



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	MICROECONOMICS , PG_00061098						
Kierunek studiów	Zarządzanie (studia w jęz. angielskim)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			angielski		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Przedsiębiorczości						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr hab. inż. Krzysztof Zięba					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr Jakub Golik dr hab. inż. Krzysztof Zięba					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	15.0	0.0	0.0	0.0	45
W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0							
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów	Udział w konsultacjach		Praca własna studenta		RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	45	7.0		23.0		75
Cel przedmiotu	Wyjaśnić mechanizmy gospodarki rynkowej na podstawie poznanej teorii i powszechnie stosowanych koncepcji						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K7_K01] uznaje znaczenie wiedzy związanej z kierunkiem w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych		wyjaśnia poznawcze i praktyczne problemy ekonomiczne bazując na poznanych teoriach		[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce		
[K7_W01] identyfikuje w pogłębiony sposób zjawiska związane ze studiowanym kierunkiem oraz opisujące je teorie i możliwe do zastosowania metody analityczne		identyfikuje poprawnie mechanizmy gospodarki rynkowej na podstawie powszechnie przyjętych teorii		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej			
Treści przedmiotu	Wprowadzenie do mikroekonomii Problematyka rzadkości i wyboru Mechanizm rynkowy Elastyczności podaży i popytu Teoria zachowania konsumenta Podstawy teorii produkcji Teoria kosztów Maksymalizacja zysku w konkurencji doskonałej Maksymalizacja zysku w monopolu czystym Zachowania monopolistyczne Oligopol - wybrane modele rynku Elementy teorii gier Rynek czynników wytwórczych Regulacyjna rola państwa na rynkach w zakresie konkurencji Podsumowanie						
Wymagania wstępne i dodatkowe							

Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Egzamin pisemny	60.0%	60.0%
	2 kolokwia w semestrze	60.0%	40.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Mankiw N.G. Principles of Economics, Cengage Learning 2018  Taylor J.B., Weerapana A., Economics, Cengage Learning, 2010 Wasilczuk J., Zięba K., Introduction to basic economics, Politechnika Gdańska, 2004	
	Uzupełniająca lista lektur	Milewski R., Podstawy ekonomii, WN PWN, Warszawa, 1999 i późniejsze Varian H. R., Mikroekonomia, WN PWN, Warszawa 2002 Ossowski J. Cz., Wybrane zagadnienia z mikroekonomii, WSiFiR, Sopot, 2004 Tyszka T., Psychologia ekonomiczna, Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, Gdańsk 2004	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Funkcje popytu i podaży dane są następującymi wzorami: $Q_d = 600 - 25 \cdot p$ ; $Q_s = -100 + 25 \cdot p$ Na tak zarysowanym rynku została administracyjnie narzucona cena w wysokości 16. Czy jest to cena minimalna czy maksymalna? Jaka jest wielkość nierównowagi na tym rynku przy cenie 16? Jaki to rodzaj nierównowagi: niedobór rynkowy, czy nadwyżka rynkowa?		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		