


KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

 Projekt współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY


Nazwa przedmiotu			Kod ECTS
Mikroekonomia			14.3.6885
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
Zakład Zarządzania Organizacjami Publicznymi			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia
Wydział Zarządzania	Finanse i rachunkowość	forma	niestacjonarne (zaoczne)
		moduł	Podstawowa
		specjalnościowy	Podstawowa
specjalizacja		Podstawowa	
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
prof. UG, dr hab. Elżbieta Wojnicka-Sycz; dr Mariusz Chmielewski; dr Alicja Antonowicz; mgr Piotr Sycz; dr Jędrzej Siciński; dr Paulina Nogal			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		6	
Wykład, Ćw. audytoryjne		2 ECTS - wykłady i ćwiczenia	
Sposób realizacji zajęć		2 ECTS - praca własna studenta	
zajęcia w sali dydaktycznej		2 ECTS - udział w konsultacjach	
Liczba godzin			
Ćw. audytoryjne: 15 godz., Wykład: 30 godz.			
Termin realizacji przedmiotu			
2023/2024 letni			
Status przedmiotu		Język wykładowy	
obowiązkowy		polski	
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne	
- Rozwiązywanie zadań - Wykład problemowy		Sposób zaliczenia	
		- Zaliczenie na ocenę	
		- Egzamin	
		Formy zaliczenia	
		- Zaliczenie poprawkowe pisemne lub ustne. - egzamin pisemny testowy - kolokwium	
		Podstawowe kryteria oceny	
		Aktywność i zaliczenie testu na ćwiczeniach - na co najmniej 50% Uzyskanie wyniku w teście egzaminacyjnym na poziomie co najmniej 50%	
Sposób weryfikacji założonych efektów uczenia się			
zakładany efekt kształcenia	Wykład problemowy		Rozwiązywanie zadań
	Wiedza		
FiR1_W02	x		
	Umiejętności		
FiR1_U03			x
	Kompetencje		
FiR1_K01	x		x
FiR1_K03	x		x

Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi**A. Wymagania formalne**

Uczestnictwo i aktywność na ćwiczeniach. Zaliczenie ćwiczeń i zdanie egzaminu na co najmniej 50%.

B. Wymagania wstępne

Znajomość matematyki.

Cele kształcenia

Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z zasadami dokonywania wyboru ekonomicznego, zachowaniami uczestników rynku: konsumentów i producentów oraz różnymi typami konkurencji rynkowej, a także z zachowaniami podmiotów na rynkach czynników wytwórczych.

Treści programowe**1. Ekonomia jako nauka** (4 h. wykładu, 2 h. ćwiczeń)

- ekonomia normatywna i pozytywna,
- czynniki produkcji,
- ograniczoność zasobów,
- koszt alternatywny,
- proces i racjonalność gospodarowania,
- granica możliwości produkcyjnych,
- główne nurty ekonomiczne (ekonomia klasyczna, neoklasyczna, keynesizm, monetaryzm, ekonomia podaży, ekonomia behawioralna, instytucjonalizm).

2. Rynek, popyt i podaż (4h. wykładu, 2 h. ćwiczeń)

- pojęcie i funkcje rynku,
- prawo popytu, cenowe i poza cenowe determinanty popytu,
- dobra Veblena i Giffena,
- prawo podaży, cenowe i pozacenowe determinanty podaży,
- przesunięcia wzdłuż krzywych popytu i podaży a przesunięcia krzywych popytu i podaży,
- równowaga rynkowa, nadwyżka i niedobór rynkowy,
- elastyczność cenowa popytu i podaży,
- mieszana elastyczność cenowa popytu,
- dochodowa elastyczność popytu.

3. Teoria wyboru konsumenta (3 h. wykładu, 2 h. ćwiczeń)

- krzywa obojętności,
- linia ograniczenia budżetowego,
- mapa krzywych obojętności,
- pojęcie użyteczności, użyteczność całkowita i krańcowa,
- krańcowa stopa substytucji,
- pierwsze i drugie prawo Gossena,
- krzywa popytu pojedynczego konsumenta,
- dochód a skłonność do konsumpcji,
- czynniki poza dochodowe a konsumpcja.

