

# KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

## Opis przedmiotu

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu	Nazwa przedmiotu	Podstawy analizy i zarządzania ryzykiem	
AG/A/1(l)/NS/31		Fundamentals of risk analysis and management	
Język wykładowy	polski		
Rok akademicki	2020/2021		
Kierunek	Analityka gospodarcza		
Poziom studiów	studia pierwszego stopnia		
Profil studiów	ogólnoakademicki		
Forma studiów	studia niestacjonarne		
Semestr / semestry	2		
Przynależność do grupy zajęć	Przedmiot z grupy przedmiotów kierunkowych		
Status przedmiotu	Obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS	Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
	Wykład	... [h]	2 ECTS
	Konwersatoria	15 [h]	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	• związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie do której przyporządkowany jest kierunek studiów (profil ogólnoakademicki)	1 ECTS
	z dyscypliną	Ekonomia i finanse	2 ECTS
Forma nauczania	tradycyjna- zajęcia zorganizowane w Uczelni		
Wymagania wstępne	Wszyscy studenci kierunku Analityka gospodarcza		
Jednostka prowadząca	Katedra Finansów i Ubezpieczeń		
Koordynator	Prof. dr hab. Kazimierz Ortyński		
Adres strony internetowej pjo	<a href="http://uniwersytetradom.pl">http://uniwersytetradom.pl</a>		
Adres e-mail, telefon koordynatora	k.ortynski@uthrad.pl , 48 3617400		

## EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Cel kształcenia:	<i>Celem zajęć z przedmiotu jest zdobycie umiejętności identyfikacji i oceny ryzyka w działalności podmiotów gospodarczych oraz pozyskanie kwalifikacji umożliwiających wykorzystanie właściwego instrumentarium do zarządzania tym ryzykiem.</i>
Treści programowe:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analiza źródeł ryzyka w jednostkach gospodarczych , charakteryzowanie taksonomii ryzyka ( ryzyko gospodarcze, ryzyko prawne; cenowe, kredytowe, kursu walutowego, operacyjne, inwestycji finansowej), identyfikowanie i ocena ryzyka (BN) (U1)(2 godz.)</li> <li>2. Identyfikacja miar ryzyka i wycena ryzyka (BN)(U1)(1 godz.)</li> <li>3. Badanie koncepcji, zasad i standardów zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie FERMA, COSO II, AZ/NZS, ISO: 31000 (U1)(2 godz.)</li> <li>4. Badanie i analiza ryzyka rynkowego, oddziaływania instrumentów finansowych na ryzyko rynkowe oraz metod zarządzania ryzykiem rynkowym (BN) (U2)(2 godz.)</li> <li>5. Analiza i klasyfikowanie ryzyka kredytowego, badanie wewnętrznych modeli ryzyka kredytowego ( oraz rating kredytowy, parametry ryzyka kredytowego</li> </ol>

	<p>(PD,LGD, EAD,M) ) oraz metod zarządzania ryzykiem kredytowym(BN) (U2)(2 godz.)</p> <p>6. Analiza i zarządzanie ryzykiem katastroficznym (BN)(U2)(1 godz.)</p> <p>7. Analiza i proces zarządzania oraz regulacje dotyczące zarządzania ryzykiem w zakładzie ubezpieczeń (BN) (U3)( 2 godz.)</p> <p>8. Badanie zasad identyfikacji, klasyfikacji i modelowania ryzyka ubezpieczeniowego oraz analiza zasad zarządzania ryzykiem kredytowym, rynkowym i operacyjnym w zakładzie ubezpieczeń (BN)(U3)(2 godz.)</p> <p>9. Ocena przydatności metody ubezpieczeniowej w zarządzaniu ryzykiem w przedsiębiorstwie (BN) (U3)(1 godz.)</p>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	<p>-metody aktywizujące (metoda przypadków, metoda sytuacyjna, dyskusja dydaktyczna),</p> <p>-metody praktyczne metoda projektów, symulacja.</p>
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia określonych dla przedmiotu. Uzyskanie pozytywnych ocen ze wszystkich form zajęć wchodzących w skład danego przedmiotu jest równoznaczne z jego zaliczeniem i zdobyciem przez studenta liczby punktów ECTS przyporządkowanej temu przedmiotowi. Sposób obliczenia oceny końcowej z przedmiotu określony został zarządzeniem Rektora UTH. Radom.</p> <p>Sposób obliczania oceny z poszczególnych form zajęć przedstawia się następująco:</p> <p>Konwersatoria – warunkiem zaliczenia jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia dla tej formy zajęć i uzyskanie pozytywnych ocen za pomocą przyjętych dla przedmiotu metod oceniania. Referaty grupowe, praca pisemna.</p>

