



**PRZYGOTOWANIE PRACY DYPLOMOWEJ I PRZYGOTOWANIE DO EGZAMINU
DYPLOMOWEGO**

Karta opisu przedmiotu

Informacje podstawowe

Kierunek studiów	Położnictwo
Specjalność	-
Jednostka organizacyjna	Wydział Nauk o Zdrowiu
Poziom studiów	Studia pierwszego stopnia (licencjackie)
Forma studiów	Studia stacjonarne
Profil studiów	Praktyczny
Cykl kształcenia	2022/2023
Kod przedmiotu	14-PO-D3.6-ED
Język wykładowy	Polski
Obligatoryjność	
Grupa zajęć, w ramach której osiąga się szczegółowe efekty uczenia się	F. Przedmioty pozostałe
Przedmiot kształtujący umiejętności praktyczne	Tak
Liczba punktów ECTS	5
Okres	
Nauczyciel akademicki odpowiedzialny za przedmiot	
Prowadzący przedmiot	

Bilans godzin i punktów

	Liczba godzin	Liczba ECTS
Łączny nakład pracy studenta	0	5
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	0	
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta		

Forma	Liczba godzin* i forma zaliczenia					
	Semestr I	Semestr II	Semestr III	Semestr IV	Semestr V	Semestr VI
Wykłady	Godziny					
	Forma zaliczenia					Z/O
Ćwiczenia audytoryjne	Godziny					
	Forma zaliczenia					
Ćwiczenia laboratoryjne	Godziny					
	Forma zaliczenia					
Ćwiczenia praktyczne	Godziny					
	Forma zaliczenia					
Ćwiczenia w CSM	Godziny					
	Forma zaliczenia					
Seminarium audytoryjne	Godziny					
	Forma zaliczenia					
Lektorat	Godziny					
	Forma zaliczenia					
Zajęcia praktyczne w CSM	Godziny					
	Forma zaliczenia					
Zajęcia praktyczne w podmiocie leczniczym	Godziny					
	Forma zaliczenia					
	Godziny					

Opis przedmiotu / modułu

Cele i założenia przedmiotu/MODUŁU:	Pogłębienie wiedzy z zakresu logicznego formułowania i rozwiązywania problemu badawczego. Nabycie umiejętności właściwego doboru i wykorzystania źródeł informacji. Nabycie wiedzy z zakresu przygotowania i obrony pracy dyplomowej – licencjackiej.
Wymagania wstępne do przedmiotu/MODUŁU:	Osiągnięcie efektów wynikających z realizacji przedmiotów na I stopniu kierunku Położnictwo. Zakres wiedzy w tworzeniu i obrony pracy dyplomowej – licencjackiej.
	dyskusja
	prezentacja
Narzędzia dydaktyczne	rzutnik multimedialny
	Prezentacja poszczególnych etapów opracowania pracy licencjackiej

Modułowe efekty uczenia się

Kod modułowego efektu uczenia się	Treść modułowego efektu uczenia się	Metody weryfikacji efektu uczenia się
WIEDZA		
W zakresie wiedzy student zna i rozumie:		
C.W1.	kierunki, zakres i rodzaje badań naukowych w pielęgniarstwie i opiece położniczej;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.W2.	reguły dobrych praktyk w badaniach naukowych;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej magisterskiej
C.W3.	metody i techniki badawcze stosowane w ramach prowadzonego badania naukowego;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.W4.	zasady przygotowywania baz danych do analiz statystycznych;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.W5.	narzędzia informatyczne, testy statystyczne i zasady opracowania wyników badań naukowych;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.W6.	źródła naukowej informacji medycznej;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej

C.W7.	sposoby wyszukiwania informacji naukowej w bazach danych.	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
UMIEJĘTNOŚCI W zakresie umiejętności student potrafi:		
C.U1	wskazywać kierunki i zakres badań naukowych w pielęgniarstwie i opiece położniczej;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta;
C.U2.	zaplanować badanie naukowe, omówić jego cel i spodziewane wyniki;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.U3.	przeprowadzić badanie naukowe, zaprezentować i zinterpretować jego wyniki oraz odnieść je do aktualnego stanu wiedzy;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.U4.	przygotowywać bazy danych do obliczeń statystycznych;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.U5.	stosować testy parametryczne i nieparametryczne dla zmiennych zależnych i niezależnych;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta; weryfikacja etapu opracowania pracy licencjackiej
C.U6.	korzystać ze specjalistycznej literatury naukowej krajowej i zagranicznej, naukowych baz danych oraz informacji i danych przekazywanych przez międzynarodowe organizacje i stowarzyszenia położnicze;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta; weryfikacja etapu opracowania pracy magisterskiej przegląd i analiza cytowanej przez studenta literatury;
KOMPETENCJE SPOŁECZNE W zakresie kompetencji społecznych student jest gotów do:		
C.K2.	formułowania opinii dotyczących różnych aspektów działalności zawodowej oraz zasięgania porad ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta;
C.K3.	okazywania dbałości o prestiż związany z wykonywaniem zawodu położnej i solidarność zawodową;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta;
C.K5.	przestrzegania praw autorskich i praw podmiotu badań;	obserwacja pracy studenta, realizacja zleconego zadania, praca własna studenta;

Zakres tematyczny	Odniesienie zakresu tematycznego do konkretnego modułowego efektu uczenia się
Sformułowanie tematu pracy licencjackiej.	C.W1 – C.W7 C.U1. – C.U7, C.K2. C.K3. C.K5
Dobór właściwych materiałów źródłowych niezbędnych do przygotowania pracy licencjackiej.	C.W1 – C.W7 C.U1. – C.U7, C.K2. C.K3. C.K5
Przygotowanie celów i założeń, hipotez oraz narzędzi do przeprowadzenia badania	C.W1 – C.W7 C.U1. – C.U7, C.K2. C.K3. C.K5
Złożenie wniosku do Komisji Etyki jeśli badanie tego wymaga o wyrażenie zgody na przeprowadzenie badania	C.W1 – C.W7 C.U1. – C.U7, C.K2. C.K3. C.K5
Przygotowanie i przeprowadzenie badań związanych z przygotowaniem pracy magisterskiej, opracowanie wyników badania, dyskusji oraz wniosków	C.W1 – C.W7 C.U1. – C.U7, C.K2. C.K3. C.K5

LITERATURA PODSTAWOWA

Regulamin pisania prac dyplomowych Uniwersytetu Opolskiego w Opolu.

Radomski D., Grzanka A. Metodologia badań naukowych w medycynie. PZWL, Warszawa 2011

Wokinfo.com/poland/ – serwis Web of Science

Dostępny do baz danych: BazTech, BPP, Coal Abstracts, Petroleum Abstracts, Chemical Abstracts, Web of Science, Scopus, Wirtualna Biblioteka Nauki

Wykaz literatury

Obowiązuje od 01.10.2022 r. dla naboru 2022/2023