



Przedmiot: Analiza ekonomiczna				
Forma zajęć: ćwiczenia	Semestr: 4	Rok: 2	Wymiar godzin: 15	Punkty ECTS: 2
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: obowiązkowy		Język nauczania: polski
Kierunek: Zarządzanie			Tryb: stacjonarne	Rodzaj: licencjackie
Specjalność: wszystkie na kierunku				
Katedra: Katedra Zarządzania Finansami Przedsiębiorstwa				
Stopień naukowy wykładowcy:		Imię i nazwisko wykładowcy: Pracownicy Katedry		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

znajomość podstawowych zagadnień ekonomicznych, makroekonomia, mikroekonomia

Program przedmiotu:

1. Praktyczne wykorzystanie podstaw teoretyczno-metodycznych analizy ekonomicznej - etapy analizy ekonomicznej.
2. Praktyczne wykorzystanie metody analizy ekonomicznej
3. Wykorzystanie etapów metodycznych oraz metod w badaniu wybranych obszarów działalności przedsiębiorstwa m.in.
 - a. Analiza rentowności
 - b. Analiza rozwoju przedsiębiorstwa
 - c. Analiza wartości przedsiębiorstwa
 - d. System oceny działalności przedsiębiorstwa
4. Zapoznanie się z możliwościami pozyskania danych w przedsiębiorstwie - rodzaje sprawozdań,
5. Prezentacja wyników analizy ekonomicznej - praktyczne wskazówki.

Metody dydaktyczne:

ćwiczenia audytoryjne, z wykorzystaniem technik multimedialnych, praca z materiałem źródłowym (bilanse, rachunki zysków i strat, inne).

Cele przedmiotu:

celem ćwiczeń jest nabranie umiejętności prowadzenia prac analitycznych, począwszy od prawidłowego postawienia pytania, na wyciąganiu wniosków kończąc.

Warunki zaliczenia:

Znajomość tematyki poruszanej na ćwiczeniach potwierdzona pozytywną oceną z testu sprawdzającego.

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

- 1 Bednarski, Borowiecki, Duraj, Kurtys, Waśniewski, Wersty: Analiza ekonomiczna w przedsiębiorstwie, wydawnictwo AE we Wrocławiu, Wrocław, 2003
- 2 Bednarski L.: Analiza finansowa w przedsiębiorstwie, PWE, Warszawa 2001

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):

- 1 Leahigh D.J.: Zarządzanie finansami., PWE, Warszawa 1999
- 2 Sierpińska M., Jachna T., Ocena przedsiębiorstwa wg standardów światowych, PWN, Warszawa, 2006