

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:	EOM205		
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Metody oceny projektów			ECTS ²⁾	3
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	Project Evaluation Methods				
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Ekonomia				
Koordynator przedmiotu ⁵⁾ :	dr hab. E. Szymańska, dr inż. Monika Gębska				
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	dr hab. E. Szymańska, dr inż. Monika Gębska, dr inż. Tadeusz Filipiak				
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :	Wydział Nauk Ekonomicznych				
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów	
	KO	2	1	stacjonarne / niestacjonarne	
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy ¹¹⁾		
	2		polski		
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	Celem przedmiotu jest: Zapoznanie studentów z różnymi metodami oceny projektów gospodarczych. Wykazanie różnic w postrzeganiu i ocenie projektów przez inwestorów kredytodawców, podmioty publiczne.				
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) forma dydaktyczna			b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)	
	a1) wykład				
	a2) ćwiczenia audytoryjne			30	18
	a3) ćwiczenia laboratoryjne				
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	dyskusja	T	eksperyment		
	projekt badawczy		studium przypadku		T
	rozwiązywanie problemu	T	gry symulacyjne		
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych		indywidualne projekty studenckie		
	konsultacje	T	zespolowe projekty studenckie		T
	wykład	T	inne ...		
inne...		inne ...			
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	A. wykłady				
	B. ćwiczenia				
<p>Projekty i ich rodzaje. Konstrukcja studium wykonalności projektu. Proste metody oceny projektów inwestycyjnych (okres zwrotu nakładów inwestycyjnych, stopa zwrotu - prosta, przeciętna, księgową) Analiza prognozy rentowności i wrażliwości przedsięwzięć inwestycyjnych. Dyskontowe metody oceny projektów (NPV, IRR, wskaźnik wartości zaktualizowanej netto, zmodyfikowana wewnętrzna stopa zwrotu, indeks zyskowności). Źródła finansowania inwestycji i wyznaczenie kosztu kapitału. Ocena projektów w sektorze publicznym. Podstawy analizy kosztów i korzyści (CBA) oraz kosztów i efektywności (CBE). Metoda PERT i CMP w określaniu harmonogramu inwestycji. Metoda Earnet Value a odchylenia w realizacji inwestycji. Ocena wielokryterialna i metoda Project Finance. Określanie ryzyka projektów inwestycyjnych.</p>					
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :					
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :					

Efekty kształcenia ¹⁸⁾ : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - dobierać metody do oceny różnych projektów		05 - aktywna postawa w zdobywaniu wiedzy na temat metod oceny projektów	
	02 - objaśniać poszczególne metody oceny projektów		06 - dbałość o rzetelność oceny projektów	
	03 - stosować metody oceny projektów w praktyce		07 -	
	04 - interpretować wyniki oceny		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	01, 02	ocena wykonanie zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	05
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	03, 06
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	04	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny		test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
			inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	okresowe prace pisemne		imiennie karty oceny studenta	
	złożone projekty		treść pytań egzaminacyjnych z oceną	T
	prace pisemne przygotowane w ramach pracy własnej studenta		lista z informacjami o aktywności studentów	T
	pisemne zespołowe analizy zdefiniowanego problemu	T	inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	40%	ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	10%
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	30%
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	20%	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny		test	
	egzamin ustny			
	inne...		inne..	
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :				
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :				
a) podstawowa Stabryła A., 2006. Zarządzanie projektami ekonomicznymi i organizacyjnymi. Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa Sieroińska M., Jachna T., 2005. Ocena przedsiębiorstwa według standardów światowych. Wdawnictwo Naukowe PWN, Warszawa				
b) uzupełniająca Duraj J. (red), 2006. Metody oceny projektów gospodarczych. Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź Ziółkowska J., 2006. Metody oceny efektywności projektów inwestycyjnych w agrobiznesie. IFRIGZ - PIB, Warszawa				
UWAGI ²⁴⁾ :				