

1.	Field of study	Econophysics
2.	Academic year of entry	2014/2015 (winter term)
3.	Level of qualifications/degree	first-cycle studies
4.	Degree profile	general academic
5.	Mode of study	full-time

Module: Macroeconomics

Module code: 0305-1EF-12-04

1. Number of the ECTS credits: 5

2. Learning outcomes of the module			
code	description	learning outcomes of the programme	level of competence (scale 1-5)
1EF_04_1	Rozumie cywilizacyjne znaczenie ekonomii	KEF_W01	4
1EF_04_2	Dobrze rozumie rolę i znaczenie opisu zjawisk makroekonomicznych	KEF_W02	3
1EF_04_3	Zna podstawowe pojęcia i prawa makroekonomii	KEF_W07	4
1EF_04_4	Zna podstawy systemu pieniężnego, systemu bankowego, rynku i innych pojęć makroekonomii	KEF_W09	3
1EF_04_5	Potrafi w sposób zrozumiały w mowie i na piśmie przedstawić poprawne rozumowania ekonomiczne	KEF_U04	4
1EF_04_6	Potrafi analizować obserwacje makroekonomiczne, wyszukując prawidłowości i opisywać je w postaci modelu przyczynowo – skutkowego i ilościowego	KEF_U16	4

3. Module description

Description	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustroje gospodarcze – klasyfikacja i charakterystyka. Społeczna gospodarka rynkowa. 2. Wzrost i fluktuacje gospodarcze. Podstawowe kategorie analizy makroekonomicznej. Model klasyczny i keynesowski. 3. Pomiar działalności gospodarczej i poziomu dobrobytu; systemy rachunków narodowych 4. Inflacja – pomiar, rodzaje i skutki. 5. Bezrobocie i zatrudnienie – rodzaje i sposoby walki z bezrobociem. Inflacja a bezrobocie. 6. Długookresowy model wzrostu. Ogólny czynnik wzrostu. 7. Pieniądz i system pieniężny. Współczesny system bankowy i bank centralny. 8. Polityka fiskalna i polityka pieniężna. Ilościowa teoria pieniądza. 9. Rynek dóbr. Model IS-LM. Dynamiczna wersja modeli IS-LM. 10. Model całościowy – współdziałanie rynków dóbr, pieniądza i pracy.
--------------------	---

	11. Popyt konsumpcyjny i inwestycyjny. Dynamiczny model konsumpcji. 12. Podsumowanie – relacje pomiędzy analizami mikro- czy makro- w badaniach procesów gospodarczych
Prerequisites	brak

4. Assessment of the learning outcomes of the module			
code	type	description	learning outcomes of the module
1EF_04_w_1	kolokwium	dwa razy w semestrze; termin kolokwium podany do wiadomości studentów dwa tygodnie wcześniej; zadania podobnego typu do zadań rozwiązywanych na konwersatorium; skala ocen 2-5;	1EF_04_w_2, 1EF_04_w_3, 1EF_04_w_4, 1EF_04_w_5, 1EF_04_w_6
1EF_04_w_2	aktywność na zajęciach	rozwiązywanie problemów - odpowiedź ustna; udział w dyskusji; skala ocen 2-5; ocena końcowa równa średniej ocen cząstkowych	1EF_04_w_1, 1EF_04_w_2, 1EF_04_w_3, 1EF_04_w_4, 1EF_04_w_5, 1EF_04_w_6
1EF_04_w_3	egzamin ustny lub pisemny	warunkiem przystąpienia do egzaminu jest zaliczenie konwersatorium; zakres materiału – wszystkie zagadnienia omawiane na wykładach; skala ocen 2-5;	1EF_04_w_1, 1EF_04_w_2, 1EF_04_w_3, 1EF_04_w_4, 1EF_04_w_5, 1EF_04_w_6

5. Forms of teaching						
code	form of teaching			required hours of student's own work		assessment of the learning outcomes of the module
	type	description (including teaching methods)	number of hours	description	number of hours	
1EF_04_fs_1	lecture	wykład wybranych zagadnień z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych.	30	praca z podręcznikiem; lektura uzupełniająca;	60	1EF_04_w_3
1EF_04_fs_2	discussion classes	Omówienie zagadnień zasygnalizowanych na wykładzie: analiza, wybór metody i dyskusja wniosków; omówienie wybranych przykładów zasygnalizowanych na wykładach, dyskusja;	30	przyswojenie wiedzy z wykładów; praca z podręcznikiem i tekstami źródłowymi;	60	1EF_04_w_1, 1EF_04_w_2