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
U1	Potrafi dokonać analizy źródeł, klasyfikacji ryzyk, dokonać wyceny ryzyk oraz wyróżnić zasady i standardy zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie	K_U05 K_U06	konwersatorium	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny(pytania zamknięte), wystąpienia studentów z referatami grupowymi
U2	Posiada umiejętność analizy ryzyka rynkowego oraz kredytowego i metod zarządzania tymi rodzajami ryzyk w przedsiębiorstwie oraz w zakładzie ubezpieczeń	K_U04 K_U05 K_U06	konwersatorium	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny(pytania zamknięte), wystąpienia studentów z referatami grupowymi
U3	Potrafi prawidłowo dokonać oceny regulacji zarządzania ryzykiem w zakładzie ubezpieczeń , możliwości wykorzystania ubezpieczeń i analizy rodzajów świadczeń ubezpieczeniowych a także określić ich odpowiedniość oraz efektywność	K_U03 K_U06	konwersatorium	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny(pytania zamknięte), wystąpienia studentów z referatami grupowymi

K1	<i>Jest w stanie dokonać krytycznej oceny posiadanych umiejętności i kompetencji z zakresu zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie i zakładowie ubezpieczeń oraz jest w stanie określić ich znaczenie do rozwiązywania problemów poznawczych i praktycznych</i>	K_K01 K_K02	konwersatorium	Zaliczenie na ocenę	aktywność na zajęciach, udział w dyskusji
K2	<i>Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorcy</i>	K_K04	konwersatorium	Zaliczenie na ocenę	aktywność na zajęciach, udział w dyskusji

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe

**Literatura podstawowa**

- K. Chłapek , Pomiar ryzyka gospodarczego na podstawie sprawozdań finansowych, Difin Warszawa 2015.
  - L. Czarnecki, Ryzyko w działalności bankowej, EMKA, Warszawa 2011
  - B. Filipiak, M. Dylewski, Ryzyko w finansach i bankowości, Difin, Warszawa 2010
  - L. Gąsiorkiewicz, J. Monkiewicz (red.), Ubezpieczenia w zarządzaniu ryzykiem przedsiębiorstwa, t.2, Poltext, Warszawa 2010
  - B. Hadyniak, J. Monkiewicz (red.), Ubezpieczenia w zarządzaniu ryzykiem przedsiębiorstwa, t.1, Poltext, Warszawa 2009
  - M. Iwonicz-Drozdowska, Zarządzanie finansowe bankiem, PWE, Warszawa 2012
  - K. Jajuga (red.), Zarządzanie ryzykiem, PWN, Warszawa 2018
  - M. Jastrzębska, M. Janowicz-Lomott, K. Łyskawa, Zarządzanie ryzykiem w działalności jednostek samorządu terytorialnego, Lex, Warszawa 2014
  - T. T. Kaczmarek, Zarządzanie ryzykiem. Ujęcie interdyscyplinarne, Difin, Warszawa 2010.
  - J. Klepacki, M. Noga, K. Raczkowski, Zarządzanie ryzykiem w polskim systemie finansowym, Difin, Warszawa 2015
  - T. Krawczyk , Analiza i zarządzanie ryzykiem w finansach korporacyjnych z zastosowaniem arkusza kalkulacyjnego Excel , CeDeWu 2014
  - K. Kuziak , Pomiar ryzyka przedsiębiorstwa. Modele pomiaru i ich ryzyko, Wyd. UE Wrocław, 2011
  - J. Monkiewicz, L. Gąsiorkiewicz (red.), Zarządzanie ryzykiem działalności organizacji, C. H. Beck, Warszawa 2010
  - M. Wiatr, Zarządzanie indywidualnym ryzykiem kredytowym, Elementy systemu, Oficyna Wydawnicza SGH, Warszawa, 2011
- Szczegółowy wykaz źródeł i pomocy naukowych na pierwszych zajęciach podaje prowadzący

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS

Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w wykładach	X	X	... [h]
Udział w konwersatoriach	X	X	15[h]
Udział w konsultacjach	8 [h]	X	X
Samodzielne przygotowanie się do konwersatoriów	X	30[h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	8 [h]/ 0,3ECTS	30 [h]/1,1 ECTS	15[h]/0,6ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	2ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi