



KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	studia stacjonarne:	Z-LOG-U-204
	studia niestacjonarne:	Z-LOGN-U-204
Nazwa przedmiotu	Makroekonomia	
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Macroeconomics	
Obowiązuje od roku akademickiego	2019/2020	

USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	LOGISTYKA
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia stacjonarne i niestacjonarne
Zakres	Wszystkie zakresy
Jednostka prowadząca przedmiot	Katedra Ekonomii i Finansów
Koordinator przedmiotu	prof. dr hab. inż. Oleksandr Oksanych
Zatwierdził	dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, prof. PŚk

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot podstawowy	
Status przedmiotu	Obowiązkowy	
Język prowadzenia zajęć	Polski	
Usytuowanie w planie studiów - semestr	studia stacjonarne	Semestr II
	studia niestacjonarne	Semestr II
Wymagania wstępne	Mikroekonomia	
Egzamin (TAK/NIE)	TAK	
Liczba punktów ECTS	4	

Forma prowadzenia zajęć		wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze	studia stacjonarne:	30	15			
	studia niestacjonarne:	18	9			

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Ma podstawową wiedzę na temat istoty makroekonomii jako nauki o procesach gospodarczych na poziomie państwa. Zna podstawowe zasady i metody makroekonomii.	LOG1_W07
	W02	Zna podstawowe pojęcia, kategorie i prawa ekonomii. Zna podstawowe zasady poszukiwania stanów optimum w gospodarce.	LOG1_W07
	W03	Ma podstawową wiedzę na temat klasycznej i keynesowskiej teorii ekonomicznych, zna skutki wykorzystania narzędzi polityki gospodarczej.	LOG1_W07
Umiejętności	U01	Potrafi prawidłowo interpretować zjawiska makroekonomiczne, ich treść i wyjaśnić relacje przyczynowo-skutkowe między nimi.	LOG1_U02
	U02	Posiada umiejętność identyfikacji i oceny znaczenia określonych czynników we wzroście gospodarczym	LOG1_U02
	U03	Posiada umiejętność przeciwdziałania głównym problemom makroekonomicznym.	LOG1_U13
Kompetencje społeczne	K01	Rozumie potrzebę i zna możliwości ciągłego dokształcania się i podnoszenia swoich kompetencji zawodowych, osobistych i społecznych	LOG1_K01
	K02	Potrafi pracować w grupie, przyjmując w niej różne role rozumiejąc określone priorytety służące do realizacji zadania	LOG1_K03
	K03	Potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy	LOG1_K05

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć	Treści programowe
wykład	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podstawowe pojęcia i kategorie makroekonomii. Główne nurty makroekonomii. Ekonomia neoklasyczna. Keynesizm. 2. Mierniki makroekonomiczne. PKB i dochód narodowy. Metody mierzenia PKB. Rozporządzalny dochód osobisty. 3. Determinanty dochodu narodowego. Popyt globalny i jego elementy. Funkcja konsumpcji. 4. Teoria mnożnika inwestycyjnego w gospodarce zamkniętej, zamkniętej z udziałem państwa i otwartej. 5. System pieniężno-kredytowy. Funkcje i agregaty pieniądza. Budżet państwa. Funkcje budżetu. Polityka monetarna. 6. Cele, narzędzia i instrumenty polityki fiskalnej. Ekspansywna i restrykcyjna polityka fiskalna. 7. System bankowy. Funkcje banków. Regulowanie podaży pieniądza w gospodarce. 8. Cykl koniunkturalny. Teorie cyklu koniunkturalnego. Metody oddziaływania państwa na przebieg cyklu koniunkturalnego. 9. Bezrobocie. Typy bezrobocia. Przyczyny bezrobocia w świetle teorii klasycznej i keynesowskiej. 10. Inflacja. Pojęcie, sposoby pomiaru inflacji. Społeczno-ekonomiczne skutki inflacji. Główne teorie inflacji. Inflacja a bezrobocie. Koncepcja krzywej Phillipsa. 11. Model IS. Równowaga na rynku towarowym. Krzywa IS. 12. Model LM. Równowaga na rynku pieniężnym. Krzywa LM. 13. Model IS-LM. Skuteczność polityki fiskalnej i monetarnej.. 14. Ekonomia międzynarodowa. Teorie handlu międzynarodowego. Bilans płatniczy. 15. Globalizacja i jej skutki.

ćwiczenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podstawowe pojęcia makroekonomii. Teorie neoklasyczne i keynesizm. Wady i zalety liberalizmu i interwencjonizmu w gospodarce. Dyskusja. 2. Wykorzystanie metod obliczenia PKB, PNB, PNN i delatora PKB. Zadania do rozwiązywania. 3. Równowaga w gospodarce. Funkcja konsumpcji. Funkcja oszczędzania. Mnożniki. Zadania do rozwiązywania. 4. Polityka monetarna. Polityka fiskalna. Skutki stosowania restrykcyjnej i ekspansywnej polityki. Kolokwium. 5. Bezrobocie i inflacja. Aktywna i pasywna polityka redukcji bezrobocia. Antyinflacyjna polityka państwa. Stopa bezrobocia i stopa inflacji. Zadania do rozwiązywania. 6. Model IS-LM. Budowa krzywych IS-LM. Uzasadnienie wyboru polityki fiskalnej i polityki monetarnej. Zadania do rozwiązywania. 7. Teorie handlu międzynarodowego. Bilans płatniczy. Zadania do rozwiązywania.
-----------	---

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01		X				
W02		X	X			
W03		X	X			
U01		X	X			
U02		X	X			
U03		X	X			
K01			X			
K02			X			
K03			X			

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	egzamin	Uzyskanie co najmniej 50% poprawnych odpowiedzi z testu pisemnego (test uzupełnienia)
ćwiczenia	zaliczenie z oceną	Uzyskanie co najmniej 50% poprawnych odpowiedzi z zadań ćwiczeniowych

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	30		15			18		9			h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	4		2			4		2			h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	51					33					h
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	2,0					1,3					ECTS
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	49					67					h
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	2,0					2,7					ECTS
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	33					33					h
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	1,3					1,3					ECTS
9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	100					100					h
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	4										ECTS

LITERATURA

1. Mankiv G., Taylor M. (2015), *Makroekonomia*, PWE.
2. Milewski R. (2018), *Elementarne zagadnienia ekonomii*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.
3. Milewski R. (2018), *Podstawy ekonomii (ćwiczenia, zadania, problemy)*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.
4. Nasiłowski M. (2006), *System rynkowy. Podstawy mikro i makroekonomii*, Wydawnictwo Key Text Sp. z o.o., Warszawa.
5. Samuelson P., Nordhaus W. (2008), *Ekonomia tom 2*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.