

KARTA KURSU

Nazwa	Seminarium dyplomowe A, B, C
Nazwa w j. ang.	<i>Master seminary</i>

Kod		Punktacja ECTS*	5 (A – 1, B – 2, C – 2)
-----	--	-----------------	-------------------------

Koordinator	Dr Żaneta Mrożek	Zespół dydaktyczny
		Dr Żaneta Mrożek

Opis kursu (cele kształcenia)

Celem kursu przedmiotowego jest przygotowanie pracy dyplomowej (licencjackiej). Doskonalenie umiejętności w zakresie poszukiwania literatury naukowej. Opracowywanie zebranych informacji oraz danych i wyciąganie wniosków potrzebnych do sporządzenia pracy dyplomowej.

Warunki wstępne

Wiedza	zna elementarną terminologię używaną w naukach społecznych, w tym ma uporządkowaną i pogłębioną wiedzę na temat bezpieczeństwa zdrowotnego oraz podstaw z kursów wchodzących w program studiów na przedmiotowym kierunku i specjalności
Umiejętności	potrafi wykorzystywać pogłębioną wiedzę teoretyczną z kursów wchodzących w program studiów na przedmiotowym kierunku i specjalności w celu analizowania i interpretowania sytuacji problemowych; potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać swoje profesjonalne umiejętności, korzystając z różnych źródeł (w j. rodzimym i obcym) i nowoczesnych technologii (ICT); posiada umiejętności badawcze
Kursy	Z zakresu metodologii badań i pozostałych kursów wchodzących w program studiów na przedmiotowym kierunku i specjalności

Efekty kształcenia

Wiedza	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
--------	-----------------------------	-------------------------------------

	<p>W01, Student dysponuje wiedzą dotyczącą terminologii z obszaru nauk o bezpieczeństwie w zakresie ich źródeł oraz filozoficznych, społeczno-kulturowych, pedagogicznych, historycznych, psychologicznych, prawnych i biologicznych podstaw bezpieczeństwa;</p> <p>W02, Student rozumie istotę zdrowia człowieka w wymiarze indywidualnym i zbiorowym, czynniki wpływające na zdrowie, specyfikę działań prozdrowotnych oraz charakteryzuje uwarunkowania zagrożeń zdrowotnych, współczesne problemy zdrowotne, organizację systemu ochrony zdrowia, politykę zdrowotną kraju oraz opisuje aspekty prawne dotyczące projektowania i realizacji działań prozdrowotnych;</p> <p>W03, Student dysponuje wiedzą z obszaru projektowania działań edukacyjnych i profilaktycznych w zakresie promocji oraz ochrony zdrowia i życia człowieka w ujęciu formalnym i pozaformalnym zgodnie z założeniami zrównoważonego rozwoju. Posiada wiedzę związaną z projektowaniem efektywnej profilaktyki bezpieczeństwa;</p> <p>W04, Student posiada pogłębioną wiedzę z problematyki zgodnej z wybranym tematem pracy dyplomowej;</p> <p>W05, Student dysponuje wiedzą dotyczącą metodologii badań w naukach o bezpieczeństwie, uwzględniającą nowoczesne metody prowadzenia badań oraz statystyczną analizę gromadzonych danych. Posiada wiedzę dotyczącą prawa autorskiego.</p>	<p>K_W01 K_W02 K_W07 K_W09</p>
--	---	--

Umiejętności	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
--------------	-----------------------------	-------------------------------------

	<p>U01, Student posługuje się podstawową terminologią stosowaną w naukach społecznych, omawiając problematykę z obszaru nauk o bezpieczeństwie oraz nauk o polityce publicznej i rozwiązując problemy z zakresu bezpieczeństwa zdrowotnego;</p> <p>U02, Wykorzystuje zdobytą wiedzę do formułowania własnych wniosków</p> <p>U03, Znajduje niezbędne informacje w bazach danych i innych źródłach</p> <p>U04, Projektuje i prowadzi badania ilościowe oraz jakościowe w dyscyplinie nauk o bezpieczeństwie w zależności od tematu pracy, umożliwiające diagnozę oraz analizę wyzwań zagrożeń zdrowotnych współczesnego świata</p> <p>U05, Dokonuje analizy zależności pomiędzy zdrowiem człowieka a stylem życia, czynnikami środowiskowymi, czynnikami genetycznymi i funkcjonowaniem systemu ochrony zdrowia.</p>	<p>K_U01 K_U02 K_U03 K_U05 K_U07</p>
--	---	--

