

**SYLABUS PRZEDMIOTU – SZKOŁA DOKTORSKA
CYKL KSZTAŁCENIA OD 2019 DO 2023**

OGÓLNE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE	
Tytuł przedmiotu	Seminarium doktoranckie
Nazwa jednostki realizującej przedmiot	Szkoła Doktorska w Uniwersytecie Rzeszowskim
Typ przedmiotu (<i>obowiązkowy, fakultatywny</i>)	obowiązkowy
Rok/semestr	III/ semestr V-VI
Dyscyplina	Nauki medyczne
Język wykładowy	j. polski
Imię i nazwisko koordynatora przedmiotu	Prof. dr hab. n. med. Dorota Darmochwał-Kolarz
Imię i nazwisko prowadzącego przedmiot	Prof. dr hab. n. med. Dorota Darmochwał-Kolarz
Wymagania wstępne	Sprawozdanie ustne z realizacji pisania pracy doktorskiej
STRESZCZENIE PRZEDMIOTU (syntetyczny opis treści oraz celów przedmiotu; 100-200 słów)	

Indywidualne konsultacje w postaci regularnych, cyklicznych spotkań z opiekunem naukowym, poświęconych pracy nad rozprawą doktorską. Ocena jakościowa uwzględniająca aktywność doktoranta, systematyczność pracy, obecność na spotkaniach, postępy w realizacji wyznaczonych zadań (prowadzenie badań, przygotowanie tekstu publikacji, rozprawy). Treść merytoryczna jest związana z obszarem pracy badawczej doktoranta.

Metody prowadzenia zajęć:

- Sprawozdanie pisemne
- Prezentacje ustne
- Panel dyskusyjny

Założenia i cele przedmiotu:

- Ocena postępu pracy badawczej stanowiącej podstawę pracy doktorskiej:
- Rozwijanie szczegółowej wiedzy w obszarze badań stanowiących podstawę pracy doktorskiej
- Rozwijanie ogólnej wiedzy doktorantów w dyscyplinie medycyna i biologia medyczna
- Praktyka dydaktyczna – prezentacja ustna, ocena prezentacji innych doktorantów, udział w dyskusji jako prelegent i słuchacz

EFEKTY UCZENIA SIĘ DLA PRZEDMIOTU I METODY WERYFIKACJI

Symbol efektu uczenia się	Zakładane efekty uczenia się	Odniesienie do efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK (symbol)	Forma zajęć dydaktycznych (w., ćw., itp.)	Metody weryfikacji (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt itp.)
Wiedza Lp.	Zan i rozumie			
1	Kontekst – uwarunkowania i skutki	P8S-WK/3 Podstawowe zasady transferu wiedzy do sfery gospodarczej i społecznej oraz komercjalizacji wyników działalności naukowej i know-how związanego z tymi wynikami	Seminarium	Dyskusja, prezentacja multimedialna

Umiejętności Lp.	Potrafi					
1	Komunikowanie się – odbieranie i tworzenie wypowiedzi, upowszechnianie wiedzy w środowisku naukowym i posługiwanie się językiem obcym	P8S-UK/4 Uczestniczyć w dyskursie naukowym	Seminarium	Dyskusja, prezentacja multimedialna		
Kompetencje społeczne Lp.	Jest gotów do					
1	Rola zawodowa – odpowiedzialność i rozwój etosu	P8S-KR Podtrzymywanie i rozwijanie etosu środowisk badawczych i twórczych, w tym: - prowadzenie działalności naukowej w sposób niezależny - respektowania zasady publicznej własności wyników działalności naukowej, z uwzględnieniem zasad ochrony własności intelektualnej	seminarium	Dyskusja, prezentacja multimedialna		
FORMY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WYMIAR GODZIN I PUNKTÓW₁						
Semestr (nr)	Wykł.	Ćw./Konw.	Lab.	Prakt.	Inne	Liczba pkt. ECTS
V i VI	—	—	—	—	60	0
METODY DYDAKTYCZNE						
Panel dyskusyjny, prezentacja multimedialna, praca własna						
TREŚCI PROGRAMOWE						

Seminarium:

Przegląd literatury związanej z tematyką prac doktorskich z zakresu nauk medycznych, przygotowywanych przez doktorantów.

Podstawy teoretyczne i założenia przygotowywanych rozpraw doktorskich.

Zakres i sposób realizacji badań.

Wyniki badań własnych wraz z ich interpretacją i omówieniem znaczenia uzyskanych wyników dla nauki i ich aplikacyjność

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU (KRYTERIA OCENIANIA)

Warunkiem zaliczenia jest aktywny udział w seminarium polegający na zadawaniu pytań i prowadzeniu dyskusji merytorycznej dotyczącej prezentacji przedstawionych wyników badań podczas seminarium.

CAŁKOWITY NAKŁAD PRACY DOKTORANTA POTRZEBNY DO OSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH EFEKTÓW W GODZINACH ORAZ PUNKTACH ECTS

Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny realizowane w kontakcie bezpośrednim wynikające planu z studiów	60
Inne z udziałem nauczyciela (udział w konsultacjach, egzaminie)	—
Godziny realizowane samodzielnie przez doktoranta (przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.)	10
SUMA GODZIN	70
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS	0

LITERATURA

Literatura podstawowa:

1. **Apanowicz J., Metodologiczne uwarunkowania pracy naukowej: prace doktorskie, prace habilitacyjne, Warszawa 2005;**
2. **Gambarelli G., Łucki Z., Jak przygotować pracę dyplomową lub doktorską, Kraków 1995;**
3. **Grobler A., Metodologia nauk, Kraków 2006**

Literatura uzupełniająca:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Niedzielska E., Mały poradnik autora i recenzenta pracy naukowej, Wrocław 1993;<li>2. Wójcicki W., Prace i egzaminy dyplomowe. Regulaminy, standardy, wskazówki, Warszawa 2006
---------------------------	--