

<b>Nazwa zajęć:</b> Mikroekonomia		Microeconomy		
<b>Kierunek:</b> Zarządzanie		<b>Obowiązuje od roku ak.</b> 2020/2021		
<b>Poziom:</b> I st. licencjacki	<b>Profil:</b> Praktyczny	<b>Grupa zajęć:</b> Nauki podstawowe		
<b>Semestr:</b> 1	<b>Forma zaliczenia:</b> E - egzamin	<b>Punkty ECTS:</b> 4	<b>Zajęcia do wyboru:</b> Nie	<b>Język zajęć:</b> polski
Forma zajęć i liczba godzin na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych:				
<b>Wykład</b> 30 / 16	<b>Ćwiczenia</b> 30 / 16			<b>Suma godzin:</b> 60 / 32
<b>Specjalność:</b>				
<b>Nazwiska osób odpowiedzialnych za zajęcia:</b> dr Radosław Knap				
<b>Opis zajęć:</b> Celem przedmiotu jest zrozumienie przez studentów podstawowych kategorii mikroekonomicznych i zależności występujących między nimi, poznanie funkcjonowania głównych podmiotów gospodarczych tj. przedsiębiorstw i gospodarstw domowych, wykształcenie wśród studentów umiejętności interpretacji zjawisk wpływających na zachowania podmiotów gospodarczych, a także wykształcenie wśród studentów kreatywnych postaw w zakresie inicjatyw gospodarczych. Zaliczenie przedmiotu wymaga zdania egzaminu pisemnego w formie testowo - opisowej.				
<b>Cele dydaktyczne:</b>				
Wyjaśnienie podstawowych pojęć ekonomicznych oraz zasad funkcjonowania głównych podmiotów gospodarczych w gospodarce rynkowej.				
Wyjaśnienie pojęć mikroekonomicznych gospodarki rynkowej i związków zachodzących między nimi.				
Rozwinięcie umiejętności przeprowadzenia analizy wpływu czynników determinujących popyt i podaż oraz interpretacji zachowań podmiotów gospodarczych.				
Kształtowanie postawy dbałości o racjonalne gospodarowanie oraz kreatywności w zakresie inicjatywy gospodarczej.				
<b>Metody dydaktyczne:</b>			<b>Metody oceniania:</b>	
MP1	wykład informacyjny		MO1	egzamin pisemny
MP2	objaśnienie		MO2	aktywność w trakcie zajęć
MP3	praca ze źródłem drukowanym			
MC1	ćwiczenie praktyczne			

## Wykład

W1	Przedmiot ekonomii a mikroekonomia.
W2	Prawa ekonomiczne.
W3	Gospodarka rynkowa i jej cechy.
W4	Popyt i podaż i ich determinanty.
W5	Równowaga rynkowa i mechanizmy prowadzące do równowagi.
W6	Elastyczność popytu i podaży.
W7	Gospodarstwo domowe. Cele działania i funkcje.
W8	Równowaga konsumenta.
W9	Przedsiębiorstwo. Cele działania i funkcje.
W10	Przychody, koszty i zysk.
W11	Równowaga przedsiębiorstwa w warunkach konkurencji doskonałej i monopolu.

## Ćwiczenia

C1	Podstawowe kategorie ekonomii.
C2	Krzywe popytu i podaży i ich interpretacje.
C3	Czym jest mechanizm rynkowy?
C4	Obliczanie elastyczności popytu.
C5	Praktyczne znaczenie elastyczności popytu.
C6	Optymalna struktura konsumpcji.
C7	Przedsiębiorstwa małe i duże oraz prywatne i publiczne.
C8	Koszty produkcji i sposoby ich redukcji.
C9	Zysk przedsiębiorstwa i jego czynniki determinujące.
C10	Wpływ przedsiębiorstwa na ceny produktów.

## Literatura podstawowa

1 R. Milewski, E. Kwiatkowski, red., Podstawy ekonomii, Wyd. Nauk. PWN, Warszawa 2005.
2 R. Milewski, E. Kwiatkowski, red., Podstawy ekonomii. Ćwiczenia i zadania, Wyd. Nauk. PWN, Warszawa 2006.

