

Efekty uczenia się dla kierunku socjologia

1. **Przyporządkowanie kierunku studiów do dziedzin/y nauki i dyscyplin/y naukowych/ej lub dziedziny sztuki i dyscyplin/y artystycznych/ej:** kierunek przyporządkowano do dziedziny nauk społecznych, dyscyplin naukowych: nauki socjologiczne (70%), pedagogika (20%), nauki o polityce i administracji (10%). Dyscyplina naukowa wiodąca: nauki socjologiczne.
2. **Profil kształcenia:** praktyczny.
3. **Poziom i czas trwania studiów/liczba punktów ECTS:** studia drugiego stopnia (4 semestry) /120 ECTS.
4. **Numer charakterystyki poziomu Polskiej Ramy Kwalifikacji:** 7
5. **Absolwent:** dysponuje interdyscyplinarną wiedzą z zakresu nauk socjologicznych. Zna i rozumie problemy demograficzne, ekonomiczne, polityczne i społeczne współczesnego świata; problemy lokalnego rynku pracy. Potrafi projektować i realizować badania empiryczne z wykorzystaniem różnych metod i technik badawczych; posługiwać się najnowszymi programami statystycznymi (np. SPSS) oraz platformami do gromadzenia, zarządzania oraz analizowania danych; myśleć analitycznie; przygotowywać diagnozy, raporty i analizy z wykorzystaniem danych statystycznych dotyczące zjawisk i problemów społecznych; projektować kampanie społeczne i medialne; skutecznie komunikować się z otoczeniem i posiadać specjalistyczne kompetencje językowe, także w języku obcym na poziomie B2+; pracować z grupą, zarządzać grupą, budować zespoły; prowadzić negocjacje i mediacje oraz rozwiązywać konflikty. Jest gotowy do interdyscyplinarnej współpracy w zespołach pracowniczych, badawczych i projektowych wymagających elastycznego myślenia i otwartości na zdobywanie nowych umiejętności.
 - 5.1. **Tytuł zawodowy nadawany absolwentom:** magister.
6. **Wymagania ogólne:** do uzyskania kwalifikacji drugiego stopnia wymagane jest osiągnięcie wszystkich poniższych efektów uczenia się.

Kod składnika opisu charakterystyki efektów uczenia się w dziedzinie nauk społecznych/dyscyplinach naukowych: nauki socjologiczne, pedagogika, nauki o polityce i administracji	Opis charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się Polskiej Ramy Kwalifikacji	Symbol efektu kierunkowego	Treść efektu kierunkowego
WIEDZA: absolwent zna i rozumie			
S/NSP_P7S_WG S/PP_P7S_WG S/NPAP_P7S_WG	w pogłębionym stopniu – wybrane fakty, obiekty i zjawiska oraz dotyczące ich metody i teorie wyjaśniające złożone zależności między nimi, stanowiące zaawansowaną wiedzę ogólną z zakresu dyscyplin naukowych lub artystycznych tworzących podstawy teoretyczne, uporządkowaną i podbudowaną teoretycznie wiedzę obejmującą kluczowe zagadnienia oraz wybrane zagadnienia z zakresu zaawansowanej wiedzy szczegółowej – właściwe dla programu studiów, również zastosowania praktyczne tej wiedzy w działalności zawodowej związanej z ich kierunkiem.	KP7_WG01	w pogłębionym stopniu zakres pojęć i terminologii stosowanych w socjologii, w subdyscyplinach socjologii
		KP7_WG02	złożone typy struktur, systemów i instytucji społecznych oraz ich wzajemne powiązania, a także złożone procesy społeczne w skali mikro, mezo i makro, ich przyczyny i skutki, wpływ na jednostkę i społeczeństwo
		KP7_WG03	w pogłębionym stopniu metody, techniki i narzędzia badawcze stosowane w socjologii i ich wykorzystywanie podczas badań społecznych oraz ograniczenia w ich stosowaniu
		KP7_WG04	epistemologiczne, ontologiczne i etyczne założenia socjologii, zaawansowane teorie socjologiczne

