

1.	Nazwa kierunku	stosowane nauki społeczne
2.	Cykl rozpoczęcia	2015/2016 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	praktyczny
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Seminarium dyplomowe (C)

Kod modułu: 05-SN-N1-SD(C)

1. Liczba punktów ECTS: 7

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
SNS1_SD_C_1	Student zna elementarną terminologię używaną w naukach społecznych, w tym w socjologii oraz w obrębie pokrewnych dyscyplin naukowych, ma podstawową wiedzę o miejscu nauk społecznych w systemie nauk oraz o jej przedmiotowych i metodologicznych powiązaniach z innymi dyscyplinami naukowymi oraz o strukturach i instytucjach społecznych, zbiorowościach i procesach zachodzących w społeczeństwie	SNS1_W01 SNS1_W02 SNS1_W04 SNS1_W08 SNS1_W09 SNS1_W10	2 2 4 2 2 2
SNS1_SD_C_2	Student ma wiedzę na temat różnych dyscyplin nauk społecznych, w tym socjologii, obejmującą podstawy teoretyczne oraz powiązania z innymi dyscyplinami naukowymi	SNS1_W03 SNS1_W05 SNS1_W06 SNS1_W07 SNS1_W09	4 4 4 4 4
SNS1_SD_C_3	Student zna podstawowe teorie i najważniejsze tradycyjne i współczesne nurty socjologiczne, rozumie ich historyczne i kulturowe uwarunkowania oraz potrafi wyjaśnić procesy zachodzące w obrębie struktur i instytucji	SNS1_W03 SNS1_W09 SNS1_W10	2 2 3
SNS1_SD_C_4	Student ma elementarną wiedzę o projektowaniu i prowadzeniu badań empirycznych, zna metody i techniki badań społecznych, a także procedury badawcze stosowane w socjologii, pozwalające na dokonywanie opisów struktur i instytucji społecznych; zna tradycje paradygmatyczne, z których wywodzą się poszczególne metody; zna podstawowe narzędzia opisu i wnioskowania statystycznego	SNS1_W13 SNS1_W14	3 3
SNS1_SD_C_5	Student potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę, korzystając z różnych źródeł i nowoczesnych technologii oraz posiada	SNS1_U04	3

	umiejętność dokonywania obserwacji zjawisk społecznych i potrafi się na ich temat wypowiadać wykorzystując posiadaną wiedzę oraz znajomość terminologii z zakresu nauk społecznych	SNS1_U09 SNS1_U10 SNS1_U14 SNS1_U17	4 3 5 2
SNS1_SD_C_6	Student posiada umiejętność odróżnienia koncepcji i metod badawczych opartych na rzetelnej weryfikacji naukowej od metod i koncepcji nie mających podstaw naukowych; krytycznie odnosi się do doniesień z badań społecznych, potrafi przeprowadzić badania empiryczne, przeanalizować i zinterpretować wyniki badań	SNS1_U03 SNS1_U11 SNS1_U12	4 5 5
SNS1_SD_C_7	Student ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności zawodowych	SNS1_K01 SNS1_K07	4 4

3. Opis modułu

Opis	Ostatnia część (C) modułu seminaryjnego ma na celu opracowanie wyników badań własnych przeprowadzonych na potrzeby pracy licencjackiej, ich opis i analizę oraz interpretację wyników. Student doskonali swoje umiejętności w zakresie analizy, opisu i interpretacji wyników badań oraz rozwija swoje umiejętności zawodowe.
Wymagania wstępne	zaliczenie modułu A, B

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu

kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
SNS1_SD_C_w_1	praca pisemna: opracowanie wyników badań, przygotowanie końcowej wersji pracy licencjackiej	Ocena wiedzy i umiejętności w oparciu o opracowanie wyników badań oraz przygotowanie całości pracy licencjackiej	SNS1_SD_C_1, SNS1_SD_C_2, SNS1_SD_C_3, SNS1_SD_C_4, SNS1_SD_C_5, SNS1_SD_C_6
SNS1_SD_C_w_2	praca własna studenta	prezentowanie przygotowanych fragmentów pracy	SNS1_SD_C_1, SNS1_SD_C_2, SNS1_SD_C_3, SNS1_SD_C_4, SNS1_SD_C_5, SNS1_SD_C_6, SNS1_SD_C_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	
SNS1_SD_C	seminarium	dyskusja na temat sposobu opisu, analizy,	15	Opracowanie wyników badań; przygotowanie	195	SNS1_SD_C_w_1,

_fs_1		prezentacji i interpretacji wyników badań oraz przygotowywanych prac licencjackich		ostatecznej wersji pracy licencjackiej		SNS1_SD_C_w_2
-------	--	---	--	--	--	---------------