4. Teoria wyboru producenta (4 h. wykładu, 2 h. ćwiczeń)

- pojęcie przedsiębiorstwa,
- cele przedsiębiorstwa,
- majątek, fundusze i wynik finansowy przedsiębiorstwa,
- krótkookresowa teoria produkcji (funkcja produkcji, zmienne i stałe czynniki produkcji, produkt całkowity, produkt przeciętny i krańcowy)
- długookresowa teoria produkcji (efekty skali i zakresu, wybór techniki produkcji dla maksymalizacji zysku, izokwanty, krańcowa stopa substytucji, izokoszty)
- koszty produkcji (koszty księgowe a ekonomiczne, zysk bilansowy a ekonomiczny, koszty stałe, koszty zmienne, koszty przeciętne, koszty krańcowe, koszty w długim okresie czasu)

5. Konkurencja doskonała (3 h. wykładu, 2 h. ćwiczeń)

- a) Modele struktur rynku – wprowadzenie (konkurencja doskonała, monopol, oligopol, konkurencja monopolistyczna),
- b) Równowaga przedsiębiorstwa w warunkach konkurencji doskonałej:
 - zysk ekonomiczny, normalny i strata,
 - utarg całkowity, przeciętny i krańcowy,
 - równowaga producenta w krótkim okresie: próg rentowności, granica racjonalnych strat, krzywa krótkookresowej podaży, krzywa podaży gałęzi,
 - równowaga producenta w długim okresie czasu,

- optymalna struktura produkcji: krzywa transformacji, krańcowa stopa transformacji, linia jednakowego utargu.

6. Konkurencja niedoskonała (4h. wykładu, 2 h. ćwiczeń)

a) Równowaga monopolu:

- monopol pełny, monopol naturalny,
- zysk monopolu, równowaga monopolu,
- negatywne efekty z monopolu w krótkim i długim okresie.

b) Konkurencja monopolistyczna:

- cechy konkurencji monopolistycznej,
- krótko i długookresowa równowaga przedsiębiorstwa w modelu konkurencji monopolistycznej Chamberlina.

c) Oligopol

- cechy oligopolu,
- model duopolu Cournota (funkcje reakcji, równowaga duopolu),
- inne modele oligopolu (Bertranda, Edgewortha, Chamberlina, Seezy'ego).

d) Praktyki monopolistyczne i ustawodawstwo antymonopolowe.

7. Podstawy teorii podziału (2h wykładu)

- ruch okrężny dochodów i majątku,
- zróżnicowanie dochodów i majątku i jego miary,
- czynniki determinujące podział,
- klasyczna i neoklasyczna teoria podziału.

8. Rynek pracy (3 h. wykładu)

- popyt na pracę (pojedynczego przedsiębiorstwa i gałęzi, płace a nadwyżka przedsiębiorstwa),
- podaż pracy (podaż pracy pojedynczego pracownika, rynkowa podaż pracy i jej determinanty, równowaga na rynku pracy),
- równowaga na konkurencyjnym rynku pracy, rola mobilności geograficznej i zawodowej,
- niedoskonałości rynku pracy (monopson i oligopson, działalność związków zawodowych, dyskryminacja na rynku pracy).

9. Rynek ziemi i kapitału (3h. wykładu)

a) Rynek ziemi:

- specyfika rynku ziemi i nieruchomości,
- renta gruntowa,
- wzór na cenę ziemi.

b) Rynek kapitału fizycznego:

- popyt na kapitał fizyczny (krańcowy przychód z inwestycji, wartość bieżąca inwestycji),
- podaż kapitału fizycznego i jej determinanty.

c) Rynek kapitału finansowego:

- popyt na i podaż kapitału pożyczkowego,
- stopa procentowa,
- problem ryzyka i sposoby jego zmniejszania.

