

1.	Field of study	Urban and Public Affairs
2.	Faculty	Faculty of Social Sciences
3.	Academic year of entry	2019/2020 (winter term), 2020/2021 (winter term), 2021/2022 (winter term), 2022/2023 (winter term), 2023/2024 (winter term), 2024/2025 (winter term)
4.	Level of qualifications/degree	second-cycle studies
5.	Degree profile	general academic
6.	Mode of study	full-time

Module: Zaawansowane metody analizy badań społecznych

Module code: 05-S2-PD-ZMABS

1. Number of the ECTS credits: 4

2. Learning outcomes of the module			
code	description	learning outcomes of the programme	level of competence (scale 1-5)
S2_ZMABS_1	Student zna podejścia i orientacje metodologiczne, rozumie zasadę wieloparadygmatyczności prowadzenia badań w naukach społecznych. Student orientuje się w sposobach klasyfikacji nauk, miejscu nauk społecznych w systematyce nauk.	S2_PD_WG_1 S2_PD_WG_7 S2_PD_WG_9	2 3 3
S2_ZMABS_2	Student zna terminologię dotyczącą poznania, rozumowania w nauce, strategii badawczych, typów badań i przebiegu procesu badawczego oraz ma rozszerzoną i uporządkowaną wiedzę o projektowaniu i prowadzeniu badań empirycznych, zna w sposób pogłębiony wybrane metody i techniki badań społecznych, a także procedury badawcze, pozwalające na dokonywanie opisów struktur i instytucji społecznych oraz na identyfikowanie rządzących nimi prawidłowości.	S2_PD_WG_4 S2_PD_WG_9 S2_PD_WK_12 S2_PD_WK_13	5 2 5 3
S2_ZMABS_3	Student posiada rozwinięte umiejętności badawcze: rozróżnia orientacje w metodologii badań społecznych, pozwalające na zaprojektowanie i przeprowadzenie badań empirycznych; formułuje problemy badawcze; dobiera adekwatne metody i techniki badawcze; konstruuje narzędzia badawcze; potrafi opracować, zaprezentować, przeanalizować i zinterpretować wyniki oraz wyciągnąć wnioski, wykorzystując nowoczesne technologie; wskazuje kierunki dalszych badań w obrębie wybranej subdyscypliny.	S2_PD_UW_1 S2_PD_UW_3 S2_PD_UW_4 S2_PD_UW_5	4 4 3 3
S2_ZMABS_4	Student potrafi samodzielnie wyszukać źródła informacji o sposobach prowadzenia badań w wybranych naukach społecznych oraz dokonać krytycznej analizy danych empirycznych oraz interpretacji wyników badań.	S2_PD_UK_9 S2_PD_UU_12 S2_PD_UU_13 S2_PD_UW_2 S2_PD_UW_4	3 3 4 2 3
S2_ZMABS_5	Student jest świadomy istnienia etycznego wymiaru badań naukowych oraz ma świadomość zmian, jakie zachodzą w obszarze	S2_PD_KK_5	3

	wiedzy, w tym w metodologii wybranych nauk społecznych, wykazuje motywację do dokończania się, aby w efekcie wykorzystywać najnowsze zdobycze wiedzy w przyszłej pracy zawodowej.	S2_PD_KR_6	4
		S2_PD_KR_7	3
		S2_PD_UK_9	3

3. Module description

Description	Celem modułu jest pogłębienie przez studentów wiedzy teoretycznej i umiejętności praktycznych niezbędnych do samodzielnej analizy danych jakościowych i ilościowych, ze szczególnym uwzględnieniem metodologii wybranych nauk społecznych. W treści modułu znajdują się informacje o metodach i technikach badawczych ze wskazaniem ich zastosowania w badaniach z zakresu socjologii i politologii. Ponadto wiedza obejmująca konstruowanie przebiegu procesu badawczego z zastosowaniem metod ilościowych i jakościowych. W konsekwencji studenci potrafią samodzielnie zaplanować i przeprowadzić badania w terenie, dokonać krytycznej analizy i interpretacji danych empirycznych, a także wskazać metody, właściwe dla konkretnych nauk społecznych, pozwalające rozwiązać problem naukowy. Studenci w wyniku opanowanej wiedzy mają świadomość konieczności śledzenia procesów zachodzących w naukach społecznych generujących nowe podejścia badawcze.
Prerequisites	Posiadanie/uzupełnienie wiedzy z modułów: Metody badań społecznych, Metody statystyczne w socjologii

4. Assessment of the learning outcomes of the module

code	type	description	learning outcomes of the module
S2_ZMABS_w_1	Egzamin	Weryfikacja wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych na podstawie treści programowych modułu, literatury zamieszczonej w sylabusie oraz pracy własnej studenta; - forma weryfikacji wybierana przez osobę prowadzącą np.: egzamin ustny / pisemny, zadanie problemowe, projekt (indywidualny, grupowy), praca w formie pisemnej, gdzie konieczne jest wykazanie się określoną wiedzą i umiejętnościami, np. esej, recenzja, itp.)	S2_ZMABS_1, S2_ZMABS_2, S2_ZMABS_3
S2_ZMABS_w_2	Projekt	Praca indywidualna lub w grupach nad projektem badań empirycznych wraz z prezentacją wyników badań.	S2_ZMABS_1, S2_ZMABS_2, S2_ZMABS_3, S2_ZMABS_4, S2_ZMABS_5

5. Forms of teaching

code	form of teaching			required hours of student's own work		assessment of the learning outcomes of the module
	type	description (including teaching methods)	number of hours	description	number of hours	
S2_ZMABS_fs_1	lecture	Wykład interakcyjny wspomagany prezentacjami multimedialnymi	20	Lektura wybranych tekstów poszerzających wiedzę oraz dyskusja problemowa.	40	
S2_ZMABS_fs_2	laboratory classes	Weryfikacja wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych na podstawie treści programowych modułu, literatury zamieszczonej w sylabusie oraz pracy własnej studenta; - forma weryfikacji wybierana przez osobę prowadzącą np.: praca wymagająca określonych umiejętności i wiedzy np.:	20	Samodzielna lub w grupach praca nad koncepcją badawczą, analizą i interpretacją wyników badań.	40	S2_ZMABS_w_2

		recenzja, case study, projekt (indywidualny, grupowy), zadania problemowe, sprawozdanie, portfolio, prezentacja z dyskusją, prowadzenie / udział w dyskusji, itp.				
--	--	---	--	--	--	--