

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 39/2012
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 17 maja 2012 r.

w sprawie powołania zespołów wdrożeniowych i zespołu wsparcia realizacji projektu pilotażowego wdrożenia Uczelnianego Systemu Obsługi Studiów (USOS) w PW

Na podstawie § 54 ust. 1 pkt 18 Statutu PW, w związku z § 2 ust. 2 zarządzenia nr 27/2012 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 13 kwietnia 2012 r. w sprawie realizacji projektu pilotażowego wdrożenia Uczelnianego Systemu Obsługi Studiów (USOS) w PW, zwanego dalej Projektem, postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się Zespół wsparcia realizacji projektu pilotażowego wdrożenia Uczelnianego Systemu Obsługi Studiów (USOS) w PW, w składzie:
 - 1) prof. nzw. dr hab. inż. Hieronim Jakubczak, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych – kierownik zespołu;
 - 2) dr inż. Mieczysław Dzierzgowski, Wydział Inżynierii Środowiska;
 - 3) dr inż. Jarosław Chudzicki, Wydział Inżynierii Środowiska;
 - 4) doc. dr Marian Majchrowski, Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych;
 - 5) mgr inż. Tomasz Buczek, Zespół ds. Bezpieczeństwa Informacji;
 - 6) dr inż. Zdzisław Mąceński, Biuro ds. Przyjęć na Studia;
 - 7) mgr inż. Lucyna Szypulska – Czkwianianc, Dział ds. Studiów.
2. Do zadań Zespołu wsparcia realizacji projektu pilotażowego wdrożenia Uczelnianego Systemu Obsługi Studiów (USOS) w PW należy:
 - 1) bieżące monitorowanie przebiegu realizacji celów Projektu;
 - 2) opiniowanie założeń i planów realizacji Projektu;
 - 3) raportowanie Komitetowi Sterującemu Projektu;
 - 4) współpraca z kierownikiem Projektu.

§ 2

1. Powołuje się Zespół wdrożeniowy przygotowania środowiska teleinformatycznego, w składzie:
 - 1) mgr inż. Marek Majchrowski – kierownik zespołu;
 - 2) mgr inż. Maciej Podstawka;
 - 3) mgr inż. Mariusz Stelmach;
 - 4) mgr inż. Rafał Piłkowski;
 - 5) mgr inż. Emil Grochocki;
 - 6) mgr inż. Piotr Jankowski.

2. Do ramowych zadań Zespołu wdrożeniowego przygotowania środowiska teleinformatycznego należy:
 - 1) opracowanie projektu infrastruktury teleinformatycznej niezbędnej do realizacji Projektu;
 - 2) udział w realizacji zakupu wyposażenia niezbędnego do realizacji Projektu;
 - 3) instalacja i konfiguracja oprogramowania niezbędnego do realizacji Projektu;
 - 4) zabezpieczenie komunikacji w ramach systemu informatycznego wykorzystywanego do realizacji Projektu;
 - 5) wsparcie wydziałów w przygotowaniu środowiska teleinformatycznego;
 - 6) testy i walidacja środowiska teleinformatycznego niezbędnego do realizacji Projektu;
 - 7) opracowanie dokumentacji wyników zrealizowanych zadań;
 - 8) inne zadania powierzone przez kierownika Projektu.

§3

1. Powołuje się Zespół wdrożeniowy ds. zarządzania danymi, uruchomienia i utrzymania systemu USOS, w składzie:
 - 1) inż. Jakub Chamicewicz – kierownik zespołu;
 - 2) mgr inż. Adam Fabisiak;
 - 3) mgr inż. Arkadiusz Skupiński;
 - 4) mgr inż. Franciszek Świdorski;
 - 5) mgr inż. Paweł Dynarowski.
2. Do ramowych zadań Zespołu wdrożeniowego ds. zarządzania danymi, uruchomienia i utrzymania systemu USOS należy:
 - 1) opracowanie projektu struktury danych niezbędnych do realizacji Projektu;
 - 2) przygotowanie danych niezbędnych do realizacji Projektu;
 - 3) przygotowanie projektu interface'ów wymiany danych;
 - 4) import danych do systemu USOS;
 - 5) wsparcie zespołu wdrożeniowego głównych użytkowników systemu USOS, o którym mowa w § 4;
 - 6) inne zadania powierzone przez kierownika Projektu.

§4

1. Powołuje się Zespół wdrożeniowy głównych użytkowników systemu USOS, w składzie:
 - 1) mgr Danuta Fałęciak, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych – kierownik zespołu;
 - 2) Izabela Trela, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych;
 - 3) Katarzyna Guła, Wydział Inżynierii Środowiska;
 - 4) mgr Agnieszka Supeł, Wydział Inżynierii Środowiska;
 - 5) mgr Hubert Pająk, Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych.

2. Do ramowych zadań Zespołu wdrożeniowego głównych użytkowników systemu USOS należy:
- 1) przygotowanie danych niezbędnych do realizacji Projektu;
 - 2) testy i walidacja działania systemu USOS;
 - 3) weryfikacja danych w systemie USOS;
 - 4) inne zadania powierzone przez kierownika Projektu.

§ 5

W ramach realizacji zadań zespołów wdrożeniowych, o których mowa w § 2 - § 4, kierownicy zespołów obowiązani są do:

- 1) planowania realizacji zadań określonych w harmonogramie realizacji Projektu w sposób zapewniający ich należyte i terminowe wykonanie;
- 2) zarządzania zespołem specjalistów z zakresie realizacji Projektu;
- 3) zapewnienia właściwego planowania i postępów prac zespołu oraz inicjowania, porozumieniu z kierownikiem Projektu, działań korygujących, w razie zaistnienia takiej konieczności;
- 4) stałego monitorowania zgodności realizacji zadań i produktów zespołu z planem i harmonogramem;
- 5) bieżącego informowania kierownika Projektu o realizacji Projektu w tym w szczególności o wszelkich ryzykach i zagrożeniach dla jego realizacji oraz przekazywania kierownikowi Projektu raportów dotyczących stanu realizacji Projektu;
- 6) przekazywanie kierownikowi Projektu ukończonych prac;
- 7) stałej kontroli i kierowania realizacji zadań ze szczególnym uwzględnieniem kosztów, terminów, jakości, zakresu, ryzyka oraz korzyści;
- 8) stałej współpracy z kierownikiem Projektu w ocenie zagadnień związanych z realizacją Projektu oraz w zakresie zarządzania ryzykiem;
- 9) wykonywania innych czynności niezbędnych dla należytej realizacji Projektu, zgodnie z poleceniami kierownika Projektu lub decyzjami Komitetu Sterującego.

§ 6

W ramach realizacji zadań zespołów wdrożeniowych, o których mowa w § 2 - § 4, członkowie zespołów obowiązani są do:

- 1) zachowania dbałości o zapewnienie najwyższej jakości wykonywanych prac;
- 2) realizacji zadań w określonych terminach, wynikających z harmonogramu realizacji Projektu;
- 3) dbałości o realizację Projektu w ramach ustalonego kosztorysu;
- 4) wykonywania poleceń kierownika zespołu i kierownika Projektu.

§ 7

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik