

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:		EOM207
Nazwa przedmiotu <sup>1)</sup> :	<b>Systemy Ubezpieczeń</b>			ECTS <sup>2)</sup> <b>4</b>
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski <sup>3)</sup> :	<b>Insurance Systems</b>			
Kierunek studiów <sup>4)</sup> :	<b>Ekonomia</b>			
Koordinator przedmiotu <sup>5)</sup> :	<b>prof. dr hab. Irena Jędrzejczyk</b>			
Prowadzący zajęcia <sup>6)</sup> :	<b>prof. dr hab. Irena Jędrzejczyk, mgr Arkadiusz Weremczuk, mgr Urszula Tetwejer</b>			
Jednostka realizująca <sup>7)</sup> :	<b>Wydział Nauk Ekonomicznych, Katedra Ekonomii i Polityki Gospodarczej, Zakład Rynków Finansowych</b>			
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany <sup>8)</sup> :				
Status przedmiotu <sup>9)</sup> :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów
	<b>KO</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>stacjonarne / niestacjonarne</b>
Cykl dydaktyczny <sup>10)</sup> :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy <sup>11)</sup>	
	<b>2</b>		<b>polski</b>	
Założenia i cele przedmiotu <sup>12)</sup> :	<p>Celem przedmiotu jest:</p> <p>przedstawienie ryzyk społecznych i rozwiązań systemowych ochrony przed tymi ryzykami</p> <p>przedstawienie teoretycznych podstaw modeli systemu ubezpieczeń</p> <p>ocena powszechnych systemów ubezpieczeniowych i związanych z nimi świadczeń</p> <p>przedstawienie instytucji nadzoru i ochrony praw ubezpieczonych</p>			
Formy dydaktyczne, liczba godzin <sup>13)</sup> :	a) forma dydaktyczna		b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)	
	a1) wykład		15	9
	a2) ćwiczenia audytoryjne		15	9
	a3) ćwiczenia laboratoryjne			
	a4) seminaria			
Metody dydaktyczne <sup>14)</sup> :	dyskusja	<b>T</b>	eksperyment	
	projekt badawczy		studium przypadku	<b>T</b>
	rozwiązywanie problemu	<b>T</b>	gry symulacyjne	<b>T</b>
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych	<b>T</b>	indywidualne projekty studenckie	<b>T</b>
	konsultacje	<b>T</b>	inne ...	
	inne...		inne ...	
inne...			inne ...	
			inne ...	
Pełny opis przedmiotu <sup>15)</sup> :	<p>A. wykłady</p> <p>Cechy rozwiązań systemowych w ubezpieczeniach. Modele systemu ubezpieczeń. Elementy systemu – rozwiązania instytucjonalne. Źródła prawa krajowego i międzynarodowego.</p> <p>Techniki administracyjno – finansowe zabezpieczenia społecznego: technika ubezpieczeniowa, technika zaopatrzeniowa, technika opiekuńcza. Funkcje ubezpieczeń społecznych oraz ich zakres podmiotowy, przedmiotowy i świadczenia.</p> <p>Świadczenia zaopatrzeniowe w polskim systemie zabezpieczenia społecznego: rodzinne, z tytułu bezrobocia, wypadkowe, renty socjalne, inne</p> <p>Powszechny system emerytalny. Ryzyko starości. Ujęcia modelowe systemów emerytalnych.</p> <p>System emerytalny w Polsce . Trójfilarowa konstrukcja systemu. Operatorzy systemu. Rola ZUS Powiązania z rynkiem kapitałowym.</p> <p>Reżimy specjalne systemu emerytalnego: przykład rolnictwa</p> <p>Ubezpieczenia zdrowotne i ich klasyfikacja: publiczne ( społeczne ) systemy ubezpieczeń zdrowotnych, prywatne ubezpieczenia zdrowotne, działalność quasi – ubezpieczeniowa w zakresie realizacji świadczeń zdrowotnych.</p> <p>Institucje systemu ubezpieczeń zdrowotnych. Metody kontraktowania świadczeń. Kierunki ewolucji systemu.</p> <p>Institucje nadzoru i ochrony praw ubezpieczonych w systemie ubezpieczeń społecznych.</p> <p>B. ćwiczenia</p> <p>Ubezpieczenia społeczne. Fundusze ubezpieczeń społecznych i fundusze związane z ubezpieczeniami społecznymi; Obowiązki wobec ubezpieczenia społecznego (obowiązki ubezpieczonych i płatników). Zadanie terminowe; Filary emerytalne z systemu ubezpieczeń społecznych; Rodzaje świadczeń emerytalnych i związanych z emeryturą oraz świadczeń rentowych; Świadczenia krótkoterminowe z ubezpieczenia społecznego (zasilek macierzyński, opiekunczy, chorobowy, wyrównawczy, pogrzebowy i świadczenia rehabilitacyjne); Świadczenia z ubezpieczenia wypadkowego i świadczenia prorodzinne; Rozwiązania specjalne w ramach systemu: świadczenia z ubezpieczeń społecznych rolników i dla służb mundurowych.</p>			
