

1.	Nazwa kierunku	socjologia
2.	Cykl rozpoczęcia	2017/2018 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Seminarium dyplomowe B SRIKS

Kod modułu: 05-SO-R-N1-SDB

1. Liczba punktów ECTS: 5

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
S1_SD_B_2	Potrafi dobrać odpowiednie narzędzie badawcze do obranego przez siebie tematu, potrafi napisać rozdział metodologiczny swojej pracy badawczej	S1_U05	4
		S1_U07	5
S1_SD_B_3	Potrafi opisać założenia teoretyczne swojej pracy	S1_U08	4
		S1_U09	4
		S1_U10	4
S1_SD_B_4	Potrafi skonstruować odpowiednie narzędzie do przeprowadzenia swoich badań	S1_U06	4
		S1_U16	4
S1_SD_B_5	Jest świadomy etycznych konsekwencji podejmowanych przez siebie czynności badawczych, potrafi określić priorytety i kolejność podejmowanych przez siebie zadań	S1_U11	3
		S1_U13	4
S1_SD_B_1	Zna podstawowe narzędzia badań społecznych, rozumie czym jest metodologia badań	S1_W11	4
		S1_W20	4

3. Opis modułu	
Opis	Student zapozna się z podstawami przebiegu badań i opracowywania badań, oraz przebiegu procesu badawczego. Student opracuje i dokona analizy wybranych przez siebie zagadnień teoretycznych związanych z jego pracą badawczą.
Wymagania wstępne	Całość dotychczasowego przebiegu studiów Zaliczenie kursów: Metody badań społecznych, Ochrona własności intelektualnej

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
S1_SD_A_w_2	Aktywność własna studenta (opcjonalnie)	Aktywny i systematyczny udział w dyskusji w czasie seminarium, prezentowanie własnych pomysłów w oparciu o studia literaturowe	S1_SD_B_2, S1_SD_B_3, S1_SD_B_4, S1_SD_B_5, S1_SD_B_1
S1_SD_B_w_1	Praca pisemna	Przedstawienie rozdziałów teoretycznych oraz rozdziału metodologicznego	S1_SD_B_2, S1_SD_B_3, S1_SD_B_4, S1_SD_B_5, S1_SD_B_1

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	
S1_SD_B_fs_1	seminarium	Opis procesu badawczego, wybór odpowiedniego narzędzia i jego konstruowanie	12	Student opracowuje rozdziały teoretyczne oraz metodologię swoich badań, konstruuje narzędzie badawcze	110	S1_SD_A_w_2, S1_SD_B_w_1