

**Sylabus przedmiotu – część A****Zarządzanie ryzykiem****72S20-ZARZRYZ****ECTS: 1.00****CYKL: 2024Z****TREŚCI MERYTORYCZNE****ĆWICZENIA**

Pojęcie i rodzaje ryzyka. Źródła powstawania ryzyka. Istota zarządzania ryzykiem. Metody analizy i oceny ryzyka. Katastrofy - zarządzanie ryzykiem.

**CEL KSZTAŁCENIA**

Przekazanie wiedzy z zakresu istoty, źródeł oraz rodzajów ryzyka. Wykształcenie umiejętności wykorzystania poznanych metod w zarządzaniu ryzykiem oraz ograniczania skutków ryzyka. Przygotowanie do grupowego rozwiązywania problemów związanych z ryzykiem.

**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/EF\_P7S\_KK+, S/EFA\_P7S\_WG++, S/EFA\_P7S\_UW+,  
S/EFA\_P7S\_WK+, S/EF\_P7S\_KR+, S/EFA\_P7S\_UO+,  
S/EFA\_P7S\_UK+

**Symbole efektów kierunkowych:**

KA7\_KK1+, KA7\_KR1+, KA7\_WG3+, KA7\_UK1+, KA7\_UW1+,  
KA7\_WG2+, KA7\_WK2+, KA7\_UO1+

**EFEKTY UCZENIA SIĘ:****Wiedza:**

W1 – Student zna rodzaje oraz źródła ryzyka, metody zarządzania ryzykiem.

**Umiejętności:**

U1 – Student potrafi analizować i oceniać ryzyko w działalności gospodarczej, wskazać metody ograniczania skutków ryzyka.

**Kompetencje społeczne:**

K1 – Student współpracuje w grupie realizując w niej przydzielone zadania.

**FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:**

Ćwiczenia (W1;U1;K1;): Ćwiczenia przedmiotowe, praca indywidualna i w grupach. Dyskusja ze studentami. Prezentacje.

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

Ćwiczenia (Kolokwium pisemne) - Kolokwium opisowe. Zaliczenie po uzyskaniu min. 55% punktów. Analiza zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie na podstawie przygotowanej przez studentów prezentacji. - W1, U1, K1

Ćwiczenia (Prezentacja) - Przygotowanie prezentacji. - W1, U1, K1

**Akty prawne określające efekty****uczenia się:**

308/2023

**Dyscypliny:** ekonomia i finanse, filozofia, nauki socjologiczne**Status przedmiotu:** Obligatoryjny**Grupa przedmiotów:** B - przedmioty kierunkowe**Kod:** ISCED 0229**Kierunek studiów:** Analiza i kreowanie trendów**Zakres kształcenia:****Profil kształcenia:** Ogólnoakademicki**Forma studiów:** Stacjonarne**Poziom studiów:** Drugiego stopnia**Rok/semestr:** 2/3**Rodzaj zajęć:** Ćwiczenia**Liczba godzin w semestrze:**

Ćwiczenia: 15.00

**Język wykładowy:** polski**Przedmioty wprowadzające:**

Zarządzanie

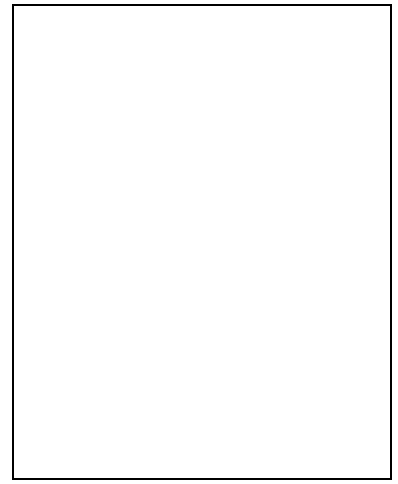
**Wymagania wstępne:** Znajomość ekonomii i zarządzania**Nazwa jednostki org. realizującej****przedmiot:** Instytut Ekonomii i Finansów**Osoba odpowiedzialna za realizację****przedmiotu:** dr Justyna Witkowska**e-mail:**

justyna.witkowska@uwm.edu.pl

**Uwagi dodatkowe:** Brak.

**LITERATURA PODSTAWOWA:**

1. R. Wróblewski, *Zarządzanie ryzykiem w przedsiębiorstwie*, Wyd. Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Przyrodniczo-Humanistycznego w Siedlcach. Seria: Administracja i Zarządzanie, ISSN 2082-5501, e-ISSN 0000-0000, R. 2011, s. 9-31.
2. C.A. Williams, M.L. Smith, C. Young, *Zarządzanie ryzykiem a ubezpieczenia*, Wyd. Wyd. PWN, R. 2002.
3. A. Fierla (red.), *Ryzyko w działalności przedsiębiorstw. Wybrane zagadnienia*, Wyd. Oficyna Wydawnicza SGH, R. 2009.
4. T.T. Kaczmarek, *ryzyko i zarządzanie ryzykiem. Ujęcie interdyscyplinarne*, Wyd. Difin, R. 2008.

**LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:**

## Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS – część B

**72S2O-ZARZRYZ**

**ECTS: 1.00**

**CYKL: 2024Z**

### Zarządzanie ryzykiem

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Ćwiczenia	15.0 h
- konsultacje	2.0 h
<b>OGÓŁEM:</b>	<b>17.0 h</b>

2. Samodzielna praca studenta:

1. Przygotowanie do ćwiczeń	5.00 h
2. Przygotowanie do kolokwium	5.00 h
3. Przygotowanie prezentacji	3.00 h

**OGÓŁEM: 13.0 h**

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 30.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,  
liczba punktów ECTS= 30.0 h : 30.0 h/ECTS = 1.00 ECTS

**Średnio: 1.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	0.57 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	0.43 punktów ECTS