



Sylabus przedmiotu - część A Mikroekonomia

63N1P-MIKROEK
ECTS: 4.00
CYKL: 2024Z

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

Wprowadzenie do ekonomii. Poziomy analizy ekonomicznej. Gospodarowanie i racjonalność. Popyt, podaź, równowaga i nierównowaga rynkowa. Elastyczność popytu i podaży i jej determinanty. Teoria konsumenta. Teoria producenta. Koszty produkcji. Organizacja rynku ze względu na poziom konkurencji: od konkurencji doskonałej do monopolu. Analiza rynku czynników produkcji.

ĆWICZENIA

Gospodarowanie. Mechanizm rynkowy. Elastyczność popytu i podaży. Podstawy decyzji ekonomicznych konsumenta. Teoria kosztów i produkcji. Formy organizacji rynku: konkurencja doskonała, monopol, konkurencja monopolistyczna, oligopol. Rynek czynników wytwórczych

CEL KSZTAŁCENIA

Celem kształcenia jest przekazanie wiedzy i umiejętności z zakresu głównych pojęć mikroekonomicznych oraz funkcjonowania mechanizmu rynkowego i jego podmiotów w różnych uwarunkowaniach, w szczególności zapoznanie z istotą gospodarowania, teorią wyboru konsumenta oraz teorią produkcji. Wskutek realizacji przedmiotu studenci nabywają umiejętności analizy zachowań rynkowych różnych podmiotów w warunkach zmiennej konkurencji na rynku.

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:

IT/IMCP_P6S_WK+, IT/IMCP_P6S_UW++,
IT/IMCP_P6S_WG+, IT/IMCP_P6S_KO+,
S/NZJP_P6S_KO+, S/NZJP_P6S_WK+,
S/NZJP_P6S_WG+, S/NZJP_P6S_UW++

Symbole efektów kierunkowych:

KP6_UW1++, KP6_WK1+, KP6_WG1+,
KP6_KO1+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - Zna i rozumie podstawowe pojęcia z zakresu mechanizmu rynkowego, elastyczności popytu i podaży, teorii konsumenta oraz teorii produkcji

W2 - Zna i rozumie mechanizm różnych form organizacji rynku, od konkurencji doskonałej do monopolu

Umiejętności:

U1 - Potrafi dokonać analizy mechanizmu rynkowego oraz czynników go determinujących

Akty prawne określające efekty uczenia się:

313/2023

Dyscypliny: inżynieria mechaniczna, nauki o zarządzaniu i jakości

Status przedmiotu:

Obligatoryjny

Grupa przedmiotów:A -

przedmioty podstawowe

Kod: ISCED 0418

Kierunek studiów:

Zarządzanie i inżynieria produkcji

Zakres kształcenia:

Profil kształcenia:

Praktyczny

Forma studiów:

Niestacjonarne

Poziom studiów: Pierwszego stopnia

Rok/semestr: 1/1

Rodzaj zajęć: Wykład, Ćwiczenia

Liczba godzin w semestrze:

Wykład: 16.00,

Ćwiczenia: 24.00

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:

U2 – Potrafi poddać analizie zachowania konsumentów i producentów w zróżnicowanych uwarunkowaniach konkurencji rynkowej

Kompetencje społeczne:

K1 – Jest gotów do współpracy w grupie przy rozwiązywaniu zadań z zakresu mikroekonomii

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;W2;U1;U2;):Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej, dyskusja

Ćwiczenia(W1;W2;U1;U2;K1;):Rozwiązywanie zadań, studium przypadku, dyskusja

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Wykład (Egzamin ustny) - Student odpowiada na 3 pytania wylosowane z listy 30 pytań egzaminacyjnych - W1, W2, U1, U2

Ćwiczenia (Kolokwium pisemne) - W trakcie semestru dwa kolokwia pisemne zawierające: pytania otwarte, pytania zamknięte, zadania do rozwiązania. Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie ponad 50% punktów z możliwych do zdobycia - W1, W2, U1, U2, K1

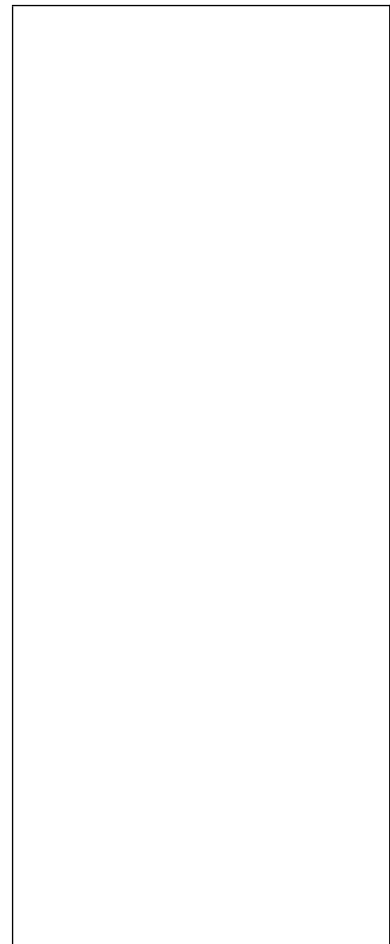
LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Begg D., Fisher S., Vernasca G, *Mikroekonomia*, Wyd. PWE, R. 2021

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Dębniwski G., Pałach H., Zakrzewski W, *Mikroekonomia*, Wyd. UWM w Olsztynie, R. 2010

2. Milewski R., Kwiatkowski E, *Podstawy ekonomii*, Wyd. PWN, R. 2018



Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

**63N1P-
MIKROEK
ECTS: 4.00
CYKL: 2024Z**

Mikroekonomia

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	16.0 h
- udział w: Ćwiczenia	24.0 h
- konsultacje	4.0 h
OGÓŁEM:	44.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

Przygotowanie do kolokwium	20.00 h
Przygotowanie do ćwiczeń	20.00 h
Przygotowanie do egzaminu	24.00 h

OGÓŁEM: 64.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 108.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 108.0 h : 27.0 h/ECTS = 4.00 ECTS

Średnio: **4.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	1.63 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	2.37 punktów ECTS