

1.	Nazwa kierunku	kognitywistyka
2.	Cykl rozpoczęcia	2016/2017 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Wykład fakultatywny I-II

Kod modułu: KOG_m19(I - II)

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
KOG_m19_1	zna podstawową terminologię specjalistyczną w języku polskim lub obcym	KO1_W02	4
KOG_m19_2	ma podstawową wiedzę o miejscu i znaczeniu kognitywistyki oraz jej subdyscyplin w relacji do nauk oraz o specyfice przedmiotowej i metodologicznej kognitywistyki oraz jej roli w kształtowaniu kultury	KO1_W01	4
KOG_m19_3	wyszukuje, analizuje, ocenia, selekcjonuje i wykorzystuje informacje ze źródeł pisanych i elektronicznych	KO1_U01	5
KOG_m19_4	poprawnie stosuje poznaną terminologię specjalistyczną	KO1_U04	5
KOG_m19_5	potrafi prowadzić merytoryczny dialog, rozważając tezy postawione przez komentowanego badacza lub nauczyciela akademickiego;	KO1_U32	3
KOG_m19_6	ma świadomość znaczenia refleksji kognitywistycznej dla kształtowania się więzi społecznych	KO1_K11	4
KOG_m19_7	jest otwarty na nowe idee i gotów do zmiany opinii w świetle dostępnych danych i argumentów	KO1_K02	4

3. Opis modułu	
Opis	Moduł Wykład fakultatywny (I-II) służy prezentacji wybranych stanowisk i problemów nawiązujących do zagadnień określonej subdyscypliny w ramach kognitywistyki, której dotyczy ogólny temat wykładu. Jest on formą rozwinięcia, a zarazem konkretyzacji zainteresowań badawczych studentów, stanowiąc możliwość pogłębiania wiedzy w ramach określonego sprofilowania zainteresowań podczas studiów. Moduł składa się z 30 godzin wykładu zawierającego elementy konwersatoryjne.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
KOG_m19_w_1	Pisemna praca semestralna	W oparciu o wyselekcjonowane i samodzielnie wyszukane źródła literaturowe i elektroniczne student przygotowuje prace pisemną, w której powinien wykazać zrozumienie zagadnień i pojęć kognitywistycznych, umiejętność wykorzystania treści poznanych na zajęciach oraz umiejętność właściwego uzasadnienia przeprowadzonych rozumowań.	KOG_m19_1, KOG_m19_2, KOG_m19_3, KOG_m19_4
KOG_m19_w_2	Ocena aktywności na zajęciach	Aktywność jest oceniana przede wszystkim pod kątem znajomości i poprawnego stosowania terminologii specjalistycznej, znajomości i umiejętności interpretacji omawianych zagadnień, inicjowania i aktywnego udziału w dyskusji polegającego na umiejętności argumentowania na rzecz prezentowanych tez, a także otwartości na ich krytykę i na przyswajanie nowych idei.	KOG_m19_1, KOG_m19_4, KOG_m19_5, KOG_m19_6, KOG_m19_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	
KOG_m19_fs_1	wykład	wykład z wykorzystaniem elementów konwersatoryjnych	30	Przygotowanie semestralnej pracy pisemnej; lektura tekstów źródłowych	30	KOG_m19_w_1, KOG_m19_w_2