

<b>1.</b>	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>filozofia</b>
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	niestacjonarna

**Moduł kształcenia:** Logika I

**Kod modułu:** F1\_m12

**1. Liczba punktów ECTS:** 7

<b>2. Zakładane efekty uczenia się modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>opis</b>	<b>efekty uczenia się kierunku</b>	<b>stopień realizacji (skala 1-5)</b>
F1_m12_1	Ma uporządkowaną znajomość i rozumie główne kierunki badań prowadzonych w obrębie logiki.	F1_W07	5
F1_m12_2	Zna podstawowe metody badawcze i strategie argumentacyjne właściwe dla logiki.	F1_W15	5
F1_m12_3	Trafnie definiuje pojęcia języka potocznego i poprawnie projektuje definicje własnych terminów używanych we własnych wypowiedziach.	F1_U06	3
F1_m12_4	Zna podstawy logiki oraz typowe strategie argumentacyjne.	F1_U09	5
F1_m12_5	Dobiera strategie argumentacyjne, na poziomie elementarnym konstruuje krytyczne argumenty, formułuje odpowiedzi na krytykę.	F1_U07 F1_U17	4 3
F1_m12_6	Na podstawie twórczej analizy nowych sytuacji i problemów samodzielnie formułuje propozycje ich rozwiązania.	F1_K03	3

<b>3. Opis modułu</b>	
<b>Opis</b>	<p>Moduł logika ma za zadanie wyrobić u studenta umiejętności poprawnego wnioskowania oraz jasnego wyrażania myśli. W czasie zajęć studenci zapoznają się z podstawami logiki formalnej i dowiadują się, jak mogą wykorzystać tę wiedzę w celu usprawnienia swojego myślenia. Poznają prawa logiki i uczą się je stosować do sprawdzania poprawności rozumowań. Studenci dowiadują się również na czym polegają często spotykane błędy w słownym formułowaniu myśli i jak można tym błędom zapobiegać.</p> <p>W czasie zajęć nacisk kładziony jest na wyrobienie u studentów umiejętności samodzielnego rozwiązywania różnorodnych zadań.</p>
<b>Wymagania wstępne</b>	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
F1_m12_w_1	Egzamin	Na zasadach określonych w sylabusie.	F1_m12_1, F1_m12_2, F1_m12_3, F1_m12_4, F1_m12_6
F1_m12_w_2	Zaliczenie	Na zasadach określonych w sylabusie.	F1_m12_1, F1_m12_2, F1_m12_3, F1_m12_4, F1_m12_5

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_m12_fs_1	wykład	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej.	20	Przygotowanie do egzaminu końcowego.	40	F1_m12_w_1
F1_m12_fs_2	ćwiczenia	Samodzielne rozwiązywanie zadań, dyskusja.	26	Analiza przykładów z wykładu i poprzednich ćwiczeń, lektura podręczników, przygotowanie do kolokwium. Wyszukiwanie (w środkach masowego przekazu, książkach itp.) przykładów ilustrujących problemy omawiane na zajęciach.	89	F1_m12_w_2