

KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA		
Nazwa modułu/przedmiotu Podstawy ubezpieczeń gospodarczych i społecznych		Kod 1011101151011134079
Kierunek studiów Engineering Management - studia stacjonarne I	Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny) (brak)	Rok / Semestr 3 / 5
Ścieżka obieralności/specjalność -	Przedmiot oferowany w języku: polski	Kurs (obligatoryjny/obieralny) obieralny
Stopień studiów: I stopień	Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna) stacjonarna	
Godziny Wykłady: 15 Ćwiczenia: 15 Laboratoria: - Projekty/seminaria: -		Liczba punktów 4
Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny) (brak)		(ogólnouczelniany, z innego kierunku) (brak)
Obszar(y) kształcenia i dziedzina(y) nauki i sztuki nauki społeczne nauki ekonomiczne		Podział ECTS (liczba i %) 100 4% 100 4%
Odpowiedzialny za przedmiot / wykładowca: Odpowiedzialny za przedmiot / wykładowca: dr hab. Marek Szczepański, prof. nadzw. PP dr hab. Marek Szczepański, prof. nadzw. PP email: marek.szczepanski@put.poznan.pl email: marek.szczepanski@put.poznan.pl tel. 61 665 33 90 tel. 61 665 33 90 Wydział Inżynierii Zarządzania Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11, 60-965 Poznań ul. Strzelecka 11, 60-965 Poznań		
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:		
1	Wiedza:	Student posiada podstawową wiedzę z zakresu makroekonomii oraz finansów.
2	Umiejętności:	Student potrafi pozyskiwać i interpretować podstawowe akty prawne oraz inne regulacje (np. Ogólne Warunki Ubezpieczeń) dotyczące ubezpieczeń gospodarczych i społecznych.
3	Kompetencje społeczne	Student ma zdolność pracy zespołowej oraz zastosowania wiedzy o gospodarce i z zakresu prawa do rozwiązywania problemów związanych z zarządzaniem ryzykiem przedsiębiorstwa oraz gospodarstwa domowego.
Cel przedmiotu:		
Cele przedmiotu: C1: Zapoznanie studentów z podstawową wiedzą z zakresu ubezpieczeń gospodarczych oraz ubezpieczeń społecznych. C2: WYROBIENIE praktycznych umiejętności związanych z podejmowaniem decyzji w sprawie doboru ubezpieczeń do konkretnych rodzajów ryzyka w przedsiębiorstwie oraz w gospodarstwie domowym. C3: WYROBIENIE umiejętności oceny rodzajów ryzyka i właściwego zastosowania metod jego ograniczenia (metody ubezpieczeniowej i metod pozaubezpieczeniowych).		
Efekty kształcenia i odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia		
Wiedza:		
1. Student wie, na czym polega ryzyko i czym różni się od niepewności - [K1A_W02] 2. Ma podstawową wiedzę z zakresu ubezpieczeń gospodarczych i społecznych oraz zna źródła aktualizacji wiedzy w tym zakresie. - [K1A_W14] 3. Zna ubezpieczeniowe i pozaubezpieczeniowe metody zarządzania ryzykiem. - [K1A_W16] 4. Wie, jak zastosować zdobytą wiedzę na temat ubezpieczeń gospodarczych i społecznych do zaprojektowania programu ubezpieczeniowego dla przedsiębiorstwa. - [K1A_W16] 5. Zna zasady obliczania wysokości składek ubezpieczeniowych. - [K1A_W16] 6. Zna ograniczenia odpowiedzialności ubezpieczyciela i potrafi dostosować do nich konstrukcję negocjowanych z ubezpieczycielem warunków ubezpieczenia. - [K1A_W16]		
Umiejętności:		

