

Ksantypa2: system rekrutacji na PP

Planowanie przedsięwzięcia

(Czwarty przyrost)

Status: Gotowy do przeglądu	Nazwa pliku: 27Ksantypa2-C4-Plan-M.Antczak,G.Palik-1.0.doc
Etap: Wytwarzanie oprogramowania 4	Adres strony WWW: www.ksantypa2.cs.put.poznan.pl
Autor: Maciej Antczak, Grzegorz Palik	Czas pracy autora [godz.]: 1
Ostatnia modyfikacja: 03-02-2008	Czas pracy innych osób [godz.]: 0

Wersja wcześniejsza:

Status: -	Nazwa pliku: -
Etap: -	Adres strony WWW: www.ksantypa2.cs.put.poznan.pl
Autor: -	Czas pracy autora [godz.]: -
Ostatnia modyfikacja: -	Czas pracy innych osób [godz.]: -

Zakres zmian:

- cały dokument

Spis treści

1. Harmonogram	2
2. Realizowane zadania	2
3. Informacje dodatkowe.....	4

1. Harmonogram

Faza realizacji projektu	
Wydanie	W4 (04-02-2008 – 02.03.2008)
Wytwarzanie oprogramowania	C4 (04-02-2008 – 02.03.2008)
Testowanie oprogramowania	T4 (25-02-2008 – 31.03.2008)

Każda faza realizacji projektu obejmująca wytwarzanie przyrostu składa się z dwóch niezależnych, nakładających się wzajemnie podfaz, a mianowicie: wytwarzania i testowania oprogramowania. Realizacja każdego przyrostu została zaplanowana na okres trzech tygodni. Łatwo zauważyć, podczas analizy powyższej tabeli, że ostatni tydzień wytwarzania oprogramowania nakłada się z pierwszym tygodniem testowania. Efekt powyższy spowodowany jest procesem udoskonalania funkcjonalności oprogramowania przed samym wydaniem i właściwym procesem testowania, który będzie miał miejsce podczas fazy tworzenia drugiego przyrostu. Zastosowany mechanizm powinien pozwolić na skrócenie czasu związanego z właściwym testowaniem.

2. Realizowane zadania

Przypadki użycia oznaczone są za pomocą etykiety „UC” i konkretnej, unikalnej w zbiorze przypadków użycia liczby, służącej jako odnośnik do dokumentu *Specyfikacja wymagań oprogramowania*, który zawiera opis wszystkich wymagań, które zostały zebrane przez Analityka i powinny zostać zrealizowane w projekcie (do czasu powstania dokumentu *Specyfikacja wymagań oprogramowania* (roboczą wersję przypadków użycia można znaleźć pod adresem: <http://www.cs.put.poznan.pl/mochodek/ksantypa2/>). Pełna dokumentacja projektu jest dostępna na stronie projektu <http://ksantypa2.cs.put.poznan.pl>.

1. Szacowana pracochłonność

Nazwa zadania	Pracochłonność [godz.]	Rezerwa [godz.]
Instalacja bazy danych Oracle	2	0,5
Modyfikacja skryptów SQL integratora	18	1,5
Zapoznanie się z biblioteką GWT	40	4
Zapoznanie się z biblioteką GWT-Ext	20	2
Zapoznanie się z formatem wymiany danych JSON	20	2
Uspójnienie formatu przechowywania informacji pomiędzy systemem Sokrates a systemem Ksantypa2: imiona, nazwiska, imię matki, imię ojca, miejscowość, WKU – duża pierwsza litera, reszta liter małych (dokładne sprawdzenie formatów w systemie Sokrates i dodanie odpowiednich filtrów w systemie Ksantypa2)	14	1,5
Zmiana pola wyboru WKU przez mężczyzn na opcjonalne	1	0,1
Powiększenie rozmiaru pola e-mail	1	0,1

Udoskonalenie komunikatu do osób, które już studiują (zmiana informacji w systemie)	1	0,1
Zwiększenie widoczności przycisk drukuj (poprawienie grafiki systemu)	1	0,1
Usunięcie wyboru skali ocen dla nowej matury	2	0,1
Dodanie forum dla kandydatów z najczęstszymi pytaniami	20	2
Wysyłanie wiadomości potwierdzającej e-mail do kandydata	10	1
Suma	150	15

2. Priorytety zadań

Priorytet	Zadanie
1	Uspójnienie formatu przechowywania informacji pomiędzy systemem Sokrates a systemem Ksantypa2: imiona, nazwiska, imię matki, imię ojca, miejscowość, WKU – duża pierwsza litera, reszta liter małych (dokładne sprawdzenie formatów w systemie Sokrates i dodanie odpowiednich filtrów w systemie Ksantypa2)
1	Zmiana pola wyboru WKU przez mężczyzn na opcjonalne
1	Powiększenie rozmiaru pola e-mail
1	Udoskonalenie komunikatu do osób, które już studiują (zmiana informacji w systemie)
1	Zwiększenie widoczności przycisk drukuj (poprawienie grafiki systemu)
1	Usunięcie wyboru skali ocen dla nowej matury
1	Dodanie forum dla kandydatów z najczęstszymi pytaniami
1	Wysyłanie wiadomości potwierdzającej e-mail do kandydata
2	Instalacja bazy danych Oracle
2	Modyfikacja skryptów SQL integratora
2	Zapoznanie się z biblioteką GWT
2	Zapoznanie się z biblioteką GWT-Ext
2	Zapoznanie się z formatem wymiany danych JSON

3. Szczegółowy harmonogram realizacji przyrostu

Kamienie milowe	Nazwa Zadania/Zdarzenia
10-02-2008	Instalacja bazy danych Oracle Modyfikacja skryptów SQL integratora
17-02-2008	Zapoznanie się z biblioteką GWT Zapoznanie się z biblioteką GWT-Ext Zapoznanie się z formatem wymiany danych JSON
24-02-2008	Uspójnienie formatu przechowywania informacji pomiędzy systemem Sokrates a systemem Ksantypa2: imiona, nazwiska, imię matki, imię ojca, miejscowość, WKU – duża pierwsza litera, reszta liter małych (dokładne sprawdzenie formatów w systemie Sokrates i dodanie odpowiednich filtrów w systemie Ksantypa2) Zmiana pola wyboru WKU przez mężczyzn na opcjonalne

	Powiększenie rozmiaru pola e-mail Udoskonalenie komunikatu do osób, które już studiują (zmiana informacji w systemie) Zwiększenie widoczności przycisk drukuj (poprawienie grafiki systemu) Usunięcie wyboru skali ocen dla nowej matury
02-03-2008	Dodanie forum dla kandydatów z najczęstszymi pytaniami Wysyłanie wiadomości potwierdzającej e-mail do kandydata

3. Informacje dodatkowe

Brak.

***** KONIEC DOKUMENTU *****