

# SYLABUS ZAJ /GRUPY ZAJ

## Dane ogólne:

Jednostka organizacyjna:	Katedra Ekonomii				
Kierunek studiów:	Ekonomia				
Specjalno /Specjalizacja:					
Nazwa zaj / grupy zaj :	Podstawy bankowo ci i finansów				
Course / group of courses:	Banking and Finance Basics				
Forma studiów:	stacjonarne				
Nazwa katalogu:	WAE-EK-I-21/22Z-S				
Nazwa bloku zaj :					
Kod zaj /grupy zaj :	153763	Kod Erasmus:			
Punkty ECTS:	3	Rodzaj zaj :		obowi zkowy	
Rok studiów:	2	Semestr:		3	
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin	Forma zaliczenia	ECTS
2	3		15	Zaliczenie z ocen	2
		W	15	Zaliczenie z ocen	1
Razem			30		3
Koordynator:		dr in . Kazimierz Barwacz			
Prowadz cy zaj cia:		dr in . Kazimierz Barwacz			
J zyk wykładowy:		semestr: 3 - j zyk polski			

## Obja nienia:

Rodzaj zaj : obowi zkowe, do wyboru.

Forma prowadzenia zaj : W - wykład, - wiczenia audytoryjne, L - lektorat, S – seminarium/ zaj cia seminaryjne, P - wiczenia praktyczne (w tym zaj cia wf), M - wiczenia specjalistyczne (medyczne/ kliniczne), LO – wiczenia laboratoryjne, LI - laboratorium informatyczne, ZTI - zaj cia z technologii informacyjnych, P – wiczenia projektowe, ZT – zaj cia terenowe, T - wiczenia terenowe na obozach programowych, SK - samokształcenie (i inne), PR - praktyka zawodowa

## Dane merytoryczne

Wymagania wst pne:			
brak			
Szczegółowe efekty uczenia si			
Lp.	Student, który zaliczył zaj cia, zna i rozumie/potrafi/jest gotowy do:	Kod efektu dla kierunku studiów	Sposób weryfikacji efektu uczenia si
1	Posiada zaawansowan wiedz z zakresu zarz dzania finansami banków	EK1_W09	praca pisemna
2	Posługuje si wła ciwymi metodami i narz dziami do opisu i analizy banku, a tak e formułuje syntetyczne wnioski	EK1_U03	dyskusja, kolokwium, ocena aktywno ci
3	Potrafi wykorzysta i integrowa podstawow wiedz teoretyczn z zakresu finansów oraz powi zanych dyscyplin, a tak e pozyskiwa dane do analizowania procesów i zjawisk gospodarczych w zakresie finansów banków	EK1_U06	kolokwium, ocena aktywno ci
4	Docenia znaczenie wiedzy w rozwi zywaniu problemów poznawczych i praktycznych, a w przypadku wyst pienia trudno ci z ich samodzielnym rozwi zaniem jest gotów do zasi gania opinii ekspertów.	EK1_K02	ocena aktywno ci, obserwacja zachowa