Wykaz literatury

Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć:

1. Roman Milewski, Eugeniusz Kwiatkowski (red.) Podstawy ekonomii, Wydawnictwo naukowe PWN, Wydanie IV, Warszawa 2018 (rozdział 1,2 oraz 4-8)
2. Samuelson Paul.A., Nordhaus William.D., Ekonomia. Rebis, Poznań, Wydanie 3, 2017 (rozdział 1-15)
3. Eugeniusz Kwiatkowski, Leszek Kucharski, Podstawy ekonomii –ćwiczenia I zadania, Wydawnictwo naukowe PWN, Warszawa 2018 (rozdz. 1-6)
4. Fisher Stanley, Gianluigi Vernasca, Dornbusch Rudiger, Begg David, Mikroekonomia, PWE Warszawa, 2013 (rozdz. 1-11)
5. Peter Smith, David Begg : Zbiór zadań, PWE, Warszawa 2001 (rozdz. 1-3, 5-12)

Literatura uzupełniająca:

1. Robert S. Pindyck, Daniel L. Rubinfeld, Microeconomics, 8th edition, Pearson, New Jersey, USA, 2013,
2. Gregory N. Mankiw, Principles of Microeconomics, 5th edition, Cengage Learning, Mason, USA, 2008,
3. Geoffrey A. Jehle, Philip J. Reny, Advanced Microeconomic Theory, 3rd edition, Pearson Education Limited, Essex, England, 2011,
4. Elżbieta Wojnicka-Sycz, Model terytorialnego biegunu wzrostu jako systemu czynników rozwojowych, WUG, Sopot 2013,
5. Adrian Solek, Ekonomia behawioralna a ekonomia neoklasyczna, Zeszyty Naukowe nr 8, Polskie Towarzystwo Ekonomiczne, Kraków 2010,
6. Paul Krugman, Robin Wells, Mikroekonomia, PWN, Warszawa, 2012 (część VI, rozdział 13),
7. T. Panek, Polaryzacja ekonomiczna w Polsce, Wiadomości Statystyczne 2017, nr 1,
8. D. Mowczan, Zróżnicowanie płacy w Polsce w ujęciu regionalnym i jej wpływ na proces wzrostu gospodarczego, Wiadomości Statystyczne 2015, nr 2.

Kierunkowe efekty uczenia się

Wiedza

<p>Wiedza: FiR1_W02</p> <p>Umiejętności: FiR1_U03</p> <p>Kompetencje: FiR1_K01 FiR1_K03</p> <p>Student po kursie Mikroekonomii będzie rozumiał procesy ekonomiczne z perspektywy poszczególnych podmiotów i rynków oraz potrafił analizować kwestie związane z wyborem ekonomicznym dokonywanym przez konsumenta i producenta z uwzględnieniem specyfiki konkurencji na danym rynku.</p>	<p>FiR1_W02 - Ma podstawową wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji ekonomicznych oraz zmianach w nich zachodzących, w szczególności o: systemie bankowym, ubezpieczeniowym, podatkowym, rynkach finansowych, organizacji systemu finansów publicznych oraz sektora prywatnego. Zna wzajemne relacje pomiędzy tymi strukturami i instytucjami społecznymi w skali krajowej i międzynarodowej</p> <p>Umiejętności</p> <p>FiR1_U03 - Potrafi właściwie analizować przyczyny i przebieg i skutki konkretnych procesów i zjawisk w zakresie finansów, z wykorzystaniem podstawowych teorii i właściwych metod nauk ekonomicznych. Potrafi zidentyfikować interesariuszy procesów i zjawisk z dziedziny finansów</p> <p>Kompetencje społeczne (postawy)</p> <p>FiR1_K03 - Uczciwość</p> <ul style="list-style-type: none"> • stosuje się do zasad etyki biznesu • szanuje prawo • jest obiektywny, potrafi dostrzec konflikt interesów • prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu <p>FiR1_K01 - Samodoskonalenie</p> <ul style="list-style-type: none"> • rozumie potrzebę rozwoju i uczenia się przez całe życie • potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności • zna swoje silne i słabe strony, stawia sobie ambitne cele na miarę swoich możliwości • umie przyjąć porażkę, przyznać się do błędu
<p>Kontakt</p> <p>elzbieta.wojnicka-sycz@ug.edu.pl</p>	