

AKADEMIA WSB				
Kierunek studiów: Zarządzanie i inżynieria produkcji				
Przedmiot: Inwestycje przedsiębiorstw i źródła ich finansowania				
Profil kształcenia praktyczny				
Poziom kształcenia: studia II stopnia				
Liczba godzin w semestrze	1		2	
	I	II	III	IV
Studia stacjonarne (w/ćw/lab/pr/e)				
Studia niestacjonarne (w/ćw/lab/pr/e)			12 ćw	
WYKŁADOWCA				
FORMA ZAJĘĆ	ćwiczenia			
CELE PRZEDMIOTU	Przygotowanie studentów do samodzielnego zaplanowania i realizacji inwestycji oraz racjonalnej oceny efektywności finansowej przedsięwzięcia. Nabycie umiejętności wyboru optymalnego źródła finansowania projektu inwestycyjnego.			
Efekt kierunkowy	Odniesienie do efektów uczenia się zgodnie z PRK	Opis efektów uczenia się	Sposób weryfikacji efektu uczenia się	
			Wiedza	
ZIP2_W01	P7S_WG	opisuje pojęcia z zakresu inwestycji przedsiębiorstw, zna istotę procesu inwestycyjnego, faz i rodzajów inwestycji, zna metody rachunku opłacalności inwestycji, wymienia źródła finansowania projektu inwestycyjnego	przygotowanie projektu prezentacja projektu, dyskusja na zajęciach	
			Umiejętności	
ZIP2_U06	P7S_UW	dokonyuje oceny efektywności inwestycji, racjonalnie prognozuje koszty i przychody z planowanej inwestycji oraz dokonuje wyboru optymalnego źródła finansowania inwestycji.	Ocena projektu, ocena aktywności podczas zajęć	
			Kompetencje społeczne	
ZIP2_K06	P7S_KO	Planując inwestycje jest gotów do rozwijania dorobku zawodowego i utrzymania etosu inżyniera	Ocena udziału w dyskusji	
Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)**				
Stacjonarne		Niestacjonarne		
udział w wykładach =		udział w wykładach =		
udział w ćwiczeniach =		udział w ćwiczeniach = 12		
przygotowanie do ćwiczeń =		przygotowanie do ćwiczeń = 20		
przygotowanie do wykładu =		przygotowanie do wykładu =		
przygotowanie do egzaminu =		przygotowanie do egzaminu = 10		
realizacja zadań projektowych =		realizacja zadań projektowych =		
e-learning =		e-learning =		
zaliczenie/egzamin =		zaliczenie/egzamin =2		
inne (określ jakie) =		inne (określ jakie) = 6 przygotowanie pracy zaliczeniowej		

RAZEM: Liczba punktów ECTS: w tym w ramach zajęć praktycznych:	RAZEM:50 Liczba punktów ECTS:2 w tym w ramach zajęć praktycznych:2
WARUNKI WSTĘPNE	Wiedza z podstaw zarządzania
TREŚCI PRZEDMIOTU	<p>Treści realizowane w formie bezpośredniej: platforma MS Teams</p> <p>I. Wprowadzenie do zagadnień inwestowania.</p> <ol style="list-style-type: none"> Pojęcie i rodzaje inwestowania. Istota procesu inwestycyjnego. Uczestnicy procesu inwestycyjnego. Projekt inwestycyjny (business plan) i jego elementy. <p>II. Nakłady inwestycyjne i źródła ich sfinansowania.</p> <ol style="list-style-type: none"> Klasyczne ujęcie nakładów inwestycyjnych. Źródła i metody pozyskiwania kapitału. <ol style="list-style-type: none"> kapitały własne, kapitały obce. Analiza kosztu pozyskiwanego kapitału. <p>III. Metody oceny opłacalności finansowej inwestycji i ryzyka projektów.</p> <ol style="list-style-type: none"> Statyczne (proste) formy rachunku opłacalności. Dynamiczne procedury rachunku inwestycyjnego. Ryzyko w decyzjach inwestycyjnych oraz metody jego uwzględniania. Analiza wrażliwości i próg rentowności projektu inwestycyjnego. <p>IV. Analiza opłacalności inwestycji na tle alternatywnego lokowania kapitału.</p> <p>V. Ocena efektywności finansowej wybranego projektu inwestycyjnego – przygotowanie projekt</p> <p>Treści realizowane w formie e-learning</p>
LITERATURA OBOWIĄZKOWA	<p>Rębilas R., Ocena efektywności finansowej prognozowanej inwestycji (tekst załączony na platformie Online WSB)</p> <p>Więcek D., Kalinowska G., Analiza efektywności inwestycji na przykładzie wybranego przedsiębiorstwa produkcyjnego (tekst załączony na platformie Online WSB)</p>
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA	<ul style="list-style-type: none"> R. Rębilas, „Finansowanie inwestycji przedsiębiorstw”, wyd. Difin 2014 M. Sierpińska, T. Jachna., Ocena przedsiębiorstwa wg standardów światowych, 2005 W. Rogowski, Rachunek efektywności przedsięwzięć inwestycyjnych, 2004.
METODY NAUCZANIA	<p>W formie bezpośredniej: prezentacja tematyki przez prowadzącego, dyskusja</p> <p>W formie e-learning: <ul style="list-style-type: none"> prezentacja prowadzącego przy wykorzystaniu instrumentu MS TEAMS, przekazanie prezentacji i materiałów uzupełniających poprzez platformę Online WSB, interaktywny kontakt ze studentami w ramach czatu, dyskusja </p> <p>W formie e-learning:</p>
POMOCE NAUKOWE	prezentacja
PROJEKT (o ile jest realizowany w ramach modułu zajęć)	
FORMA I WARUNKI ZALICZENIA	Analiza efektywności finansowej wybranego projektu inwestycyjnego - Przygotowanie pracy zaliczeniowej i jej prezentacja przez studentów podczas czatu z prowadzącym zaliczenie z oceną

* W-wykład, cw- ćwiczenia, lab- laboratorium, pro- projekt, e- e-learning