

## KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa przedmiotu: Warsztat badacza I (SDR-1-NB-WB1)

Nazwa w języku polskim:

Nazwa w jęz. angielskim: RESEARCHER'S WORKSHOP I

### Dane dotyczące przedmiotu:

Jednostka oferująca przedmiot: Szkoła Doktorska UKW  
Przedmiot dla jednostki: Szkoła Doktorska UKW  
Cykl dydaktyczny: Rok akademicki 2025/26  
Koordynator przedmiotu cyklu: dr hab. Justyna Lema-Rumińska prof. uczelni

#### Domyślny typ protokołu dla przedmiotu:

Zaliczenie na ocenę

#### Język wykładowy:

polski

#### Dyscyplina

nauki biologiczne

### Dane dotyczące przedmiotu cyklu:

#### Domyślny typ protokołu dla przedmiotu cyklu:

Zaliczenie na ocenę

#### Efekty kształcenia modułu zajęć

W01 Uczestnicy znają różne rodzaje artykułów naukowych i ich strukturę [SD-W3]

W02 Kursanci wiedzą jak: wybrać odpowiednie czasopismo naukowe (w tym otwarte); przygotować wizualizacje i uniknąć plagiatów [SD-W1, SD-W3, SD-W3]

U01 Kursanci są w stanie napisać streszczenie, wprowadzenie i wnioski odwołujący się do wyników innych naukowców [SD-U1]

U02 Uczestnicy są w stanie dokonać przeglądu artykułu naukowego i odpowiedzi na recenzję [SD-U2].

U03 Kursanci są w stanie napisać list motywacyjny [SD-U1].

K01 Uczestnicy potrafią krytycznie i asertywnie oceniać własną pracę i wyniki innych [SD-K1].

### Szczegóły zajęć i grup

Ćwiczenia (15 godzin)

#### Literatura:

"JAK PRZYGOTOWAĆ PRACĘ DYPLOMOWĄ LUB DOKTORSKĄ" Gam-barelli G., Łucki Z., Universitas Kraków  
Zasady pisania tekstów naukowych, Stępień B, PWN, 2020

#### Efekty uczenia się:

SD-W1, SD-W2, SD-W3, SD-U1, SD-U2, SD-K1

#### Metody i kryteria oceniania:

Samodzielne przygotowanie wniosku naukowego z zakresu zgodnego z przygotowawaną rozprawą doktorską.

Oceny warsztatowe będą obliczane jako średnia wartość wszystkich ocen uzyskanych podczas tych zajęć.

#### Zakres tematów zajęć:

1. Rola i funkcje metodologii w poznaniu naukowym
2. Sposoby naukowego rozumowania
3. Metody badawcze
4. Schematy analityczne
5. Cechy pisania naukowego
6. Cechy pracy doktorskiej
7. Poszukiwanie i wybór problemu badawczego
8. Artykuły naukowe – typy, struktura, przegląd literatury, dyskusja, konkluzje, ocena artykułu z punktu widzenia redaktora

#### Metody dydaktyczne

ćwiczenia konwersatoryjne  
metody dyskusyjne  
metody pracy ze źródłami  
warsztaty

### Dane grup zajęciowych

Grupa numer 1

#### Prowadzący grupy:

dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni

### Przynależność do grup przedmiotów w cyklach:

Opis grupy przedmiotów	Cykl pocz.	Cykl kon.
1 rok, szkoła doktorska, dyscyplina nauki biologiczne (SDR-NB-1)	2020	