**Nazwa przedmiotu:**

Ekonomia

**Koordynator przedmiotu:**

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Waściński

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

**Grupa przedmiotów:**

wspólna

**Kod przedmiotu:**

EKONO

**Semestr nominalny:**

1 / rok ak. 2011/2012

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

-

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

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 30h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Słowa kluczowe (prerekwizyty): czym jest ekonomia, fundamentalne prawa ekonomii rachunki makroekonomiczne, budżet, konsumpcja, inwestycje, bezrobocie, inflacja, koszty, pieniądz, bank.

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

Opanowanie podstawowych zagadnień z zakresu mikroekonomii i makroekonomii tnz. funkcjonowania rynku, form konkurencji i analizy decyzji konsumentów oraz producentów. Głównym celem jest zaprezentowanie i wyjaśnienie wzajemnych związków między działającymi prawami popytu i podaży a ceną, płacą, kursem papierów wartościowych i ich wpływu na decyzje podmiotów gospodarczych. Potrafić oceniać poziom aktywności gospodarczej, w oparciu o poznane kategorie. Umieć wyodrębnić i scharakteryzować poglądy ekonomiczne głównych współczesnych nurtów ekonomii. Rozumieć podstawowe problemy związane z otwartością gospodarki na świat.
Rozumienia podstawowych procesów ekonomicznych i zasad sterowania nimi.

**Treści kształcenia:**

Rynek i gospodarka rynkowa. Teoria rynku. Elastyczność popytu i podaży. Teoria użyteczności. Decyzje producenta. Modele konkurencji rynkowej (konkurencja doskonała, monopol, konkurencja monopolistyczna, oligopol). Rynki czynników produkcji. Teoria dobrobytu. Rachunki makroekonomiczne. Obieg okrężny dochody i produktu w gospodarce. Podstawowy model gospodarki AD–AS. Pieniądz i system bankowy. Rynek finansowy. Makroekonomia keynesowska, makroekonomia klasyczna. Polityka fiskalna. Polityka monetarna. Cykl koniunkturalny. Inflacja. Bezrobocie. Polityka stabilizacyjna. Modele wzrost gospodarczy

**Metody oceny:**

egzamin jest przeprowadzany w formie ustnej; warunkiem dopuszczenia do egzaminu jest zaliczenie
ćwiczeń;

**Egzamin:**

tak

**Literatura:**

Literatura podstawowa i uzupełniająca
Literatura podstawowa:
1.Klimczak B. Mikroekonomia, Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu 2005
2.Begg D., Fischer S., Dornbusch R., Ekonomia, PWE, Warszawa2003
3.Burda M., Wypłosz C, Makroekonomią PWE, Warszawa 2001
4.Samuelson PA., Nordhaus W.D., Ekonomia, PWN, Warszawa 1999
5.Makroekonomia i mikroekonomia, red. S. Marciniak, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2002r
Uzupełniająca:
1.Nasiłowski M., System rynkowy, Wydanictwo Key Text, Warszawa 2003
2.Nojszewska E., Podstawy ekonomii, Warszawa 2005
Efekty kształcenia (umiejętności i kompetencje): Rozwiązywanie i wyjaśnianie problemów ekonomicznych z wykorzystaniem: metodę analizy naukowej

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil praktyczny - wiedza

**Efekt [S1P\_W02], [S1P\_W11] :**

ma podstawową wiedzę o typowych rodzajach struktur i instytucji społecznych (kulturowych, politycznych, prawnych i ekonomicznych) i ich podstawowych elementach, zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości wykorzystującej wiedzę z dziedziny i dyscypliny nauki, właściwej dla studiowanego kierunku studiów

Weryfikacja:

egzamin jest przeprowadzany w formie ustnej; warunkiem dopuszczenia do egzaminu jest zaliczenie

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil praktyczny - umiejętności

**Efekt [S1A\_U01], [S1A\_U08], :**

potrafi prawidłowo interpretować zjawiska społeczne (kulturowe, polityczne, prawne, ekonomiczne) właściwe dla dziedzin i dyscyplin nauki, właściwych dla studiowanego kierunku studiów, posiada umiejętność rozumienia i analizowania zjawisk społecznych,

Weryfikacja:

egzamin jest przeprowadzany w formie ustnej; warunkiem dopuszczenia do egzaminu jest zaliczenie

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil praktyczny - kompetencje społeczne

**Efekt [S1A\_K01], [S1P\_K07]:**

rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy

Weryfikacja:

egzamin jest przeprowadzany w formie ustnej; warunkiem dopuszczenia do egzaminu jest zaliczenie

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt [S1A\_W01], [S1A\_W02]:**

ma podstawową wiedzę o charakterze nauk społecznych, ich miejscu w systemie nauk i relacjach do innych nauk, ma podstawową wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych (kulturowych, politycznych, prawnych i ekonomicznych) i ich istotnych elementach

Weryfikacja:

egzamin jest przeprowadzany w formie ustnej; warunkiem dopuszczenia do egzaminu jest zaliczenie

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt [S1A\_U01],[S1A\_U08]:**

potrafi prawidłowo interpretować zjawiska społeczne (kulturowe, polityczne, prawne, ekonomiczne) właściwe dla dziedzin i dyscyplin nauki, właściwych dla studiowanego kierunku studiów, posiada umiejętność rozumienia i analizowania zjawisk społecznych

Weryfikacja:

egzamin jest przeprowadzany w formie ustnej; warunkiem dopuszczenia do egzaminu jest zaliczenie

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt [S1A\_K01], [S1P\_K05] :**

rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, umie uczestniczyć w przygotowaniu projektów społecznych (politycznych, gospodarczych, obywatelskich) uwzględniając aspekty prawne, ekonomiczne i polityczne

Weryfikacja:

egzamin jest przeprowadzany w formie ustnej; warunkiem dopuszczenia do egzaminu jest zaliczenie

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**