

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	SYSTEM UBEZPIECZENIOWY		
AG/O/II/ST/A			INSURANCE SYSTEM		
Język wykładowy		Polski			
Rok akademicki		2023/2024			
Kierunek		Analityka gospodarcza			
w zakresie		-			
Poziom studiów		studia drugiego stopnia			
Profil studiów		ogólnoakademicki,			
Forma studiów		studia stacjonarne			
Semestr / semestry		I			
Przynależność do grupy zajęć		Grupa zajęć podstawowych			
Status przedmiotu		Obowiązkowy			
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS	
		Wykład	15 [h]	2,5 ECTS	
		Ćwiczenia	15 [h]		
		Konwersatorium	[h]		
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie ekonomia i finanse			1,5 ECTS
	z uprawnieniami	-----			ECTS
	z dyscypliną	Ekonomia i finanse			2,5 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna- zajęcia zorganizowane w Uczelni / zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość			
Wymagania wstępne		Wszyscy studenci kierunku Analityka Gospodarcza			
Jednostka prowadząca		Katedra Finansów i Ubezpieczeń			
Koordynator		Prof. dr hab. Kazimierz Ortyński			
Adres strony internetowej pjo		http://weif.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:	Celem zajęć z przedmiotu jest zapoznanie studentów z systemem ubezpieczeń, jego zasadami działania, jego zadaniami oraz funkcjonowaniem na rynku w Polsce i Unii Europejskiej.
Treści programowe:	<p>Treści zajęć są powiązane z prowadzonymi badaniami naukowymi.</p> <p>Treść wykładów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pojęcie ryzyka. Ryzyko a niepewność. Ryzyko obiektywne i subiektywne. Ryzyko „czyste” a ryzyko spekulacyjne. Zagrożenie a niebezpieczeństwo. Źródła i przyczyny strat. Klasyfikacja ryzyk w działalności gospodarczej. Ryzyka gospodarstwa domowego. Ryzyka socjalne. Analiza porównawcza ryzyk socjalnych. Metody zabezpieczenia na wypadek ryzyka. Metoda ubezpieczeniowa a metoda solidaryzmu społecznego. (W1, W2, U1, U2, K1, K2 - 3 h) 2. Ubezpieczenia gospodarcze a ubezpieczenia społeczne. Regulacje prawne ubezpieczeń gospodarczych i ubezpieczeń społecznych. Zasady ubezpieczenia gospodarczego i ubezpieczeń społecznych. Wykorzystanie metody ubezpieczeniowej (zasada ekwiwalentności) w ubezpieczeniu społecznym. (W1, W2, U1, U2, K1 - 3 h) 3. Standardy zabezpieczenia społecznego. Konwencje ONZ, konwencje MOP, Akta Rady Europy, regulacje Unii Europejskiej i zapisy Konstytucji RP dotyczące zabezpieczenia społecznego obywateli. (W1, W2, U1, K1 - 3 h) 4. Struktura ubezpieczeń społecznych w Polsce – ubezpieczenia emerytalne, ubezpieczenia rentowe, ubezpieczenia chorobowe i ubezpieczenia wypadkowe. Ubezpieczenia zdrowotne. Ubezpieczenia społeczne rolników. Finansowanie ubezpieczeń społecznych. ZUS i KRUS – instytucje ubezpieczeniowe w ubezpieczeniach społecznych. (W1, W2, U1, U2 - 4 h) 5. Reforma emerytalna w Polsce (FUS, OFE, PPE, IKE, IKZS oraz PPK). (W1, W2, U1 - 2 h) <p>Treść ćwiczeń:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Standardy ubezpieczeń gospodarczych. Kryteria klasyfikacji ubezpieczeń gospodarczych. Przedmiot ubezpieczenia w ubezpieczeniach gospodarczych, majątkowych i osobowych. Działy ubezpieczeń gospodarczych (Dział Ubezpieczenia na życie) i Dział II (Pozostałe ubezpieczenia osobowe i majątkowe). (W1, W2, U1, K1 - 2 h) 2. Autonomia stron. Regulacje prawne umowy ubezpieczenia – Kodeks Cywilny i Kodeks Morski. Charakter umowy ubezpieczenia. Formy organizacyjne prowadzenia działalności ubezpieczeniowej w ubezpieczeniach gospodarczych – spółki akcyjne, towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych (TUW) i spółka europejska. Funkcje i zasady ubezpieczeń gospodarczych. (W1, W2, U1, U2, K1 - 3 h) 3. Umowa ubezpieczenia – cechy umowy. Tryb zawierania umowy ubezpieczenia. Podmioty umowy ubezpieczenia i obowiązki stron umowy. (W1, W2, U1, K1 - 1 h) 4. Suma ubezpieczenia a wartość ubezpieczenia. Sumy gwarancyjne. Relacje pomiędzy sumą a wartością ubezpieczenia – nadubezpieczenie, ubezpieczenia w pełnej wartości, niedubezpieczenie. Udział własny ubezpieczonego, franszyzy redukcyjna i integralna. Pojęcie szkody majątkowej i osobowej. Regres ubezpieczeniowy. Systemy odpowiedzialności ubezpieczyciela – na pierwsze ryzyko i system proporcjonalny. (W1, W2, U1, U2, K - 4h)

