**Nazwa przedmiotu:**

Ekonomia

**Koordynator przedmiotu:**

Wydział Administracji i Nauk Społecznych

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Mechanika i Budowa Maszyn

**Grupa przedmiotów:**

Obowiązkowe

**Kod przedmiotu:**

401

**Semestr nominalny:**

7 / rok ak. 2015/2016

**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:**

brak

**Limit liczby studentów:**

zgodnie z zarządzeniem Rektora PW

**Cel przedmiotu:**

1. Zrozumienie funkcjonowania gospodarki rynkowej.
2. Zapoznanie się z podstawowymi kategoriami i mechanizmami ekonomicznymi.
3. Zdobycie umiejętności w zakresie interpretowania i oceny zjawisk ekonomiczno-społecznych.

**Treści kształcenia:**

1. Przedmiot i zakres ekonomii. Zasoby a potrzeby ludzkie.
2. Podstawowe kategorie ekonomiczne: popyt, podaż, cena równowagi, elastyczność popytu i podaży.
3. Zjawisko konkurencji, struktury rynkowe funkcjonujące w gospodarce.
4. Zysk, przychód, koszty w przedsiębiorstwie.
5. Rynek czynników produkcji. Rynek kapitałowy.
6. Zjawisko bezrobocia i inflacji.
7. Rola wzrostu i rozwoju gospodarczego.
8. Ekonomiczna rola państwa w gospodarce.
9. Integracja gospodarcza

**Metody oceny:**

Sprawdzian składający się z pytań otwartych

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Wybrane rozdziały z:
1. red. S. Marciniak: Podstawy makro – i mikroekonomii,Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2013.
2. red. R. Milewski: Podstawy ekonomii,
Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2008.

**Witryna www przedmiotu:**

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe