

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2022/2023
FORMA STUDIÓW: STACJONARNA

INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa przedmiotu Metodologia badań społecznych

2. Nazwa kierunku Socjologia

3. Poziom kształcenia studia pierwszego stopnia

4. Liczba punktów ECTS 3

5. Liczba godzin w semestrze

semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
III	30	15				

6. Język wykładowy polski

7. Wykładowca Sandra Tur, dr

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

8. Wymagania wstępne

1. Brak

9. Cele przedmiotu

C1 Wprowadzenie studenta w problematykę metodologii badań społecznych, wyposażenie studenta w wiedzę i praktyczne umiejętności realizacji badań empirycznych.

C2 Nabycie wiedzy w zakresie zbierania danych w rzeczywistości społecznej za pomocą różnych metod badawczych.

C3 Szczegółowe poznanie i omówienie ilościowych i jakościowych technik badawczych w badaniach socjologicznych.

10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych

Student, który zaliczył przedmiot:	odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
------------------------------------	---

WIEDZA

EU01	ma wiedzę z zakresu zasad metodologicznych prowadzenia badań społecznych;	K_W07, K_W09
------	---	--------------

UMIEJĘTNOŚCI

EU02	potrafi samodzielnie identyfikować i analizować empirycznie ciągle zmieniającą się rzeczywistość społeczną;	K_U01, K_U12
EU03	potrafi działać w grupie badawczej;	K_U07

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU04	jest gotów do poprawnego opracowania badań naukowych;	K_K07
------	---	-------

11. Treści programowe

Forma zajęć - wykłady

1. Podejście naukowe.
2. Elementy procesu badawczego w naukach społecznych.
3. Próba oraz metody jej doboru (schemat losowe i nielosowe).
4. Zmienne badawcze.

5. Problemy i hipotezy badawcze.
6. Pomiar, błąd pomiaru i trafność.
7. Zbieranie danych w rzeczywistości społecznej.
8. Metody badawcze.
9. Badania sondażowe: wywiad osobisty, ankieta pocztowa, wywiad telefoniczny.
10. Zasady tworzenia kwestionariusza.
11. Etyka w badaniach społecznych.

Forma zajęć – ćwiczenia

1. Jak badać rzeczywistość społeczną? Omówienie podstawowych pojęć z zakresu metodologii.
2. Samodzielne przygotowanie metodyki badań własnych:
 - formułowanie zmiennych, związków, problemów badawczych;
 - tworzenie pytań badawczych i hipotez;
 - dobór próby badawczej;
 - zbieranie danych w rzeczywistości społecznej – przygotowanie ankiety;
 - zasady budowy różnych rodzajów pytań kwestionariuszowych.
3. Prezentacja przygotowanego materiału.

12. Narzędzia/metody dydaktyczne

1. wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej
2. dyskusja
3. praca samodzielna/w grupach
4. konsultacje

13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe)

1. obecność
2. aktywność
3. egzamin pisemny
4. przygotowanie i zaliczenie pracy badawczej

14. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	55
2. Nakład pracy studenta: przygotowanie do zajęć	25
przygotowanie do zaliczenia przedmiotu	5
suma	75
liczba punktów ECTS	3

15. Literatura

Literatura podstawowa:

1. J. Sztumski, Wstęp do metod i technik badań społecznych, "Śląsk" Wydawnictwo Naukowe, Katowice 2010.
2. E. Babbie, Podstawy badań społecznych, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2013.

Literatura uzupełniająca:

1. J. M. Brzeziński, Metodologia badań społecznych: wybór tekstów, Wydawnictwo Zys i S-ka, Poznań 2011.
2. A. Bryman, Social Research Methods, Oxford University Press, 2016, PDF

16. Formy oceny – szczegóły

Zajęcia kończą się egzaminem.

Ocena końcowa z wykładów będzie składała się z pozytywnie zaliczonego egzaminu w formie pisemnej. Egzamin składa się z czterech pytań otwartych, a uzyskanie przynajmniej oceny dostatecznej wiąże się z poprawną i pełną odpowiedzią na dwa pytania.

Za poprawne odpowiedzi z egzaminu można uzyskać od 0,5 do 1 punktu. Za pełną odpowiedź na pytanie można otrzymać 1 pkt. Natomiast punktacja i oceny wyglądają następująco:

2,0 – mniej niż 2 pkt
3,0 – 2pkt
3,5 – 2,5 pkt
4,0 – 3 pkt
4,5 – 3,5 pkt
5,0 – 4 pkt

Na ocenę z ćwiczeń będzie składała się obecność na zajęciach oraz opracowanie metodologiczne własnej pracy badawczej (temat, przedmiot badań, zmienne, problemy i hipotezy badawcze, metoda badawcza).

Metody weryfikacji efektów uczenia się:

Wiedza: egzamin pisemny

Umiejętności: przygotowanie projektu badawczego, praca samodzielna/w grupach

Kompetencje społeczne: dyskusja na forum grupy

17. Inne przydatne informacje o przedmiocie

1. Bezpośrednich informacji o problematyce zajęć i treściach programowych udziela. Prowadzący w trakcie zajęć i podczas konsultacji.
2. Zajęcia odbywać się będą w Akademii Białskiej im. Jana Pawła II.
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć.
4. Konsultacje odbywać się będą zgodnie z obowiązującym terminarzem.