

Nazwa przedmiotu:	Analiza i ocena produktów informatycznych			
Forma: Ćwiczenia	Godzin: 15 Semestr: 5 Rok: 3	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS	
Wydział: ZIF	Kierunek: Informatyka i Ekonometria	Tryb: stacjonarny Rodzaj: licencjackie		
Specjalność: E-biznes				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	monika sitarska	monika.sitarska@ue.wroc.pl	36 80 426	707 Z

1. Wymagania wstępne

Technologie informacyjne, Algorytmy i struktury danych, Analiza systemów informatycznych zarządzania, Zarządzanie i organizacja przedsiębiorstw, Systemy Informacyjne Zarządzania

2. Program przedmiotu

Praktyczne ćwiczenia związane z prowadzeniem wywiadu w zakresie potrzeb informacyjnych użytkowników systemów informatycznych. Następnie studenci na podstawie przygotowanych case study dobierają grupy kryteriów istotnych dla określonych klas oprogramowania i na tej podstawie dokonują próby informatyzacji wybranego w case study przedsiębiorstwa.

3. Metodyka zajęć

Ćwiczenia prowadzone są przy wykorzystaniu prezentacji multimedialnych

4. Cel dydaktyczny przedmiotu

Podstawowym celem przedmiotu jest przegląd podstawowych klas produktów informatycznych dostępnych na rynku polskim oraz dobór produktu informatycznego dla przykładowego przedsiębiorstwa.

Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

red. A. Gospodarowicz, Metody analizy i oceny pakietów programowych

Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

Inżynieria systemów informatycznych w e-gospodarce, Olejniczak W., Szyjewski Z.