

Ksantypa2: system rekrutacji na PP

Raport przedsięwzięcia

(Pierwszy przyrost)

Status: Gotowy do przeglądu	Nazwa pliku: 13Ksantypa2-C1-Report-M.Antczak,G.Palik-1.0.doc
Etap: Konstrukcja 1	Adres strony WWW: www.ksantypa2.cs.put.poznan.pl
Autor: Maciej Antczak, Grzegorz Palik	Czas pracy autora [godz.]: 2
Ostatnia modyfikacja: 28-03-2007	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. Postęp projektu	2
3. Zespół	3
4. Technologia	3
5. Zarządzanie	3
6. Informacje dodatkowe.....	6

1. Harmonogram

Faza realizacji projektu	
Wydanie	W2 (22-03-2007 – 11.04.2007)
Wytwarzanie oprogramowania	C2 (22-03-2007 – 11.04.2007)
Testowanie oprogramowania	T2 (04-04-2007 – 04.05.2007)

2. Postęp projektu

1. Czynności zaplanowane do wykonania na pierwszy przyrost

Nazwa zadania	Czy wykonane (jeśli nie, to w ilu procentach)
Zaprojektowanie schematu bazy danych systemu Ksantypa2	TAK
Uspójnienie słowników baz danych instancji wydziałowych Sokratesów	NIE (75%)
Przygotowanie formularzy aplikacji internetowej bez udziału warstwy bazy danych (PP_UC1, PP_UC2, PP_UC3, PP_UC4, PP_UC5, PP_UC6, PP_UC7, PP_UC8, PP_UC9)	TAK
Przygotowanie formularzy oraz modyfikacja pól aplikacji administracyjnej bez udziału warstwy bazy danych (AA_UC1, AA_UC2, AA_UC3, AA_UC4, AA_UC5, AA_UC6, AA_UC7, AA_UC8)	TAK

2. Nieplanowane czynności

Nazwa zadania	Czy wykonane (jeśli nie, to w ilu procentach)
Brak	–

3. Opóźnienia (jeśli są)

Opóźnienie	
Przybliżone opóźnienie [tygodnie]	Okolo jednego tygodnia
Powód	Zbyt duża rozbieżność pomiędzy słownikami poszczególnych dziekanatów; konieczność stworzenia własnych słowników na podstawie danych pobranych z odpowiednich organów państwowych (np. drogą internetową – MEN – konieczność częściowej poprawy i weryfikacji) oraz uzyskanych z WKU Poznań-3
Podjęte akcje zapobiegawcze	Zwiększenie tygodniowego nakładu czasu pracy oraz pomoc ze strony Zespołu zarządzającego

3. Zespół**1. Nieprzewidziane zdarzenia (wypadki, choroby)**

Brak.

2. Komunikacja z zespołem

Cotygodniowe spotkania w poniedziałki i piątki oraz ciągły kontakt drogą mailową. Ostatnie spotkanie: 19-03-2007. Ostatnia wiadomość mailowa: 21-03-2007.

3. Komunikacja z klientem

Sporadyczne spotkania oraz komunikacja drogą mailową. Ostatnie spotkanie: 21-03-2007. Ostatnia wiadomość mailowa: 21-03-2007.

4. Komunikacja z pozostałymi członkami zespołu

Sporadyczne spotkania oraz komunikacja drogą mailową. Ostatnie spotkanie: 21-03-2007. Ostatnia wiadomość mailowa: 21-03-2007.

4. Technologia**1. Nowe problemy ze sprzętem komputerowym**

Brak.