	<p>5. Składka ubezpieczeniowa – rodzaje składek ubezpieczeniowych. Kalkulacja składki na okresy krótsze niż rok – system pro rata temporis, system tabel frakcyjnych. (W1, W2, U1, U2, K1 - 2 h)</p> <p>6. Zasady prowadzenia działalności ubezpieczeniowej w ubezpieczeniach gospodarczych. Finanse ubezpieczyciela. Rezerwy techniczno-ubebezpieczeniowe. Środki własne ubezpieczyciela. Wypłacalność zakładu ubezpieczeń. Underwriting ubezpieczeniowy. Reasekuracja i koasekuracja. (W1, W2, U1, U2, K1 - 3 h)</p>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	<ul style="list-style-type: none"> – metody podające (wykład z wykorzystaniem technik multimedialnych z elementami dyskusji), – metody praktyczne (pokaz, ćwiczenia analityczne, metoda projektów), – metody aktywizujące (metoda przypadków, metoda sytuacyjna, dyskusja dydaktyczna).
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia się 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. Szczegółowe zasady oraz uprawnienia studentów ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością i przewlekle chorych w zakresie uczestniczenia, przeprowadzania zaliczeń i egzaminów są określone w: Regulaminie studiów, Zasadach studiowania, Procedurze zapewnienia dostępności procesu kształcenia studentom ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością i przewlekle chorych.</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
W1	Zna i rozumie w stopniu pogłębionym fakty, obiekty, zjawiska i teorie oraz ogólną metodologię badań stanowiącą podstawową wiedzę ogólną z zakresu dyscypliny ekonomia i finanse oraz dyscyplin uzupełniających: matematyki i informatyki oraz nauk o zarządzaniu i jakości w stopniu właściwym dla programu studiów. Zna i rozumie w stopniu pogłębionym metody i narzędzia, w tym techniki pozyskiwania, przetwarzania i modelowania danych, związane z funkcjonowaniem podmiotów i organizacji gospodarczych, pozwalające opisywać struktury oraz procesy w nich i między nimi zachodzące.	K_W01 K_W05	Wykład, ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
W2	Zna i rozumie w stopniu pogłębionym podstawy zarządzania, w tym w szczególności zarządzania finansami oraz procesami. Zna i rozumie w stopniu pogłębionym zasady funkcjonowania indywidualnego przedsiębiorstwa (prawne formy jego	K_W06 K_W09	Wykład, ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny

