

KARTA MODUŁU / KARTA PRZEDMIOTU

Kod modułu	Z-LOGN1-016
Nazwa modułu	Makroekonomia
Nazwa modułu w języku angielskim	Macroeconomics
Obowiązuje od roku akademickiego	2017/2018

A. USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	Logistyka
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Niestacjonarne
Specjalność	Wszystkie
Jednostka prowadząca moduł	Katedra Ekonomii i Finansów
Koordinator modułu	prof. dr hab. inż. Aleksander Oksanych
Zatwierdził:	

B. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot podstawowy
Status modułu	Obowiązkowy
Język prowadzenia zajęć	polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr II
Usytuowanie realizacji przedmiotu w roku akademickim	Semestr letni
Wymagania wstępne	Mikroekonomia
Egzamin	Nie
Liczba punktów ECTS	3

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
w semestrze	9	9	-	-	-

C. EFEKTY KSZTAŁCENIA I METODY SPRAWDZANIA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

Cel modułu	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami i kategoriami makroekonomicznymi oraz problemami funkcjonowania gospodarki, jej rozwoju i metodami pomiaru, równowagą i nierównowagą gospodarczą (cykl koniunkturalny, bezrobocie,)
-------------------	---

Symbol efektu	Efekty kształcenia	Forma prowadzenia zajęć	odniesienie do efektów kierunkowych	odniesienie do efektów obszarowych
W_01	Ma elementarną wiedzę o zjawiskach i procesach gospodarczych w ujęciu makro. Zna podstawowe kategorie oraz problemy równowagi i nierównowagi gospodarczej	w/ć	K_W07	T1A_W02 T1A_W08 S1A_W01 S1A_W05
W_02	Ma podstawową wiedzę o elementach i strukturach gospodarki oraz zależnościach między nimi. Rozumie przyczyny i skutki zmian w gospodarce i w skali globalnej	w/ć	K_W08	T1A_W02 T1A_W08 S1A_W02
U_01	Potrafi pozyskiwać i wykorzystywać podstawową wiedzę ekonomiczną do oceny zdarzeń i procesów gospodarczych	w/ć	K_U01	T1A_U01
U_02	Umie właściwie interpretować relacje zachodzące pomiędzy poszczególnymi kategoriami makroekonomicznymi	w/ć	K_U02	T1A_U01 S1A_U01
K_01	Rozumie potrzebę doksztalcenia się i ma świadomość znaczenia wiedzy z dziedziny makroekonomii	w/ć	K_K01	T1A_K01 S1A_K01 S1A_K06

Treści kształcenia:

1. Treści kształcenia w zakresie wykładu

Nr wykładu	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1.	Wprowadzenie do makroekonomii <ul style="list-style-type: none"> definicje i podział teorii ekonomii miejsce i znaczenie makroekonomii w naukach ekonomicznych różnice między mikroekonomią i makroekonomią rodzaje zmiennych w modelach ekonomicznych 	W_01 U_02 K_01
2	Miary efektów działalności gospodarczej <ul style="list-style-type: none"> podstawowe cele i narzędzia polityki ekonomicznej państwa pojęcie i metody obliczania PKB pojęcia i różnice między PKB, PNB i PNN 	W_01 W_02 U_02 K_01
3.	Czynniki wzrostu i rozwoju gospodarczego <ul style="list-style-type: none"> pojęcia wzrostu i rozwoju gospodarczego podział czynników wzrostu gospodarczego bariery wzrostu gospodarczego wybrane wskaźniki jakościowe wzrostu 	W_01 W_02 U_02 K_01
4	Przyczyny wahań koniunkturalnych <ul style="list-style-type: none"> rodzaje wahań gospodarczych fazy i cechy klasycznego cyklu koniunkturalnego współczesne cykle koniunkturalne klasyfikacja teorii wahań cyklicznych 	W_01 W_02 U_02 K_01

