

# Ksantypa2 – System rekrutacji na PP

Spotkanie projektowe zespołu Ksantypa2, Poniedziałek, 17.03.2008

**Autor:** Maciej Antczak, Grzegorz Palik

**Adres strony:** [www.ksantypa2.cs.put.poznan.pl](http://www.ksantypa2.cs.put.poznan.pl)

## 1. Spis treści


1. Spis treści .....	1
2. Uczestnicy .....	1
3. Przebieg spotkania projektowego zespołu Ksantypa2 .....	2
3.1 Szczegółowe informacje pozyskane podczas spotkania .....	2
3.2 Planowane czynności do wykonania .....	3

## 2. Uczestnicy

Rola	Imię i nazwisko	17.03.2008	Kontakt
Przewodniczący KS	prof. dr hab. inż. Tomasz Łodygowski Prorektor ds. Kształcenia PP	-	<a href="mailto:Prorektor.Edukacja@put.poznan.pl">Prorektor.Edukacja@put.poznan.pl</a>
Z-ca przewodniczącego	dr hab. inż. Jerzy Nawrocki Wydział Informatyki i Zarządzania PP	-	<a href="mailto:Jerzy.Nawrocki@put.poznan.pl">Jerzy.Nawrocki@put.poznan.pl</a>
Reprezentant użytkowników	mgr inż. Wiktor Targoński Dział Kształcenia i Spraw Studenckich PP	X	<a href="mailto:Wiktor.Targonski@put.poznan.pl">Wiktor.Targonski@put.poznan.pl</a> 0-61 665 27 25
Reprezentant użytkowników	Piotr Miklosik Dziekanat Wydziału Informatyki i Zarządzania PP	X	<a href="mailto:Piotr.Miklosik@put.poznan.pl">Piotr.Miklosik@put.poznan.pl</a> 0-61 665 34 34
Reprezentant dostawcy	dr hab. inż. Zbyszko Królikowski Instytut Informatyki PP	-	<a href="mailto:Zbyszko.Krolikowski@cs.put.poznan.pl">Zbyszko.Krolikowski@cs.put.poznan.pl</a> 0-61 665 29 07
Kierownik przedsięwzięcia	mgr inż. Maciej Antczak Instytut Informatyki PP	X	<a href="mailto:Maciej.Antczak@cs.put.poznan.pl">Maciej.Antczak@cs.put.poznan.pl</a>
Drugi kierownik przedsięwzięcia	mgr inż. Grzegorz Palik Instytut Informatyki PP	X	<a href="mailto:Grzegorz.Palik@cs.put.poznan.pl">Grzegorz.Palik@cs.put.poznan.pl</a>
Analitik	mgr inż. Mirosław Ochodek doktorant w Instytucie Informatyki PP	X	<a href="mailto:Miroslaw.Ochodek@cs.put.poznan.pl">Miroslaw.Ochodek@cs.put.poznan.pl</a>
Konsultant	dr inż. Bartosz Bębel Instytut Informatyki PP	-	<a href="mailto:Bartosz.Bebel@cs.put.poznan.pl">Bartosz.Bebel@cs.put.poznan.pl</a> 0-61 665 28 26

Konsultant	Jarosław Cellary student III roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP	-	<a href="mailto:JCellary@gmail.com">JCellary@gmail.com</a>
Programista, tester, wdrożeniowiec	Michał Durski student III roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP	-	<a href="mailto:Michal.Durski@gmail.com">Michal.Durski@gmail.com</a>
Programista, tester, wdrożeniowiec	Jakub Tomczak student III roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP	-	<a href="mailto:Tomczak.Jakub@gmail.com">Tomczak.Jakub@gmail.com</a>
Programista, tester, wdrożeniowiec	Jacek Ziętek student III roku, Informatyka, Wydział Informatyki i Zarządzania PP	-	<a href="mailto:J.Zietek@gmail.com">J.Zietek@gmail.com</a>
Konsultant	mgr inż. Witold Andrzejewski Instytut Informatyki PP Twórca systemu Ksantypa	X	<a href="mailto:Witold.Andrzejewski@cs.put.poznan.pl">Witold.Andrzejewski@cs.put.poznan.pl</a>
Konsultant	mgr inż. Katarzyna Małkowska Dziekanat Wydziału Informatyki i Zarządzania PP; system Sokrates	X	<a href="mailto:Katarzyna.Malkowska@put.poznan.pl">Katarzyna.Malkowska@put.poznan.pl</a> 0-61 665 34 30
Konsultant	mgr inż. Zygmunt Młynarz Kierownik Działu Kształcenia i Spraw Studenckich PP ekspert aspektów prawnych dotyczących rekrutacji	X	<a href="mailto:Zygmunt.Mlynarz@put.poznan.pl">Zygmunt.Mlynarz@put.poznan.pl</a>
Kierownik CZSK	mgr inż. Tomasz Kokowski Kierownik Centrum Zarządzania Siecią Komputerową	X	<a href="mailto:Tomasz.Kokowski@put.poznan.pl">Tomasz.Kokowski@put.poznan.pl</a>
Konsultant	Paweł Boiński doktorant w Instytucie Informatyki PP	X	<a href="mailto:Pawel.Boinski@cs.put.poznan.pl">Pawel.Boinski@cs.put.poznan.pl</a>

### 3. Przebieg spotkania projektowego zespołu Ksantypa2

Zadanie	Ukończenie	Osoba odpowiedzialna (ukończenie)	Status
<b>01.</b> Dyskusja dotycząca uściślenia wymagań opisujących funkcjonalność internetowej aplikacji administracyjnej systemu <i>Ksantypa2</i> ( <i>Myrto</i> ).	Ukończone	Maciej Antczak, Grzegorz Palik	