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) <sup>16)</sup> :				
Założenia wstępne <sup>17)</sup> :				

Efekty kształcenia <sup>19)</sup> : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - objaśnia relacje między strukturami i instytucjami systemów ubezpieczeniowych; analizuje ryzyko oraz ocenia jego transfer w system; zdolny do udziału w przygotowaniu projektów i ofert ubezpieczeniowych oraz świadomy praw do korzystania ze świadczeń	05 -		
	02 - zna techniki pozyskiwania danych; objaśnia zależności przyczynowo-skutkowe, strukturalne i instytucjonalne w systemach i krytycznie interpretuje ich skuteczność i przydatność; korzystając ze studium przypadku rozwiązuje potencjalne problemy zawodowe	06 -		
	03 - zna modele i funkcjonowanie systemów ubezpieczeniowych oraz ich ramy organizacyjno-prawne; analizuje sytuację systemów; formułuje wnioski, proponuje rozwiązania i symuluje proces decyzyjny, przyjmując przy tym różne role zawodowe	07 -		
	04 -	08 -		
Sposób weryfikacji efektów kształcenia <sup>19)</sup> :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	01, 02, 03	ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	01, 02, 03	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	01, 02, 03
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	01, 02, 03
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	02, 03	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	01, 02, 03
	egzamin pisemny	01, 02, 03	test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
	inne...		inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia <sup>20)</sup> :	okresowe prace pisemne		imiennie karty oceny studenta	T
	złożone projekty	T	treść pytań egzaminacyjnych z oceną	T
	inne...		inne..	
	inne...		inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową <sup>21)</sup> :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	15%	ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	10%	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	15%
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	5%
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	10%	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	5%
	egzamin pisemny	40%	test	
	egzamin ustny			
inne...		inne..		
Miejsce realizacji zajęć <sup>22)</sup> :	sala dydaktyczna			
Literatura podstawowa i uzupełniająca <sup>23)</sup> :				
a) podstawowa				
1. Muszalski, W. 2006. Ubezpieczenie społeczne. Podręcznik akademicki. PWN, Warszawa				
2. Szumlisz T.: Ubezpieczenia społeczne. Teoria dla praktyki., Oficyna Wydawnicza BRANTA, Warszawa-Bydgoszcz				
b) uzupełniająca				
3. KLUSZCZYŃSKA Z., KOCZUR W., RUBEL K., SZPOR G., SZUMLICZ T. (2006): System ubezpieczeń społecznych. Zagadnienia podstawowe, Wyd. Prawnicze LexisNexis, Warszawa				
4. UŚCINSKA G. (2005): Świadczenia z zabezpieczenia społecznego w regulacjach międzynarodowych i polskich. Studium porównawcze, IPISS, Warszawa				
5. WŁODARCZYK C., POŹDZIOCH S. (2002): Systemy zdrowotne. Zarys problematyki, Wyd. UJ, Kraków				
6. DENISIUK D. (2004): Zabezpieczenie społeczne w Unii Europejskiej koordynacja świadczeń, Wyd. Difin, Warszawa				
7. JOŃCZYK J. (2003): Prawo zabezpieczenia społecznego, Wyd. Zakamycze, Kraków				
8.				
UWAGI <sup>24)</sup> :				