



## KARTA OPISU PRZEDMIOTU - SYLABUS

Nazwa przedmiotu

Podstawy ubezpieczeń gospodarczych i społecznych

### Przedmiot

Kierunek studiów

Inżynieria zarządzania

Studia w zakresie (specjalność)

Poziom studiów

pierwszego stopnia

Forma studiów

niestacjonarne

Rok/semestr

3/6

Profil studiów

ogólnoakademicki

Język oferowanego przedmiotu

polski

Wymagalność

obieralny

### Liczba godzin

Wykład

10

Laboratoria

Inne (np. online)

Ćwiczenia

10

Projekty/seminaria

### Liczba punktów ECTS

2

### Wykładowcy

Odpowiedzialny za przedmiot/wykładowca:

dr hab. Marek Szczepański

email: [marek.szczepanski@put.poznan.pl](mailto:marek.szczepanski@put.poznan.pl)

tel. 61 665 33 93

Wydział Inżynierii Zarządzania

ul. Jacka Rychlewskiego 2 61-131 Poznań

Odpowiedzialny za przedmiot/wykładowca:

### Wymagania wstępne

Student posiada podstawową wiedzę z zakresu makroekonomii oraz finansów. Student potrafi pozyskiwać i interpretować podstawowe akty prawne oraz inne regulacje (np. Ogólne Warunki Ubezpieczeń) dotyczące ubezpieczeń gospodarczych i społecznych. 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

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).

### Przedmiotowe efekty uczenia się

#### Wiedza

1. Student ma pogłębioną wiedzę w zakresie ubezpieczeń gospodarczych i społecznych niezbędną dla zrozumienia i opisania problematyki zarządzania ryzykiem w organizacjach (P6S\_WG\_01).
2. Student ma wiedzę o normach prawnych dotyczących ubezpieczeń gospodarczych i społecznych, mających wpływ na funkcjonowanie organizacji (P6S\_WG\_02).
3. Ma wiedzę o powiązaniach sieciowych podmiotów gospodarczych i podziale ryzyka między uczestnikami tego typu sieci gospodarczych (P6S\_WG\_05).

#### Umiejętności

1. Student potrafi wykorzystać podstawową wiedzę na temat ubezpieczeń gospodarczych i społecznych do analizowania procesów gospodarczych i zarządczych w przedsiębiorstwie (P6S\_UW\_01).
2. Student potrafi interpretować zjawiska społeczne i ekonomiczne w kontekście zarządzania ryzykiem gospodarczym i społecznym (P6S\_UW\_06).
3. Student potrafi właściwie analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i zjawisk społecznych i gospodarczych w zakresie zarządzania ryzykiem, z wykorzystaniem metody ubezpieczeniowej.

#### Kompetencje społeczne

- 1 Student potrafi dostrzegać zależności przyczynowo skutkowe w realizacji postawionych celów i rangować istotność alternatywnych bądź konkurencyjnych zadań z wykorzystaniem wiedzy o ubezpieczeniach (P6S\_KK\_02).
2. Student ma świadomość ważności zachowania w sposób profesjonalny, przestrzegania zasad etyki zawodowej i poszanowania różnorodności poglądów i kultur oraz dbałości o tradycje zawodu menedżera (P6S\_KR\_02).
3. Student ma świadomość, że kreowanie produktów zaspokajających potrzeby użytkowników wymaga podejścia systemowego z uwzględnieniem zagadnień technicznych, ekonomicznych, marketingowych, prawnych, organizacyjnych i finansowych, w tym również wiedzy z zakresu ubezpieczeń (P6S\_KR\_02).

### Metody weryfikacji efektów uczenia się i kryteria oceny

Efekty uczenia się przedstawione wyżej weryfikowane są w następujący sposób:

Weryfikacja wiedzy przekazanej w czasie wykładów: test sprawdzający wiedzę cząstkową z pierwszej części wykładów (ocena formująca) oraz tekst końcowy (zaliczeniowy), z całości materiału.



Weryfikacja rezultatów ćwiczeń: ocen przygotowanych przez studentów projektów ochrony ubezpieczeniowej przedsiębiorstwa.

### **Treści programowe**

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

### **Metody dydaktyczne**

1. Wykład informacyjny.
2. Wykład konwersatoryjny.
3. Metoda studium przypadków (case study) podczas ćwiczeń.

### **Literatura**

#### Podstawowa

1. Ronka-Chmielowiec W. (red.), Ubezpieczenia, C.H.Beck, Warszawa 2016.
2. Orczyk J., Polityka Społeczna, Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej w Poznaniu, Poznań 2005.
3. Iwanicz-Drozdowska M. (red.) Ubezpieczenia, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2013.

#### Uzupełniająca

1. Wierzbicka E. (red.), Ubezpieczenia non-life, CeDeWu. Wydawnictwo Fachowe, Warszawa 2010.
2. Szczepański M., Ubezpieczenia w logistyce, Wydawnictwo Politechniki poznańskiej, Poznań 2011.



**Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta**

	Godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	50	2,0
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	20	1,0
Praca własna studenta (studia literaturowe, przygotowanie do zajęć laboratoryjnych/ćwiczeń, przygotowanie do kolokwium/egzaminu, wykonanie projektu) <sup>1</sup>	30	1,0

<sup>1</sup> niepotrzebne skreślić lub dopisać inne czynności