

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Statystyka społeczna i metodologia ilościowa (Ćw. audytoryjne), PG_00190984						
Kierunek studiów	Politologia (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2027/2028		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Nauk Społecznych -> Instytut Politologii -> Zakład Teorii Polityki						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Dominik Bień					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	30
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	30		0.0		20.0	50
Cel przedmiotu	Nabycie wiedzy i umiejętności pozwalających na zaprojektowanie i przeprowadzenie badań ankietowych (w formie tradycyjnej lub online), opracowanie danych w programie SPSS oraz ich prezentacja w postaci raportu lub prezentacji multimedialnej.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[POLL3_U03] Posiada umiejętności w zakresie prognozowania procesów i zjawisk politycznych ze szczególnym uwzględnieniem zagrożeń dla porządku prawnego, społecznego i politycznego.	Potrafi wykorzystać ilościowe metody i techniki badań oraz dane ilościowe do prognozowania i opisywania zagrożeń w sferze polityki	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[POLL3_K03] Jest przygotowany do pracy w organizacjach i instytucjach publicznych, w tym organach administracji publicznej, partiach politycznych oraz innych organizacji krajowych i międzynarodowych.	JEst przygotowany do pracy w organizacjach i instytucjach w zakresie stosowania metod ilościowych, prowadzenia podstawowych badań w tym zakresie i analizy danych ilościowych	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SK2] prezentacja/projekt/referat/raport [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[POLL3_U07] Potrafi wykorzystać metody i techniki badawcze do opisu i analizy zjawisk politycznych.	Potrafi wykorzystać ilościowe metody i techniki badań oraz dane ilościowe do opisu zjawisk politycznych	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[POLL3_W10] W zaawansowanym stopniu zna metodologię badań w naukach o polityce oraz ich relacje z innymi dyscyplinami nauk społecznych i humanistycznych.	Zna podstawowe metody badań ilościowych opartych o badania kwestionariuszowe	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SW3] opracowanie tekstowe/praca pisemna
	[POLL3_K01] Jest przygotowany do uczestnictwa w życiu publicznym oraz w zespołach realizujących projekty społeczne, polityczne i obywatelskie na różnych poziomach partycypacji, wykorzystuje nabytą wiedzę, umiejętności i kompetencje, aby działać w sposób przedsiębiorczy.	Jest przygotowany do uczestnictwa w życiu publicznymi pracy w zespołach posługujących się lub wykorzystujących w swoim działaniu zespoły danych ilościowych	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SK3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
Treści przedmiotu	Podczas cwiczen omowione zostana nastepujace zagadnienia: definicja, specyfika, podstawowe zalozenia badan ilosciowych Podstawowe pojecia statystyczne Planowanie badan ilosciowych Specyfika badan kwestionariuszowych Opracowanie kwestionariusza ankiety Zastosowanie programu SPSS do statystycznej analizy danych Prezentacja wyników badan w postaci raportów i prezentacji multimedialnych		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Znajomosc podstawowych pojec i zagadnien z zakresu metodologii nauk społecznych		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	projekt badawcze	51.0%	80.0%
	aktywność	100.0%	20.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Babbie E. (2020). Badania społeczne w praktyce. Warszawa 2021 Frankfort-Nachmias Ch. Nachmias D., Metody badawcze w naukach społecznych, Poznan, 2001 Sawinski S., Sztabinski P. B., Sztabinski F. (red.), Podrecznik ankietera, Warszawa 2000 Gorniak J., Pierwsze kroki w analizie danych : SPSS for Windows, Krakow 2004 Siuda P. (red.), Metody badan online, Gdansk 2016
	Uzupełniająca lista lektur	brak
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Czym są badania ilościowe Z czego składa się kwestionariusz ankietowy Jakie rodzaje pytań ankietowych wyróżniamy Czym jest SPSS i jakie są jego podstawowe funkcje	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.