



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Podstawy gospodarki przestrzennej, PG_00049156						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
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 Urbanistyki i Planowania Regionalnego						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		prof. dr hab. Elżbieta Wojnicka-Sycz				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	15.0	0.0	0.0	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		4.0		26.0	75
Cel przedmiotu	Przekazanie i przyswojenie wiedzy z zakresu współczesnej gospodarki przestrzennej. Celem zajęć jest przekazanie podstaw wiedzy do przedmiotów regionalistyka i urbanistyka.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[K6_W05] ma podstawową wiedzę w zakresie zarządzania rozwojem miasta i regionu oraz realizacją przedsięwzięć inwestycyjnych, a także zna zasady prowadzenia działalności gospodarczej związanej z gospodarowaniem przestrzenią oraz ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości	Znajomość teorii i metod dotyczących gospodarki przestrzennej i geografii społeczno-ekonomicznej.	[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej
	[K6_U06] właściwie analizuje przyczyny i przebieg procesów, zjawisk i problemów społecznych, kulturowych, politycznych, prawnych i gospodarczych mających wpływ na zmiany w przestrzeni, w tym wynikających z uwarunkowań historycznych; podejmuje decyzje projektowe w oparciu o uwarunkowania społeczne z poszanowaniem potrzeb użytkowników, środowiska kulturowego	Umiejętności z zakresu analizy statystycznej sytuacji województw.	[SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania [SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi [SU1] Ocena realizacji zadania
[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	Kompetencje w zakresie formułowania pytań i udzielania odpowiedzi odnośnie zagadnień z gospodarki przestrzennej i geografii społeczno-ekonomicznej.	[SK1] Ocena umiejętności pracy w grupie [SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce	
Treści przedmiotu	Podstawy gospodarki przestrzennej - wykład: <ol style="list-style-type: none"> Ogólne ujęcie teoretyczne przestrzeni Struktura przestrzenna gospodarki i terytorium Tradycje i ewolucja gospodarki przestrzennej Główne teorie gospodarki przestrzennej Modelowanie gospodarki przestrzennej Modele wzrostu regionalnego Metody badania gospodarki przestrzennej Uwarunkowania zagospodarowania przestrzennego Metody diagnozowania Metody monitoringu Metody planowania przestrzennego Plany zagospodarowania przestrzennego Zasady planowania przestrzennego Decyzje przestrzenne Partycypacja społeczna w gospodarowaniu przestrzennym 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Zaliczenie ćwiczeń	50.0%	40.0%
	Egzamin pisemny	50.0%	60.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> Domański R. (2006). Gospodarka przestrzenna. Podstawy teoretyczne. PWN, Warszawa Domański R. (2012). Ewolucyjna gospodarka przestrzenna. Wyd. UE w Poznaniu. Poznań. 	

	Uzupełniająca lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wojnicka-Sycz E. 2013. Model terytorialnego biegunu wzrostu jako systemu czynników rozwojowych, WUG Sopot 2. Budner W., 2011, Geografia ekonomiczna - współczesne zjawiska i procesy, Wydawnictwo UE, Poznań 3. Davis M., 2009, Planeta slumsów, IW Książka i Prasa, Warszawa 4. Fierla I. (red.), 2011, Polska w Europie - zarys geograficzno-ekonomiczny, PWE, Warszawa 5. Głębinska K., Grewinski M.. Europejska polityka strukturalna, Dom Wydawniczy Elipsa, 2003 6. Gorzelak G., Tucholska A. (2007). Rozwój, region, przestrzeń. Wyd. Euroreg.Warszawa 7. Jankowska A., Kierzkowski T., Knopik R., Fundusze Strukturalne Unii Europejskiej, Wydawnictwo C.H.Beck, Warszawa 2005 8. Lorens P., Martyniuk-PęczekJ. (red.) (2011). Planowanie i realizacja przedsięwzięć urbanistycznych. Wyd. Akapit – DTP. Gdańsk 9. Nowakowska A., Regionalny wymiar procesów innowacji, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź 2011. 10. Parteka T. (2008). Europejskie wyzwania polskiej przestrzeni. Regiony, metropolie, transport. Wyd PG. Gdańsk. 11. V raport KE na temat spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej, KE
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Wymień główne czynniki determinujące rozwój jednostek osadniczych i omówić ich wpływ na lokalizację inwestycji</p> <p>Wymień przykłady oddziaływań środowisko-człowiek w wybranych obszarach Polski, Europy i świata</p> <p>Przedstaw podstawowe przyczyny różnicowań społeczno-gospodarczych w zależności od skali przestrzennej</p>	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	