

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2020/2021

INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa przedmiotu kształcenia	METODOLOGIA BADAŃ NAUKOWYCH				
2. Nazwa jednostki	Wydział Nauk o Zdrowiu, Zakład Fizjoterapii				
3. Grupa treści kształcenia	E				
4. Typ przedmiotu	obowiązkowy				
5. Poziom studiów	Jednolite studia magisterskie				
6. Liczba punktów ECTS	1				
7. Poziom przedmiotu	podstawowy				
8. Rok studiów, semestr	IV rok, sem. VII				
9. Liczba godzin w semestrze	Wyk.	Ćw.	L*	Prj.	Pbn. Zp.
	15				
10. Język wykładowy:	polski				
11. Wykładowca	Joanna Baj-Korpak, dr				

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

12. Wymagania wstępne	
brak	
13. Cele przedmiotu	
C1 Student pozna strukturę pracy naukowej, wybór problemu badawczego, formułowanie celu, hipotez, pozna metody, techniki i narzędzia badań naukowych	
C2 Student nauczy się korzystać z literatury naukowej, prowadzić badania, zinterpretować i udokumentować jego wyniki	
C3 Student nauczy się odnoszenia badań naukowych do aktualnego stanu wiedzy (dyskusji), prezentowania wyników badania naukowego i zapisu bibliografii załącznikowej	
14. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych***	
Student, który zaliczył przedmiot:	odniesienie do ogólnych efektów uczenia się
WIEDZA	
EU01 zna strukturę pracy naukowej, wybór problemu badawczego, formułowanie celu, hipotez, zna metody, techniki i narzędzia badań naukowych (E.W1.)	K_W03
UMIEJĘTNOŚCI	
EU02 potrafi korzystać z literatury naukowej, prowadzić badania, zinterpretować i udokumentować jego wyniki (E.U2, E.U3., E.U4., E.U5)	K_U09
KOMPETENCJE SPOŁECZNE	
EU03 umie odnosić badania naukowe do aktualnego stanu wiedzy (obiektywnych informacji), zapisywać przypisy i bibliografię załącznikową oraz prezentować wyniki	K_K6
15. Treści programowe	
Forma zajęć – wykłady	
1 Podział nauk, funkcje nauki, miejsce fizjoterapii w naukach. Rodzaje prac naukowych.	
2 Określanie tematu, tytułu pracy, celu, problemów badawczych.	
3 Struktura pracy. Zakres treści poszczególnych elementów. Opis problemów.	
4 Metody, techniki i narzędzia badań.	

5	Konstruowanie narzędzia badawczego. Prowadzenie badań. Opracowanie wyników i wniosków.
6	Dobór, analiza i wykorzystanie literatury fachowej. Sposób zapisu przypisów i bibliografii w różnych stylach.
7	Metodologiczne, techniczne i etyczne zasady pisanie pracy dyplomowej.
8	Zaliczenie pisemne wykładów.

Suma godzin 15

16. Narzędzia/metody dydaktyczne

1. Wykład, dyskusja, panel dyskusyjny
2. Analiza literatury
3. Prezentacja multimedialna

17. Sposoby oceny (F – formująca; P – podsumowująca)

- F1. Obecność i aktywność na wykładach, prezentacja wybranego artykułu
P1. Praca pisemna na zaliczenie wykładów

18. Obciążenia pracą studenta

forma aktywności	średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
------------------	---

Godziny kontaktowe z nauczycielem**	17
-------------------------------------	----

Nakład pracy studenta, analiza literatury	5
---	---

Znalezienie przykładowego artykułu	3
------------------------------------	---

SUMA	25
------	----

SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS	1
--------------------------------	---

DLA PRZEDMIOTU

19. Literatura podstawowa i uzupełniająca

Literatura podstawowa:

1. Babbie E. Badania społeczne w praktyce. Warszawa PWN, 2003
2. Lenartowicz H., Kózka M. Metodologia badań w pielęgniarstwie. Wyd. Lekarskie PZWL 2010.
3. Łobocki M. Metody i techniki badań pedagogicznych. Kraków, Impuls, 2007.

Literatura uzupełniająca:

1. Strony internetowe raportów i czasopism naukowych

20. Formy oceny – szczegóły

Warunkiem zaliczenia wykładów na oceną jest obecność i aktywność na wykładach, zaliczenie pisemne, dla chętnych studentów prace własne (na lepszą ocenę)

21. Inne przydatne informacje o przedmiocie

1. Szczegółowych informacji o tematyce zajęć i treściach programowych udziela Prowadzący w trakcie zajęć i podczas konsultacji
2. Zajęcia odbywają się w Akademii Białskiej im. Jana Pawła II, wykłady - możliwa realizacja online
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć
4. Konsultacje odbywać się będą zgodnie z obowiązującym terminarzem

** – Zajęcia prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego lub innej osoby prowadzącej zajęcia **oraz konsultacje**

*** - w nawiasach zamieszczono odniesienie do szczegółowych efektów uczenia się w zakresie wiedzy i umiejętności -

Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dn. 26 lipca 2019 r. w sprawie standardu kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu fizjoterapeuty (Dz. U. z 2021 r. poz. 755 t.j.)