

Ksantypa2: system rekrutacji na PP

Struktura zespołu

| | |
|--|---|
| Status: Gotowy do przeglądu | Nazwa pliku: 2Ksantypa2-Team- M.Antczak,G.Palik-4.0.doc |
| Etap: Rozpoczęcie | Adres strony WWW: www.ksantypa2.put.poznan.pl |
| Autor: Maciej Antczak, Grzegorz Palik | Czas pracy autora [godz.]: 0,5 |
| Ostatnia modyfikacja: 04-01-2008 | Czas pracy innych osób [godz.]: 0 |

Wersja wcześniejsza:

| | |
|--|---|
| Status: Gotowy do przeglądu | Nazwa pliku: 2Ksantypa2-Team- M.Antczak,G.Palik-3.0.doc |
| Etap: Inicjacja | Adres strony WWW: www.ksantypa2.put.poznan.pl |
| Autor: Maciej Antczak, Grzegorz Palik | Czas pracy autora [godz.]: 2 |
| Ostatnia modyfikacja: 05-03-2007 | Czas pracy innych osób [godz.]: 0 |

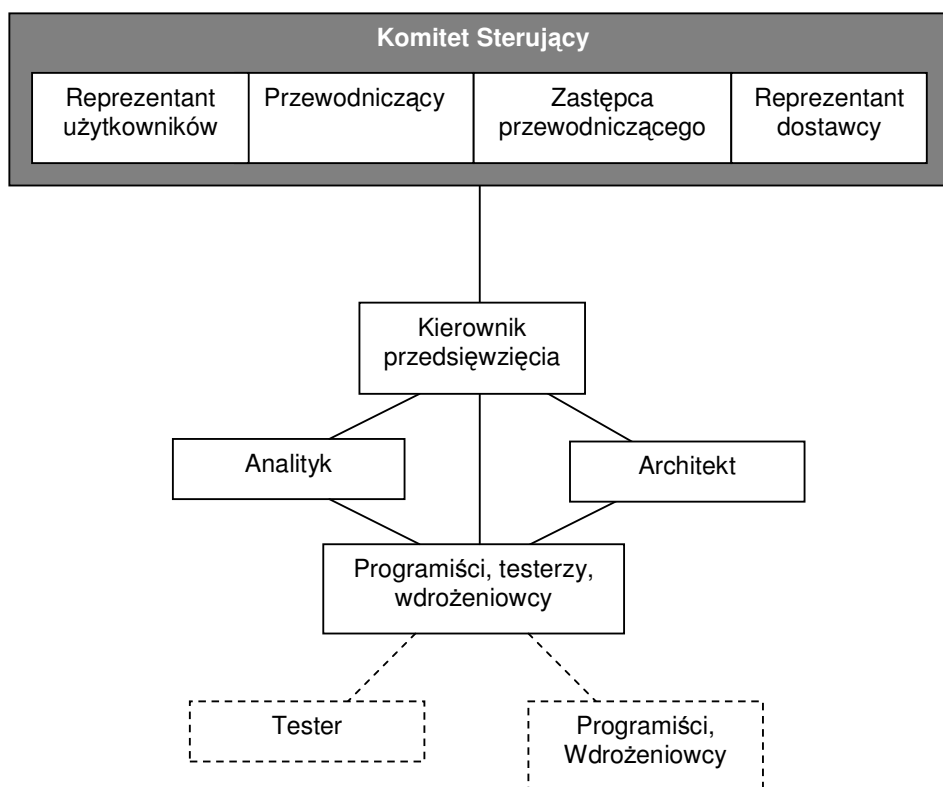
Zakres zmian:

- Proponowana obsada
- Odpowiedzialności

Spis treści

| | |
|--|---|
| 1. Proponowana struktura zespołu | 2 |
| 2. Proponowana obsada | 2 |
| 3. Odpowiedzialności | 3 |

1. Proponowana struktura zespołu



Rys. 1. Struktura zespołu.

2. Proponowana obsada

| Rola | Imię i nazwisko | Kontakt |
|---------------------------|---|--|
| Przewodniczący KS | prof. dr hab. inż. Tomasz Łodygowski Prorektor ds. Kształcenia PP | Prorektor.Edukacja@put.poznan.pl |
| Z-ca przewodniczącego | dr hab. inż. Jerzy Nawrocki Wydział Informatyki i Zarządzania PP | Jerzy.Nawrocki@put.poznan.pl |
| Reprezentant użytkowników | mgr inż. Wiktor Targoński Dział Kształcenia i Spraw Studenckich PP | Wiktor.Targonski@put.poznan.pl (0-61 665 27 25) |
| Reprezentant użytkowników | Piotr Miklosik Dziekanat Wydziału Informatyki i Zarządzania PP | Piotr.Miklosik@put.poznan.pl (0-61 665 34 34) |
| Reprezentant dostawcy | dr hab. inż. Zbyszko Królikowski Instytut Informatyki PP | Zbyszko.Krolikowski@cs.put.poznan.pl (0-61 665 29 07) |
| Kierownik przedsięwzięcia | mgr inż. Maciej Antczak Instytut Informatyki PP | Maciej.Antczak@cs.put.poznan.pl (0-61 852 85 03 wew. 281) |

