

**Karta przedmiotu**

Nazwa i kod przedmiotu	Ubezpieczenia w zrównoważonej gospodarce , PG_00199011						
Kierunek studiów	Ekonomia (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2028/2029		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć fakultatywnych Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	3	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	6	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr hab. Dariusz Tłoczyński					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	15		0.0		35.0	50
Cel przedmiotu	<p>Zdobycie wiedzy: Student potrafi dokonać klasyfikacji ubezpieczeń gospodarczych Student potrafi wskazać najlepsze produkty ubezpieczeniowe do wymagań konsumentów Student potrafi opracować koncepcję nowych produktów ubezpieczeniowych</p> <p>Zdobycie umiejętności: Student proponuje rozwiązania podstawowych problemów ubezpieczeniowych Student ocenia ryzyko ubezpieczeniowe Student rozumie potrzebę ubezpieczenia potencjalnych ryzyk</p> <p>Kompetencje społeczne: Student pracuje w grupie analizując oferty zakładów ubezpieczeń Student krytycznie ocenia oferty ubezpieczeniowe oraz Ogólne Warunki Ubezpieczeń</p>						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[EKONL3_W04] zna rodzaje więzi gospodarczych i społecznych oraz rządzące nimi prawidłowości	zna rodzaje relacji zachodzących pomiędzy interesariuszami rynku ubezpieczeniowego	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SW2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[EKONL3_U04] potrafi przewidywać przebieg procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych i prognozować te zjawiska	potrafi przewidywać ryzyka ubezpieczeniowe i zaproponować nowatorskie rozwiązania	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONL3_K01] uznaje znaczenie wiedzy z zakresu ekonomii w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów gospodarczych oraz zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z ich samodzielnym rozwiązaniem	uznaje znaczenie wiedzy z zakresu ekonomii w rozwiązywania problemów związanych oceną ryzyka i rozwiązywania problemów ubezpieczeniowych. Wiedzę tę pogłębia także w ramach konsultacji	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SK2] prezentacja/projekt/referat/raport [SK5] realizacja zadania problemowego
[EKONL3_K05] prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu	prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z oceną ryzyka ubezpieczeniowego	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport [SK5] realizacja zadania problemowego	
Treści przedmiotu	<p><b>1. Wprowadzenie do ubezpieczeń w zrównoważonej gospodarce</b></p> <p>a) Rola ubezpieczeń w stabilizowaniu systemów gospodarczych b) Znaczenie ubezpieczeń dla zrównoważonego rozwoju społeczno-gospodarczego c) Podstawowe pojęcia: ryzyko, ochrona ubezpieczeniowa, odpowiedzialność społeczna</p> <p><b>2. Klasyfikacja ubezpieczeń z perspektywy gospodarki zrównoważonej</b></p> <p>a) Ubezpieczenia majątkowe, osobowe i odpowiedzialności cywilnej b) Ubezpieczenia prywatne, publiczne i społeczne c) Ubezpieczenia związane z ochroną środowiska i klimatem (np. ubezpieczenia parametryczne)</p> <p><b>3. Rynek ubezpieczeń a koncepcja ESG (Environmental, Social, Governance)</b></p> <p>a) ESG jako kryterium oceny działalności zakładów ubezpieczeń b) Zielone produkty ubezpieczeniowe i ich rozwój c) Przykłady dobrych praktyk w branży ubezpieczeniowej</p> <p><b>4. Ocena ryzyka ubezpieczeniowego w kontekście zrównoważonego rozwoju</b></p> <p>a) Metody identyfikacji i oceny ryzyk środowiskowych i społecznych b) Rola aktuarusza w wycenie ryzyka zrównoważonego rozwoju c) Modele analizy ryzyk klimatycznych i katastroficznych</p> <p><b>5. Projektowanie produktów ubezpieczeniowych wspierających zrównoważony rozwój</b></p> <p>a) Nowe trendy w ubezpieczeniach związane z ochroną środowiska b) Ubezpieczenia wspierające inwestycje ekologiczne i społeczne c) Ubezpieczenia społeczne a wyzwania demograficzne i klimatyczne</p> <p><b>6. Społeczna odpowiedzialność zakładów ubezpieczeń (CSR) i etyka w ubezpieczeniach</b></p> <p>a) Zasady etyki ubezpieczeniowej i ochrona interesów konsumenta b) CSR w działalności ubezpieczeniowej zakres i formy c) Regulacje prawne dotyczące odpowiedzialności społecznej ubezpieczycieli</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Znajomość podstawowej problematyki ekonomiczno-społecznej, umiejętność pracy w grupie, chęć pozyskania wiedzy na temat rynku ubezpieczeniowego		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	test	51.0%	50.0%
	prezentacja	51.0%	40.0%
	praca indywidualna i zespołowa	51.0%	10.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Magdalena Chmielowiec-Lewczuk, Marta Nowak, Ubezpieczenia w zrównoważonej gospodarce, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, 2023	

	Uzupełniająca lista lektur	Sustainability and Practices of Insurance Companies: Literature Review, <a href="#">Studies in Economics and Business Relations</a> 5(1):66-75 ,DOI: <a href="#">10.48185/sebr.v5i1.1121</a>
	Adresy eZasobów	Valeria D'Amato, Emilia Di Lorenzo, Gabriella Piscopo, Marilena Sibillo, Annarita Trotta, Insurance business and social sustainability: A proposal, Socio-Economic Planning Sciences, Volume 93, 2024, 101880, ISSN 0038-0121, <a href="https://doi.org/10.1016/j.seps.2024.101880">https://doi.org/10.1016/j.seps.2024.101880</a> .
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	ryzyko, produkty ubezpieczeniowe	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.