



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Corporate finance, PG_00045304					
Kierunek studiów	Inżynieria danych					
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2025/2026			
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć	Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów		Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoaakademicki	
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni			
Rok studiów	2	Język wykładowy	angielski			
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS	3.0			
Profil kształcenia	ogółnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie			
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Finansów					
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Jarosław Ziętarski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr inż. Marcin Potrykus dr Jarosław Ziętarski				
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium
	Liczba godzin zajęć	15.0	15.0	15.0	0.0	0.0
W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach	Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	45	5.0		25.0	75
Cel przedmiotu	Nabycie wiedzy i umiejętności do podejmowania decyzji finansowych na stanowiskach kierowniczych wyższego i średniego szczebla.					
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu	
	[K6_W03] identyfikuje wiarygodne źródła informacji istotne dla analizowanych zagadnień		Student potrafi identyfikować wiarygodne źródła informacji finansowych, takie jak bilans, raporty finansowe i dane rynkowe, które są istotne do analizy decyzji inwestycyjnych, zarządzania kapitałem obrotowym oraz oceny płynności i wartości przedsiębiorstwa.		[SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji	
	[K6_K02] podejmuje kompetentne i etyczne decyzje w celu tworzenia i utrzymania wartości ekonomicznych, społecznych i środowiskowych		Student podejmuje kompetentne i etyczne decyzje finansowe, mające na celu tworzenie i utrzymanie wartości ekonomicznych, społecznych i środowiskowych w przedsiębiorstwie, uwzględniając optymalizację struktury kapitałowej, decyzje inwestycyjne oraz zarządzanie ryzykiem finansowym.		[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce	
Treści przedmiotu	[K6_U06] zdobywa nową wiedzę, planując własny rozwój sprzyjający osiąganiu wyznaczonych celów		Student zdobywa nową wiedzę, analizując procesy ekonomiczno-finansowe w przedsiębiorstwie, identyfikując ich przyczyny oraz klasyfikując ich znaczenie dla organizacji		[SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi [SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu	
	Istota i przedmiot zarządzania finansami; Analiza bilansu; Zarządzanie kapitałem obrotowym netto; Wartość płynności i optymalny poziom płynności; Decyzje inwestycyjne; Kontrakty forward i futures; Opcje i swapy; Koncepcje zarządzania wartością przedsiębiorstwa.					

Wymagania wstępne i dodatkowe					
Sposoby i kryteria oceniania osiąganych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej		
	Kolokwium w czasie semestru	60.0%	40.0%		
	Kolokwia w czasie semestru	60.0%	40.0%		
	Zaliczenie pisemne	60.0%	20.0%		
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur Uzupełniająca lista lektur		1. Berk J., Corporate Finance, Pearson Education Limited, 2016. 2. Vernimmen P., Quiry P., Dallocchio M., Le Fur Y., Salvi A., Corporate Finance: Theory and Practice, 4th Edition, 2014. 3. Damodaran A., Corporate Finance Theory & Practice, John Wiley & Sons, 2nd Edition, 2001. 1. Praca zbiorowa, pod red. J. Szczępańskiego i L. Szyszko, PWE, Warszawa 2015. Finanse przedsiębiorstwa. 2. M. Sierpińska, T. Jachna, Metody podejmowania decyzji finansowych. Analiza przykładów i przypadków, PWN, 2015. 3. Golawska - Witkowska Gabriela, Rzeczycka Anna, Zalewski Henryk, Zarządzanie finansami przedsiębiorstwa, Oficyna Wydawnicza Branta, Bydgoszcz 2006.		
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:			
Przykładowe zagadnienia/przykładowe pytania/realizowane zadania	Ustal na podstawie sprawozdania finansowego, którą strategię zarządzania kapitałem obrotowym netto stosuje przedsiębiorstwo. Wymień modele zarządzania zapasami. Zdefiniuj pojęcie płynności w przedsiębiorstwie.				
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy				

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.