	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Kompetencje społeczne	<p>K01, Student dokonuje krytycznej oceny posiadanych kompetencji. Jest gotów do doskonalenia i podnoszenia ich poziomu oraz doskonalenia warsztatu pracy;</p> <p>K02, Szanuje i propaguje wiedzę z zakresu nauk o bezpieczeństwie oraz nauk pomocniczych i pokrewnych, a także wykorzystuje ją w praktyce.</p>	<p>K_K02 K_K06</p>

Organizacja											
Forma zajęć	Wykład (W)	Ćwiczenia w grupach									
		A		K		L		S		P	
Liczba godzin							15				

Opis metod prowadzenia zajęć

Każde seminarium jest dostosowane do potrzeb grupy oraz indywidualnych studentów. Niektóre kwestie omawiane są wspólnie, inne wymagają pracy indywidualnej ze studentem.

Formy sprawdzania efektów kształcenia

	E – learning	Gry dydaktyczne	Ćwiczenia w szkole	Zajęcia terenowe	Praca laboratoryjna	Projekt indywidualny	Projekt grupowy	Udział w dyskusji	Referat	Praca pisemna (esej)	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Inne
W01						X							X
W02						X							X
W03						X							X
W04						X							X
W05						X							X
U01						X							X
U02						X							X
U03						X							X
U04						X							X
U05						X							X
K02						X							X
K06						X							X

Kryteria oceny

A – temat pracy dyplomowej, struktura pracy, wstępna wersja pierwszego rozdziału
 B – poprawa rozdziału pierwszego i opracowanie rozdziału drugiego
 C – poprawa rozdziału drugiego i opracowanie oraz poprawa rozdziału trzeciego, a także wstępu i zakończenia – złożenie pracy.

Uwagi

Treści merytoryczne (wykaz tematów)

1. Omówienie struktury i wymogów formalnych pracy dyplomowej
2. Omówienie sposobów poszukiwania literatury potrzebnej w przygotowaniu pracy dyplomowej
3. Przedstawienie zasad cytowania materiałów źródłowych i ich doboru
4. Szczegółowy zakres treści ustalony w zależności od tematu pracy dyplomowej seminarzysty każdego z osobna

Wykaz literatury podstawowej

Literatura według przedmiotu i celów badań każdego seminarzysty

Wykaz literatury uzupełniającej

1. Babbie E., Podstawy badań społecznych, przeł. W. Betkiewicz i inni, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2013.
2. Gibbs G., Analizowanie danych jakościowych, przeł. M. Brzozowska-Brywczyńska, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2011.
3. Gierszewski J., Pieczywok A., Metodologiczne podstawy badania problemów bezpieczeństwa, Wyd. Difin, Warszawa 2020.
4. Janczak J., Kowalewski M., Poradnik wykonania pracy dyplomowej z nauk o bezpieczeństwie. Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa 2015.
5. Jemioło T., Dawidczyk A., Wprowadzenie do metodologii badań bezpieczeństwa, Akademia Obrony Narodowej, Warszawa 2008.
6. Silverman D., Interpretacja danych jakościowych. Metody analizy rozmowy, tekstu i interakcji, przeł. M. Głowacka-Grajper, J. Ostrowska, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2012.
7. Stępień B., Zasady pisania tekstów naukowych. Prace doktorskie i artykuły. Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2016.
8. Wawrzusiszyn A. (red.), Praca dyplomowa z bezpieczeństwa. Wprowadzenie do badań, Wyd. Difin, Warszawa 2016.

Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

Ilość godzin w kontakcie z prowadzącymi	Wykład	
	Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.)	45 (3 x 15)
	Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym	5
Ilość godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi	Lektura w ramach przygotowania do zajęć	30
	Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu	35
	Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie)	
	Przygotowanie do egzaminu	10
Ogółem bilans czasu pracy		125
Ilość punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika		5