



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	INWESTYCJE ALTERNATYWNE, PG_00060893						
Kierunek studiów	Analityka gospodarcza						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	niestacjonarne (on-line)	Sposób realizacji			mieszane (blended-learning)		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			4.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Finansów						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr inż. Marcin Potrykus					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr inż. Marcin Potrykus					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	8.0	0.0	16.0	0.0	0.0	24
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 18.0						
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	24	6.0		70.0		100
Cel przedmiotu	Definiuje i wyjaśnia determinanty dostępnych wariantów inwestycji alternatywnych, dokonując ich wyboru na podstawie oceny ryzyka						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K7_W04] analizuje w pogłębiony sposób złożone problemy na podstawie wiarygodnych danych i właściwie dobranych metod, uzyskując logiczne rozwiązania		analizuje różne warianty inwestycji alternatywnych wykorzystując odpowiednie metody ilościowe i jakościowe do przetwarzania właściwie dobranych danych		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
	[K7_U02] przedstawia logiczne i solidne argumenty dotyczące uzyskiwanych wyników, przez analizę i syntezę informacji w różnych kontekstach biznesowych, podchodząc krytycznie do ich interpretacji		podejmuje decyzje wykorzystując krytycznie zinterpretowane wyniki analiz		[SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi		
Treści przedmiotu	Charakterystyka rynku inwestycji alternatywnych Analiza rynku funduszy hedgingowych Analiza rynku surowców Rynek inwestycji kolekcjonerskich Rynki walutowe Rynek nieruchomości Miary ryzyka Konstrukcja optymalnego portfela inwestycyjnego						
Wymagania wstępne i dodatkowe							
Sposoby i kryteria oceniania osiąganych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)		Próg zaliczeniowy		Składowa oceny końcowej		
	Zaliczenie laboratorium		60.0%		40.0%		
	Kolokwium		60.0%		50.0%		
	Projekt		60.0%		10.0%		

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Kufel T., Ekonometria. Rozwiązywanie problemów z wykorzystaniem programu GRET, PWN, Warszawa 2023. Perez K., Truszkowski J., Portfel inwestycyjny. Materiały dydaktyczne, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, Poznań 2020. Luszniewicz A., Słaby T., Statystyka z pakietem komputerowym STATISTICA PL, C.H.Beck, Warszawa 2008.
	Uzupełniająca lista lektur	Ostrowska E., Portfel inwestycyjny klasyczny i alternatywny, C.H.Beck, Warszawa 2014. Mikita M., Rynki inwestycji alternatywnych, Poltex, Warszawa 2014. Pruchnicka-Grabias I.(red.), Inwestycje alternatywne, CeDeWu.pl, Warszawa 2017.
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Wyznacz statystyki opisowe dla wybranej inwestycji alternatywnej Wymień rodzaje ryzyka inwestycyjnego	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	