



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Projektowanie ruralistyczne, PG_00071583						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2027/2028		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć			Grupa zajęć fakultatywnych 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	3	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydziały Politechniki Gdańskiej -> Wydział Architektury -> Katedra Projektowania Środowiskowego						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr hab. inż. arch. Anna Górka				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	0.0	0.0	30.0	0.0	45
	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	45	5.0		25.0	75	
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest nabycie przez studenta wiedzy o uwarunkowaniach funkcjonalnych i kulturowych gospodarowania przestrzenią wsi i obszarów wiejskich oraz zdobycie podstawowych umiejętności w zakresie planowania rozwoju przestrzennego wsi.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_W04] ma wiedzę w zakresie projektowania pro-ekologicznego i zna zasady zrównoważonego rozwoju miast i regionów; ma wiedzę z zakresu przyrodniczych podstaw gospodarki przestrzennej i wpływu uwarunkowań przyrodniczych na procesy rozwoju gospodarczego w skali lokalnej, regionalnej i krajowej		Student wskazuje złożone relacje ekologiczno-kulturowe kształtujące rozwój przestrzenny wsi i obszarów wiejskich; zna zasady planowania w warunkach zrównoważonego rozwoju		[SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji [SW3] Ocena wiedzy zawartej w opracowaniu tekstowym i projektowym		
	[K6_W01] ma wiedzę odnoszącą się do zagadnień teoretycznych i praktycznych w zakresie gospodarowania przestrzenią, w tym w zakresie planowania i projektowania urbanistycznego oraz zasad rozwoju lokalnego, regionalnego i na poziomie kraju, a także ma wiedzę na temat współczesnych tendencji rozwoju i rewitalizacji struktur osadniczych oraz cyklu życia obiektów i systemów związanych z funkcjonowaniem jednostek osadniczych		Student opisuje współczesne uwarunkowania rozwoju obszarów wiejskich i urbanizujących się; opisuje historyczne cechy rozplanowania osiedli wiejskich; rozpoznaje i rozumie przyczyny zróżnicowania sieci osadniczej; zna rodzaje użytkowania i zagospodarowania obszarów wiejskich		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		

Treści przedmiotu	Treści przedmiotu - wykład 1. Wstęp do zagadnień ruralistyki. Metoda projektowania ruralistycznego.		
	2. Historia rozwoju osadnictwa wiejskiego w Polsce (na przykładzie Pomorza Gdańskiego). 3. Współczesne gospodarowanie przestrzenią obszarów wiejskich. Problemy rozwoju wsi wielofunkcyjnej.		
Treści przedmiotu - projekt	1. Ocena krajobrazu na podstawie wrażeń wizualnych		
	2. Identyfikacja użytkowania i zagospodarowania terenu		
	3. Rozpoznanie historycznych faz rozwoju przestrzennego wsi		
	4. Waloryzacja przestrzeni wsi		
	5. Koncepcja kształtowania krajobrazu wsi		
Wymagania wstępne i dodatkowe	zespołowe badanie terenowe w wybranej wsi		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	kolokwium zaliczeniowe	50.0%	25.0%
	zadania cząstkowe	100.0%	75.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Halina Szulc, Morfogeneza osiedli wiejskich w Polsce Władysław Czarnecki, Planowanie miast i osiedli Zasoby internetowe: Jerzy Wilkin (red), Polska wieś 2025. Wizja rozwoju. Rzecz o dziedzictwie na wsi. Rady, przykłady, informacje. Każde miejsce opowiada swoją historię, czyli rzecz o dziedzictwie wiejskim. Poradnik kształtowania krajobrazów pomorskich. Część I, II, III	
	Uzupełniająca lista lektur	Marek Kowicki, Rozproszenie zabudowy na obszarach Małopolski a kryzys kreatywności opracowań planistyczno-przestrzennych, Politechnika Krakowska Sadura P., Murawska K., Włodarczyk Z., Wieś w Polsce 2017. Diagnoza i prognoza. Raport z badania. Z.J. Kamiński; Współczesne planowanie wsi w Polsce Józef Burszta, Od osady słowiańskiej do wsi współczesnej Maria Kielczewska-Zaleska, O powstaniu i przeobrażaniu kształtów wsi Pomorza Gdańskiego Bogdan Zaborski, O kształtach wsi w Polsce i ich rozmieszczeniu Jan Tkocz, Organizacja przestrzenna wsi w Polsce Daniela Szymańska, Geografia osadnictwa Maciej Bors, Gospodarka i polityka przestrzenna. Skrypt dla studentów Wyższej Szkoły Społeczno-Ekonomicznej w Warszawie, część pierwsza: gospodarka przestrzenna	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	1. Wymień główne kształty wsi w poszczególnych okresach jej historycznego rozwoju. 2. Opisz krótko przyczyny i przejawy przestrzenne przebudowy wsi w wyniku XIX-wiecznych reform. 3. Wskaż skutki nadmiernego rozpraszania zabudowy na obszarach wiejskich. 4. Objasnij krótko wpływ rolnictwa na odporność środowiska i jakość życia ludzi. 5. Porównaj cechy i podaj przykładowe formy turystyki zrównoważonej i masowej na obszarach wiejskich.		
Zajęcia praktyczne w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.