			oraz główne kierunki badań współczesnej socjologii
		KP7_WG05	wzajemne oddziaływania wiedzy z nauk społecznych z praktyką życia społecznego i pracą zawodową
		KP7_WG06	miejsce socjologii wśród innych nauk społecznych oraz przedmiotowe i metodologiczne powiązania socjologii z innymi dyscyplinami naukowymi
		KP7_WG07	nowożytny język obcy na poziomie B2+ zgodnie z wymogami Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego
S/NSP_P7S_WK S/PP_P7S_WK S/NPAP_P7S_WK	<p>fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji;</p> <p>ekonomiczne, prawne, etyczne i inne uwarunkowania różnych rodzajów działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów, w tym zasady ochrony własności intelektualnej i prawa autorskiego;</p> <p>podstawowe zasady tworzenia i rozwoju różnych form przedsiębiorczości</p>	KP7_WK01	w stopniu pogłębionym fundamentalne kwestie i problemy cywilizacji współczesnej
		KP7_WK02	w stopniu pogłębionym ekonomiczne, prawne, etyczne uwarunkowania różnych rodzajów działalności zawodowej, w szczególności w zakresie realizacji projektów, badań oraz upowszechniania ich wyników
		KP7_WK03	w pogłębionym stopniu prawo autorskie i ochrony własności intelektualnej
		KP7_WK04	w pogłębionym stopniu zasady tworzenia i rozwoju różnych form przedsiębiorczości, aktywizacji społecznej i animacji kulturowej
UMIEJĘTNOŚCI: absolwent potrafi			
S/NSP_P7S_UW	wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać złożone i nietypowe problemy oraz innowacyjnie wykonywać zadania w nieprzewidywalnych warunkach przez:	KP7_UW01	w zaawansowany sposób planować i projektować proces badawczy (z uwzględnieniem specyfiki badań ilościowych i jakościowych)

<ul style="list-style-type: none"> – właściwy dobór źródeł i informacji z nich pochodzących, dokonywanie oceny, krytycznej analizy i syntezy, twórczej interpretacji i prezentacji tych informacji, – dobór oraz stosowanie właściwych metod i narzędzi, w tym zaawansowanych technik informacyjno-komunikacyjnych, – przystosowanie istniejących lub opracowanie nowych metod i narzędzi. <p>wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać problemy oraz wykonywać zadania typowe dla działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów formułować i testować hipotezy związane z prostymi problemami wdrożeniowymi.</p>	<p>KP7_UW02</p>	<p>w zaawansowany sposób dokonywać doboru metod i szczegółowych technik badawczych oraz konstruować narzędzia badawcze (z uwzględnieniem specyfiki badań ilościowych i jakościowych)</p>
	<p>KP7_UW03</p>	<p>w zaawansowany sposób realizować określone etapy procesu badawczego, zbierać dane zastane i wywołane, analizować materiał oraz interpretować uzyskane wyniki i formułować wnioski (z uwzględnieniem specyfiki badań ilościowych i jakościowych)</p>
	<p>KP7_UW04</p>	<p>w zaawansowany sposób realizować określone etapy procesu badawczego - opracowywać materiał, analizować dane oraz interpretować uzyskane wyniki i formułować wnioski (z uwzględnieniem specyfiki badań ilościowych i jakościowych)</p>
	<p>KP7_UW05</p>	<p>wykorzystywać wiedzę socjologiczną w praktyczny sposób dokonując trafnych diagnoz społecznych, rekomendując określone rozwiązania pojawiających się problemów</p>
	<p>KP7_UW06</p>	<p>w zaawansowany sposób wykorzystywać komputery i narzędzia informatyczne wspomagające analizę danych w zaawansowany sposób (z uwzględnieniem specyfiki badań ilościowych i jakościowych)</p>

