

Nazwa przedmiotu:	PROCESY INFORMACYJNE W ZARZĄDZANIU			
Forma: Ćwiczenia	Godzin: 15 Semestr: 4 Rok: II	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS	
Wydział: ZIF	Kierunek: Zarządzanie	Tryb: stacjonarny Rodzaj: licencjackie		
Specjalność: -				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Monika Sitarska	mnika.sitarska@ue.wroc.pl	71 3680426	707/Z

1. Wymagania wstępne

Technologie informacyjne, Zarządzanie operacyjne.

2. Program przedmiotu

Analiza przepływów informacyjno-decyzyjnych w przedsiębiorstwie. Analiza procesów biznesowych przedsiębiorstwa. Tworzenie mapy wybranego procesu biznesowego

3. Metodyka zajęć

Ćwiczenia prowadzone będą przy wykorzystaniu oprogramowania MS Visio 2003, służącego między innymi do rysowania mapy procesów biznesowych. Wsparcie procesu dydaktycznego licznymi przykładami praktycznymi.

4. Cel dydaktyczny przedmiotu

Podstawowym celem przedmiotu jest nabycie przez studenta umiejętności i kompetencji w zakresie rozumienia roli informacji w procesie zarządzania. Praktyczna obsługa narzędzia MS Visio 2003/2007.

Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

1. Nowicki A. (red.): Analiza i modelowanie systemów informacyjnych, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, Wrocław 2009
2. Nowicki A. (red.): Technologie informacyjne dla ekonomistów. Narzędzia. Zastosowania. Skrypt. Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, Wrocław 2008
3. Ryszard Zygała: Podstawy zarządzania informacją w przedsiębiorstwie, Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego, Wrocław 2007

Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

Michael Hammer, James Champy: Reengineering w przedsiębiorstwie; tł. (z ang.). - Warszawa : Neumann Management Institute, 1996