5.	Problemy nierównowagi na rynku pracy <ul style="list-style-type: none"> • struktura ludności w wieku produkcyjnym • czynniki określające popyt na pracę i podaż pracy • pojęcie i przyczyny bezrobocia • rodzaje bezrobocia • skutki społeczne i ekonomiczne bezrobocia 	W_01 W_02 U_01 U_02 K_01
----	---	--------------------------------------

2. Treści kształcenia w zakresie ćwiczeń

Nr zajęć ćwicz.	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1.	Wprowadzenie do makroekonomii <ul style="list-style-type: none"> • zależności między podmiotami gospodarczymi • różnice między mikroekonomią i makroekonomią • znaczenie makroekonomii • zmienne w modelach ekonomicznych 	W_01 U_02 K_01
2.	Miary efektów działalności gospodarczej <ul style="list-style-type: none"> • cele i narzędzia polityki ekonomicznej państwa • metody obliczania PKB • różnice między PKB, PNB i PNN • rozwiązywanie zadań 	W_01 W_02 U_02 K_01
3.	Czynniki wzrostu i rozwoju gospodarczego <ul style="list-style-type: none"> • pojęcia wzrostu i rozwoju gospodarczego • podział czynników wzrostu gospodarczego • bariery wzrostu gospodarczego • wybrane wskaźniki jakościowe wzrostu 	W_01 W_02 U_02 K_01
4.	Przyczyny wahań koniunkturalnych <ul style="list-style-type: none"> • rodzaje wahań gospodarczych • cechy klasycznego cyklu koniunkturalnego • współczesne cykle koniunkturalne 	W_01 W_02 U_02 K_01
5.	Kolokwium zaliczeniowe	

Metody sprawdzania efektów kształcenia

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia
W_01	Kolokwium zaliczeniowe
W_02	Kolokwium zaliczeniowe
U_01	Kolokwium zaliczeniowe
U_02	Kolokwium zaliczeniowe
K_01	Obserwacja postawy studenta w czasie zajęć dydaktycznych i dyskusji w trakcie ćwiczeń

D. NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS			
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta	Jednostka
1.	Udział w wykładach	9	h
2.	Udział w ćwiczeniach	9	h
3.	Udział w laboratoriach		h
4.	Udział w zajęciach projektowych		h

5.	Udział w konsultacjach (2-3 razy w semestrze)	4	h
6.	Konsultacje projektowe		h
7.	Udział w egzaminie		h
8.			
9.	Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	22	h
10.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego <i>(1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta)</i>	0,9	ECTS
11.	Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	18	h
12.	Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	18	h
13.	Samodzielne przygotowanie się do kolokwium	16	h
14.	Samodzielne przygotowanie się do laboratoriów		h
15.	Wykonanie sprawozdań		h
16.	Przygotowanie do kolokwium końcowego z laboratorium		h
17.	Wykonanie projektu lub dokumentacji		h
18.	Przygotowanie do egzaminu		h
19.			
20.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	52	h
21.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy <i>(1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta)</i>	2,1	ECTS
22.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	74	h
23.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	3	ECTS
24.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym <i>Suma godzin związanych z zajęciami praktycznymi</i>	38	h
25.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	1,5	ECTS

E. LITERATURA

Wykaz literatury	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Elementarne zagadnienia ekonomii</i>, pod red. R. Milewskiego, Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa 1999. 2. <i>Ekonomia. Podręcznik dla studiów licencjackich</i>, pod red. W. Cabana PWE Warszawa 2001. 3. <i>Podstawy ekonomii</i>, pod red. R. Milewskiego Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 1991. 4. <i>Makro- i mikroekonomia. Podstawowe problemy</i>, pod red. S. Marciniaka. Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2005. 5. Skawińska E., Sobiech K.G., Nawrot K.A., <i>Makroekonomia. Teoretyczne i praktyczne aspekty gospodarki rynkowej</i>, PWE Warszawa 2008.
Witryna WWW modułu/przedmiotu	