

**Sylabus przedmiotu (modułu) na Wydziale Zarządzania
Wyższej Szkoły Administracji i Biznesu im. E. Kwiatkowskiego w Gdyni
w roku akademickim 2021/22**

1. Informacje o przedmiocie (module) według Planu studiów na kierunku: Finanse i Rachunkowość										
Wypełnia kierownik katedry/zakładu	Nazwa przedmiotu: Zarządzanie ryzykiem finansowym						Kod przedmiotu: E2.4			
	Poziom i forma studiów: studia pierwszego stopnia stacjonarne, niestacjonarne		Profil kształcenia: PRAKTYCZNY				Zakres specjalnościowy: Finanse i Bankowość			
	Rok: 3 semestr: 5		Status przedmiotu /modułu: obowiązkowy/ kształcenia specjalnościowego				Język przedmiotu / modułu: polski			
	Forma zajęć	Wykłady	ćwiczenia			Łącznie godzin dydaktycz.	Konsultacje	Liczba punktów ECTS		
			ćwiczenia audytoryjne	zajęcia laboratoryjne	seminarium			Zajęcia kontaktowe	Praca samodzielna	Łącznie pkt.
	Wymiar zajęć Studia stacjonarne	-	30	-	-	30	3	1,2	0,8	2
	w tym zajęć praktycznych	-	30	-	-	30	3	1,2	0,3	1,5
	Wymiar zajęć Studia niestacjonarne	-	30	-	-	30	3	1,2	0,8	2
	w tym zajęć praktycznych	-	30	-	-	30	3	1,2	0,3	1,5
	Sposób zaliczenia przedmiotu	Zaliczenie na ocenę								
Koordinator przedmiotu / modułu	dr Jarosław Wróblewski									
Prowadzący zajęcia	dr Jarosław Wróblewski									
Priorytetowe efekty uczenia się określone w programie studiów dla kierunku		FiR2_W01, FiR2_U01, FiR2_K01								
2. Zadania nauczyciela										
Cele kształcenia przedmiotu:										
Celem zajęć jest zapoznanie studenta z poszczególnymi etapami zarządzania ryzykiem finansowym obejmującymi jego identyfikację, metody pomiaru i ograniczania.										
Symbol efektu uczenia się dla przedmiotu	Efekty uczenia się - przedmiotowe								Odniesienie do efektów uczenia się dla kierunku FIR	

Wiedza		
W_01	Rozumie znaczenie zidentyfikowania, oceniania i przewidywania konsekwencji ryzyka podejmowanego w działalności podmiotów gospodarczych, w tym instytucji finansowych. Potrafi określić stopień ryzyka, a także związane z nim konsekwencje o znaczeniu finansowym dla przedsiębiorstwa (poziom ewentualnej straty, wysokość zysków, rentowność poniesionych nakładów).	FiR2_W01
Umiejętności		
U_01	Potrafi samodzielnie proponować rozwiązanie konkretnego problemu z zakresu zarządzania ryzykiem finansowym w przedsiębiorstwie. Potrafi identyfikować to ryzyko, dokonać jego pomiaru i wykorzystać wybrane instrumenty finansowe do jego ograniczania.	FiR2_U01
Kompetencje społeczne		
K_01	Jest gotów do uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów teoretycznych i praktycznych w zakresie definiowania i rozumienia istoty zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie.	FiR2_K01
Tematy poszczególnych zajęć z podziałem na liczbę godzin		
<p style="text-align: center;">ĆWICZENIA (zajęcia o charakterze praktycznym)</p> <p>Ryzyko finansowe w przedsiębiorstwie - rodzaje, przyczyny i skutki (2 godz).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Metody pomiaru ryzyka (3 godz) 2. Ryzyko płynności i metody jego ograniczania (2 godz). 3. Ryzyko kredytowe (2 godz) 4. Ryzyko stopy procentowej i metody jego ograniczania (2 godz) 5. Ryzyko walutowe i metody jego ograniczania (2 godz) 6. Zasady corporate governance a zarządzanie ryzykiem (2 godz) 7. Metody identyfikacji i pomiaru ryzyka – analiza przypadków (2 godz) 8. Metody pomiaru ryzyka: miary zmienności, wrażliwości i VAR – wykorzystanie aplikacji komputerowych do pomiaru ryzyka (3 godz) 9. Wykorzystanie wewnętrznych technik do zarządzania ryzykiem – analiza przypadków (2 godz) 10. Instrumenty pochodne w ograniczaniu ryzyka stopy procentowej – propozycja wykorzystania w przedsiębiorstwie (2 godz) 11. Instrumenty pochodne w ograniczaniu ryzyka walutowego – propozycja wykorzystania w przedsiębiorstwie (2 godz) 12. Ocena ryzyka finansowego wybranego przedsiębiorstwa (2 godz) 13. Metody ograniczania ryzyka (2 godz) 		
Metody prowadzenia zajęć	Prezentacja multimedialna, rozwiązywanie przykładów, analiza przypadków, wykorzystanie aplikacji komputerowych.	

Literatura obowiązkowa	1. J.C. Hull, Zarządzanie ryzykiem instytucji finansowych, PWN, 2021 2. T. Krawczyk, Analiza i zarządzanie ryzykiem w finansach korporacyjnych z zastosowaniem arkusza kalkulacyjnego Excel, CeDeWu, Warszawa, 2014 3. W. Dębski, Rynek finansowy i jego mechanizmy. Podstawy teorii i praktyki. Seria: Inwestycje Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2014.
Literatura uzupełniająca	1. W. Dębski, Teoretyczne i praktyczne aspekty zarządzania finansami przedsiębiorstw, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2006 2. W. Biczysko, Zarządzanie finansami w przedsiębiorstwie turystycznym, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2011 W. Dębski, E. Feder-Sempach, S. Wójcik, Ryzyko akcji notowanych na GPW. Parametr beta i jego zastosowanie, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2018

Końcowa ocena wyników pracy studenta nad przedmiotem wymaga syntezy osiągniętych przez niego efektów

3. Zadania i czas SAMODZIELNEJ pracy studenta

Wyszczególnienie zadań	Liczba godzin		Punkty ECTS	
	st.	ns.	st.	ns.
	12	12	0,5	0,5
Studiowanie literatury	6	6	0,5	0,5
Studiowanie stron internetowych dotyczących instrumentów pochodnych (np. notowania tych instrumentów na GPW)	6	6		
Przygotowanie do egzaminu i zaliczenia				
Zadania kształtujące umiejętności praktyczne	8	8	0,3	0,3
Identyfikacja ryzyka finansowego wybranego przedsiębiorstwa.	8	8	0,3	0,3
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz. i pkt. ECTS	20	20	0,8	0,8

4. Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta

Symbol efektu uczenia się	Metody weryfikacji i oceny efektów uczenia się
W_01	Kolokwium, prezentacja multimedialna i analiza przypadków
U_01	Analiza przypadków
K_01	Określenie sposobu ograniczania poszczególnych rodzajów ryzyka w oparciu o analizę przypadków

Podstawowe kryteria oceny końcowej:

Aby uzyskać ocenę pozytywną student musi napisać kolokwium na co najmniej 51% maksymalnej liczby punktów i przedstawić na ocenę pozytywną prezentację multimedialną na wybrany z programu przedmiotu

temat.

Oceny wystawiane są zgodnie z systemem przyznawania ocen obowiązującym w WSAiB.