Dokument procesowy

Analiza ryzyka:

Opis	Skutek	Prawdopodobieństwo wystąpienia	
Nie nadążenie za harmonogramem	Powstanie niekompletnego produktu bądź nie powstanie jego w ogóle	Nie powstanie produktu - małe Powstanie niekompletnego produktu - średnie	
Brak możliwości technicznych realizacji produktu	Nie powstanie produktu	Małe, dodatkowo rozstrzygane wcześnie przez prototypy	
Odejście członka projektu	Utrudnione warunki powstawanie, możliwość nie nadążenia za harmonogramem	Znikome	
Odejście od Pythona na rzecz innych technologii i języka	Konieczność zapoznania się z nową technologią	Niewielkie	
Błąd projektowy - zły podział na moduły	Skomplikowanie implementacji, zwiększona ilość błędów implementacji	Duże	
Błąd projektowy - złe rozpoznanie przypadków użycia	Produkt niezgodny z oczekiwaniami klienta	Duże	

Plan rzeczowy:

- Stworzenie prototypu produktu w celu określenia wykonywalności (określenie możliwości technicznych posiadanych technologii), a w szczególności
 - Możliwość odczytywania w czasie rzeczywistym zawartości pól tekstowych na stronach internetowych
 - Możliwość zmiany zawartości pól tekstowych na stronach internetowych

- Dopracowanie koncepcji systemu, zwłaszcza sposobu komunikacji między modułami i komunikacji modułów z użytkownikiem
- Utworzenie dokumentu procesowego zawierającego
 - analizę ryzyka
 - harmonogram
 - dziennik
- Implementacja modułu Sowa
- Implementacja modułu Azor
- Implementacja modułu Kelner
- Implementacja modułu uczącego
- Implementacja weryfikatora
- Implementacja słownika ręcznego
- Integracja między modułami
- Skompletowanie pełnej wersji dokumentacji

Harmonogram:

Termin	Główne cele	Produkty
18 IV 2017	Stworzenie prototypowego modułu do indeksowania plików	Moduł przetrzymujący zdefiniowane przez użytkownika pliki.

Dziennik:

Data	Zrobione rzeczy	
14 III 2018	Stworzono dokumentację koncepcyjną	
21 III 2017	Dodano CZYTAJMNIE i licencję do projektu.	
28 III 2017	Rozpatrzono przypadki użycia.	
7 IV 2017	Opracowano koncepcje systemu. Stworzono harmonogram prac.	
9 IV 2017	Stworzenie dokumentu procesowego.	