

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

**Moduł kształcenia:** Seminarium licencjackie I

**Kod modułu:** KOG\_m28(I)

1. Liczba punktów ECTS: 4

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
KOG_m28(I)_1	Zna podstawową terminologię z zakresu wybranego pola badawczego	KO1_W02	5
KOG_m28(I)_2	wyszukuje, analizuje, ocenia, selekcjonuje i wykorzystuje informacje ze źródeł pisanych i elektronicznych	KO1_U01	4
KOG_m28(I)_3	poprawnie stosuje poznaną terminologię	KO1_U04	3
KOG_m28(I)_4	samodzielnie tłumaczy z wybranego języka obcego na język polski średnio trudny tekst specjalistyczny	KO1_U09	1
KOG_m28(I)_5	prowadzi na poziomie podstawowym pracę badawczą pod kierunkiem opiekuna naukowego lub kierownika zespołu badawczego	KO1_U10	3
KOG_m28(I)_6	efektywnie organizuje własną pracę i krytycznie ocenia jej stopień zaawansowania	KO1_K05	4
KOG_m28(I)_7	rozumie problematykę etyczną związaną z odpowiedzialnością za trafność przekazywanej wiedzy, z uczciwością naukową oraz rzetelnością i uczciwością w sytuacji prowadzenia sporu filozoficznego	KO1_K10	5
KOG_m28(I)_8	Zna zasady publikacji tekstu z zakresu kognitywistyki i ma podstawowe informacje o odbiorcach literatury kognitywistycznej.	KO1_U11	3

### 3. Opis modułu

**Opis**  
 Seminarium dyplomowe (I-III) ma pomóc studentce/studentowi rozpocząć przygotowania do napisania pracy dyplomowej (licencjackiej). Na seminarium studenci zostaną poinformowani o procesie pisania pracy dyplomowej, kolejnych etapach i wymaganiach dotyczących pracy dyplomowej, jej ocenie (struktura recenzji) oraz egzaminu dyplomowego. Warunkiem uzyskania zaliczenia w pierwszym semestrze jest przygotowanie konspektu pracy, w drugim – przedstawienie jednej z części pracy, w trzecim – przedstawienie całości pracy. Zadania cząstkowe pierwszego semestru polegają na: sformułowaniu problemu badawczego, wstępnej (wstępnych) hipotezy badawczej, wstępnym sformułowaniu narzędzi badawczych umożliwiających realizację problemu, rozpoznaniu stanu badań dotyczących wybranego problemu, przygotowanie wstępnej literatury problemu.

**Wymagania wstępne**

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
KOG_m28(l)_w_1	Pisemne zaliczenie	Pisemne zaliczenie powinno być konspektem, który zawiera: sformułowanie problemu (tematu) pracy, jej wstępną strukturę, wstępną tezę, syntetyczną informację o stanie badań nad problemem, wykaz podstawowej literatury.	KOG_m28(l)_1, KOG_m28(l)_2, KOG_m28(l)_3, KOG_m28(l)_4, KOG_m28(l)_5, KOG_m28(l)_6, KOG_m28(l)_7, KOG_m28(l)_8

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_m28(l)_fs_1	seminarium	Prezentowanie przez studentów obszarów swoich zainteresowań, prezentacja kolejnych elementów zadań cząstkowych, dyskusja. przygotowanie pisemnego konspektu	15	Opracowanie tematu pracy, Rozpoznanie stanu badań, przygotowanie pisemnego konspektu	90	KOG_m28(l)_w_1