Temat: analiza i projektowanie strukturalne.

Cel:

- nauka tworzenia diagramów WFD
- nauka modelowania procesów biznesowych za pomocą diagramów BPM
- Termin zaliczenia: 02 marca 2013 r.

Zakres

- Proszę wykonać w trakcie zajęć laboratoryjnych poniższe zadania (zgodnie z wybranym tematem projektowym), wykorzystując program Microsoft Visio, Sybase PowerDesigner lub inny, posiadający odpowiednią funkcjonalność.
- 1. Utwórz diagram przepływu pracy (WFD), stanowiący schemat poglądowy działania modelowanego wycinka rzeczywistości.
- 2. Utwórz przynajmniej 1 diagram modelu procesu biznesowego (BPM) opisujący rzeczywisty proces, który zachodzi w modelowanym systemie, na przykład zamawianie towaru w sklepie internetowym.

Uwagi i wskazówki

- 1. Rozwiązanie listy należy zaprezentować prowadzącemu w trakcie zajęć. Maksymalna liczba punktów: 12.
- 2. Wszystkie materiały dotyczące przedmiotu "Projektowanie baz danych" są publikowane w systemie "Moodle": http://e-learning.wsiz.wroc.pl.

Sławomir Świętoniowski