2. Nowe problemy z oprogramowaniem

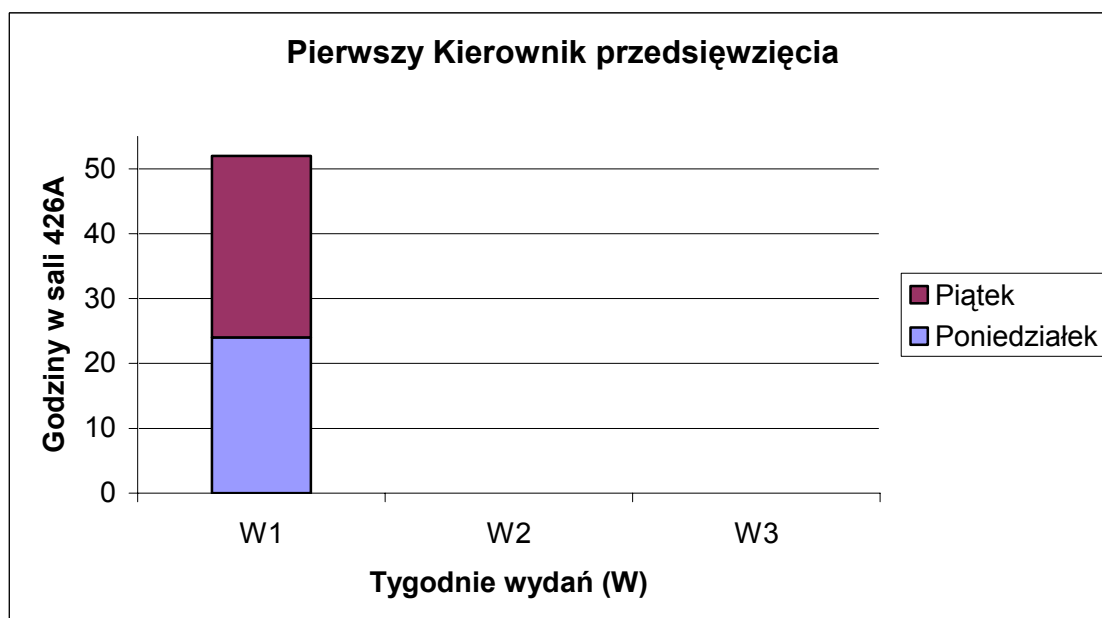
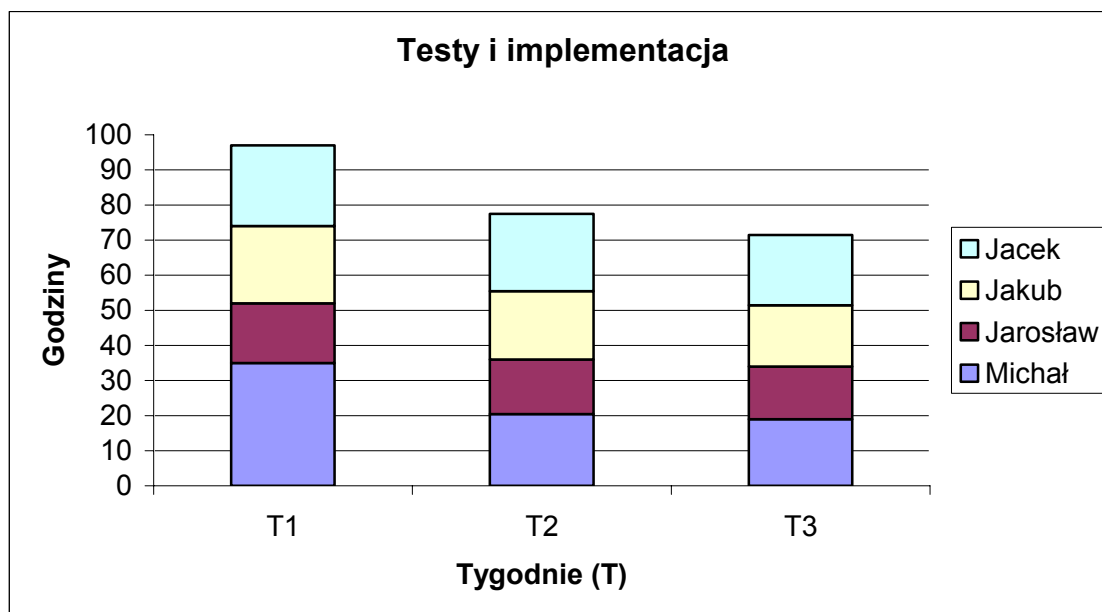
Brak.

