ocenę postępu projektu.

2. Cele i założenia Fazy Implementacji

Główne założenia:

1. Budowa oraz rozwój komponentów systemu
2. Integracja owych komponentów
3. Przeprowadzenie testów na powstałych modułach
4. Powstanie podręcznika / instrukcji użytkownika

2.1. Budowa oraz rozwój komponentów systemu

Stworzony został w ~90% interfejs graficzny będący odwzorowaniem modelu sporządzonego przez projektantów UI.

Nad funkcjonalnością aplikacji wciąż trwają prace skupiające się głównie na systemie ankiet, wiadomości i analizy danych. Przewidywane zakończenie w ciągu kilku dni.

2.2. Integracja owych komponentów

Integracja nie może zostać przeprowadzona bez zakończonego etapu budowy i rozwoju komponentów systemu.

2.3. Przeprowadzenie testów na powstałych modułach

Na powstałych elementach systemu przeprowadzono sporządzone testy w celu weryfikacji poprawności owych modułów oraz ujawnienia wszelkich błędów mogących zaburzyć działanie gotowego produktu.

2.4. Powstanie podręcznika / instrukcji użytkownika

Z racji braku gotowej aplikacji opóźniona została decyzja o rozpoczęciu pracy nad instrukcją użytkownika aczkolwiek bazując na dostępnych aktualnie informacjach powstał zarys proponowanego podręcznika.

3. Analiza przebiegu pracy

W tej fazie projektu główną rolę odgrywała grupa implementatorów, którzy za zadanie mieli stworzyć aplikację na podstawie dostarczonej przez inne zespoły architektury systemu, założeń projektu oraz wymagań klienta. Zaangażowanie z ich strony było widoczne oraz utrzymywało się na wysokim poziomie. Zachowana również została komunikacja między kluczowymi zespołami odpowiadającymi za powstanie faktycznej aplikacji. Jednocześnie należy podkreślić wkład pozostałych członków zespołu w opracowanie rozwiązania powstałych w trakcie pracy problemów, oraz skomponowanie nowej strategii działania dotyczącej niektórych elementów systemu. O spójny przebieg prac oraz wszelką potrzebną pomoc dbał zespół process engineers oraz menedżer projektu.

4. Ocena postępu projektu

Z uwagi na oczekiwany krótki termin ukończenia prac, powstałe opóźnienia w realizacji niektórych z założeń Fazy Implementacji nie wpływają na decyzję oceny postępu projektu, która na podstawie analizy przebiegu pracy pozostaje **pozytywna**.

Podjęta została decyzja o kontynuowaniu projektu.

5. Historia dokumentu

Data	Wersja	Opis	Autor
22-01-2020	v1.0	<ul style="list-style-type: none">• Stworzenie dokumentu• Zawartość / treść• Formatowanie	Robert Pietrykowski