		KP7_UW07	przygotowywać raporty, prezentacje, zestawienia i statystyki badań społecznych; prezentować wnioski i formułować rekomendacje
		KP7_UW08	w zaawansowany sposób wykorzystywać potencjał jakościowych technik badań społecznych oraz dokonywać ich łączenia (triangulacji) w celu uzyskania pełnego oglądu rzeczywistości społecznej
		KP7_UW09	w krytyczny sposób dobierać źródła danych badawczych w badaniach społecznych, poddawać je analizie i dokonywać syntezy i interpretacji
		KP7_UW10	formułować i testować hipotezy związane z problemami wdrożeniowymi w badaniach społecznych
S/NSP_P7S_UK S/PP_P7S_UK S/NPAP_P7S_UK	komunikować się na tematy specjalistyczne ze zróżnicowanymi kręgami odbiorców prowadzić debatę posługiwać się językiem obcym na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego oraz specjalistyczną terminologią	KP7_UK01	komunikować się ze zróżnicowanymi kręgami odbiorców na tematy związane z analizami społecznymi i prowadzić debaty
		KP7_UK02	komunikować się w mowie i w piśmie na tematy społeczne, w języku polskim i w języku obcym
S/NSP_P7S_UO S/PP_P7S_UO	kierować pracą zespołu; współdziałać z innymi osobami w ramach prac zespołowych i podejmować wiodącą rolę w zespołach	KP7_UO01	odpowiedzialnie kierować pracą zespołową w obszarze projektów społecznych, współpracować w grupie oraz samodzielnie podejmować i inicjować projekty badawcze

S/NSP_P7S_UU S/PP_P7S_UU	samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie i ukierunkowywać innych w tym zakresie	KP7_UU01	systematycznie i ustawicznie poszerzać kompetencje w zakresie nauk społecznych, dopasowując poziom swojej wiedzy i umiejętności do dynamicznych zmian społeczno-ekonomicznych oraz inspirować i motywować innych w tym zakresie
KOMPETENCJE SPOŁECZNE: absolwent jest gotów do			
S/NSP_P7S_KK S/PP_P7S_KK	krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści; uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	KP7_KK01	pogłębionej analizy posiadanej wiedzy z zakresu nauk społecznych oraz jej krytycznej samooceny
		KP7_KK02	implementowania uzyskanej wiedzy socjologicznej w pracy zawodowej oraz krytycznego dialogu z otoczeniem społeczno-gospodarczym w celu poszukiwania efektywnego rozwiązania napotykanym problemów
S/NSP_P7S_KO S/PP_P7S_KO S/NPAP_P7S_KO	wypełniania zobowiązań społecznych, inspirowania i organizowania działalności na rzecz środowiska społecznego inicjowania działań na rzecz interesu publicznego myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	KP7_KO01	inicjowania działań na rzecz otoczenia społecznego i gospodarczego, określonych społeczności i grup społecznych, proponowania i wprowadzania innowacji społecznych
		KP7_KO02	myślenia i działania w sposób kreatywny w różnych sferach życia społecznego, wykazując się inicjatywą w rozwiązywaniu problemów określonego środowiska społecznego i gospodarczego
S/NSP_P7S_KR	odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, z uwzględnieniem zmieniających się potrzeb społecznych, w tym:	KP7_KR01	wykonywania zadań zawodowych związanych z badaniami i analizami społecznymi z troską o przestrzeganie

	<ul style="list-style-type: none">- rozwijania dorobku zawodu- podtrzymywanie etosu zawodu- przestrzeganie i rozwijanie zasad etyki zawodowej oraz działania na rzecz przestrzegania tych zasad		Kodeksu Etyki Socjologa, uwzględniając dobro badanych jednostek, grup i kategorii społecznych i rozwijając potencjał badań społecznych w pracy zawodowej
--	---	--	--

7. **Objaśnienie oznaczeń:**

**Objaśnienie oznaczeń kodu składnika opisu
w dziedzinie nauki i dyscyplinie naukowej oraz artystycznej**

S/NSP_P7S	–	charakterystyki drugiego stopnia w dziedzinie nauk społecznych/dyscyplinie nauki socjologiczne dla studiów drugiego stopnia o profilu praktycznym
S/PP_P7S	–	charakterystyki drugiego stopnia w dziedzinie nauk społecznych/dyscyplinie pedagogika dla studiów drugiego stopnia o profilu praktycznym
S/NPAP_P7S	–	charakterystyki drugiego stopnia w dziedzinie nauk społecznych/dyscyplinie nauki o polityce i administracji dla studiów drugiego stopnia o profilu praktycznym

