

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Zarządzanie ryzykiem , PG_00133858						
Kierunek studiów	Informatyka i ekonometria (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2023 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów		
Forma studiów	niestacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS			1.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania -> Katedra Bankowości i Finansów						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Błażej Lepczyński				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9
	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	9		0.0		0.0	9
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest poznanie zasad i metod zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwach i instytucjach finansowych.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[liEMU2_K05] Potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy oraz elastycznie dostosowywać się do zmieniających się warunków otoczenia. Myśli kreatywnie i potrafi wyjść poza utarte schematy.	Potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy, elastycznie reagując na zmieniające się warunki ryzyka, oraz stosować kreatywne podejście do identyfikacji i zarządzania ryzykiem, wychodząc poza standardowe metody.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja [SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego
	[liEMU2_U03] Potrafi w pogłębionym stopniu identyfikować instytucjonalnoprawne i społeczne ograniczenia funkcjonowania struktur i instytucji ekonomicznych oraz odzwierciedlać je w modelowaniu, prognozowaniu i optymalizacji.	Potrafi w pogłębionym stopniu identyfikować instytucjonalne, prawne oraz społeczne ograniczenia związane z ryzykiem w funkcjonowaniu struktur i instytucji ekonomicznych oraz uwzględniać je w procesach modelowania, prognozowania ryzyka i jego optymalizacji.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU5] realizacja zadania problemowego
	[liEMU2_W02] Ma pogłębioną wiedzę o strukturach i instytucjach ekonomicznych, zachodzących w nich procesach, powiązaniach pomiędzy nimi oraz ich dynamice; ma pogłębioną wiedzę o zjawiskach i procesach zachodzących w ich otoczeniu.	Posiada zaawansowaną wiedzę dotyczącą struktur i instytucji ekonomicznych, procesów ryzyka oraz ich dynamiki, jak również umiejętność identyfikacji, analizy i zarządzania ryzykiem w ich otoczeniu operacyjnym.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja [SW5] realizacja zadania problemowego
[liEMU2_W05] Ma pogłębioną wiedzę o źródłach danych społeczno-ekonomicznych, ich bazach oraz sposobie ich tworzenia.	Posiada zaawansowaną wiedzę na temat źródeł danych społeczno-ekonomicznych, ich baz oraz metod tworzenia, a także potrafi wykorzystywać te dane do identyfikacji i oceny ryzyka w organizacjach oraz na rynkach.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja [SW5] realizacja zadania problemowego	
Treści przedmiotu	<p>Teoretyczne podstawy zarządzania ryzykiem Rodzaje ryzyka występujące we współczesnym przedsiębiorstwie Metody pomiaru ryzyka Narzędzia wykorzystywane do analizy ryzyka Nowoczesne koncepcje zarządzania ryzykiem Integrowanie systemu zarządzania ryzykiem Dokumentacja systemu zarządzania ryzykiem Zarządzanie ryzykiem: a) finansowym; b) kredytowym; c) ubezpieczeniowym; d) prawnym; e) podatkowym; f) rynkowym; g) utraty reputacji; h) informatycznym. Inżynieria nowych produktów zarządzania ryzykiem Ryzyko a przestępczość komputerowa Zarządzanie ryzykiem w systemie nadzoru korporacyjnego Audyt wewnętrzny i kontrola zarządcza w systemie zarządzania ryzykiem</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Egzamin pisemny	51.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>K. Jajuga, Zarządzanie ryzykiem, PWN, Warszawa, 2018.</p> <p>J. Hull, Zarządzanie ryzykiem instytucji finansowych, PWN, Warszawa, 2021.</p> <p>Zarządzanie ryzykiem. Przegląd wybranych metodyk, D. Wroblewski (red.), Wydawnictwo CNBOP-PIB, Jozefów, 2015.</p> <p>B. Puszer, M. Czech, Ł. Szewczyk, Zarządzanie ryzykiem kursowym w przedsiębiorstwie, Wydawnictwo UE Katowice, 2022.</p>	
	Uzupełniająca lista lektur	A. Damodaran, Ryzyko strategiczne. Podstawy zarządzania ryzykiem, Akademia Leona Kozłowskiego Warszawa, 2009.	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.