#### 3.1 Szczegółowe informacje pozyskane podczas spotkania

Na spotkaniu zebrano komentarze do przypadków użycia opisanych w dokumencie dotyczącym zakresu wymagań funkcjonalnych systemu *Ksantypa2* (<http://ksantypa2.cs.put.poznan.pl/Doc/Ksantypa2-14.12.2007-Wymagania-M.Ochodek.zip>):

- UC2.1.1 Stworzenie wydziałów**  
 Przedstawiciel Działu Kształcenia (Pan Wiktor Targoński lub Zygmunt Młynarz) przekazuje zespołowi *Ksantypa2* zbiór nazw wszystkich Wydziałów, które pojawiły się w historii Politechniki Poznańskiej oraz zbiór nazw symboli kierunków, które do tej pory zostały zdefiniowane w instancjach wydziałowych systemu *Sokrates*.
- UC2.1.3 Stworzenie kierunku**  
 Uaktualnienie relacji pomiędzy wydziałami, kierunkami, a naborami (kierunek w naborze). Nazwa kierunku jest pobierana z katalogu. Symbol natomiast powinien być importowany z instancji wydziałowych systemu *Sokrates*.

- UC2.1.4 **Dodanie kierunku do naboru**  
Proces wykonywany przez Komisję Rekrutacyjną. W ogólności sposób przyjmowania na kierunek oraz limity są definiowane jednokrotnie przed momentem uruchomienia rzeczywistej rekrutacji. Definicje limitów mogą podlegać modyfikacjom podczas procesu trwania rekrutacji. Limity przyjęć są inicjowane w oparciu o Uchwałę Senatu PP dotyczącą rekrutacji w danym roku.

- UC2.1.6 **Dodanie metajęzyka (edycja)**  
W systemie *Ksantypa2* należy zaimportować wszystkie przedmioty zdefiniowane w instancjach wydziałowych systemu *Sokrates*.

**Dodatkowa uwaga:** Należy wprowadzić mechanizm pozwalający na definiowanie nowych meta-przedmiotów i przypisanie ról do kierunków.

- UC2.1.12 **Ustawianie danych blokowanych na kierunku**  
Należy wprowadzić mechanizm szczegółowego blokowania pól kandydata, które powinny być blokowane w powiązaniu z danym kierunkiem.
- UC2.1.13 **Uzupełnienie funkcjonalności skojarzonej z egzaminami**  
Brak informacji w systemie dotyczącej skali ocen. Należy zaproponować formularz do edytowania skali ocen.

- UC2.1.14 Komisja rekrutacyjna **przypisuje egzamin do kierunku w naborze.**


- UC2.1.15 **Modyfikowanie (dodanie) szablonów dokumentów**


Stworzenie poniższych wzorów dokumentów:

- Lista studentów przydzielonych do danego egzaminu (np.: do rozmowy kwalifikacyjnej),
- Raporty dla Dziekanów Wydziałów i Komisji Rekrutacyjnych opisujące kandydatów którzy ubiegają się na kierunki na danym Wydziale wraz z ich relacją preferencji kierunków (priorytety).

**Dodatkowa uwaga:** Stworzenie mechanizmu ról i uprawnień przydzielonych użytkownikom aplikacji administracyjnej na podstawie których będą oni mieli dostęp do określonych komponentów interfejsu użytkownika aplikacji administracyjnej oraz tabel (krotek) w bazie danych.

### 3.2 Planowane czynności do wykonania

Zadanie	Ukończenie	Osoba odpowiedzialna (ukończenie)	Status
<b>01.</b> Przygotowanie projektu modyfikacji bazy danych systemu <i>Ksantypa2</i> obejmującego: <ul style="list-style-type: none"> <li>• uaktualnienie relacji pomiędzy wydziałami, kierunkami, a naborami,</li> <li>• poprawienie mechanizmu śledzenia działań użytkowników aplikacji administracyjnej (logowanie) wraz z podstawowymi histogramami (zapytaniami) wizualizującymi wprowadzane przez użytkowników zmiany w czasie,</li> <li>• projekt i implementacja mechanizmu pozwalającego na przechowywanie zdjęć kandydatów,</li> <li>• projekt i implementacja mechanizmu pozwalającego na zarządzanie użytkownikami, definiowanie uprawnień, ról</li> </ul>	W trakcie realizacji	Witold Andrzejewski, Paweł Boiński	

<p>(będących zbiorami uprawnień) na poziomie danych jak i komponentów interfejsu użytkownika, zarządzanie relacjami pomiędzy użytkownikami i rolami,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt i implementacja mechanizmu pozwalającego na szczegółowe (poziom kolumn) blokowanie danych kandydata skojarzone z kierunkiem,</li> <li>• przechowywanie ocen z egzaminów w systemie (rozmowy kwalifikacyjne na studia niestacjonarne).</li> </ul>			
<p><b>02.</b> Przygotowanie podręcznika opisującego krok po kroku konfigurację zarządzanie systemem <i>Ksantypa2</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• instalacja i konfiguracja systemu baz danych <i>Oracle 10</i> (obejmująca istotne skrypty, podstawowe kroki, problemy, ważne wskazówki, backupy),</li> <li>• instalacja (uruchomienie skryptów integratora) oraz konfiguracja systemu <i>Ksantypa2</i> (istotne wskazówki pozwalające na możliwie bezproblemowe obsługiwanie aplikacji administracyjnej) - (nabory, kierunki, olimpiady, przedmioty itd.).</li> </ul>	W trakcie realizacji	Paweł Boiński	
<p><b>03.</b> Projekt, implementacja i testowanie internetowej aplikacji administracyjnej systemu <i>Ksantypa2</i></p>	W trakcie realizacji	Zespół Rozwojowy PP, Maciej Antczak, Grzegorz Palik	