

1.	Nazwa kierunku	filozofia
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy), 2020/2021 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Metodologia

Kod modułu: F1_m25

1. Liczba punktów ECTS: 5

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
F1_m25_1	Ma podstawową wiedzę o miejscu i znaczeniu filozofii w relacji do nauk oraz o specyfice przedmiotowej i metodologicznej filozofii.	F1_W02	5
F1_m25_2	Zna i poprawnie stosuje podstawową terminologię filozoficzną dotyczącą metodologii badań.	F1_U05 F1_W03	4 4
F1_m25_3	Zna zależności między głównymi subdyscyplinami filozoficznymi i właściwe im metody badawcze.	F1_W06 F1_W15	4 4
F1_m25_4	Zna metody interpretacji tekstu filozoficznego.	F1_W17	4
F1_m25_5	Trafnie definiuje pojęcia języka potocznego i poprawnie projektuje definicje własnych terminów używanych we własnych wypowiedziach.	F1_U06	5
F1_m25_6	Zna podstawy logiki oraz typowe strategie argumentacyjne.	F1_U09	3
F1_m25_7	Uzasadnia i krytykuje uogólnienia w świetle dostępnych świadectw empirycznych.	F1_U10	5
F1_m25_8	Rozumie problematykę etyczną związaną z odpowiedzialnością za trafność przekazywanej wiedzy, z uczciwością naukową oraz rzetelnością i uczciwością w sytuacji prowadzenia sporu filozoficznego.	F1_K06	2

3. Opis modułu

Opis	Moduł Metodologia ma za zadanie dostarczyć studentom wiedzy na temat współczesnego określenia metody naukowej, wymagań względem niej formułowanych (i ciągle dyskutowanych) oraz metodologicznej specyfiki poszczególnych nauk i filozofii. Studenci poznają także podstawowe paradygmaty naukowości, wypracowane począwszy od starożytności. W ramach tych zajęć są przedstawiane także 4 główne metody: nauk formalnych, nauk przyrodniczych, nauk humanistycznych, nauk społecznych. Ponadto prezentuje się semiotyczny opis języka, omawia zasady poprawnego
-------------	--

	formułowania pytań i definicji naukowych oraz zasady budowania podziałów porządkujących wiedzę.
Wymagania wstępne	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
F1_m25_w_1	Egzamin	Na zasadach określonych w sylabusie.	F1_m25_1, F1_m25_2, F1_m25_3, F1_m25_4, F1_m25_5, F1_m25_6, F1_m25_7, F1_m25_8
F1_m25_w_2	Zaliczenie	Na zasadach określonych w sylabusie.	F1_m25_1, F1_m25_2, F1_m25_4, F1_m25_5, F1_m25_7

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	
F1_m25_fs_1	wykład	Wykład z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych.	30	Przygotowanie do egzaminu, lektura literatury uzupełniającej..	20	F1_m25_w_1
F1_m25_fs_2	ćwiczenia	Dyskusja na podstawie wiedzy uzyskanej na wykładzie oraz wybranych, klasycznych tekstów metodologicznych, z wykorzystaniem technik audiowizualnych.	30	Lektura tekstów źródłowych. Przygotowanie do kolokwium.	45	F1_m25_w_2