

1.	Field of study	Philosophy
2.	Faculty	Faculty of Humanities
3.	Academic year of entry	2019/2020 (winter term), 2020/2021 (winter term)
4.	Level of qualifications/degree	first-cycle studies
5.	Degree profile	general academic
6.	Mode of study	full-time

Module: Przedmiot specjalizacyjny I, FK: Starożytne systemy metafizyczne

Module code: F1_fk_m26

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)
F1_fk_m26_1	Posiada umiejętność merytorycznego argumentowania i wyprowadzania wniosków badawczych z celowym wykorzystaniem literatury przedmiotu: Starożytne systemy metafizyczne.	F1_U03	5
F1_fk_m26_2	Słucha ze zrozumieniem ustnej prezentacji idei i argumentów filozoficznych na temat starożytnych systemów metafizycznych.	F1_U04	4
F1_fk_m26_3	Zna i rozumie znaczenie refleksji filozoficznej dotyczącej natury rzeczywistości w kształtowaniu się kultury.	F1_W01 F1_W09	5 3
F1_fk_m26_4	Prowadzi na poziomie podstawowym pracę badawczą pod kierunkiem opiekuna naukowego lub kierownika zespołu badawczego.	F1_U19	4
F1_fk_m26_5	Rekonstruuje i konstruuje różnego rodzaju argumentacje dotyczące starożytnych systemów metafizycznych, odwołując się do podstawowych przesłanek normatywnych danego stanowiska lub do założeń światopoglądowych bądź wyobrażeń kulturowych.	F1_U20	3
F1_fk_m26_6	Zna zakres posiadanej przez siebie wiedzy i posiadanych umiejętności, rozumie potrzebę ciągłego dokształcania się i rozwoju zawodowego.	F1_K01	5
F1_fk_m26_7	Samodzielnie podejmuje i inicjuje proste działania badawcze.	F1_K04	4
F1_fk_m26_8	Efektywnie organizuje własną pracę i krytycznie ocenia jej stopień zaawansowania.	F1_K05	5

3. Module description

Description	Moduł poświęcony jest przedstawieniu systemów metafizycznych filozofii starożytnej, ze szczególnym uwzględnieniem takich kwestii, jak architektura systemów metafizycznych, typy zasad (pryncypiów) rzeczywistości, relacja zasad do bytu, sposoby uzasadniania twierdzeń, kategorie i rodzaje bytu. Analizie podlega też samo pojęcie systemu w filozofii, podawane są różne typologie systemów. Szczegółowo omawiana jest koncepcja Platona, Arystotelesa, stoików, neopitagorejczyków, medipolatoników, Filona z Aleksandrii, Plotyna oraz przedstawicieli późnego neoplatonizmu. Studenci
--------------------	---

	zaznajamiani są również z wybranymi stanowiskami interpretacyjnymi dotyczącymi wymienionych koncepcji. Wskazywane są cechy wspólne właściwe greckiemu modelowi myślenia o świecie w odróżnieniu od metafizyki kreacjonistycznej oraz paradygmatu mentalistycznego. Moduł prezentuje zagadnienia głównie od strony systematyczno-problemowej, choć w pewnej mierze przedstawia też kwestie historyczne dotyczące oddziaływania poszczególnych koncepcji w dziejach.
Prerequisites	Wiedza z historii filozofii starożytnej.

4. Assessment of the learning outcomes of the module			
code	type	description	learning outcomes of the module
F1_fk_m26_w_1	Egzamin	Na zasadach określonych w sylabusie.	F1_fk_m26_1, F1_fk_m26_2, F1_fk_m26_3, F1_fk_m26_5, F1_fk_m26_6, F1_fk_m26_8
F1_fk_m26_w_2	Zaliczenie	Na zasadach określonych w sylabusie.	F1_fk_m26_1, F1_fk_m26_2, F1_fk_m26_4, F1_fk_m26_5, F1_fk_m26_7

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	
F1_fk_m26_fs_1	lecture	Wykład akademicki z wykorzystaniem metody map mentalnych.	30	Przygotowanie do egzaminu, lektura literatury uzupełniającej.	20	F1_fk_m26_w_1
F1_fk_m26_fs_2	practical classes	Analiza tekstów źródłowych, dyskusja, debata.	30	Lektura tekstów źródłowych i opracowań.	45	F1_fk_m26_w_2