

1.	Nazwa kierunku	filozofia
2.	Cykl rozpoczęcia	2018/2019 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Przedmiot specjalizacyjny FKO (II) (Logika stosowana)

Kod modułu: F1fko_m_027(II)

1. Liczba punktów ECTS: 5

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
F1fko_m_027_1	zna podstawowe metody badawcze i strategie argumentacyjne właściwe dla jednego z bloków głównych subdyscyplin filozoficznych: 1) logika, metafizyka, epistemologia, filozofia umysłu lub 2) etyka, filozofia polityki, filozofia społeczna, lub 3) estetyka, filozofia kultury	F1_K_W15	4
F1fko_m_027_2	trafnie definiuje pojęcia języka potocznego i poprawnie projektuje definicje własnych terminów używanych we własnych wypowiedziach	F1_K_U06	5
F1fko_m_027_3	zna podstawy logiki oraz typowe strategie argumentacyjne	F1_K_U09	5
F1fko_m_027_4	uzasadnia i krytykuje uogólnienia w świetle dostępnych świadectw empirycznych	F1_K_U10	4
F1fko_m_027_5	zna zakres posiadanej przez siebie wiedzy i posiadanych umiejętności, rozumie potrzebę ciągłego doksztalcania się i rozwoju zawodowego	F1_K_K01	5
F1fko_m_027_6	efektywnie organizuje własną pracę i krytycznie ocenia jej stopień zaawansowania	F1_K_K04	5
F1fko_m_027_7	wykazuje motywację do zaangażowanego uczestnictwa w życiu społecznym	F1_K_K07	3

3. Opis modułu	
Opis	W ramach modułu studenci zapoznani będą z wybranymi zagadnieniami logiki praktycznej, takimi jak typowe błędy poznawcze, myślenie krytyczne, poprawne wykonywanie niektórych działań poznawczych takich jak definiowanie, klasyfikowanie, eksperymentowanie. Szczególny nacisk położony będzie na aspekty praktyczne przedstawianej problematyki, a więc rozwijanie umiejętności wyszukiwania błędów, krytycznego badania rozumowań, samodzielnego budowania definicji i klasyfikacji, projektowania eksperymentów.

Wymagania wstępne	Logika I
--------------------------	----------

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
F1fko_m_027_w_1	Egzamin pisemny	Egzamin pisemny obejmuje sprawdzenie znajomości wiedzy zdobytej na wykładach, jej zrozumienia, umiejętność rozwiązywania standardowych zadań	F1fko_m_027_1, F1fko_m_027_2, F1fko_m_027_3
F1fko_m_027_w_2	Ocena aktywności	W czasie ćwiczeń podlega ocenie zaangażowanie i aktywność, manifestująca się braniem udziału w dyskusji, zgłaszaniem uwag i komentarzy. Studenci przygotowują również referaty.	F1fko_m_027_2, F1fko_m_027_3, F1fko_m_027_4, F1fko_m_027_5, F1fko_m_027_6, F1fko_m_027_7
F1fko_m_027_w_3	Praca semestralna	Praca semestralna dotyczy tematu wybranego spośród tematów wskazanych przez prowadzącego. Student przedstawia zagadnienie, przeprowadza dyskusję i formułuje konkluzje. Praca ma wykazać zrozumienie prezentowanych treści, umiejętność formułowania myśli i ich uporządkowanego przedstawienia.	F1fko_m_027_1, F1fko_m_027_2, F1fko_m_027_4, F1fko_m_027_5, F1fko_m_027_6, F1fko_m_027_7

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
F1fko_m_027_fs_1	wykład	Wykład z elementami dyskusji, prezentacje multimedialne	30	Przygotowanie do egzaminu	20	F1fko_m_027_w_1, F1fko_m_027_w_3
F1fko_m_027_fs_2	ćwiczenia	Sprawdzenie wiadomości, analiza treści przedstawionych na wykładzie, dyskusja i komentarze do zaprezentowanego referatu	30	Lektura tekstów. Przygotowanie referatu.	45	F1fko_m_027_w_1, F1fko_m_027_w_2, F1fko_m_027_w_3