

SYLABUS ZAJ /GRUPY ZAJ

Dane ogólne:

Jednostka organizacyjna:	Katedra Ekonomii				
Kierunek studiów:	Ekonomia				
Specjalno /Specjalizacja:	Finanse przedsi biorstw				
Nazwa zaj / grupy zaj :	Zarz dzenie bankiem				
Course / group of courses:	Bank Management				
Forma studiów:	niestacjonarne				
Nazwa katalogu:	WAE-EK-I-22/23Z-N-FP				
Nazwa bloku zaj :					
Kod zaj /grupy zaj :	199296	Kod Erasmus:			
Punkty ECTS:	3	Rodzaj zaj :		fakultatywny	
Rok studiów:	3	Semestr:		6	
Rok	Semestr	Forma zaj	Liczba godzin	Forma zaliczenia	ECTS
3	6	LI	10	Zaliczenie z ocen	2
		W	10	Zaliczenie z ocen	1
Razem			20		3
Koordinator:	dr in . Kazimierz Barwacz				
Prowadz cy zaj cia:	dr in . Kazimierz Barwacz				
J zyk wykładowy:	semestr: 6 - j zyk polski				

Obja nienia:

Rodzaj zaj : obowi zkowe, do wyboru.

Forma prowadzenia zaj : W - wykład, - wiczenia audytoryjne, L - lektorat, S – seminarium dyplomowe, P - wiczenia praktyczne, M - wiczenia specjalistyczne (medyczne), K - wiczenia specjalistyczne (kliniczne), LO – wiczenia laboratoryjne, LI - laboratorium informatyczne, ZTI - zaj cia z technologii informacyjnych, P – wiczenia projektowe, ZT – zaj cia terenowe, T - wiczenia specjalistyczne (terenowe), AP - wiczenia specjalistyczne (artystyczne/projektowe), S - wiczenia specjalistyczne (sportowe), F - wiczenia specjalistyczne (fizjoterapeutyczne), L - wiczenia specjalistyczne (laboratoryjne), PD - pracownia dyplomowa, PR - praktyka zawodowa, SK -samokształcenie

Dane merytoryczne

Wymagania wst pne:			
Postawy finansów i bankowo ci			
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	zna kluczowe obszary zarz dzenia w banku	EK1_W09	kolokwium
2	potrafi analizowa oferowane produkty bankowe; potrafi ocenia poziom ryzyka wybranych aktywów bankowych	EK1_U02, EK1_U03	wykonanie zadania, ocena aktywno ci
3	dostrzega potrzeb stałego aktualizowania wiedzy i jest gotów do działania w sposób przedsi biorczy	EK1_K01, EK1_K04	ocena aktywno ci, obserwacja zachowa
Stosowane metody osi gania zakładanych efektów uczenia si (metody dydaktyczne)			

<p>metody podaj ce (wykład z wykorzystaniem prezentacji PP), metody problemowe (rozwi zywanie problemu z wykorzystaniem i systematyzowaniem wiedzy; metody aktywizuj ce: dyskusja zwi zana z wykładem; analiza przypadków), metody praktyczne (rozwi zywanie zada i problemów przy u yciu komputera (formuł i funkcji przy wykonywaniu oblicze y))</p>	
Kryteria oceny i weryfikacji efektów uczenia si	
<p>wiedza:</p> <p>ocena kolokwium (ocena kolokwium)</p> <p>umiej tno ci:</p> <p>ocena aktywno ci (ocena aktywno ci na zaj ciach)</p> <p>ocena wykonania zadania (sprawdzian pisemny z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego excel)</p> <p>kompetencje społeczne:</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: sprawdzian pisemny zawieraj cy pytania zamkni te i/lub otwarte.</p> <p>Laboratorium: ocena aktywno ci studenta podczas zaj , ocena z pisemnego kolokwium obliczeniowego z wykorzystaniem programu excel</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 si student nie zrealizował zakładanych efektów.</p> <p>2. Ocena dostateczna (3,0): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka dej z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty uczenia si oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 50 - 59%.</p> <p>3. Ocena dostateczna plus (3,5): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka dej z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 60 - 69%.</p> <p>4. Ocena dobra (4,0): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka dej z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 70 - 79%.</p> <p>5. Ocena dobra plus (4,5): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka dej z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 80 - 89%.</p> <p>6. Ocena bardzo dobra (5,0): wystawiana jest wtedy, je li w zakresie ka dej z trzech składowych (W,U lub K) student zrealizuje zakładane efekty oraz opanuje obowi zuj cy materiał przynajmniej w 90%.</p>	
Tre ci programowe (opis skrócony)	
Tre ci przedmiotu dotycz zró nicowanych aspektów zwi zanych z zarz dzaniem w banku. Studenci zapoznaj si z wybranymi aspektami kształtowania oferty bankowej oraz narz dziami wspomagaj cymi proces decyzyjny w bankach.	
Content of the study programme (short version)	
The course contents relate to different aspects of the banks' management. Students will be introduced to selected aspects of the development of banking products and tools supporting decision-making process in banks.	
Tre ci programowe	
	Liczba godzin
Semestr: 6	
Forma zaj : wykład	
1. Specyfika zarz dzania organizacj bankow . 2. Zarz dzanie strategiczne i operacyjne w bankach. 3. Marketing bankowy. 4. Zarz dzanie finansowe w banku. 5. Zarz dzanie płynno ci banku komercyjnego. 6. Ryzyko kredytowe w banku. 7. Zarz dzanie ryzykiem operacyjnym. 8. Zaliczenie wykładów.	10
Forma zaj : laboratorium informatyczne	
Zaj cia na sali komputerowej 1. Wprowadzenie do zarz dzania bankiem. Podstawowe obszary i problemy zarz dzania w banku., 2. Analiza i ocena otoczenia konkurencyjnego banku. 3. Kształtowanie polityki produktów bankowych. 4. Ocena ryzyka rynkowego banku. 5. Obliczanie współczynnika B. 6. Wybrane elementy analizy technicznej. 7. Ocena ryzyka inwestycji banku na rynku kapitałowym. 8. Zaliczenie wicze .	10

Literatura
Podstawowa
Griffin W. R., Podstawy zarządzania organizacjami, PWN, Warszawa 2010
Iwanicz-Drozdowska M., Zarządzanie finansowe bankiem, PWE, Warszawa 2012
Iwanicz-Drozdowska M. (red.), Zarządzanie ryzykiem bankowym, Poltext, Warszawa 2012
Szeleń-Głowska A., Iwanicz-Drozdowska M., Zawadzka Z., Jaworski W. L., Bankowość. Instytucje, operacje, zarządzanie, Poltext, Warszawa 2017
Uzupełniająca

Dane jakościowe

Przyporządkowanie zajęć /grup zajęć do dyscypliny naukowej/artystycznej		nauki o zarządzaniu i jakości	
Sposób określenia liczby punktów ECTS			
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)		Obciążenie studenta [w godz.]	
Udział w zajęciach		20	
Konsultacje z prowadzącym		2	
Udział w egzaminie		1	
Bezpośredni kontakt z nauczycielem - inne		0	
Przygotowanie do laboratorium, wicze, zajęć		32	
Przygotowanie do kolokwium i egzaminu		24	
Indywidualna praca własna studenta z literatury, wykładami itp.		2	
Inne		0	
Sumaryczne obciążenie prac studenta		81	
Liczba punktów ECTS			
Liczba punktów ECTS		3	
Zajęcia wymagające bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego		L. godzin	ECTS
		23	0,9
Zajęcia o charakterze praktycznym		L. godzin	ECTS
		45	1,7

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

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