



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	studia stacjonarne:	M#2-S1-T-106
	studia niestacjonarne:	M#2-N1-T-106
Nazwa przedmiotu	Podstawy Ekonomii	
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Basics of Economics	
Obowiązuje od roku akademickiego	2024/2025	

USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	TRANSPORT
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia stacjonarne i niestacjonarne
Zakres	wszystkie
Jednostka prowadząca przedmiot	Katedra Zarządzania i Marketingu
Koordinator przedmiotu	Dr Danuta Witczak-Roszkowska
Zatwierdził	Dr hab. Jakub Takosoglu, prof. PŚk, Dziekan WMiBM

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot kształcenia ogólnego	
Status przedmiotu	Obowiązkowy	
Język prowadzenia zajęć	Polski	
Usytuowanie w planie studiów - semestr	studia stacjonarne	Semestr I
	studia niestacjonarne	Semestr I
Wymagania wstępne	brak	
Egzamin (TAK/NIE)	NIE	
Liczba punktów ECTS	2	

Forma prowadzenia zajęć		wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze	studia stacjonarne:	15	15			
	studia niestacjonarne:	9	9			



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

Projekt „Dostosowanie kształcenia w Politechnice
Świętokrzyskiej do potrzeb współczesnej gospodarki”
nr FERS.01.05-IP.08-0234/23



Wydział Mechatroniki
i Budowy Maszyn

**EFEKTY UCZENIA SIĘ**

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Ma zaawansowaną wiedzę na temat podstawowych zasad funkcjonowania gospodarki narodowej i mechanizmu równowagi w gospodarce. Zna i rozumie kluczowe kategorie ekonomiczne – produktu krajowego brutto, produktu narodowego brutto i dochodu narodowego. Ma także wiedzę nt. czynników wzrostu gospodarczego.	TR1_W08
	W02	Ma podstawową wiedzę nt. budżetu i polityki fiskalnej oraz pieniężnej, przyczyn i skutków inflacji oraz bezrobocia oraz ich wpływu na funkcjonowanie podmiotów gospodarczych.	TR1_W08 TR1_W09
	W03	Rozumie przyczyny i skutki wahań w aktywności gospodarczej w skali makroekonomicznej i mikroekonomicznej.	TR1_W08 TR1_W09
Umiejętności	U01	Potrafi obserwować i interpretować zjawiska i procesy zachodzące w gospodarce oraz określać ich wpływ na różne aspekty funkcjonowania branży transportowej.	TR1_U12
	U02	Potrafi wykorzystać zdobytą wiedzę w zakresie rozstrzygnięcia dylematów związanych z funkcjonowaniem gospodarki narodowej.	TR1_U12
	U03	Potrafi współdziałać w grupie oraz skutecznie komunikować się w zakresie rozwiązywania zagadnień ekonomicznych oraz określania ich wpływu na rozwój usług transportowych.	TR1_U23
Kompetencje społeczne	K01	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści oraz ma świadomość konieczności zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemów z obszaru ekonomii.	TR1_K01
	K02	Ma świadomość ważności profesjonalnego działania i przestrzegania etyki zawodowej.	TR1_K06

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć	Treści programowe
wykład	Wprowadzenie do ekonomii. Miary efektów działalności gospodarczej. Popytowe determinanty dochodu narodowego. Mnożnik inwestycyjny. Budżet państwa – dochody i wydatki. Polityka fiskalna. Pieniądz i inflacja w gospodarce. Funkcjonowanie rynku pracy. Koniunktura gospodarcza.
ćwiczenia	Gospodarka narodowa - Agregacja wielkości ekonomicznych. Modele ruchu okrężnego w gospodarce. Metody obliczania produktu krajowego brutto. Determinanty dochodu narodowego. Mechanizm równowagi ogólnej w gospodarce - analiza funkcja konsumpcji i funkcji oszczędności. Równowaga w uproszczonym modelu gospodarki. Działanie mnożnika inwestycyjnego. Równowaga w rozwiniętym modelu gospodarki. Czynniki wzrostu gospodarczego. Budżet państwa - . dochody i wydatki budżetu państwa. Inflacja - przyczyny i skutki. Analiza krzywej Philipsa Społeczno-ekonomiczne skutki inflacji.



**METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia (zaznaczyć X)					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01			X			
W02			X			
W03			X			
U01						X
U02						X
U03						X
K01						X
K02						X

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	zaliczenie z oceną	Uzyskanie co najmniej 50 % punktów z kolokwium.
ćwiczenia	zaliczenie z oceną	Zaliczenie zadań wykonywanych na zajęciach, uzyskanie co najmniej 50 % punktów

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS												
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta										Jednostka
		studia stacjonarne					studia niestacjonarne					
		W	C	L	P	S	W	C	L	P	S	
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów	15	15				9	9				h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	2	2				2	2				h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	34					22					h
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	1,4					0,9					ECTS
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	16					28					h
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	0,6					1,1					ECTS
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	25					25					h
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	1,0					1,0					ECTS





Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	50	50	h
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	2		ECTS

LITERATURA

1. Milewski R., Kwiatkowski E., (2018), *Podstawy ekonomii*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.
2. *Makro-mikroekonomia*, Podstawowe problemy, (2019), red. S. Marciniak, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.
3. Mankiw N. G., Taylor M.P., (2016), *Makroekonomia*, PWE, Warszawa.



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

Projekt „Dostosowanie kształcenia w Politechnice
Świętokrzyskiej do potrzeb współczesnej gospodarki”
nr FERS.01.05-IP.08-0234/23



Wydział Mechatroniki
i Budowy Maszyn