

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Architektoniczne podstawy gospodarki przestrzennej , PG_00191718						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
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	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Nauk Społecznych -> Instytut Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej -> Zakład Badań Krajobrazu i Kształtowania Środowiska						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr inż. Joanna Poczobut					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	0.0	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		45.0	75
Cel przedmiotu	<p>Poznanie złożoności i interdyscyplinarnego charakteru gospodarowania przestrzenią;</p> <p>identyfikacja form i jakości krajobrazu; poznanie elementów i zasad kompozycji krajobrazowej w różnych skalach;</p> <p>poznanie podstaw budownictwa - podstawowych pojęć i zagadnień; analiza zasad projektowania uniwersalnego;</p>						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[GPL3_W01] zna i rozumie w stopniu zaawansowanym interdyscyplinarny charakter gospodarki przestrzennej i konieczność wielowymiarowych podejść w polityce przestrzennej	wymienia wielokryterialne uwarunkowania architektury oraz projektowania urbanistycznego	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[GPL3_W06] zna i rozumie formy, metody i narzędzia ochrony przestrzeni (środowiska, krajobrazu, dziedzictwa kulturowego)	prezentuje formy, metody i narzędzia ochrony przestrzeni (środowiska, krajobrazu, dziedzictwa kulturowego)	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[GPL3_U04] prawidłowo dobiera podstawowe metody ilościowe (w tym badania terenowe), stosuje je w analizie przestrzennego zróżnicowania zjawisk przyrodniczych, społecznych lub ekonomicznych a także dokonuje prawidłowej interpretacji wyników w oparciu o znajomość specyfiki wybranych metod	przeprowadza terenowe obserwacje zagospodarowania przestrzennego i w oparciu o nie wyciąga podstawowe wnioski dotyczące stanu gospodarki przestrzennej na badanym obszarze	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
Treści przedmiotu	<p>Część 1: Architektura krajobrazu</p> <p>Definicje i normy prawne dotyczące krajobrazu. Percepcja krajobrazu. Cechy, właściwości krajobrazów i elementy kompozycji krajobrazowej. Analiza i waloryzacja kompozycji krajobrazowej. Zieleni w kompozycji krajobrazu. Elementy historii osadnictwa - krajobrazy historyczne, typy rozplanowania wsi. Zasady ochrony i kształtowania krajobrazu kulturowego. Warsztat pracy i etyka zawodowa architekta krajobrazu.</p> <p>Część 2: Podstawy budownictwa</p> <p>Podstawy projektowania architektonicznego. Elementy architektury budynku. Konstrukcja budynku; od fundamentu po dach. Materiały budowlane i technologie podstawy budownictwa. Projektowanie przestrzeni dla osób z niepełnosprawnościami. Ergonomia przestrzeni. Zagospodarowanie otoczenia budynku; obowiązujące przepisy.</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	wykład; ocena końcowa oznacza średnią z 2. ocen tematycznych.	51.0%	100.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Bogdanowski J., 1976, Kompozycja i planowanie w architekturze krajobrazu, Ossolineum, WrocławWarszawaKrakówGdańsk. • Böhm A., 1994, Architektura krajobrazu jej początki i rozwój, Kraków. • Böhm A., 1998, Wnętrze w kompozycji krajobrazu. wybrane elementy genezy i analizy porównawczej pojęcia, Kraków. • Böhm A., 2006, Planowanie przestrzenne dla architektów krajobrazu, Politechnika Krakowska, Kraków. • Foczek-Brataniec U., 2008, Widok z drogi. Krajobraz w percepcji dynamicznej, FLAMED, Katowice. • Wejchert K., 1984, Elementy kompozycji urbanistycznej, Arkady, Warszawa. • Markiewicz P., Budownictwo ogólne dla architektów, seria: Vademecum Projektanta, Archi-Plus, Kraków 2007; wznowienie 2018. • Neufert E., Podręcznik projektowania architektoniczno-budowlanego, Arkady; Warszawa 2019. • Majdecki L., 2007, Historia ogrodów. PWN, Warszawa. • Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (aktualny tekst jednolity) oraz rozporządzenia wykonawcze do ustawy • Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (aktualny tekst jednolity) oraz akty wykonawcze do tej ustawy • Dz.U. 2002 nr 75 poz. 690, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WDU20020750690 • Dz.U. 2021 poz. 2351, Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 grudnia 2021 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy - Prawo budowlane. https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WDU20210002351
	Uzupełniająca lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Bogdanowski J., 2000, Polskie ogrody ozdobne, Arkady, Warszawa • Novak Z., 1997, Planowanie regionalne i udział w nim architekta, Politechnika Krakowska, Kraków. • Pawłowska K. (red.), 2001, Architektura krajobrazu a planowanie przestrzenne, Politechnika Krakowska, Kraków. • Poczubot J., 2020, Spatial and landscape changes in the housing development of Gdańsk suburban villages, in: Quaestiones Geographicae, vol. 39, nr 2, 2020, ss. 113-128, DOI:10.2478/quageo-2020-0016. • Murator, magazyn budowlany i inne publikacje wydawnictwa; www.murator.pl • Żenczykowski W., Budownictwo ogólne, t. 1., Arkady; Warszawa 1992. • Dz.U. 2020 poz. 1609, Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego;
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Ochrona i kształtowanie krajobrazu kulturowego na przykładzie rozwoju wybranej wsi.</p> <p>O projektowaniu uniwersalnym.</p>	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.