**Nazwa przedmiotu:**

Rynki finansowe

**Koordynator przedmiotu:**

mgr Arkadiusz Szymanek

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Zarządzanie

**Grupa przedmiotów:**

kierunkowe

**Kod przedmiotu:**

-

**Semestr nominalny:**

5 / rok ak. 2018/2019

**Liczba punktów ECTS:**

2

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

2 ECTS
10h wykład + 15h analiza literatury + 2h konsultacje + 23h przygotowanie do zaliczenia = 50h

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

0,5 ECTS
10h wykład + 2h konsultacje = 12h

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

1,6 ECTS
15h analiza literatury + 2h konsultacje + 23h przygotowanie do zaliczenia = 40h

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 10h |
| Ćwiczenia:  | 0h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Wiedza z zakresu makroekonomii, mikroekonomii, matematyki finansowej i instytucji gospodarki wolnorynkowej.

**Limit liczby studentów:**

- od 25 osób do limitu miejsc w sali audytoryjnej (wykład)

**Cel przedmiotu:**

Przekazanie wiedzy o funkcjonowaniu współczesnych rynków finansowych i ich znaczenia dla rozwoju gospodarki. Studenci powinni po-znać zagadnienie związane z organizacją rynków finansowych, proce-sami przepływu kapitałów oraz nowoczesnych technologii na tych rynkach.

**Treści kształcenia:**

A. Wykład:
1. Pieniądz i rynek pieniężny
2. Banki, kredyty i leasing
3. Obligacje, listy zastawne i agencje ratingowe
3. Giełda papierów wartościowych, biura maklerskie i inne instytucje
4. Akcje spółek giełdowych, zysk, ryzyko i dywersyfikacja
5. Instrumenty pochodne i fundusze inwestycyjne
6. Zarządzanie portfelem, płynność i rentowność
7. Gospodarka cyfrowa i technologia na rynkach finansowych

**Metody oceny:**

A. Wykład:
1. Ocena formatywna: : interaktywna forma prowadzenia wykładu.
2. Ocena sumatywna : uzyskana podczas zaliczenia (kolokwium) poprzez udzielenie odpowiedzi na 5 pytań zamkniętych lub otwartych.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Obowiązkowa:
1. Banaszczak-Soroka U., 2012,Rynki finansowe, C.H. Beck, Warszawa
2. Borowski K., 2014, Miary ryzyka na rynku akcji i obligacji, DIFIN, Warszawa
3. Duszek B., 2005, Jak pozyskać kapitał z giełdy ? GPW Warszawa,
Uzupełniająca:
1. Borowski K., 2011, Teoria i praktyka benchmarków, DIFIN, Warszawa
2. Król K., 2013, Finansowanie społecznościowe jako źródło finansowania przedsięwzięć w Polsce , Warszawa
3. Sierant A., Jak zostać spółką giełdową ?, 2003, FERK, Warszawa

**Witryna www przedmiotu:**

www.olaf.wz.pw.edu.pl

**Uwagi:**

-

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt Z1\_W03:**

Student zna i rozumie teorie oraz ogólną metodologię badań w zakresie matematyki, ze szczególnym uwzględnieniem rozumienia pojęć z zakresu wspomagania ekonomii i finansowania przedsiębiorstw.

Weryfikacja:

Kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt Z1\_W04:**

Student zna i rozumie teorie oraz ogólną metodologię badań w zakresie finansów, ze szczególnym uwzględnieniem finansowania przedsiębiorstwa i zasad transferu kapitałów.

Weryfikacja:

Kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt Z1\_U03:**

Student potrafi identyfikować i interpretować podstawowe zjawiska i procesy społeczne z wykorzystaniem wiedzy z zakresu finansów, ze szczególnym uwzględnieniem uwarunkowań finansowania przedsiębiorstwa/organizacji

Weryfikacja:

Kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt Z1\_U10:**

Student potrafi analizować i prognozować procesy i zjawiska społeczne z wykorzystaniem standardowych metod i narzędzi wykorzystywanych w finansach, w tym również narzędzi IT

Weryfikacja:

Kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt Z1\_K01:**

Student gotów jest do krytycznej oceny posiadanej wiedzy

Weryfikacja:

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt Z1\_K04:**

Student gotów jest do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy

Weryfikacja:

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**