

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:	LOL201	
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Makroekonomia		ECTS ²⁾	6
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	Macroeconomics			
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Logistyka			
Koordynator przedmiotu ⁵⁾ :	Dr Aldona Zawojska			
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	Pracownicy KEiPG			
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Katedra Ekonomii i Polityki Gospodarczej			
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :	Wydział Nauk Ekonomicznych			
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów
	PO	1	1	stacjonarne / niestacjonarne
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	a) semestr	b) Jęz. wykładowy ¹¹⁾		
	2	polski		
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	<p>Celem przedmiotu jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przekazanie podstawowej wiedzy umożliwiającej studentowi zrozumienie istoty podstawowych zjawisk i procesów gospodarczych zachodzących w makroskali - wyjaśnienie miar i czynników wzrostu gospodarczego oraz rozwoju społeczno-gospodarczego - wyjaśnienie nierównowagi makroekonomicznej (kryzysów, bezrobocia, inflacji itp.) - zapoznanie z podstawowymi źródłami i narzędziami analizy makroekonomicznej oraz metodami prezentowania jej wyników 			
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) forma dydaktyczna	b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)		
	a1) wykład		30	18
	a2) ćwiczenia audytoryjne		30	18
	a3) ćwiczenia laboratoryjne			
a4) seminaria				
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	dyskusja	T	eksperyment	
	projekt badawczy	T	studium przypadku	
	rozwiązywanie problemu	T	gry symulacyjne	
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych	T	indywidualne projekty studenckie	
	konsultacje	T	inne ...	
	wykład konwersatoryjny	T	inne ...	
inne...		inne ...		
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	<p>A. wykłady</p> <p>Przedmiot makroekonomii oraz podstawowe problemy i teorie makroekonomiczne. System rachunków narodowych (ruch okrężny w gospodarce, definicja i składniki PKB, realny i nominalny PKB, PKB jako miara dobrobytu. Wzrost gospodarczy (czynniki wzrostu gospodarczego, postęp techniczny i jego odzwierciedlenie w funkcji produkcji; kapitał ludzki w procesie wzrostu. Cykl koniunkturalny i jego fazy. Rozwój gospodarczy (PKB per capita i alternatywne miary rozwoju gospodarczego, konwergencja gospodarcza, dysproporcje w rozwoju gospodarczym na świecie. Zatrudnienie i bezrobocie w gospodarce narodowej (aktywność zawodowa ludności, bezrobocie - pojęcie, rodzaje, przyczyny i skutki). Pieniądz i popyt na pieniądz (definicje i funkcje pieniądza, determinanty popytu na pieniądz, funkcja popytu na pieniądz). Podaż pieniądza i polityka pieniężna (rola i instrumenty banku centralnego, kreacja pieniądza przez system bankowy, równowaga na rynku pieniądza. Inflacja (pojęcie i przyczyny, inflacja popytowa i kosztowa, monetarystyczna teoria inflacji, inflacja a bezrobocie - krzywa Phillipsa. Miary inflacji i ich wykorzystanie (indeksy cen, stopa inflacji, nominalna i realna stopa procentowa, nominalne i realne wynagrodzenia). Rola państwa i sektora publicznego w gospodarce narodowej. Budżet państwa (wpływy i wydatki budżetowe, deficyt budżetowy i dług publiczny, polityka fiskalna i jej instrumenty). Międzynarodowe stosunki gospodarcze (handel zagraniczny i jego czynniki, bilans płatniczy kraju, rynek walutowy i kurs wymiany walut, parytet siły nabywczej, zadłużenie zagraniczne, kryzysy światowe). Strefa euro. Podsumowanie.</p>			
