



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Projektowanie ruralistyczne, PG_00049160						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2022 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2022/2023		
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	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Architektury -> Katedra Projektowania Środowiskowego						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr hab. inż. arch. Anna Górka					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr hab. inż. arch. Anna Górka mgr inż. arch. Magdalena Szarejko					
Formy zajęć i metody nauczania	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 przekazanie wiedzy o uwarunkowaniach funkcjonalnych i kulturowych gospodarowania przestrzenią wsi i obszarów wiejskich. Studenci na przedmiocie zdobywają podstawowe umiejętności w zakresie planowania rozwoju przestrzennego wsi zrównoważonej i odpornej.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[K6_U04] sporządza analizy założeń przestrzennych w skali aglomeracji, miasta i dzielnicy; wykazuje umiejętność prawidłowej interpretacji i oceny stanu istniejącego na podstawie danych pochodzących z różnych źródeł; formułuje wytyczne do projektowania urbanistycznego i architektonicznego i opracowuje koncepcje przekształceń struktur zurbanizowanych	inwentaryzuje użytkowanie terenu i formy zagospodarowania na obszarach wiejskich; waloryzuje zasoby przestrzenne wsi; opracowuje wytyczne i wykonuje szkice koncepcyjne planów rozwoju przestrzennego wsi	[SU1] Ocena realizacji zadania
	[K6_W01] ma wiedzę odnoszącą się do zagadnień teoretycznych i praktycznych w zakresie gospodarowania przestrzenią, podstaw planowania i projektowania urbanistycznego oraz zasad rozwoju lokalnego, regionalnego i na poziomie kraju, a także ma podstawową wiedzę na temat współczesnych tendencji rozwoju i rewitalizacji struktur osadniczych oraz cyklu życia obiektów i systemów związanych z funkcjonowaniem jednostek osadniczych	opisuje uwarunkowania rozwoju obszarów wiejskich i urbanizujących się; opisuje historyczny rozwój i cechy rozplanowania wybranych form osiedli wiejskich; rozpoznaje zróżnicowanie sieci osadniczej; zna rodzaje użytkowania i funkcje zabudowy charakterystyczne dla obszarów wiejskich	[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej
[K6_K01] krytycznie ocenia odbierane treści; uznaje znaczenie wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych; podejmuje refleksję na temat etycznych, naukowych i społecznych aspektów związanych z wykonywaną pracą urbanisty i planisty	prawidłowo formułuje problemy do rozwiązania; w sposób uporządkowany poszukuje metod i narzędzi rozwiązywania problemów; jasno przedstawia własne rozwiązania	[SK2] Ocena postępów pracy	
Treści przedmiotu	Wykłady <ol style="list-style-type: none"> Przedmiot ruralistyki Zarys historii i uwarunkowań rozwoju osadnictwa wiejskiego Współczesne problemy funkcjonowania i planowania wsi Projektowanie <ol style="list-style-type: none"> Studia terenowe i literaturowe wybranej wsi Zapis wrażeń wizualnych z terenu Rozpoznanie etapów rozwoju przestrzennego miejscowości Inwentaryzacja pokrycia i użytkowania terenu. Inwentaryzacja zagospodarowania Waloryzacja zasobów przestrzeni ze względu na ich znaczenie dla zrównoważenia i odporności środowiska i społeczeństwa Koncepcja planistyczna rozwoju wsi zrównoważonej 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa ocena końcowej
	kolokwium zaliczeniowe	60.0%	25.0%
	wykonane zadania	100.0%	75.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Halina Szulc, <i>Morfogeneza osiedli wiejskich w Polsce</i></p> <p>Władysław Czarnecki, <i>Planowanie miast i osiedli</i></p> <p>Zasoby internetowe:</p> <p>Jerzy Wilkin (red), <i>Polska wieś 2025. Wizja rozwoju.</i></p> <p>Rzecz o dziedzictwie na wsi. Rady, przykłady, informacje.</p> <p>Każde miejsce opowiada swoją historię, czyli rzecz o dziedzictwie wiejskim.</p> <p>Poradnik kształtowania krajobrazów pomorskich. Część I, II, III</p>
	Uzupełniająca lista lektur	<p>Marek Kowicki, <i>Rozproszenie zabudowy na obszarach Małopolski a kryzys kreatywności opracowań planistyczno-przestrzennych, Politechnika Krakowska</i> (dostępne w czytelnicy WA PG)</p> <p>Sadura P., Murawska K., Włodarczyk Z., <i>Wieś w Polsce 2017. Diagnoza i prognoza. Raport z badania.</i></p> <p>Z.J. Kamiński; <i>Współczesne planowanie wsi w Polsce</i></p> <p>Józef Burszta, <i>Od osady słowiańskiej do wsi współczesnej</i></p> <p>Maria Kielczewska-Zaleska, <i>O powstaniu i przeobrażaniu kształtów wsi Pomorza Gdańskiego</i></p> <p>Bogdan Zaborski, <i>O kształtach wsi w Polsce i ich rozmieszczeniu</i></p> <p>Jan Tkocz, <i>Organizacja przestrzenna wsi w Polsce</i></p> <p>Daniela Szymańska, <i>Geografia osadnictwa</i></p> <p>Maciej Borsa, <i>Gospodarka i polityka przestrzenna. Skrypt dla studentów Wyższej Szkoły Społeczno-Ekonomicznej w Warszawie, część pierwsza: gospodarka przestrzenna</i></p> <p>materiały szkoły letniej, projekt w Konkursie Innowacji Dydaktycznych PG 2023: "Tworzywo roślinne w planowaniu odpornych ekosystemów miast i wsi" https://arch.pg.edu.pl/kps</p>
	Adresy eZasobów	<p>Adresy na platformie eNauczenie:</p> <p>Projektowanie ruralistyczne GP 2022/2023 - Moodle ID: 30670 https://enauczenie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=30670</p>

Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<ul style="list-style-type: none">• uwarunkowania rozwoju osadnictwa wiejskiego• podstawowe typy układów przestrzennych wsi• identyfikacja zasobów przestrzennych wsi• waloryzacja zasobów przestrzennych wsi• wytyczne rozwoju przestrzennego wsi
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy