**Nazwa przedmiotu:**

HES 1 Wybrane zagadnienia gospodarki rynkowej

**Koordynator przedmiotu:**

dr Małgorzata Orechwo

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia II stopnia

**Program:**

Inżynieria Biomedyczna

**Grupa przedmiotów:**

HES

**Kod przedmiotu:**

brak

**Semestr nominalny:**

2 / rok ak. 2013/2014

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

- udział w ćwiczeniach: 15 x 2h = 30h
- przygotowanie do zaliczenia i obecność na zaliczeniu: 2h + 2h = 4h

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

2 (udział w ćwiczeniach: 15 x 2h = 30h)
2 (udział w zaliczeniu: 2h)

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 0h |
| Ćwiczenia: | 450h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Ogólna wiedza o gospodarce.

**Limit liczby studentów:**

130

**Cel przedmiotu:**

Przekazanie studentom wiedzy merytorycznej o funkcjonowaniu gospodarki narodowej, o czynnikach i mechanizmach rozwoju gospodarczego oraz równowadze wewnętrznej i zewnętrznej. Przedstawienie efektów i podstawowych problemów polityki ekonomicznej oraz zrozumienie uwarunkowań i zależności ekonomicznych wpływających na koniunkturę gospodarczą.

**Treści kształcenia:**

Wprowadzenie do ekonomii. Ruch okrężny produktu i dochodów w gospodarce. Ogólny model zagregowanego popytu i zagregowanej podaży. Rachunek produktu i dochodu narodowego. Wzrost i rozwój gospodarczy. Budżet państwa i polityka fiskalna. Pieniądz i współczesny system bankowy. Bank centralny i polityka monetarna. Inflacja i jej skutki. Bezrobocie. Koniunktura gospodarcza. Handel międzynarodowy i polityka handlowa. Międzynarodowy system walutowy i finanse międzynarodowe. Globalizacja procesów gospodarczych.

**Metody oceny:**

Ocena końcowa z przedmiotu jest średnią arytmetyczną z ocen z dwóch kolokwiów przeprowadzonych odpowiednio : pierwsze - w połowie semestru, drugie - na koniec semestru.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

1. Marciniak S. i inni : Makro i mikroekonomia. Podstawowe problemy. PWN, Warszawa 2006
2. Begg D., Fischer S., Dornbusch R: Makroekonomia, PWE, Warszawa 2007
3. Kwiatkowski E., Milewski R.: Podstawy ekonomii, PWN, Warszawa 2005

**Witryna www przedmiotu:**

http://www.mchtr.pw.edu.pl/

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt W01:**

Rozumienie i posługiwanie się podstawowymi kategoriami ekonomicznymi.

Weryfikacja:

Zaliczenie pisemne - test

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W15

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_W09

**Efekt W02:**

Wykorzystanie teorii do oceny racjonalności decyzji gospodarczych i interpretowania problemów praktyki gospodarczej.

Weryfikacja:

Zaliczenie pisemne - test

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W15

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_W09

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt U01:**

Umie określić mierniki i czynniki oraz bariery wzrostu gospodarczego.

Weryfikacja:

Zaliczenie pisemne - test

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01, K\_U05

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_U01, T2A\_U05

**Efekt U02:**

Potrafi analizować stan koniunktury gospodarczej, zjawisko inflacji i bezrobocia, problemy równowagi pieniężnej i budżetowej, roli handlu zagranicznego oraz skutków polityki ekonomicznej państwa.

Weryfikacja:

Zaliczenie pisemne - test

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01, K\_U05

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_U01, T2A\_U05

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt K01:**

Ma świadomość pozyskanej wiedzy i umiejętności.

Weryfikacja:

Zaliczenie pisemne - test

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_K01, K\_K03

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_K01, T2A\_K06

**Efekt K02:**

Ma świadomość pozyskanej wiedzy i umiejętności.

Weryfikacja:

Zaliczenie pisemne - test

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_K01, K\_K03

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_K01, T2A\_K06