

**KARTA PRZEDMIOTU OFEROWANEGO W SZKOLE DOKTORSKIEJ**

Kod przedmiotu	4606-PS-0000000-0315	Nazwa przedmiotu	w j. polskim	Podstawy ekonomii		
			w j. angielskim	Basics of economics		
Przynależność do grupy przedmiotów	przedmioty specjalnościowe					
Koordinator przedmiotu	dr hab. inż. Tadeusz Waściński, prof. uczelni	Prowadzący zajęcia			dr hab. inż. Tadeusz Waściński, prof. uczelni	
Jednostka realizująca	Wydział Zarządzania	Dyscyplina/y naukowa*				
Poziom kształcenia	Kształcenie doktorantów	Semestr		zimowy/letni		
Język zajęć	polski/angielski					
Forma zaliczenia:	zaliczenie na ocenę	Sumaryczna liczba godzin w semestrze	20	Sumaryczna liczba ECTS	1	
Minimalna liczba uczestników	10	Maksymalna liczba uczestników	30	Dostępność dla studentów	Tak/Nie	
Typ zajęć		Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia projektowe	Laboratorium	Seminarium
Liczba godzin zajęć	tygodniowo	1	1			
	łącznie w semestrze	10	10			

\* nie dotyczy warsztatu badacza

**1. Wymagania wstępne**

Zaliczenie pierwszego roku SD

**2. Cele przedmiotu**

Celem jest opanowanie podstawowych zagadnień z zakresu podstaw ekonomii tzn. funkcjonowania rynku, form konkurencji i analizy decyzji menedżerskich. Ponadto wyjaśnione będą fundamentalne zasady dobrego biznesu.

**3. Treści programowe (dla każdego typu zajęć oddzielnie)**

**Wykład**

Zdobycie wiedzy z zakresu: mikroekonomii, makroekonomii oraz ekonomii menedżerskiej.

W1: Wprowadzenie do ekonomii,

W2: Teoria rynku,

W3: Elastyczność popytu i podaży,

W4: Ekonomiczna teoria użyteczności,

W5,W 6: Modele konkurencji rynkowej (konkurencja doskonała, monopol, konkurencja monopolistyczna, oligopol),

W7: Rachunki makroekonomiczne,

W8: Obieg okrężny dochodu i produktu w gospodarce,

W9: Podstawowy model gospodarki AD –AS,

W10: Ekonomia międzynarodowa.

**Ćwiczenia**

Zajęcia w formie interaktywnej pozwalające zrozumieć teorie ekonomiczne w procesie podejmowania decyzji:

P1: Fundamentalne prawa ekonomii,

P2: Mechanizm rynkowy,

P3: Wielozastępczkowa funkcja popytu i podaży,

P4: Cykl koniunkturalny,

P5: Decyzje producenta,

P6: Decyzje konsumenta,

P7: Istota i pojęcie inflacji,

P8: Polityka fiskalna,

P9: Polityka monetarna,

P10: Kolokwium.

**Kolokwium**

Zajęcia weryfikujące wiedzę w formie: ustnej oraz testy wyboru .

4. Efekty uczenia się			
Rodzaj efektu	Opis efektu uczenia się	Odniesienie do efektów uczenia się w SD PW	Sposób weryfikacji efektów uczenia*
Wiedza			
W01			
W02	Zna ekonomiczne, prawne, etyczne i inne istotne uwarunkowania działalności badawczej, w tym mechanizmy finansowania badań naukowych	SD_W3 SD_W4	Aktywność na zajęciach, prezentacja i esej zaliczeniowe
W03	Zna podstawowe zasady transferu wiedzy do sfery gospodarczej i społecznej oraz komercjalizacji wyników działalności naukowej i know-how związanego z tymi wynikami oraz zasady upowszechniania wyników działalności naukowej, także w trybie otwartego dostępu	SD_W3	Aktywność na zajęciach, prezentacja i esej zaliczeniowe
Umiejętności			
U01	Potrafi przeprowadzać krytyczną analizę i ocenę wyników badań naukowych, działalności eksperckiej i innych prac o charakterze twórczym oraz ich wkładu w rozwój wiedzy, w szczególności ocenić przydatność i możliwość wykorzystania wyników prac teoretycznych w praktyce	SD_U1 SD_U4	Aktywność na zajęciach, prezentacja i esej zaliczeniowe
U02	Potrafi transferować wyniki prac badawczych do sfery gospodarczej i społecznej	SD_U1 SD_U3 SD_U4 SD_U5 SD_U7	Aktywność na zajęciach, prezentacja i esej zaliczeniowe
Kompetencje społeczne			
K01	myślenia i działania w sposób kreatywny i przedsiębiorczy	SD_K1 SD_K2 SD_K3 SD_K4 SD_K5	Aktywność na zajęciach, prezentacja i esej zaliczeniowe

\* dozwolone sposoby weryfikacji efektów uczenia się: egzamin; egzamin ustny; kolokwium pisemne; kolokwium ustne; ocena projektu; ocena sprawozdania; ocena raportu; ocena prezentacji; ocena aktywności w trakcie zajęć; prace domowe; test

## 5. Kryteria oceny

Ocena aktywności na wykładach, ocena aktywności na ćwiczeniach, ocena końcowa na kolokwium.

## 6. Literatura

### Literatura podstawowa:

1. Begg, D., Fisher S., Dornbusch R., 2022., Makroekonomia, Warszawa, PWE.
2. Begg, D., Fisher S., Dornbusch R., 2022, Mikroekonomia, Warszawa, PWE.
3. Nowak A., Zalega T., 2015, Makroekonomia, PWE.
4. Zalega T., 2016, Mikroekonomia, Warszawa, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Warszawskiego.

5. Paul A. Samuelson, W. D. Nordhaus, *Ekonomia 1,2*, 2019 Warszawa: PWN.

Literatura uzupełniająca:

1. Nojszewska E., 2020, *Podstawy Ekonomii*, Warszawa: WSiP .

2. Klimczak B., 2022, *Mikroekonomia*, Wrocław: Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu.

6. Nakład pracy doktoranta niezbędny do osiągnięcia efektów uczenia się\*\*

Lp.	Opis	Liczba godzin
1	Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim wynikające z planu	20
2	Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim w ramach konsultacji, egzaminów, sprawdzianów itp.	1
3	Godziny pracy samodzielnej doktoranta w ramach przygotowania do zajęć oraz opracowania sprawozdań, projektów, prezentacji, raportów, prac domowych	4
4	godziny pracy samodzielnej doktoranta w ramach przygotowania do egzaminu, sprawdzianu, zaliczenia	5
<b>Sumaryczny nakład pracy doktoranta</b>		<b>30</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>1</b>

\*\* 1 ECTS pracy = 25-30 godzin nakładu pracy studenta (np. 2 ECTS = 60 godzin; 4 ECTS = 110 godzin)