



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	MICROECONOMICS, PG_00061161						
Kierunek studiów	Zarządzanie (studia w jęz. angielskim)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2023 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2023/2024		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	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			6.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Finansów						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr hab. inż. Tomasz Korol					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr hab. inż. Tomasz Korol					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	45.0	30.0	0.0	0.0	0.0	75
	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	75		17.0		58.0	150
Cel przedmiotu	Identyfikuje wybrane koncepcje funkcjonowania podmiotów rynkowych, rozpoznając i wyjaśniając w zaawansowanym stopniu znaczenie ich kluczowych składowych						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu			Sposób weryfikacji i oceny efektu	
	[K6_U01] wyjaśnia jak analizować i oceniać procesy zarządzania w kontekście możliwości ich doskonalenia		analizuje i interpretuje zjawiska mikroekonomiczne w firmach funkcjonujących w gospodarce rynkowej wykorzystując zróżnicowane metody			[SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi	
	[K6_W01] identyfikuje problemy zarządzania i dobiera metody ich rozwiązania wykorzystując zgromadzoną wiedzę, uwzględniając wzajemne relacje między analizowanymi zjawiskami		opisuje zachowania uczestników rynku w różnych kontekstach, ze zwróceniem uwagi na optymalizację uzyskiwanych efektów			[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	60.0%	60.0%
	2 kolokwia w semestrze	60.0%	40.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	N. Mankiw, M. Taylor: Microeconomics, 5th ed., Cengage Learning EMEA, 2019 R. Pindyck, D. Rubinfeld: Microeconomics, 9th ed., Pearson Education, 2017	
	Uzupełniająca lista lektur	N. Mankiw: Principles of Economics, South-Western Pub., 2017 P. Krugman, R. Wells: Microeconomics, Worth, 2021	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie: Microeconomics - Moodle ID: 2804 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=2804	
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		