



## Sylabus przedmiotu - część A Repetytorium

**37S10-PEPET**  
**ECTS: 2.00**  
**CYKL: 2024Z**

### TREŚCI MERYTORYCZNE

#### WYKŁAD

Istota i właściwości wybranych funkcji. Równania i nierówności - wymierne, wykładnicze, logarytmiczne. Podstawowe pojęcia mikroekonomiczne. Mechanizm rynkowy - istota i determinanty. Organizacja rynku ze względu na poziom konkurencji. Wprowadzenie do finansów - podstawowe pojęcia. Klasyfikacja finansów. Podstawowe mechanizmy na rynku finansowym

#### CEL KSZTAŁCENIA

Celem uczenia jest usystematyzowanie wiedzy z matematyki z zakresu własności funkcji elementarnych oraz aparatu pojęciowego analizy matematycznej. Poznanie podstawowych pojęć i mechanizmów z zakresu mikroekonomii i finansów.

#### 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/EFA\_P6S\_KK+, S/EFA\_P6S\_UW+,  
S/NZJA\_P6S\_UW+, S/NZJA\_P6S\_WG++,  
S/EFA\_P6S\_WG++

#### Symbole efektów kierunkowych:

KA6\_UW6+, KA6\_KK1+, KA6\_WG5+, KA6\_WG1+

#### EFEKTY UCZENIA SIĘ:

##### Wiedza:

W1 - Zna i rozumie pojęcia oraz mechanizmy z omawianego zakresu matematyki, mikroekonomii i finansów

##### Umiejętności:

U1 - Potrafi dokonać analizy i interpretacji własności, mechanizmów i związków przyczynowo-skutkowych z omawianego zakresu matematyki, mikroekonomii i finansów

##### Kompetencje społeczne:

K1 - Jest gotów do uzupełniania swoich wiedzy i kompetencji oraz systematycznej nauki przez całe życie

#### FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;U1;K1):wykład informacyjny i konwersatoryjny z prezentacją multimedialną

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

Wykład (Kolokwium pisemne) - Test z pytaniami zamkniętymi, jednokrotnego wyboru. Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie minimum 51% punktów możliwych do zdobycia -

**Akty prawne określające efekty uczenia się:**  
79/2021

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

**Status przedmiotu:**

Obligatoryjny

**Grupa przedmiotów:**A - przedmioty podstawowe

**Kod: ISCED**

**Kierunek studiów:**

Ekonomia

**Zakres kształcenia:**

**Profil kształcenia:**

Ogólnoakademicki

**Forma studiów:** Stacjonarne

**Poziom studiów:** Pierwszego stopnia

**Rok/semestr:** 1/1

**Rodzaj zajęć:** Wykład

**Liczba godzin w semestrze:** Wykład: 30.00

**Język wykładowy:** polski

**Przedmioty**

**wprowadzające:** brak

**Wymagania wstępne:** brak

**Nazwa jednostki org.**

**realizującej przedmiot:**

Instytut Ekonomii i Finansów

**Osoba odpowiedzialna za**

**realizację**

**przedmiotu:** dr Tomasz

Wierzejski

**e-mail:**

tomasz.wierzejski@uwm.edu.p

|

**Uwagi dodatkowe:**

**LITERATURA PODSTAWOWA:**

1. Milewski R., Kwiatkowski E., *Podstawy ekonomii*, Wyd. PWN, R. 2018
2. Kowalczyk R., Niedziałomski K., Obczyński C., *Matematyka dla studentów i kandydatów na wyższe studia*, Wyd. Wydawnictwo Naukowe PWN, R. 2018

**LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:**

# Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

**37S10-PEPET**

**ECTS: 2.00**

**CYKL: 2024Z**

## Repetytorium

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład
- konsultacje

30.0 h

2.0 h

OGÓŁEM: 32.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

przygotowanie do testu zaliczeniowego

18.00 h

OGÓŁEM: 18.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta OGÓŁEM: 50.0 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,  
liczba punktów ECTS= 50.0 h : 25.0 h/ECTS = 2.00 ECTS

Średnio: **2.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego

1.28 punktów ECTS

- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta

0.72 punktów ECTS