<p>1. Student umie dokonać analizy porównawczej oferty różnych ubezpieczycieli - [K1A_W10]</p> <p>2. Potrafi zastosować zdobytą wiedzę na temat ubezpieczeń do przygotowania programu ochrony ubezpieczeniowej gospodarstwa domowego. - [K1A_W10]</p> <p>3. Potrafi podejmować skuteczne decyzje dotyczące zarządzania ryzykiem przedsiębiorstwa i ryzykiem gospodarstwa domowego z wykorzystaniem metody ubezpieczeniowej. - [K1A_W10]</p>
<p>Kompetencje społeczne:</p> <p>1. Student współpracuje i aktywnie działa w grupie, przyjmując w niej różne role. - [K1A_K02]</p> <p>2. Potrafi odpowiednio określić priorytety służące realizacji określonego przez siebie lub innych zadania - [K1A_K03]</p> <p>3. Umie uczestniczyć w przygotowaniu projektów społecznych (politycznych, gospodarczych, obywatelskich), uwzględniając aspekty prawne, ekonomiczne i polityczne - [K1A_K05]</p>

Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia

<p>Ocena formująca:</p> <p>a)W zakresie ćwiczeń - bieżąca ocena stanu wiedzy poprzez pytania stawiane przez prowadzącego na początku zajęć lub w formie krótkich sprawdzianów pisemnych;b)W zakresie wykładów - pytania nawiązujące do poprzednich wykładów jako wprowadzenie do kolejnego wykładu.</p> <p>Ocena podsumowująca:</p> <p>1. Jedno kolokwium sprawdzające stan wiedzy podczas ćwiczeń (test z pytaniami otwartymi i zamkniętymi, zadania) ? w ostatnim kwartale zajęć.</p> <p>2. Projekt przygotowywany w grupach ? program ubezpieczeniowy dla wybranej firmy.</p> <p>3. Test końcowy sprawdzający wiedzę z całości programu przedmiotu (pytania zamknięte i otwarte, zadania ? np. kalkulacja wysokości odszkodowania w różnych systemach odpowiedzialności ubezpieczyciela). Wymagane minimum do zdania kolokwium zaliczeniowego: 60% poprawnych odpowiedzi.</p>
--

Treści programowe

<p>1. Geneza ubezpieczeń.</p> <p>2. Ryzyko, rodzaje ryzyka, zarządzanie ryzykiem.</p> <p>3. Zdarzenie losowe a wypadek ubezpieczeniowy.</p> <p>4. Metoda ubezpieczenia a inne metody zarządzania ryzykiem.</p> <p>5. Definicja ubezpieczenia.</p> <p>6. Umowa ubezpieczeniowa - ubezpieczający, ubezpieczony, ubezpieczyciel.</p> <p>7. Cechy ochrony ubezpieczeniowej.</p> <p>8. Ubezpieczenie w działalności gospodarczej i w polityce społecznej, klasyfikacja ubezpieczeń.</p> <p>9. Wybrane rodzaje ubezpieczeń gospodarczych (ubezpieczenia życiowe, pozostałe ubezpieczenia osobowe i ubezpieczenia majątkowe).</p> <p>10. System ubezpieczeń społecznych.</p>

<p>Literatura podstawowa:</p> <p>1. Orczyk J., Polityka Społeczna, Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej w Poznaniu, Poznań 2005.</p> <p>2. Iwanicz-Drozdowska M. (red.) Ubezpieczenia, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2013.</p> <p>3. Wierzbicka E. (red.), Ubezpieczenia non-life, CeDeWu. Wydawnictwo Fachowe, Warszawa 2010.</p>
--

<p>Literatura uzupełniająca:</p> <p>1. Szczepański M., Ubezpieczenia w logistyce, Wydawnictwo Politechniki poznańskiej, Poznań 2011.</p>

Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta

Czynność	Czas (godz.)
1. Udział w wykładach.	15
2. Udział w ćwiczeniach	15
3. Konsultacje ćwiczeń	6
4. Przygotowanie do ćwiczeń	25
5. Przygotowanie projektu (programu ubezpieczeniowego dla firmy)	35
6. Przygotowanie do kolokwium	20
7. Kolokwium końcowe (test)	2
8. Omówienie wyników kolokwium i ocen projektów	2

Obciążenie pracą studenta		
forma aktywności	godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	100	4
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	66	2
Zajęcia o charakterze praktycznym	38	2