

AKADEMIA WSB				
Kierunek studiów: Bezpieczeństwo narodowe				
Przedmiot: Zarządzanie ryzykiem w bezpieczeństwie				
Profil kształcenia: praktyczny				
Poziom kształcenia: studia II stopnia				
Liczba godzin w semestrze	1		2	
	I	II	III	IV
Studia stacjonarne (w/ćw/lab/pr/e)			22ćw	
Studia niestacjonarne (w/ćw/lab/pr/e)				
WYKŁADOWCA				
FORMA ZAJĘĆ				
Ćwiczenia				
CELE PRZEDMIOTU				
Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z metodami identyfikacji ryzyka. Nabycie przez studentów umiejętności rozpoznania źródeł ryzyka. Poznanie przez studentów metod oceny ryzyka w ujęciu ilościowym i jakościowym. Nabycie umiejętności posługiwania się metodami zarządzania ryzykiem, tworzenia planu i strategii ryzyka i dopasowywania do nich odpowiednich narzędzi.				
Odniesienie do efektów uczenia się		Opis efektów uczenia się		Sposób weryfikacji efektu uczenia się
Efekt kierunkowy	PRK			
WIEDZA				
BN2_W01	P7S_WG	zna terminologię związaną z ryzykiem w obszarach dotyczących bezpieczeństwa narodowego;		pisemne zaliczenie;
BN2_W07	P7S_WG	zna narzędzia służące do identyfikacji i oceny ryzyka,;		pisemne zaliczenie;
BN2_W07	P7S_WG	zna zasady gromadzenia danych i ich analizowania w celu wyznaczenia wielkości ryzyka;		pisemne zaliczenie;
BN2_W05	P7S_WG	posiada wiedzę pozwalającą na określenie źródeł i form ryzyka;		pisemne zaliczenie;
UMIEJĘTNOŚCI				
BN2_U02	P7S_UW	potrafi przeprowadzić klasyfikacje ryzyka oraz opracować plan i strategię ryzyka;		ocena udziału studenta w dyskusji;
BN2_U05	P7S_UW	potrafi wyznaczyć poziom ryzyka metodami ilościowymi i jakościowymi;		ocena udziału studenta w dyskusji;
KOMPETENCJE SPOŁECZNE				
BN2_K02	P7S_KO	potrafi przeprowadzić ocenę ryzyka przedsięwzięcia gospodarczego działając w zespole;		obserwacja i ocena udziału studenta w dyskusji;
Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)**				
Stacjonarne		Niestacjonarne		
udział w wykładach =		udział w wykładach =		
udział w ćwiczeniach = 22		udział w ćwiczeniach =		
przygotowanie do ćwiczeń = 12		przygotowanie do ćwiczeń =		
przygotowanie do wykładu =		przygotowanie do wykładu =		
przygotowanie do egzaminu = 12		przygotowanie do egzaminu =		
realizacja zadań projektowych =		realizacja zadań projektowych =		
e-learning =		e-learning =		
zaliczenie/egzamin = 2		zaliczenie/egzamin =		
inne (określ jakie - konsultacje) = 4		inne (określ jakie - konsultacje) =		

RAZEM:52 Liczba punktów ECTS:2 w tym w ramach zajęć praktycznych:2	RAZEM: Liczba punktów ECTS: w tym w ramach zajęć praktycznych:
WARUNKI WSTĘPNE	Wiedza z zakresu podstaw zarządzania
TREŚCI PRZEDMIOTU	W formie bezpośredniej: <ul style="list-style-type: none"> • Rodzaje ryzyka • Metody identyfikacji ryzyka • Wartość narażona na ryzyko • Model ryzyka • Ilościowe metody oceny ryzyka • Metody jakościowe w ocenie ryzyka • Organizacja a ryzyko • Zabezpieczenia wewnętrzne w zarządzaniu ryzykiem • Zabezpieczenia zewnętrzne w zarządzaniu ryzykiem <p>W formie e-learning: nie dotyczy</p>
LITERATURA OBOWIĄZKOWA	<ol style="list-style-type: none"> 1. K. Jajuga, W. Ronka-Chmielowiec, A. Stopczyński, A. Wojtasik-Terech, Zarządzanie ryzykiem. Wydanie II. Wydawnictwo Naukowe PWN SA, Warszawa 2019. 2. J. Solarz, K. Waliszewski, Całościowe zarządzanie ryzykiem systemowym: pandemia COVID-19, Edu- Libri, Kraków 2020.
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA	<ol style="list-style-type: none"> 1. A. Damodaran, Ryzyko strategiczne: podstawy zarządzania ryzykiem, Wydawnictwa Akademickie i Profesjonalne, Warszawa 2009. 2. I. Pruchnicka-Garbias, Corporate financial risk management, Szkoła Główna Handlowa, Warszawa 2015. 3. M.J. Radło, Risk management in integrated management systems, Warszawa 2015.
METODY NAUCZANIA	W formie bezpośredniej: Analiza dostępnych baz danych i źródeł wiedzy, dyskusja problemowa. W formie e-learning: nie dotyczy
POMOCE NAUKOWE	Rzutnik multimedialny, laptop, prezentacje multimedialne.
PROJEKT	Nie dotyczy
FORMA I WARUNKI ZALICZENIA	Ćwiczenia – test wyboru – zaliczenie na ocenę.

* W-wykład, ćw- ćwiczenia, lab- laboratorium, pro- projekt, e- e-learning