

1.	Nazwa kierunku	historia
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2020/2021 (semestr zimowy), 2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy), 2023/2024 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Wprowadzenie do logiki

Kod modułu: WDL

1. Liczba punktów ECTS: 1

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
WDL_1	Posiada uporządkowaną wybraną wiedzę z zakresu logiki, przydatną do prowadzenia badań historycznych i wykonywania zadań związanych z wybranym zawodem	HI1_W02	3
WDL_2	Zna i rozumie podstawowe metody i techniki prowadzenia badań z zakresu logiki	HI1_W03	3
WDL_3	Zna i rozumie wpływ logiki na funkcjonowanie współczesnej cywilizacji	HI1_W04	3
WDL_4	Potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę z zakresu logiki: formułuje i potrafi wskazać rozwiązania w typowych problemach badawczych	HI1_U01	3
WDL_5	Potrafi budować wypowiedzi, z użyciem terminologii charakterystycznej dla logiki	HI1_U02	3
WDL_6	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści z zakresu logiki	HI1_K01	3
WDL_7	rozumie i respektuje znaczenie badań z zakresu logiki w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz potrzebę zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	HI1_K02	3
WDL_8	Jest przygotowany do wykorzystania wiedzy i umiejętności z zakresu logiki do pełnienia wybranego zawodu	HI1_K04	3

3. Opis modułu	
Opis	Celem realizacji modułu jest nabycie przez uczestnika podstawowych wiedzy i umiejętności z zakresu logiki
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
WDL_w_1	zaliczenie na ocenę	Zaliczenie, uwzględniające wiedzę uzyskaną w ramach wykładu, uzyskane zgodnie z informacjami przekazanymi studentom w sylabusie	WDL_1, WDL_2, WDL_3, WDL_4, WDL_5, WDL_6, WDL_7, WDL_8

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	
WDL_fs_1	wykład	wykład z wykorzystaniem innych metod oraz użyciem środków audiowizualnych	15	praca pod kierunkiem, samokształcenie	10	