| | | |
|-----------------------------------|---|---|
| Drugi kierownik przedsięwzięcia | mgr inż. Grzegorz Palik Instytut Informatyki PP | Grzegorz.Palik@cs.put.poznan.pl (0-61 852 85 03 wew. 281) |
| Analitik | mgr inż. Mirosław Ochodek doktorant w Instytucie Informatyki PP | Mirosław.Ochodek@cs.put.poznan.pl |
| Programista, tester wdrożeniowiec | inż. Michał Durski student IV roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP | Michał.Durski@gmail.com |
| Programista, tester wdrożeniowiec | inż. Jakub Tomczak student IV roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP | Tomczak.Jakub@gmail.com |
| Programista, tester wdrożeniowiec | inż. Jacek Ziętek student IV roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP | J.Zietek@gmail.com |
| Konsultant | mgr inż. Witold Andrzejewski Instytut Informatyki PP, Twórca systemu Ksantypa | Witold.Andrzejewski@cs.put.poznan.pl |
| Konsultant | mgr inż. Katarzyna Małkowska Dziekanat Wydziału Informatyki i Zarządzania PP, system Sokrates | Katarzyna.Malkowska@put.poznan.pl (0-61 665 34 30) |
| Konsultant | mgr inż. Zygmunt Młynarz Kierownik Działu Kształcenia i Spraw Studenckich PP ekspert aspektów prawnych dotyczących rekrutacji | Zygmunt.Mlynarz@put.poznan.pl |
| Konsultant | dr inż. Bartosz Bębel Instytut Informatyki PP | Bartosz.Bebel@cs.put.poznan.pl (0-61 665 28 26) |
| Konsultant | inż. Jarosław Cellary student IV roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP | JCellary@gmail.com |
| Konsultant | mgr inż. Paweł Boiński doktorant w Instytucie Informatyki PP | Paweł.Boinski@cs.put.poznan.pl |
| Kierownik CZSK | mgr inż. Tomasz Kokowski Kierownik Centrum Zarządzania Siecią Komputerową | Tomasz.Kokowski@put.poznan.pl |

3. Odpowiedzialności

| Rola (Imię, Nazwisko) | Odpowiedzialności |
|--|---|
| Komitet Sterujący: prof. dr hab. inż. Tomasz Łodygowski, prof. dr hab. inż. Jerzy Nawrocki, prof. dr hab. inż. Zbyszko Królikowski mgr. inż. Tomasz Kokowski | Wsparcie dla projektu i konsultacje od 06.11.2007-30.09.2008 |
| Reprezentant użytkowników: mgr inż. Wiktor Targoński | Wsparcie dla projektu i konsultacje dotyczące architektury i technologii od 06.11.2007-30.04.2008 |
| | Testowanie nowego systemu w okresie 01.05.2008-30.09.2008 |
| | Udział w procesie przygotowania specyfikacji wymagań systemu Ksantypa2 |
| | Tworzenie obiektów w bazach danych Sokrates i ich ewentualne modyfikacje, uaktualnianie Sokratesa |
| Reprezentant użytkowników: Piotr Miklosik | Wsparcie dla projektu i konsultacje dotyczące architektury i technologii od 06.11.2007-30.09.2008 |
| | Udział w procesie przygotowania specyfikacji wymagań systemu Ksantypa2 |
| | Wsparcie podczas procesu testowania akceptacyjnego oprogramowania |
| | Organizacja i przeprowadzenie testów zewnętrznych systemu |

