



Seminarium licencjackie

Karta oceny przedmiotu

Informacje podstawowe

Kierunek studiów	Dietetyka
Specjalność	-
Jednostka organizacyjna	Wydział Nauk o Zdrowiu
Poziom studiów	Studia I stopnia (licencjat)
Forma studiów	niestacjonarne
Profil Studiów	Praktyczny
Cykl kształcenia	2022/2023
Kod przedmiotu	
Język wykładowy	polski
Obligatoryjność	przedmiot obowiązkowy
Blok zajęciowy	przedmioty kierunkowe
Dyscypliny	Nauki o zdrowiu
Przedmiot kształtujący umiejętności praktyczne	nie
Nauczyciel akademicki odpowiedzialny za przedmiot	
Pozostali nauczyciele	
Liczba punktów ECTS	4
Okres	V i VI

Bilans godzin i punktów ECTS

	Liczba godzin	ECTS
Łączny nakład pracy studenta	120	4
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	46	1,5
Praca własna studenta	74	2,5
Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	-	-

Forma		Liczba godzin					
		Sem I	Sem II	Sem III	Sem IV	Sem V	Sem VI
Wykład	Godz.						
	Forma zal.						
Konwersatorium	Godz.					23	23
	Forma zal.					Z/O	Z/O
Ćwiczenia w pracowniach	Godz.						
	Forma zal.						
Lektorat	Godz.						
	Forma zal.						
Praca własna studenta	Godz.					37	37

*godzina (lekcyjna) oznacza 45 minut

Cele kształcenia dla przedmiotu

C1	Rozwijanie umiejętności analizy wyników badań i ich interpretacji oraz tworzenia pracy dyplomowej atrakcyjnej merytorycznie, wizualnie i poprawnej językowo.
C2	Rozwijanie umiejętności prawidłowego korzystania z różnych źródeł wiedzy oraz poszanowania praw ich twórców.
C3	Rozwijanie umiejętności korzystania z komputerowych technik edycji tekstu i graficznej prezentacji

Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kierunkowe efekty uczenia się	Efekty uczenia się w zakresie	Metody weryfikacji efektów uczenia
Wiedzy – Student zna i rozumie:		
K_W26	Zna i rozumie zasady ochrony prawa autorskiego i ochrony własności przemysłowej.	Praca dyplomowa
K_W28	Zna wybrane zagadnienia z zakresu technologii informacyjnej, baz danych oraz sposoby pozyskiwania, przetwarzania i gromadzenia danych związanych z wykonywanym zawodem.	Praca dyplomowa
Umiejętności – student potrafi		
K_U19	Posiada umiejętność posługiwania się programami dietetycznymi oraz pozyskiwania i gromadzenia danych związanych z wykonywanym zawodem.	Praca dyplomowa
K_U20	Posługuje się językiem obcym w stopniu umożliwiającym korzystanie z piśmiennictwa zawodowego i podstawową komunikację na poziomie B2.	Praca dyplomowa
K_U26	Potrafi samodzielnie planować i realizować własne uczenie się oraz dokształcanie przez całe życie.	Praca dyplomowa
K_U28	Potrafi samodzielnie wykonywać powierzone mu zadania i właściwie organizować pracę własną i innych z zachowaniem bezpieczeństwa własnego i otoczenia.	Praca dyplomowa
Kompetencji społecznych – Student jest gotów do:		
K_K01	Jest gotów do krytycznej oceny swojej wiedzy i umiejętności oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	Obserwacja studenta
K_K02	Wykazuje poszanowanie dla własności intelektualnej własnej i innych osób	Obserwacja studenta
K_K03	Ma świadomość konieczności stałego dokształcania się.	Obserwacja studenta
K_K09	Potrafi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role oraz rozwiązując problemy związane z danym zadaniem.	Obserwacja studenta

Treści programowe

Metody nauczania	Treści programowe	Metody weryfikacji
Semestr V		
Konsultacje z promotorem	Cele i zadania oraz zasady pisania pracy dyplomowej. Zasady wyszukiwania w dostępnych źródłach informacji naukowych związanych z tematem pracy dyplomowej; poszukiwanie wiarygodnej informacji naukowej. Analiza specjalistycznych tekstów naukowych pod względem formalnym i merytorycznym.	Ocena postępów przygotowywania pracy dyplomowej
Semestr VI		
Konsultacje z promotorem	Prezentowanie wyników badań z zakresu dietetyki i zdrowia publicznego z wykorzystaniem komputerowych technik edycji tekstu i graficznej prezentacji	Praca dyplomowa

Kryteria oceny

Ocena		Obecność na zajęciach [%]	Szczegółowe kryteria oceny
5,0	bardzo dobra	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 95-100%
4,5	plus dobra	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 85-94%
4,0	dobra	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 75-84%
3,5	plus dostateczna	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 65-74%
3,0	dostateczna	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 55-64%
2,0	niedostateczna	<80%	Student nie opanował zakładanych efektów uczenia się lub/i dopuścił się plagiatu,

Wymagania wstępne

Metodologia badań naukowych

Literatura

- Załącznik nr 1 do Postanowien nr 1/2022 Dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Opolskiego z dnia 6 września 2022 r. - regulamin i instrukcja pisania pracy dyplomowej na studiach I stopnia (licencjackich), studiach II stopnia (magisterskich) i jednolitych studiach magisterskich na wydziale nauk o zdrowiu Uniwersytetu Opolskiego (wraz z załącznikami)
-
- Zabielski R., Godlewski M.M., Przewodnik prezentowania informacji naukowej. Wersja PDF na stronach internetowych WMW, SGGW, Warszawa 2011.
- podręczniki, czasopisma naukowe, Internet itp