	organizacji, źródła finansowania oraz inne czynniki determinujące jego rozwój). opierające się na wiedzy z dyscypliny ekonomia i finanse.				
W3	Zna i rozumie w stopniu pogłębionym uwarunkowania prawne, ekonomiczne oraz etyczne związane z działalnością zawodową, w tym z rozwojem indywidualnej przedsiębiorczości.	K_W14	Wykład, ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
U1	Potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę do identyfikowania i interpretowania złożonych i nietypowych zjawisk oraz procesów społecznych w skali mikro i makroekonomicznej oraz do identyfikowania i interpretowania ich przyczyn, przebiegu i konsekwencji. Potrafi analizować i prognozować złożone i nietypowe procesy i zjawiska społeczne wykorzystując w tym celu standardowe metody i narzędzia z obszaru analityki gospodarczej, z dziedziny nauk społecznych, w tym z wykorzystaniem zaawansowanych technik informacyjno-komunikacyjnych.	K_U01 K_U02	Wykład, ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
U2	Potrafi zebrać i wyselekcjonować pod kątem przydatności i porównywalności dane niezbędne do oceny i analizowania złożonych i nietypowych zjawisk i procesów gospodarczych i społecznych. Potrafi ocenić przydatność metod, procedur i dobrych praktyk do realizacji zadań związanych z różnymi sferami działalności podmiotów i organizacji gospodarczych oraz dokonać analizy proponowanych rozwiązań złożonych i nietypowych problemów, jak również potrafi zaproponować właściwe rozstrzygnięcie spornych kwestii.	K_U05 K_U06	Wykład, ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
K1	Jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych, współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego oraz inicjowania działań na rzecz interesu publicznego, a w szczególności macierzystego regionu. Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy.	K_K03 K_K04	Wykład, ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Aktywność na zajęciach, udział w dyskusji
K2	Jest gotów do utrzymywania właściwych relacji w środowisku zawodowym, przestrzegania zasad etyki zawodowej oraz dbania o dorobek i tradycję zawodu.	K_K05	Wykład, ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Aktywność na zajęciach, udział w dyskusji

Literatura i pomoce naukowe	
1.	J. Jędrasik-Jankowska, Pojęcie i konstrukcja ubezpieczenia społecznego. Wyd. 10, Wolters Kluwer, Warszawa 2020.
2.	E. Wierzbicka (red.), Ubezpieczenia non-life, CeDeWu, Warszawa 2022.
3.	G. Szyburska-Walczak, Ubezpieczenia społeczne. Repetytorium. Wyd. 4, Wolters Kluwer, Warszawa 2023.
4.	M. Iwonicz-Drozdowska (red.), Ubezpieczenia, PWE, Warszawa 2018.
5.	W. Ronka-Chmielowiec (red.), Ubezpieczenia, C. H. Beck, Warszawa 2016.
6.	G. Szpor (red.), System ubezpieczeń społecznych. Zagadnienia podstawowe. Wyd. 8, Wolters Kluwer, Warszawa 2016.
7.	J. Handschke, J. Monkiewicz (red.) Ubezpieczenia, Poltext, Warszawa 2010.
8.	E. Kucka, Ubezpieczenia gospodarcze i społeczne, Wyd. UWM, Olsztyn 2009.

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/konwersatoriach	X	X	15 [h]
Udział w ćwiczeniach/laboratorium	X	X	15 [h]
Udział w konsultacjach	10 [h]	X	X
Przygotowanie do wykładów/ćwicz/lab Przygotowanie do zaliczenia/egzaminu	X	22 [h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	10 [h] / 0,4 ECTS	22 [h] / 0,9 ECTS	30 [h] / 1,2 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	2,5 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi
<p>W przypadku studentów ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych, określone powyżej (w karcie) metody i formy weryfikacji efektów uczenia się dostosowuje się odpowiednio do indywidualnych potrzeb tych studentów.</p> <p>Szczegółowe zasady i formy wsparcia studentów ze szczególnymi potrzebami: w tym z niepełnosprawnością, przewlekle chorych podczas zajęć, zaliczeń i egzaminów określono w: Regulaminie Studiów, Zasadach Studiowania, Procedurze dotyczącej zapewnienia dostępności procesu kształcenia studentom ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych.</p>