| | |
|--|---|
| Kierownik Projektu: mgr inż. Maciej Antczak, mgr inż. Grzegorz Palik | Organizacja i raportowanie spotkań projektowych (50h organizacji spotkań + 20h raportowania w okresie od 06.11.2007 do 30.09.2008) |
| | Przygotowanie i zorganizowanie planu szkoleń dla programistów; przeprowadzenie szkolenia z Java Servlets, GWT, Grails oraz udział w szkoleniu z Ksantypy |
| | Uaktualnianie strony WWW zawierającej informacje dotyczące projektu od 06.11.2007 do 30.09.2008 (41 tygodni po 0,5h uaktualniania) |
| | Kierowanie i zarządzanie projektem (organizacja infrastruktury, ustalenie harmonogramu, planowanie, raportowanie kolejnych realizowanych faz projektu i przygotowanie dokumentacji projektu – 41 tygodni po 6h) |
| | Wsparcie technologiczne podczas procesu wytwarzania oprogramowania (17 tygodni po 12h) |
| Konsultant: dr inż. Bartosz Bębel | Wsparcie dla projektu i konsultacje od 06.11.2007-30.09.2008 |
| Analityk: mgr inż. Mirosław Ochodek | Inżynieria procesów |
| | Zbieranie i opis wymagań funkcjonalnych – aplikacja administracyjna (wymagania + szkice ekranów + makiet) |
| | Zbieranie i opis wymagań funkcjonalnych – aplikacja kandydata (wymagania + szkice ekranów + makiet) – aktualizacja |
| | Aktualizacja wymagań w trakcie trwania projektu |
| | Przygotowanie ręcznych testów akceptacyjnych |
| | Testowanie akceptacyjne aplikacji |
| Programiści zespołu rozwojowego: inż. Jacek Ziętek, inż. Michał Durski, inż. Jakub Tomczak | Wsparcie dla projektu i konsultacje od 01.02.2008-30.09.2008 (8 spotkań po 1 godziny, dwa razy w miesiącu) |
| Konsultant: mgr inż. Witold Andrzejewski | Wytwarzanie systemu Ksantypa2 – 1/2 etatu (5h, 4 dni w tygodniu) – implementacja i testowanie, od 01.02.2008 do 31.07.2008 |
| | Wsparcie dla projektu i konsultacje dotyczące architektury i technologii od 06.11.2007-30.09.2008 |
| | Aktualizacja projektu warstwy bazy danych wykorzystywanej w systemie Ksantypa2 oraz wsparcie podczas wdrażania nowych mechanizmów bazy danych w systemie |
| | Wsparcie podczas importu i eksportu danych pomiędzy Ksantypą a Sokratesami wydziałowymi |
| | Jednodniowe szkolenie z Ksantypy dla programistów (możliwe terminy: 02.2008). Szkolenie miałoby obejmować: 1) przykładowa instalacja i konfiguracja podstawowej wersji systemu; 2) omówienie funkcjonalności systemu i podstawowych mechanizmów technologicznych wykorzystywanych w systemie, które są niezbędne w celu dalszego rozwoju oprogramowania (warstwa bazy danych, warstwa aplikacji: webowa, administracyjna); 3) dostarczenie płyty zawierającej podstawowe oprogramowanie wymagane do pracy systemu wraz z dokumentacją techniczną (prosty opis instalacji i konfiguracji) i użytkownika (3 dni po 6h - 2 na przygotowanie szkolenia, i trzeci na jego przeprowadzenie) |
| Konsultant: mgr inż. Katarzyna Małkowska | Wsparcie dla projektu i konsultacje dotyczące architektury i technologii od 06.11.2007-30.09.2008 |
| | Udział w procesie przygotowania specyfikacji wymagań systemu Ksantypa2 |

| | |
|--|--|
| | Wsparcie podczas procesu testowania akceptacyjnego oprogramowania |
| Konsultant: mgr inż. Zygmunt Młynarz | Wsparcie dla projektu i konsultacje od 06.11.2007-30.09.2008 |
| Dyrektor CZSK: mgr inż. Tomasz Kokowski | Wsparcie we wdrożeniu systemu Ksantypa2 w sieci uczelnianej (architektura systemu, topologia podsięci oraz zabezpieczenia) |
| | Koordinacja systemowa na poziomie uczelni |
| | Zakup odpowiedniego sprzętu i oprogramowania wymaganego podczas wdrożenia systemu Ksantypa2 (przeprowadzenie odpowiednich przetargów) |
| | Wyznaczenie osoby pełniącej rolę administratora oraz inżyniera serwisu informacyjnego w trakcie wdrożenia i wykorzystywania systemu |
| Konsultant: inż. Jarosław Cellary | Wsparcie technologiczne i projektowe |
| Konsultant: mgr inż. Paweł Boiński | Wsparcie dla projektu i konsultacje dotyczące architektury i technologii od 06.11.2007-30.04.2008 |
| | Testowanie nowego systemu w okresie 01.05.2008-30.09.2008 |
| | Jednodniowe szkolenie dla administratora systemu Ksantypa2 (możliwe terminy: 04.2008). Szkolenie miałoby obejmować: 1) administrowanie bazą danych Oracle 10.2. 2) instalacja i administracyjna konfiguracja systemu Ksantypa2 3) dostarczenie płyty zawierającej podstawowe oprogramowanie wymagane do pracy systemu wraz z dokumentacją techniczną (opis instalacji i konfiguracji bazy danych Oracle 10.2 i systemu Ksantypa2) (10 dni po 5h) |
| Programiści: SDS | Wytwarzanie systemu Ksantypa2 w ramach pracy inżynierskiej (implementacja, testowanie, wdrożenie) od 01.04.2008 do 31.06.2008 (17 tygodni). 10zł/h pracy zakładając pracę 22 godziny w tygodniu = 2 x 8 godzin (na uczelni) + 1 x 6 godzin (w domu); Na podstawie doświadczeń z innych przedsięwzięć ustaliliśmy, że zakładane 22h pracy to w rzeczywistości 18h pracy efektywnej, która powinna podlegać gratyfikacji |
| | Szkolenia i konsultacje dla użytkowników systemu (sekretarze wydziałowych komisji rekrutacyjnych) od 01.05.2008 do 23.05.2008 (3 tygodnie). 12zł/h szkolenia i przygotowanie materiałów szkoleniowych |
| | Śledzenie zachowania systemu i reagowanie na błędy wdrożonego systemu podczas procesu rekrutacji od 01.06.2008 do 30.09.2008 (17 tygodni) 8zł/h (Centrum Pomocy Technicznej) |

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