

Nazwa przedmiotu: EKONOMIKA INFORMACJI				
Forma: Wykład	Godzin: 30 Semestr: 5 Rok: III	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS 2	
Wydział: ZIF	Kierunek: Informatyka i Ekonometria	Tryb: stacjonarny Rodzaj: I stopień		
Specjalność: Usługi informatyczne				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Barbara Łukasik-Makowska	barbara.lukasik-makowska@ue.wroc.pl	71/368037	618 Z

1. Wymagania wstępne

Ukończony kurs z przedmiotu: "Projektowanie systemów informatycznych". Podstawowa wiedza z zakresu zarządzania i organizacji przedsiębiorstw.

2. Program przedmiotu

Ekonomika informacji jako ekonomika szczegółowa. Przedmiot zainteresowań ekonomiki informacji. Podmiotowy aspekt ekonomiki informacji. Informacja jako kategoria ekonomiczna. Informacja jako: zasób ekonomiczny, produkt, towar, jako dobro konsumpcyjne. Proces informacyjny jako proces ekonomiczny. System informacyjny jako system ekonomiczny. Pojęcia ładu i rynku informacji. Problemy regulacji instytucjonalnej na rynku informacyjnym. Uczestnicy rynku informacji. Wartość i cena informacji. Bezpieczeństwo informacji. Rola kadry kierowniczej w zarządzaniu informacją. Wewnątrzorganizacyjne i zewnętrzne techniki upowszechniania informacji. Elementy ekonomiki informacji w zarządzaniu obiektem gospodarczym. Zastosowanie metod i mierników opracowanych przez ekonomikę informacji do oceny sytuacji ekonomicznej podmiotów gospodarczych. System informatyczny jako przedmiot zainteresowań ekonomiki informacji. Zastosowanie elementów ekonomiki informacji w zarządzaniu informacją.

3. Metodyka zajęć

Wykład z elementami konwersatoryjnymi, ilustrowany dużą liczbą przykładów praktycznych (studia przypadków) i wskazówek metodycznych.

4. Cel dydaktyczny przedmiotu

Wiadomości: Poznanie podstaw teoretycznych i praktyki ekonomiki informacji, identyfikacja i wykorzystanie źródeł informacji oraz potrzeb informacyjnych decydentów i sposobów efektywnego ekonomicznie ich zaspokojania.

Umiejętności: Praktyczne zastosowanie metod i technik ekonomiki informacji do identyfikacji źródeł informacji oraz kształtowania efektywnych ekonomicznie procesów informacyjno-decyzyjnych.

Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

- Cypryański J.: Metodyczne podstawy ekonomicznej oceny inwestycji informatycznych przedsiębiorstw. Wydawnictwo Uniwersytetu Szczecińskiego 2007
 Dudycz H., Dyczkowski M.: Efektywność przedsięwzięć informatycznych. Podstawy metodyczne pomiaru i przykłady zastosowań. Wydawnictwo AE Wrocław 2006 i 2007
 Oleński J.: Ekonomika informacji. PWE Warszawa 2001
 Oleński J.: Ekonomika informacji. Metody. PWE Warszawa 2003

Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

- Dziuba T.D.: Metody ekonomiki sektora informacyjnego. Difin Warszawa 2007
 Informatyka ekonomiczna. Część I. Propedeutyka informatyki. Technologie informacyjne. Red. J. Korczak i M. Dyczkowski. Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu 2007
 Informatyka – ocena efektywności. Red. H. Dudycz, M. Dyczkowski i J.S. Nowak. PTI – Oddział Górnośląski Katowice 2006
 Pańkowska M.: Zarządzanie zasobami informatycznymi. Difin Warszawa 2001