

1.	Nazwa kierunku	teologia
2.	Wydział	Wydział Teologiczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2022/2023 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia jednolite magisterskie
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Metafizyka 1

Kod modułu: W7-TS-M1

1. Liczba punktów ECTS: 3

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
TM1_01	Student ma pogłębioną wiedzę na temat najważniejszych zagadnień metafizycznych	TMA_W02 TMA_W03 TMA_W05	2 3 1
TM1_02	Student potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę filozoficzną do rozwiązywania złożonych problemów, w tym światopoglądowych	TMA_U01 TMA_U03 TMA_U04 TMA_U05	3 2 2 2
TM1_03	Student uczestniczy w życiu społeczno-kulturowym i potrafi krytycznie odnieść się do jego zjawisk	TMA_K01 TMA_K06	3 2

3. Opis modułu	
Opis	Moduł ma umożliwić zaznajomienie się z pojęciem, przedmiotem, historią i metodą filozofii bytu. Ma umożliwić zapoznanie się z głównymi koncepcjami metafizyki klasycznej: sposobami uzasadnień w metafizyce, problemem transcendentaliów oraz ze złożeniami bytowymi i sposobami ich interpretacji. Moduł ma na celu również przygotowanie słuchaczy do podejmowania interdyscyplinarnego dialogu dotyczącego metafizycznego wymiaru rzeczywistości.
Wymagania wstępne	Brak.

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
M1_w_1	Określony w sylabusie modułu	Weryfikacja zgodnie z zasadami określonymi w sylabusie.	TM1_01, TM1_02, TM1_03

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
M1_r_1	wykład	przedstawienie wiedzy z zakresu metafizyki (wykorzystanie metod aktywizujących)	25	lektura zadanych tekstów poszerzających wiedzę; przygotowanie do kolokwium	35	M1_w_1
M1_r_2	ćwiczenia	omawianie tekstów filozoficznych	5	lektura zadanych tekstów poszerzających wiedzę	10	M1_w_1