

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

Opis przedmiotu

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu	Nazwa przedmiotu	Reasekuracja i analiza rynku reasekuracyjnego	
AG/A/1(l)/S/46b		Reinsurance and reinsurance market analysis	
Język wykładowy	polski		
Rok akademicki	2020/2021		
Kierunek	Analityka gospodarcza		
Poziom studiów	studia pierwszego stopnia		
Profil studiów	ogólnoakademicki		
Forma studiów	studia stacjonarne		
Semestr / semestry	2		
Przynależność do grupy zajęć	Przedmiot z grupy kierunkowych		
Status przedmiotu	Obieralny		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS	Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
	Wykład	... [h]	2ECTS
	Konwersatoria	30[h]	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	• związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie do której przyporządkowany jest kierunek studiów (profil ogólnoakademicki)	1ECTS
	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	http://uniwersytetradom.pl/		
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>Nabycie umiejętności i kompetencji o istocie, zasadach i rodzajach reasekuracji oraz o strukturze rynku reasekuracyjnego, zasadach jego funkcjonowania, roli dla ubezpieczycieli oraz na globalnych rynkach finansowych.</i>
Treści programowe:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klasyfikacje reasekuracji, reasekuracja tradycyjna i reasekuracja współczesna (wykorzystująca metody i narzędzia ART.), zasady działania reasekuracji proporcjonalnej i nieproporcjonalnej na wynik techniczny cedenta (ubezpieczyciela), reasekuracja związana z ART (BN) (U1) (4 godz.) 2. Badanie mechanizmów funkcjonowania umów reasekuracji finansowej(finite risk reinsurance) oraz pochodnych ubezpieczeniowych , alternatywny transfer ryzyka związany z rynkiem kapitałowym (BN) (U 1) (4 godz.) 3. Analiza zasad prawnych działalności reasekuracyjnej w UE oraz w Polsce, zasad funkcjonowania rynków reasekuracyjnych, cykli zmian cen na rynkach reasekuracyjnych, nabywcy reasekuracji, reasekuratorzy profesjonalni, (BN) (U2) (4 godz.) 4. Dyskusja o zasadach i warunkach retrocesji (BN) (U 1) (3 godz.) 5. Lloyd's of London- charakteryzowanie i analizowanie funkcjonowania instytucji Lloyd's of London oraz

	<p>rynku londyńskiego, poole reasekuracyjne, reasekuratorzy regionalni, (BN) (U 3) (4 godz.)</p> <p>6. Pojęcie, cele, metody funkcjonowania i znaczenie brokerów reasekuracyjnych na rynkach reasekuracyjnych (BN) (U 1) (3 godz.)</p> <p>7. Badanie funkcji i metod funkcjonowania i znaczenie brokerów reasekuracyjnych na rynkach reasekuracyjnych (BN) (U 1) (2 godz.)</p> <p>8. Analiza współczesnych wyzwań i tendencji rozwojowych rynku reasekuracyjnego- sekurytyzacja ryzyk (głównie katastroficznych- obligacje katastroficzne), trendy w stawkach reasekuracyjnych (BN) (U 3) (4 godz.)</p> <p>9. Badanie dynamiki i struktury wyników finansowych globalnego rynku reasekuracyjnego (BN) (U 3) (2 godz.)</p>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	<p>-aktywizujące (case study, metoda sytuacyjna, dyskusja)</p> <p>-metody praktyczne (metoda projektów, symulacja)</p>
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p><i>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.</i></p> <p><i>Sposób obliczania oceny przedstawia się następująco:</i></p> <p><i>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 studentów oraz sesyjny sprawdzian zaliczeniowy.</i></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	<i>Potrafi identyfikować i interpretować poszczególne istoty i znaczenie reasekuracji dla ubezpieczycieli oraz rodzaje reasekuracji, a także funkcje i rolę brokera i określić źródła zmian i tendencje rozwojowe form reasekuracji</i>	<i>K_U01, K_U02, K_U05</i>	<i>konwersatoria</i>	<i>Zaliczenie na ocenę</i>	<i>Sprawdzian pisemny(pytania zamknięte), wystąpienia studentów z referatami grupowymi</i>
U2	<i>Potrafi prawidłowo posługiwać się zasadami prawnymi reasekuracji oraz oddziałującymi na rynek reasekuracji, dokonać ich analizy oraz identyfikować i analizować zasady funkcjonowania rynku reasekuracyjnego</i>	<i>K_U03, K_U06</i>	<i>konwersatoria</i>	<i>Zaliczenie na ocenę</i>	<i>Sprawdzian pisemny(pytania zamknięte), wystąpienia studentów z referatami grupowymi</i>
U3	<i>Potrafi uzasadnić odmienności rynku londyńskiego od innych rynków reasekuracyjnych świata oraz</i>	<i>K_U05, K_U11, K_U12</i>	<i>konwersatoria</i>	<i>Zaliczenie na ocenę</i>	<i>Sprawdzian pisemny(pytania zamknięte),</i>

