



## Sylabus przedmiotu - część A Ubezpieczenia w zarządzaniu ryzykiem

**12N20-UWZR**  
**ECTS: 2.50**  
**CYKL: 2022Z**

### TREŚCI MERYTORYCZNE

#### WYKŁAD

Znaczenie ryzyka w działalności człowieka, identyfikacja i pomiar ryzyka, metody i techniki zarządzania ryzykiem, zarządzanie niepewnością, szacowanie i finansowanie ryzyka, ryzyko ubezpieczeniowe i jego klasyfikacja, ubezpieczenie ryzyka, korzyści i koszty ubezpieczenia

#### ĆWICZENIA

Metody finansowania ryzyka, wybór między retencją i przeniesieniem ryzyka, rodzaje metod finansowania ryzyka, prawne aspekty umów ubezpieczeniowych, umowy ubezpieczenia na życie oraz majątkowe, rozwiązywanie zadań

#### CEL KSZTAŁCENIA

Poznanie głównych ryzyk w działalności człowieka, poznanie metod i technik zarządzania ryzykiem, poznanie metod szacowania i kryteriów oceny ryzyka

#### OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

#### Symbole efektów dyscyplinowych:

S/NZJA\_P7S\_WG+, S/NZJA\_P7S\_WK+,  
S/NZJA\_P7S\_KK++, S/NZJA\_P7S\_UW++,  
S/EFA\_P7S\_WG+, S/EFA\_P7S\_UW++

#### Symbole efektów kierunkowych:

KP7\_UW5+, KP7\_WG1+, KP7\_KK1+, KP7\_KK2+,  
KP7\_WK6+, KP7\_UW6+

#### EFEKTY UCZENIA SIĘ:

##### Wiedza:

W1 - Zna i rozumie teorię na temat roli ubezpieczeń w zarządzaniu ryzykiem

##### Umiejętności:

U1 - Potrafi prawidłowo interpretować i wyjaśniać zjawiska społeczne, w tym związane z ubezpieczeniami w zarządzaniu ryzykiem

##### Kompetencje społeczne:

K1 - Gotowy do pracy w zespole rozwiązującym problemy ubezpieczeniowego zarządzania ryzykiem

#### FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;U1;K1):Wykład z prezentacją multimedialną

Ćwiczenia(W1;U1;K1):Ćwiczenia przedmiotowe, praca indywidualna i w grupach na zajęciach stacjonarnych

#### FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

#### Akty prawne określające efekty uczenia się:

684/2020

**Dyscypliny:** ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości

**Status przedmiotu:** []

**Grupa przedmiotów:**VII związanych z zakresem kształcenia

**Kod: ISCED**

**Kierunek studiów:**

Zarządzanie

**Zakres kształcenia:**

Rachunkowość i zarządzanie finansami

**Profil kształcenia:**

Ogólnoakademicki

**Forma studiów:**

Niestacjonarne

**Poziom studiów:** Drugiego stopnia

**Rok/semestr:** 2/3

**Rodzaj zajęć:** Wykład, Ćwiczenia

**Liczba godzin w semestrze:** Wykład: 10.00, Ćwiczenia: 10.00

**Język wykładowy:** polski

**Przedmioty**

**wprowadzające:** Podstawy zarządzania, podstawy makro- i mikroekonomii

**Wymagania**

**wstępne:** Znajomość ogólnych zasad ochrony ubezpieczeniowej, podział ryzyk społecznych i gospodarczych

**Nazwa jednostki org. realizującej przedmiot:**

Instytut Nauk o Zarządzaniu i Jakości

**Osoba odpowiedzialna za realizację**

**przedmiotu:** dr inż. Andrzej Grzebieniak

**e-mail:**

andrzej.grzebieniak@uwm.edu.pl

**Uwagi dodatkowe:**

Ćwiczenia: Kolokwium pisemne - Zadania oraz pytania opisowe; zalicza min 50% (W1;U1;K1;);

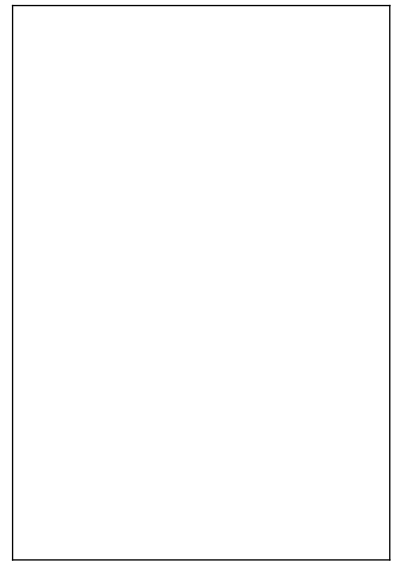
Wykład: Kolokwium pisemne - Pytania opisowe; zalicza min 50% (W1;U1;K1;);

**LITERATURA PODSTAWOWA:**

1. J.Monkiewicz, *Podstawy ubezpieczeń*, Wyd. Poltest, R. 2000
2. L.Pawłowicz, R.Wierzba, *Ubezpieczenia wobec procesów globalizacji*, Wyd. GAB, R. 2003
3. W.Glabiszewski, *Konkurencyjność działających w Polsce zakładów ubezpieczeń majątkowych w procesie integracji Polski z UE*, Wyd. Dom Organizatora, R. 2005

**LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:**

1. C.A.Williams, M.L.Smith, C.Young, *Zarządzanie ryzykiem a ubezpieczenia*, Wyd. PWN, R. 2002



# Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

**12N20-UWZR**

**ECTS: 2.50**

**CYKL: 2022Z**

## Ubezpieczenia w zarządzaniu ryzykiem

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	10.0 h
- udział w: Ćwiczenia	10.0 h
- konsultacje	2.0 h
	<b>OGÓŁEM: 22.0 h</b>

2. Samodzielna praca studenta:

Samodzielna praca studenta	38.50 h
Konsultacje	2.00 h
	<b>OGÓŁEM: 40.5 h</b>
godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta	<b>OGÓŁEM: 62.5 h</b>

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,  
liczba punktów ECTS =  $62.5 \text{ h} : 25.0 \text{ h/ECTS} = 2.50 \text{ ECTS}$

Średnio: **2.5 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	0.88 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	1.62 punktów ECTS