Stosowane metody osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się (metody dydaktyczne)	
metody podaj ce (wykład tradycyjny (informacyjny) z wykorzystaniem prezentacji PP i demonst racji przykładów), metody problemowe (metoda sytuacyjna, analiza przypadków, dyskusja dydaktyczna), metody praktyczne (zadania obliczeniowe)	
Kryteria oceny i weryfikacji efektów uczenia się	
<p><b>wiedza:</b></p> <p>ocena pracy pisemnej (sprawdzian pisemny testowy)</p> <p><b>umiejętności:</b></p> <p>ocena dyskusji (ocena udziału w dyskusji)</p> <p>ocena kolokwium (wynik kolokwium z zadaniami obliczeniowymi sprawdzaj cymi praktyczne umiejętności studentów w zakresie posługiwania się stop procentow , warto ci kapitału, czasem, stop inflacji oraz test zaliczeniowy z cz ci wykładowej)</p> <p>ocena aktywno ci (ocena aktywno ci na zaj ciach)</p> <p><b>kompetencje społeczne:</b></p> <p>obserwacja zachowa (obserwacja zachowa indywidualnych i zespołowych pod k tem kompetencji społecznych)</p> <p>ocena aktywno ci (ocena aktywno ci na zaj ciach)</p>	
Warunki zaliczenia	
<p>Wykład: egzamin pisemny z pytaniami testowymi.</p> <p>wiczenia: ocena aktywno ci studenta podczas zaj , ocena kolokwium z zadaniami obliczeniowymi sprawdzaj cymi praktyczne umiejętności studentów w zakresie posługiwania się stop procentow , warto ci kapitału, czasem, stop inflacji</p> <p>Zasady ustalania ocen:</p> <p>1. Ocena niedostateczna (2,0): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie co najmniej jednej z trzech składowych (W,U lub K) przedmiotowych efektów uczenia się student nie zrealizował zakładanych efektów.</p> <p>2. Ocena dostateczna (3,0): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka de j z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty uczenia się oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 51 - 60%.</p> <p>3. Ocena ponad dostateczna (3,5): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka de j z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 61 - 70%.</p> <p>4. Ocena dobra (4,0): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka de j z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 71 - 80%.</p> <p>5. Ocena ponad dobra (4,5): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka de j z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 81 - 90%.</p> <p>6. Ocena bardzo dobra (5,0): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka de j z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 91%.</p>	
Treści programowe (opis skrócony)	
Treści przedmiotu skoncentrowane s wokół podstawowych zagadnie z zakresu finansów i bankowo ci, takich jak: stopa procentowa, warto pocz tkowa, odsetki, kapitalizacja, dyskonto. W trakcie zaj studenci poznaj zastosowanie podstawowych kategorii finansowych w rozwi zywaniu praktycznych zada z zakresu relacji bank-klient.	
Content of the study programme (short version)	
The course contents are focused around basic issues of finance and banking, such as interest rate, the initial value, interest capitalization, discount. During the course students learn about the use of basic financial categories in solving practical tasks related to bank-customer relationships.	
Treści programowe	
	Liczba godzin
Semestr: 3	
Forma zaj : <b>wykład</b>	
1. Definiowanie finansów. Podmiotowy i przedmiotowy podział finansów, 2. Kalkulacja ceny pieni dza, 3. Podstawowe kategorie finansowe 4. Funkcje finansów, 5. Polityka finansowa, 6. System finansowy, 7. Funkcje systemu finansowego, 8. Rynek finansowy i jego instrumenty.	15
Forma zaj : <b>wiczenia audytoryjne</b>	
1. Stopa procentowa: nominalna, realna, efektywna, 2. Rachunek odsetek prostych, 3. Kapitalizacja odsetek oraz dyskontowanie, 4. Techniki spłaty kredytów, 5. Karencja w spłacie kredytu, 6. Techniki oceny efektywno ci inwestycji, 7. Wewn trzna stopa zwrotu, 8. Zaliczenie wicze .	15

<b>Literatura</b>
Podstawowa
Bie W., Zarządzanie finansami przedsiębiorstwa, Difin, Warszawa 2008
Dmowski A., Sarnowski J., Prokopowicz D., Podstawy finansów i bankowości, Difin, Warszawa 2008
Owsiak S., Finanse, PWE, Warszawa 2015
Uzupełniająca

#### Dane jakościowe

Przyporządowanie zajęć /grup zajęć do dyscypliny naukowej/artystycznej		ekonomia i finanse
Sposób określenia liczby punktów ECTS		
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)	Obciążenie studenta [w godz.]	
Udział w zajęciach	30	
Konsultacje z prowadzącym	3	
Udział w egzaminie	2	
Bezpośredni kontakt z nauczycielem - inne	0	
Przygotowanie do laboratorium, wicze, zajęcia	15	
Przygotowanie do kolokwium i egzaminu	20	
Indywidualna praca własna studenta z literatury, wykładami itp.	11	
Inne	0	
Sumaryczne obciążenie prac studenta	81	
Liczba punktów ECTS		
Liczba punktów ECTS	3	
Zajęcia wymagające bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego	L. godzin	ECTS
	35	1,3
Zajęcia o charakterze praktycznym	L. godzin	ECTS
	40	1,5

1 godz = 45 minut; 1 punkt ECTS = 25-30 godzin

W sekcji 'Liczba punktów ECTS' suma punktów ECTS zajęć wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego i o charakterze praktycznym może się różnić od łącznej liczby punktów ECTS dla zajęć/grup zajęć.