**Objaśnienia oznaczeń komponentów efektów uczenia się
wspólne dla opisu symbolu efektu uczenia się oraz kodu składnika opisu
w dziedzinie nauki i dyscyplinie naukowej oraz artystycznej**

W	–	kategoria wiedzy, w tym:
G (po W)	–	podkategoria zakres i głębia ,
K (po W)	–	podkategoria kontekst ,
U	–	kategoria umiejętności, w tym:
W (po U)	–	podkategoria w zakresie wykorzystanie wiedzy ,
K (po U)	–	podkategoria w zakresie komunikowanie się ,
O (po U)	–	podkategoria w zakresie organizacja pracy ,
U (po U)	–	podkategoria w zakresie uczenie się .
K (po podkreślniku)	–	kategoria kompetencji społecznych, w tym:
K (po K po podkreślniku)	–	podkategoria w zakresie ocena ,
O (po K po podkreślniku)	–	podkategoria w zakresie odpowiedzialność ,
R (po K po podkreślniku)	–	podkategoria w zakresie rola zawodowa .
01, 02, 03 i kolejne	–	numer efektu uczenia się

Objaśnienia oznaczeń symbolu efektu kierunkowego

K (przed podkreślnikiem)	–	kierunkowe efekty uczenia się
P (przed podkreślnikiem)	–	profil praktyczny
7	–	studia drugiego stopnia

8. Oznaczenia dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz artystycznych

Lp.	Dziedzina nauki/symbol kodu	Dyscyplina naukowa/artystyczna/symbol kodu
1	Dziedzina nauk humanistycznych/ H	1) archeologia/ A
		2) etnologia i antropologia kulturowa/ EA
		3) filozofia/ F
		4) historia/ H
		5) językoznawstwo/ J
		6) literaturoznawstwo/ L
		7) nauki o kulturze i religii/ KR
		8) nauki o sztuce/ NSz
		9) polonistyka/ PL
2	Dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych/ IT	1) architektura i urbanistyka/ AU
		2) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne/ AE
		3) informatyka techniczna i telekomunikacja/ IT
		4) inżynieria bezpieczeństwa/ IBZ
		5) inżynieria biomedyczna/ IB
		6) inżynieria chemiczna/ IC
		7) inżynieria lądowa, geodezja i transport/ IL
		8) inżynieria materiałowa/ IM
		9) inżynieria mechaniczna/ IMC
		10) inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka/ ISG
3	Dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu/ M	1) biologia medyczna/ BM
		2) nauki farmaceutyczne/ NF
		3) nauki medyczne/ NM
		4) nauki o kulturze fizycznej/ NKF
		5) nauki o zdrowiu/ NZ
4	Dziedzina nauk o rodzinie/ NR	1) nauki o rodzinie/ NRO
5	Dziedzina nauk rolniczych/ R	1) nauki leśne/ NL
		2) rolnictwo i ogrodnictwo/ RO
		3) technologia żywności i żywienia/ TZ
		4) zootechnika i rybactwo/ ZR
6	Dziedzina nauk społecznych/ S	1) ekonomia i finanse/ EF
		2) geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna/ GEP
		3) nauki o bezpieczeństwie/ NB
		4) nauki o komunikacji społecznej i mediach/ NKS
		5) nauki o polityce i administracji/ NPA
		6) nauki o zarządzaniu i jakości/ NZJ
		7) nauki prawne/ NP
		8) nauki socjologiczne/ NS
		9) pedagogika/ P
		10) prawo kanoniczne/ PK
		11) psychologia/ PS
		12) stosunki międzynarodowe/ SMI
7	Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych/ XP	1) astronomia/ AS
		2) biotechnologia/ BT

		3) informatyka/ I
		4) matematyka/ MT
		5) nauki biologiczne/ NBL
		6) nauki chemiczne/ NC
		7) nauki fizyczne/ NF
		8) nauki o Ziemi i środowisku/ NZ
8	Dziedzina nauk teologicznych/ TL	1) nauki biblijne/ NBB
		2) nauki teologiczne/ NT
9	Dziedzina nauk weterynaryjnych/ W	1) weterynaria/ WT
10	Dziedzina sztuki/ SZ	1) sztuki filmowe i teatralne/ SFT
		2) sztuki muzyczne/ SM
		3) sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki/ SP