

**SYLABUS PRZEDMIOTU – SZKOŁA DOKTORSKA
CYKL KSZTAŁCENIA OD 2022 DO 2026**

OGÓLNE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE				
Tytuł przedmiotu	Pracownia doktorska			
Nazwa jednostki realizującej przedmiot	Szkoła Doktorska w Uniwersytecie Rzeszowskim			
Typ przedmiotu (<i>obowiązkowy, fakultatywny</i>)	obowiązkowy			
Rok/semestr	I-IV / I-VIII sem.			
Dyscyplina	Filozofia			
Język wykładowy	Polski			
Imię i nazwisko koordynatora przedmiotu	Dr hab. prof. UR Witold Nowak			
Imię i nazwisko prowadzącego przedmiot	Dr hab. prof. UR Witold Nowak			
Wymagania wstępne	Wymagana jest umiejętność czytania tekstu naukowego i stawiania problemów naukowych w postaci względnie precyzyjnych pytań badawczych			
STRESZCZENIE PRZEDMIOTU (syntetyczny opis treści oraz celów przedmiotu; 100-200 słów)				
<p>Zajęcia prowadzone w ramach pracowni doktorskiej poświęcone są nauczaniu doktoranta sprawności warsztatowych niezbędnych dla pracownika nauki. Chodzi o umiejętność poszukiwania źródeł naukowych i danych naukowych, umiejętność gromadzenia i przechowywania tych danych, umiejętność ich analizy i dokonywania syntez na ich podstawie.</p>				
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.	Zna i rozumie			
1.	W stopniu umożliwiającym rewizję istniejących paradygmatów – światowy dorobek, obejmujący podstawy teoretyczne oraz zagadnienia ogólne i wybrane zagadnienia szczegółowe – właściwe dla danej dyscypliny naukowej lub artystycznej	P8S_WG1	konwersatorium	kolokwium
2.	Kierunki rozwoju i najnowsze odkrycia w wybranej dyscyplinie naukowej, aktualny dorobek naukowy, w tym światowy, w zakresie badań z obszaru danej	P8S_WG2	konwersatorium	kolokwium

	dyscypliny			
3.	Siatkę pojęciową danej dyscypliny (również w języku obcym dla niej wiodącym) i dyscyplin pokrewnych.	P8S_WG3	konwersatorium	kolokwium
4.	Metodologię badań naukowych, w tym zasady planowania badań i ich realizacji z wykorzystaniem interdyscyplinarnych technik i narzędzi badawczych.	P8S_WG4	konwersatorium	kolokwium
Umiejętności Lp.	Potrafi			
1.	Wykorzystywać wiedzę z różnych dziedzin nauki lub dziedziny sztuki do twórczego identyfikowania i innowacyjnego rozwiązywania złożonych problemów lub wykonywania zadań o charakterze badawczym, a w szczególności: – definiować cel i przedmiot badań naukowych, formułować hipotezę badawczą, – rozwijać metody, techniki i narzędzia badawcze oraz twórczo je stosować, – wnioskować na podstawie badań naukowych	P8S_UW1	konwersatorium	kolokwium
2.	wykorzystywać literaturę naukową do identyfikowania i rozwiązywania problemów badawczych oraz związanych z działalnością innowacyjną, a także wykorzystuje właściwy warsztat do tworzenia nowych elementów tego dorobku	P8S_UW2	konwersatorium	Projekt, kolokwium
3.	Dokonywać krytycznej analizy i oceny wyników badań naukowych, działalności eksperckiej i innych prac o charakterze twórczym oraz ich wkładu w rozwój wiedzy.	P8S_UW3	konwersatorium	kolokwium
Kompetencje społeczne Lp.	Jest gotów do			
1.	Komunikować się na tematy	P8S_KK1	konwersatorium	kolokwium

	specjalistyczne w stopniu umożliwiającym aktywne uczestnictwo w międzynarodowym środowisku naukowym.			
--	--	--	--	--

FORMY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WYMIAR GODZIN I PUNKTÓW₁

Semestr (nr)	Wykł.	Ćwiczenia	Lab.	Prakt.	Inne	Liczba pkt. ECTS
I			30			8
II			30			8
III			30			8
IV			30			8
V			30			8
VI			30			8
VII			30			8
VIII			30			8

METODY DYDAKTYCZNE

Stosuje się metody dyskusji, metodę wspólną z doktorantem lektury z komentarzem i objaśnieniami.

TREŚCI PROGRAMOWE

1. Pojęcie nauki i powstanie nauki. Wkład Arystotelesa i jego następców.
2. Pojęcie metody naukowej.
3. Pojęcie i przykłady tekstu naukowego.
4. Odmiany tekstów naukowych.
5. Stawianie problemu naukowego.
6. Przykłady problemów naukowych.
7. „Problemy wieczne” i „problemy epok”.
8. Problemy ogólne i szczegółowe. Analiza przykładów.
9. Społeczna rola badań naukowych.

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU (KRYTERIA OCENIANIA)

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zaliczenie poszczególnych semestrów. Zaliczenie każdego semestru dokonuje się na podstawie bieżąco prowadzonych kolokwii.

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 z planu z studiów	240
Inne z udziałem nauczyciela (udział w konsultacjach, egzaminie)	30
Godziny realizowane samodzielnie przez doktoranta (przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.)	1000
SUMA GODZIN	1270

SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS		24
LITERATURA		
Literatura podstawowa:	A. Anzenbacher, Wstęp do filozofii, Kraków 2005 A. B. Stepień, Wstęp do filozofii, Lublin 2001 E. Cassirer, Wstęp do filozofii kultury, Warszawa 1978	
Literatura uzupełniająca:	W. M. Nowak, Rozum, świat, zaangażowanie, Rzeszów 2014 W. M. Nowak, Spór o nowoczesność, Rzeszów 2008	