

Karta Modułu Kształcenia

Kierunek studiów:			Finanse Rachunkowość i Podatki		
Forma studiów:			Stacjonarne, niestacjonarne		
Nazwa modułu kształcenia:			Analiza finansowa		
Rok studiów	Semestr	ECTS	Formy zajęć i liczba godzin w planie studiów	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
3	5	2	Wykład	15	10
			Warsztat	15	10

Założenia i cele kształcenia:

- Cel1: rozumienie oraz stosowanie metod i technik analitycznych w działalności podmiotów gospodarczych
- Cel2: ukształtowanie umiejętności analizowania zjawisk i procesów zachodzących w przedsiębiorstwie oraz diagnozowania jego sytuacji
- Cel3: wiązanie wyników analizy finansowej z systemami decyzyjnymi przedsiębiorstw i organizacji

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych:

Podstawowa wiedza z zakresu finansów przedsiębiorstwa.

Efekty kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych:

Kod efektu	Kod efektu kierunkowego	Opis efektu
EK1	K1F_W04	Student zna i rozumie metody i techniki analityczne wykorzystywane do oceny kondycji finansowej. Student potrafi korzystać ze źródeł danych oraz interpretować wyniki analiz i powiązać je z systemami decyzyjnymi przedsiębiorstw.
EK2	K1F_W05	
	K1F_U06	

Treści programowe

Forma zajęć: wykład	
Kod	Tematyka zajęć
w1	Podstawowe pojęcia analizy finansowej, źródła informacji
w2	Warunki i zasady interpretowania i prezentowania wyników analizy finansowej
w3	Analiza porównawcza i przyczynowa
w4	Analiza sprawozdania finansowego
w5	Ocena kondycji finansowej z wykorzystaniem analizy wskaźnikowej
w6	Próg rentowności
w7	Metody oceny projektów gospodarczych

Forma zajęć: warsztat	
Kod	Tematyka zajęć
wt1	Wykorzystanie analizy finansowej w jednostce gospodarczej
wt2	Wstępna analiza sprawozdania finansowego, wskaźniki struktury i dynamiki
wt3	Analiza wskaźnikowa na przykładzie wybranego przedsiębiorstwa
wt4	Analiza produkcji i kosztów przedsiębiorstwa przemysłowego
wt5	Zmiana wartości pieniądza w czasie, przepływy pieniężne w przedsiębiorstwie
wt6	Metody oceny projektów gospodarczych

Metody kształcenia (narzędzia dydaktyczne):

- MK1: Wykład multimedialny
- MK2: Ćwiczenia problemowe z analizą przykładów i dyskusją

Sposób weryfikacji efektów kształcenia:

Ocena podsumowująca:

- OP1: kolokwium pisemne z zajęć warsztatowych
- OP2: kolokwium pisemne z wykładu

Nakład pracy studenta	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
Łączna liczba godzin pracy studenta:	50	
Łączna liczba punktów ECTS:	2	