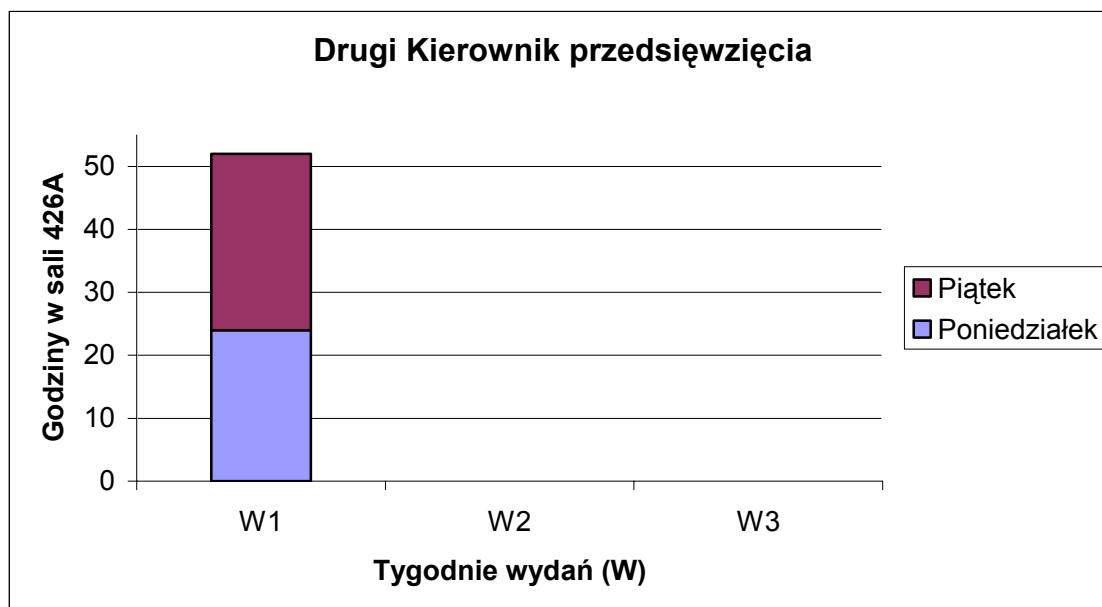
3. Nowe problemy z wiedzą

Brak.

5. Zarządzanie**1. Czas pracy pojedynczego członka zespołu**

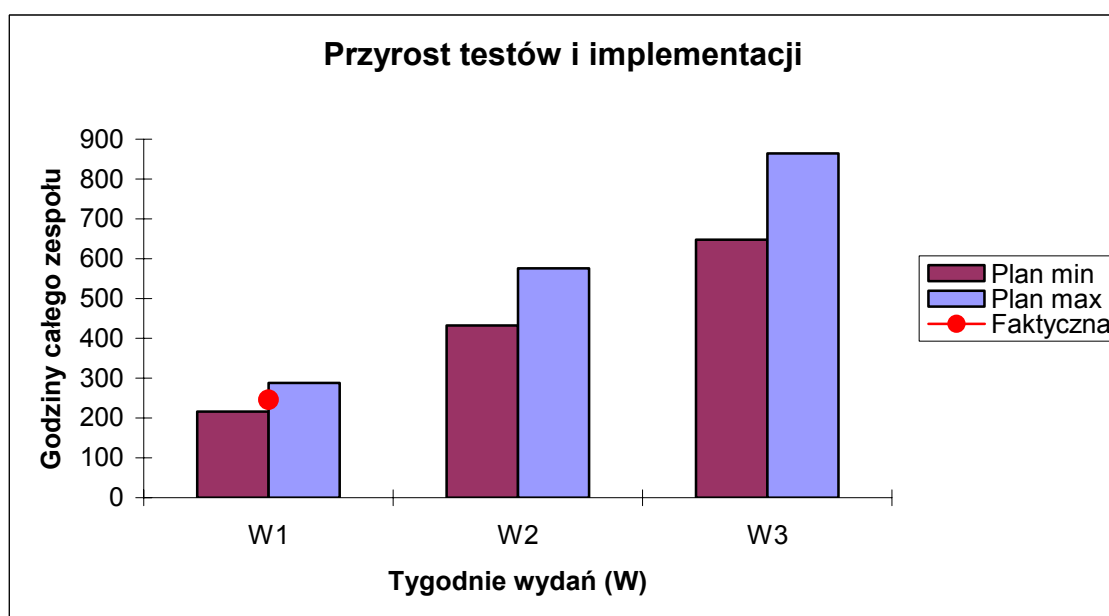
Rola	Imię i nazwisko	Czas [godziny]
Pierwszy kierownik przedsięwzięcia	Maciej Antczak	52
Drugi kierownik przedsięwzięcia	Grzegorz Palik	52
Programista, tester, wdrożeniowiec	Jacek Ziętek	65
Programista, tester, wdrożeniowiec	Jakub Tomczak	59
Programista, tester, wdrożeniowiec	Jarosław Cellary	47,5
Programista, tester, wdrożeniowiec	Michał Durski	74,5