	<p>B. ćwiczenia</p> <p>Podstawowe pojęcia makroekonomiczne. Gospodarka narodowa (struktura gospodarki oraz ruch okrężny produktów i pieniądza). Metody liczenia różnych kategorii rachunków narodowych (PKB, PNB, dochód narodowy, dochód osobisty, dochód dyspozycyjny, wartość dodana). Dochód narodowy w ujęciu nominalnym i realnym Deflator PKB. Porównywanie globalnych efektów działalności gospodarczej (PKB per capita, dochód wyrażony w parytecie siły nabywczej, Wskaźnik Rozwoju Społecznego - HDI itp.). Dysproporcje w podziale dochodu narodowego (krzywa Lorenza). Mierniki (roczna i średnioroczna stopa wzrostu gospodarczego) i modele wzrostu gospodarczego. Mierzenie aktywności zawodowej (zatrudnienia i bezrobocia). Ilościowa teoria pieniądza Fishera. Wyznaczanie krzywej popytu na pieniądz oraz równowagi na rynku pieniądza. Mierzenie inflacji: wskaźniki wzrostu cen, inflacja nie cenowa (pieniężna). Nominalne i realne wskaźniki ekonomiczne. Krzywa Phillipsa. Podatki i ich rodzaje. Krzywa Laffera. Przyczyny i konsekwencje długów publicznych. Określanie korzyści absolutnych i komparatywnych w handlu zagranicznym. Rynek walutowy i kurs walutowy. Wpływ deprecjacji i aprecjacji waluty krajowej na saldo bilansu handlowego i płatniczego. Integracja gospodarcza. Korzyści i koszty przystąpienia kraju do Unii Gospodarczej i Walutowej. Przyczyny i skutki globalnych kryzysów finansowych i gospodarczych.</p>			
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :	mikroekonomia			
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :				

Efekty kształcenia ¹⁸⁾ : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - zna i rozumie podstawowe kategorie, prawa i modele teorii makroekonomii		05 - posiada umiejętność przygotowania wystąpień ustnych (prezentacji, argumentów w dyskusji)	
	02 - rozumie wpływ sytuacji makroekonomicznej kraju na jego codzienne życie oraz ma świadomość własnego znaczenia w gospodarce jako obywatela i konsumenta		06 - potrafi wyszukiwać oraz ocenić informacje makroekonomiczne pochodzące z różnych źródeł	
	03 - rozróżnia politykę pieniężną i fiskalną i zna jej wpływ na gospodarkę narodową i jej podmioty		07 - potrafi uzupełnić nabytą wiedzę	
	04 - potrafi interpretować podstawowe wskaźniki makroekonomiczne		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	"01" - "04"	ocena wykonanie zadania projektowego na zdefiniowany temat	"01"- "07"
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	"01"- "04"
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	"01"- "07"	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	"01"- "07"
	egzamin pisemny	"01"- "04", "07"	test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
	zadania domowe (rachunkowe)	"01"- "04", "06", "07"	inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	okresowe prace pisemne	T	imienne karty oceny studenta	
	złożone projekty	T	treść pytań egzaminacyjnych z oceną	T
	inne...		inne..	
	inne...		inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	30%	ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	10%
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	10%
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	10%	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	10%
	egzamin pisemny	40%	test	
	egzamin ustny		inne..	
	zadania domowe (rachunkowe)	10%	inne..	
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	Sala dydaktyczna			
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :				
a) podstawowa				
1. Begg, D., Fischer, S., Dornbusch, R. 2007. Makroekonomia, PWE, Warszawa.				
2. Milewski, R., Kwiatkowski, E. 2009. Podstawy ekonomii, PWN, Warszawa.				
b) uzupełniająca				
3. Zawojcka, A., Daniłowska, A. 2011. Zbiór zadań z ekonomii z rozwiązaniami, Wyd. SGGW, Warszawa.				
4. Zawojcka, A., Daniłowska, A. 2004. Zbiór testów z ekonomii z odpowiedziami, Wyd. SGGW, Warszawa.				
5. Mankiw, G.N., Taylor, M.P. 2009. Makroekonomia. Wyd.PWE, Warszawa.				
6. Ravenhill, J. 2011. Globalna ekonomia polityczna, Wyd. Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków.				
7. Artykuły i animacje Portalu edukacyjnego NBP				
8.				
UWAGI ²⁴⁾ :	Ad. 20. Suma wag przekracza 100% ze względu na umożliwienie studentom wyboru składowa oceny. Obligatoryjny jest egzamin, kolokwia oraz obecność na ćwiczeniach. Na ocenę dostateczną student powinien uzyskać 51 punktów procentowych.			