## Literatura uzupełniająca

1 D. Begg, S. Fischer, R. Dornbusch, Mikroekonomia, PWE, Warszawa 2000.
2 P. A. Samuelson, W. D. Nordhaus, Ekonomia, tom 1 i 2, Wyd. Nauk. PWN, Warszawa 1995 i wznowione wydania.

## Warunki zaliczenia

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zdanie egzaminu. Egzamin ma charakter pisemny, testowo - opisowy.

## Przykłady pytań zaliczeniowych

Koszt przeciętny to: (a) Stosunek kosztu całkowitego do wielkości produkcji; (b) Koszt produkcji ostatniej jednostki produktu; (c) Żadna z powyższych odpowiedzi nie jest dobra.

Prawo malejącej użyteczności krańcowej mówi, że: (a) W miarę jak rośnie konsumpcja danego dobra, popyt na nie maleje; (b) Użyteczność krańcowa dodatkowo konsumowanych jednostek tego dobra maleje; (c) W miarę jak rośnie konsumpcja danego dobra, jego cena też.

Jeśli przedsiębiorstwo przesuwają się z jednego punktu na izokwancie do drugiego punktu na tej samej izokwancie, to: (a) Wielkość produkcji się zmienia; (b) Krańcowa stopa substytucji kapitału przez pracę zmienia się; (c) Krańcowa stopa substytucji kapitału przez pracę nie zmienia się.

Narysuj przebieg funkcji podaży dla okresu ultrakrótkiego i uzasadnij dlaczego jest on właśnie taki.

## Obciążenie pracą studenta

*Studia stacjonarne/niestacjonarne*

Forma pracy studenta	Wykład		Ćwiczenia		Suma	
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	30 g	16 g	30 g	16 g	60 g	32 g
Zapoznanie się z literaturą przedmiotu	10 g	18 g			10 g	18 g
Przygotowanie się do zajęć			10 g	15 g	10 g	15 g
Przygotowanie się do kolokwium						
Realizacja zadanych ćwiczeń i zadań			10 g	15 g	10 g	15 g
Przygotowanie sprawozdania z ćwiczeń						
Przygotowanie projektu / pracy						
Przygotowanie się i udział w egzaminie	10 g	20 g			10 g	20 g
	50 g	54 g	50 g	46 g	100 g	100 g

Efekty uczenia się	KEK	Treści kształcenia	Metody dydaktyczne	M. oceniania
Zna podstawowe pojęcia mikroekonomiczne	K_W01	W1-W4; W7 - W-9 C1-C2; C8-C9	MP1, MP2, MC1	MO1, MO2
Rozumie zasady funkcjonowania podmiotów gospodarczych na rynku	K_W02	W7-W11 C6-C10	MP1,MP2, MP3,MC1	MO1, MO2
Rozróżnia istotę, cele i funkcje gospodarstw domowych i przedsiębiorstw	K_W04	W7-W10	MP1, MC1	MO2
Zna poglądy współczesnej ekonomii na temat celów i zasad działania podmiotów gospodarczych: przedsiębiorstw i gospodarstw domowych	U_W09	W1, W7, W9	MP1, MC1	MO2
Potrafi interpretować zjawiska i procesy gospodarcze	K_U01	W3-W6 C2-C5	MP1, MP2, MP3, MC1	MO1, MO2
Rozumie istotę podstawowych decyzji ekonomicznych podejmowanych przez gospodarstwa domowe i przedsiębiorstwa	K_U04	W7, W9 C6-C10	MP1,MP2, MP3, MC1	MO1, MO2

Ma świadomość konieczności pozyskiwania wiedzy ekonomicznej i jej weryfikacji	K_K01	W7-W11 C6-C10	MP1,MP2, MP3,MC1	MO1, MO2
Wykazuje postawę dbałości o racjonalne gospodarowanie oraz kreatywności w zakresie inicjatywy gospodarczej.	K_K03	W1-W11 C1-C10	MP1,MP2, MP3,MC1	MO1, MO2