



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Narzędziowniki urbanistyczne, PG_00068204						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2029/2030		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	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	4	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	7	Liczba punktów ECTS			4.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydziały Politechniki Gdańskiej -> Wydział Architektury -> Katedra Urbanistyki Zaawansowanej						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Marta Jaskulska				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	20.0	40.0	0.0	0.0	0.0	60
	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	60		5.0		35.0	100
Cel przedmiotu	Celem zajęć jest rozwinięcie umiejętności krytycznego korzystania z danych, raportów i źródeł informacji wykorzystywanych w analizach urbanistycznych oraz praktycznego stosowania wybranych metod badań społecznych i partycypacji publicznej w diagnozowaniu i rozwiązywaniu problemów przestrzennych.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_W02] ma wiedzę z zakresu dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych gospodarce przestrzennej, w tym historii i teorii architektury, budownictwa oraz pokrewnych branż inżynierskich		rozumie ograniczenia i potencjał różnych typów danych oraz socjologicznych metod badawczych w stosowanych w analizie przestrzeni		[SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji		
[K6_U07] ocenia przydatność standardowych metod i narzędzi stosowanych w procesie planowania i zarządzania rozwojem przestrzennym oraz potrafi wybrać i zastosować najwłaściwsze z nich		potrafi wykorzystać wyniki analiz w procesach planowania przestrzeni i konsultacji społecznych		[SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi			

Treści przedmiotu	<p>Treści przedmiotu - wykład</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wprowadzenie do narzędziownika urbanistycznego (rola danych i badań w planowaniu przestrzennym, evidence-based planning, typy źródeł informacji) 2. Źródła danych (statystyka publiczna, otwarte dane, dane administracyjne, raporty i opracowania eksperckie, dane oddolne / crowdsourcing) 3. Krytyczna analiza raportów i opracowań 4. Metody badań społecznych 6. Metody partycypacji publicznej 7. Wykorzystanie danych i badań w procesie planowania (diagnoza przestrzenna, argumentacja w dokumentach planistycznych, komunikowanie wyników analiz) <hr/> <p>Treści przedmiotu - ćwiczenia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wyszukiwanie i katalogowanie danych 2. Analiza raportów miejskich 3. Praca z otwartymi danymi 4. Krytyczna ocena źródeł danych 5. Projektowanie badania społecznego 6. Symulacja procesu partycypacyjnego (projekt konsultacji, identyfikacja interesariuszy, dobór narzędzi partycypacji) 7. Analiza i prezentacja wyników badań społecznych (interpretacja wyników, ograniczenia badań) 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	test (wykład)	51.0%	50.0%
	projekt badawczy (ćwiczenia)	51.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Babbie B., Badania społeczne w praktyce, PWN, Warszawa, 2019 (lub wydania wcześniejsze) 2. Frankfort-Nachmias C., Nachmias D., Metody badawcze w naukach społecznych, Poznań, 2001 3. Mayntz R., Holm K., Hubenr P., Wprowadzenie do metod socjologii empirycznej, Warszawa, 1985 4. Przestrzeń do dialogu. Praktyczny podręcznik o tym, jak prowadzić partycypację społeczną w planowaniu przestrzennym, 2019 	
	Uzupełniająca lista lektur	Portal partycypacjapubliczna.pl	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Zajęcia praktyczne w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.