

## KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa przedmiotu: **Metodologia badań naukowych (SDR-1-NoP-MBN)**

Nazwa w języku polskim:

Nazwa w jęz. angielskim: **METHODOLOGY OF SCIENTIFIC RESEARCH**

### Dane dotyczące przedmiotu:

Przedmiot dla jednostki: Szkoła Doktorska UKW  
Cykl dydaktyczny: Rok akademicki 2024/25  
Koordynator przedmiotu cyklu: dr hab. Artur Laska prof. nadzw.

### Domyślny typ protokołu dla przedmiotu:

Zaliczenie na ocenę

### Język wykładowy:

polski

### Dane dotyczące przedmiotu cyklu:

### Domyślny typ protokołu dla przedmiotu cyklu:

Zaliczenie na ocenę

### Szczegóły zajęć i grup

Ćwiczenia (30 godzin)

#### Literatura:

J. Buttolph Johnson, H. T. Reynolds, J. D. Mycoff, Metody badawcze w naukach politycznych, Warszawa 2010.

A. Grobler, Metodologia nauk, Kraków 2006.

Podjęcia badawcze i metodologie w nauce o polityce, red. B. Krauz-Mozer, P. Ścigaj, Kraków 2013.

Teorie i metody w naukach politycznych, red. D. Marsh, G. Stoker, Kraków 2006.

D. De Vaus, Research Design in Social Research. London, 2001

P. Żukiewicz, R. Fellner, Polska politologia w obliczu wyzwań nauki cyfrowej, Wrocław 2015.

#### Literatura uzupełniająca:

E. Babbie, Badania społeczne w praktyce, Warszawa 2004.

A. Chodubski, Wstęp do badań politologicznych, Gdańsk 2013.

K. Dziubka, A Postmodern Public Man and His Mental-Cultural Markers, "World Political Science" tom 13, zeszyt 2, s. 273-302.

A. Laska, Teoria polityki. Próba ujęcia integralnego, Bydgoszcz 2017.

D. Silverman, Prowadzenie badań jakościowych, Warszawa 2008.

P. Żukiewicz, M. Zieliński, K. Domagała, Social Network Analysis as a research method in political science. An attempt to use it in coalition re-search, Przegląd Politologiczny 4(2018).

J. Zieliński, Metodologia pracy naukowej, Warszawa 2012.

#### Efekty uczenia się:

- zna i rozumie 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 (SD-W1)
- zna i rozumie główne tendencje rozwojowe dyscyplin naukowych lub artystycznych, w których odbywa się kształcenie (SD-W2)
- zna i rozumie metodologię badań naukowych (SD-W3)

#### Szczegółowe efekty uczenia się:

1. zna i rozumie zasady tworzenia wiedzy naukowej i jej znaczenie w życiu społecznym i politycznym;
2. zna i rozumie główne orientacje teoretyczno-metodologiczne w politologii oraz ich ugruntowanie w naukach społecznych;
3. zna i rozumie główne metody i techniki badań politologicznych;
4. zna i rozumie główne trendy rozwojowe w badaniach politologicznych;
5. rozumie potrzebę neutralnego i etycznego podejścia w badaniach polityki;
6. rozumie potrzebę integracji wiedzy humanistycznej, społecznej i przyrodniczej w badaniach polityki

#### Metody i kryteria oceniania:

wykład w toku problemowym, wykład konwersatoryjny, metody dyskusyjne

#### Zakres tematów zajęć:

I. Wprowadzenie do zagadnień metodologii badań naukowych:

nauka; poznanie, gatunki wiedzy; prawda w nauce; typologia nauk, społeczna rola badacza.

II. Tworzenie wiedzy politologicznej:

cele badań; ontologia i epistemologia; znaczenie metateorii i teorii, typy badań politologicznych; rodzaje prac naukowych, popularyzacja wiedzy naukowej o polityce.

III. Status metodologiczny nauki o polityce i administracji:

politologia a inne dyscypliny, zakres badań polityki i administracji; podejście hermeneutyczne i analityczno-empiryczne; główne orientacje teoretyczno-metodologiczne w politologii, integracja wiedzy w badaniach polityki.

IV. Metody badawcze stosowane w naukach o polityce i administracji:

sposoby poznania – obserwacja, rozumienie; metody jakościowe; metody ilościowe; metody porównawcze, analiza systemowa, analiza decyzyjna, podejście integralne, etyka badawcza, neutralność badacza.

#### Metody dydaktyczne:

1. Rozmowa podsumowująca odbiór przez doktoranta każdego pojedynczego wykładu

2. Rozmowa nt. przeczytanych lektur

3. Egzamin ustny

#### Domyślny typ protokołu zajęć:

Zaliczenie na ocenę

## Dane grup zajęciowych

Grupa numer 1

<b>Prowadzący grupy:</b>
--------------------------

dr hab. Artur Laska, prof. nadzw.
-----------------------------------