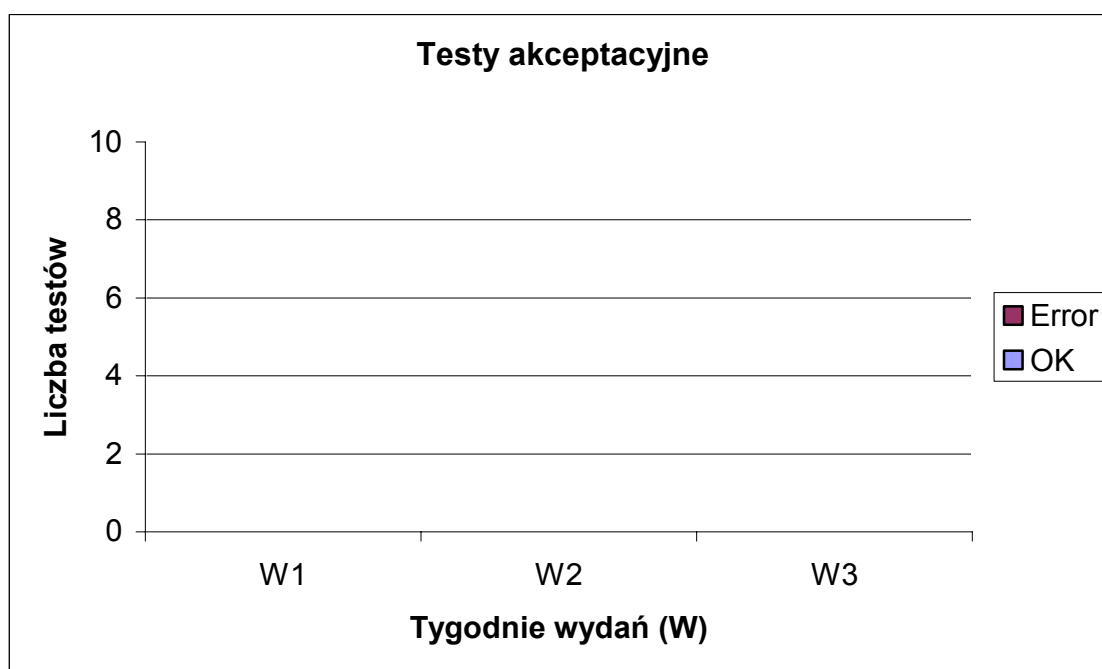
2. Liczba godzin pracy poświęcona pracy zespołowej od początku projektu

	Wydanie 1 [godziny]	Wydanie 2 [godziny]	Wydanie 3 [godziny]
Planowane minimalne	216	432	648
Planowane maksymalne	288	576	864
Faktyczne	246	–	–



3. Liczba automatycznych testów akceptacyjnych

	Wydanie 1	Wydanie 2	Wydanie 3
Zakończone powodzeniem	0	–	–
Zakończone błędem	0	–	–



6. Informacje dodatkowe

Brak.

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