	<i>przygotowywać prace pisemne na tematy reasekuracji</i>				<i>wystąpienia studentów z referatami grupowymi</i>
K1	<i>Jest w stanie dokonać krytycznej oceny posiadanych umiejętności i kompetencji z zakresu rynku reasekuracyjnego oraz jest w stanie określić ich znaczenie do rozwiązywania problemów poznawczych i praktycznych</i>	<i>K_K01, K_K02</i>	<i>konwersatoria</i>	<i>Zaliczenie na ocenę</i>	<i>Aktywność na zajęciach, udział w dyskusji</i>
K2	<i>Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorcy</i>	<i>K_K04</i>	<i>konwersatoria</i>	<i>Zaliczenie na ocenę</i>	<i>Aktywność na zajęciach, udział w dyskusji</i>

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe

Literatura podstawowa

- 1.K. Ciuman, Reasekuracja jako czynnik rozwoju rynku ubezpieczeń w Polsce, AE Kraków 2007
2. L. Gąsioriewicz, Finanse zakładów ubezpieczeń majątkowych. Teoria i praktyka, CH Beck, Warszawa 2009
- 3.J. Handschke, J. Monkiewicz (red.), Ubezpieczenia, Poltext 2010
4. E. Kowalewski, Prawo ubezpieczeń gospodarczych, wyd. III, OW Branta, Bydgoszcz- Toruń 2006
5. E. Kucka [red.], Ubezpieczenia gospodarcze i społeczne, WUW-M, Olsztyn 2009
- 6.A. Małek, Reasekuracja. Klasyczne i alternatywne metody transferu ryzyka ubezpieczeniowego., Poltext, Warszawa 2011
- 7.J. Monkiewicz [red.], Jednolity rynek ubezpieczeń w Unii Europejskiej. Procesy rozwoju i integracji, OW Branta, Bydgoszcz- Warszawa 2005
- 8.K. Ortyński, Czynniki popytu na reasekurację oraz rentowności ubezpieczycieli na rynku ubezpieczeń non-life w Polsce, w: I. Kwiecień (red.), Ubezpieczenia we współczesnym świecie. Problemy i tendencje, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, Wrocław 2017;
9. K. Ortyński, Rola ubezpieczeń w rozwoju gospodarczym, w: T. Banasik, A. Kosztowniak, M. Sobol, Pośrednictwo finansowe a rozwój gospodarczy, CEDEWU, pl Platinium, Warszawa 2013
10. W. Ronka-Chmielowiec (red.), Ubezpieczenia, C. H. Beck, Warszawa 2016
11. E. Wierzbicka (red.), Ubezpieczenia non-life, CeDeWu, Warszawa 2010

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	30 [h]
Udział w konsultacjach	5[h]	X	X
Samodzielne przygotowanie się do konwersatoriów	X	16[h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	5 [h]/ 0,2ECTS	16 [h]/0,6 ECTS	30[h]/ 1,2ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	2ECTS		
Informacje dodatkowe, uwagi			