Selective social science subject* - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	Selective social science subject*
Kod przedmiotu	13.2-WF-FizD-SSSS-S17
Wydział	Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Kierunek	Fizyka
Profil	ogólnoakademicki
Rodzaj studiów	drugiego stopnia z tyt. magistra
Semestr rozpoczęcia	semestr zimowy 2020/2021

Informacje o przedmiocie			
Semestr	3		
Liczba punktów ECTS do zdobycia	3		
Typ przedmiotu	obowiązkowy		
Język nauczania	angielski		
Sylabus opracował	• dr Joanna Wyrwa		

Formy zajęć								
Forma zajęć Liczba godzin w semestrze		Liczba godzin w tygodniu	Liczba godzin w semestrze	Liczba godzin w tygodniu	Forma zaliczenia			
	(stacjonarne)	(stacjonarne)	(niestacjonarne)	(niestacjonarne)				
Wykład	30	2	-	-	Zaliczenie na ocenę			

Cel przedmiotu

Familiarizing students with basic concepts and issues in the field of economics. Explanation of economic phenomena and problems occurring in the modern economy. Presentation of the development of the main theories and concepts in the field of Economics and showing their practical use by individual entities and in the economic policy. Acquiring skills and competences to understand and to use the basic categories of the market economy. Enabling students to analyze various aspects of functioning of different parts of the economy at the macro- and micro- level.

Wymagania wstępne

Basic knowledge in mathematics. Ability to understand, analyze, and interpret various phenomena.

Zakres tematyczny

The place of Economics in science, subject matter, scope, main problems, division of Economics, applied methods and tools. Overview of the development of the economic thought (mainstream economics, alternative economics, and economics of complexity). The fundamental problems of economic choice. The mechanism of functioning of the market. The market balance. Forms of market failure and the ways of their overcoming. Calculation of the social product. Economic growth (the theory of the sustainable development, the theory of the exogenous growth, theories of the endogenous growth). Economic prosperity. The money market and the fiscal policy. Inflation. The labor market and unemployment. The state budget. The foreign trade and the balance of payments. The international economic integration. Economic issues of globalization and the contemporary world (benefits and risks). The role of a state in the modern economy.

Metody kształcenia

Lecture: a conventional, a problem lecture.

Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągania efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
A student shall be familiar with objectives and functions of the main actors in the market, i.e. households, businesses and the state. A student shall be able to define the factors shaping levels of the basic macroeconomic categories such as inflation and unemployment; know how to measure them.	• K2_W10	 kolokwium 	• Wykład
A student shall make a description and classification of macro- and microeconomic phenomena as well as of economic processes; shall indicate their causes and effects, understand and classify basic economic categories; shall be able to identify factors affecting their levels, explain mechanisms of functioning of the market economy and the basic economic policy issues.	• K2_W10	• kolokwium	• Wykład
A student shall know how to use sources of economic data and make their interpretation and analysis.	• K2_U10	 opis studiów przypadków 	 Wykład
A student shall use the knowledge about economic phenomena and processes to solve economic problems.	• K2_U10	 opis studiów przypadków 	 Wykład
A student shall be able to supplement and improve the knowledge and skills in the field of economics independently.	• K2_K06	• dyskusja	 Wykład

Opis efektuSymbole efektówMetody weryfikacjiForma zajęćA student shall be able to use economic analysis tools to solve economic problems.• K2_K06• opis studiów• Wykład

przypadków

Warunki zaliczenia

A prerequisite to get a lecture credit is to obtain a positive mark for the written test, which shall be organized at the same time for all students (open and closed questions). The test shall be passed, if at least 51% of the points are obtained. Evaluation criterion: very good (91 - 100%), good + (81 - 90%), good (71 - 80%), satisfactory + (61 - 70%), satisfactory (51 - 60%). In order to obtain a positive mark one shall master the content of the lecture material and familiarize with the mandatory literature.

Literatura podstawowa

- [1] Begg D., Vernasca G., Fisher S., Dornbusch R., (2014), Mikroekonomia, PWE, Warszawa.
- [2] Begg D., Vernasca G., Fisher S., Dornbusch R., (2014), Makroekonomia, PWE, Warszawa.
- [3] Skawińska E., Sobiech K., Nawrot K., (2011), Makroekonomia. Teoretyczne i praktyczne aspekty gospodarki rynkowej, PWE, Warszawa.
- [4] Ratajczak M., (2012), Współczesne teorie ekonomiczne, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, Poznań.
- [5] Marciniak S. (red.) (2013), Makro i mikroekonomia. Podstawowe problemy, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.
- [6] Czarny B. (2011), Podstawy ekonomii, PWE, Warszawa.

Literatura uzupełniająca

- [1] Księżyk M., (2015), Ekonomia współczesnej gospodarki rynkowej, AGH, Kraków.
- [2] Nowak A.Z., Zalega T., (2015), Makroekonomia, PWE, Warszawa.
- [3] Mączyńska E., (red.) (2014), Ekonomia dla przyszłości. Fundamentalne problemy teorii ekonomii i polityki gospodarczej, PTE, Warszawa.
- [4] Bartkowiak R., (2013), Ekonomia rozwoju, PWE, Warszawa.
- [5] Mielewski R., Kwiatkowski E. (red.) (2012), Podstawy ekonomii, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2012.

Uwagi

Zmodyfikowane przez dr hab. Piotr Lubiński, prof. UZ (ostatnia modyfikacja: 09-06-2020 22:49)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