Dokument procesowy



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Autorzy: Anna Marciniec, Mateusz Najdek, Yurii Vyzhha, Mateusz Woś

Spis treści

| • | 1 |
|-------------------|---|
| 1. Analiza ryzyka | 2 |
| 2. Plan rzeczowy | 4 |
| 3. Harmonogram | 5 |
| 4. Dziennik | 6 |

1. 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 nadążenie za harmonogramem | Bardzo małe |

| Odejście od Javy na rzecz innych technologii i języka | Konieczność zapoznania się z nową technologią | Średnie |
|--|---|---------|
| 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 |
| Problem z integracją aplikacji na linii front-end - back-end | Powstanie dwóch niepołączonych modułów, bez gotowego produktu | Średnie |

2. Plan rzeczowy

- Stworzenie prototypu produktu w celu określenia wykonywalności (określenie możliwości technicznych posiadanych technologii)
- Utworzenie i dopracowanie koncepcji systemu
- Utworzenie dokumentu procesowego zawierającego
 - analizę ryzyka
 - harmonogram
 - dziennik
- Implementacja modułu do przechowywania zdefiniowanych przez użytkownika plików
- Implementacja modułu do wyszukiwania plików po nazwe.
- Implementacja modułu do komentowania i tagowania plików.
- Rozszerzenie modułu wyszukiwania do możliwości wyszukania po tagach i komentarzach.
- Implementacja modułu do grupowania plików.
- Integracja między modułami
- Skompletowanie pełnej wersji dokumentacji

3. Harmonogram

| Termin | Główne cele | Produkty |
|---------------|---|--|
| 18 IV 2018 | Stworzenie prototypowego modułu do indeksowania plików oraz prostego okna interfejsu użytkownika. | Moduł przetrzymujący zdefiniowane przez użytkownika pliki i pusty interfejs użytkownika. |
| 25 IV 2018 | Implementacja przycisku do otwierania plików dla GUI, dalsza praca nad wizualną częścią projektu, wystawienie interfejsu modułu trzymającego dane dla innych modułów, stworzenie indeksu dla jednego pliku, instalacja analizatora z polskim słownikiem | Moduł bazy danych, GUI, Moduł indeksowania. |

4. Dziennik

| Data | Zrobione rzeczy |
|-------------|---|
| 14 III 2018 | Stworzono dokumentację koncepcyjną |
| 21 III 2018 | Dodano readme i licencję do projektu |
| 28 III 2018 | Rozpatrzono przypadki użycia. |
| 7 IV 2018 | Opracowano koncepcję systemu. Stworzono harmonogram prac |
| 9 IV 2018 | Stworzenie dokumentu procesowego. |
| 10 IV 2018 | Wnoszenie zmian do dokumentacji specyfikacyjnej i procesowej |
| 15 IV 2018 | Implementacja prototypu modułu indeksowania oraz postawienie bazy danych dla plików |
| 16 IV 2018 | Stworzenie mocku GUI dla prototypu |
| 17 IV 2018 | Dodanie startera aplikacji w klasie App |

| 18 IV 2018 | Stworzenie działającego prototypu indeksowania i wyszukiwania plików, dodano przypadki użycia w dokumentacji specyfikacyjnej |
|------------|--|
| 22 IV 2018 | Dodanie do widoku buttonów oraz podwidoków |
| 24 IV 2018 | Istotne zmiany w obsłudze widoku |
| 3 V 2018 | Zmiana sposobu przechowywania - rezygnacja z bazy danych |
| 6 V 2018 | Stworzenie testów jednostkowych i integracyjnych modułów |
| 9 V 2018 | Stworzenie konwertera pomiędzy file oraz doc |
| 12 V 2018 | Testowanie funkcjonalności dodanie obsługi doc'ów i file'ów |
| 14 V 2018 | Stworzenie działającego modułu dodawania plików łącznie z integracją z GUI |
| 15 V 2018 | Skompletowanie gotowej dokumentacji koncepcyjnej i specyfikacyjnej |