

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Planowanie rozwoju miast, PG_00195580						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2027/2028		
Poziom kształcenia	II stopnia	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	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	3	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 Geografii Społeczno-Ekonomicznej						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Joanna Stępień				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	20.0	0.0	0.0	0.0	50
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	50		5.0		20.0	75
Cel przedmiotu	<p>1. Uzyskanie wiedzy na temat procesów i zmian zachodzących w przestrzeniach miast.</p> <p>2. Przystwojenie podstawowych umiejętności opracowywania kierunków strategicznego i przestrzennego rozwoju miast.</p>						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[GPMU2_U01] formułuje i rozwiązuje złożone i nietypowe problemy gospodarki przestrzennej oraz proponuje ich innowacyjne rozwiązania z uwzględnieniem nieprzewidywalności procesów przestrzennych	Konstruuje propozycje działań w ramach polityk przestrzennych, uwzględniających uwarunkowania społeczne i ekonomiczne miast, ze szczególnym uwzględnieniem miast nadmorskich, w tym Trójmiasta.	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[GPMU2_K04] jest gotowa do rozwijania dorobku zawodu, podtrzymywania jego etosu, przestrzegania zasad etyki zawodowej przez siebie i wymagania tego od innych	Wykazuje aktywną postawę w formułowaniu własnych sugestii i rozstrzygnięć w procesie oceny polityki miejskiej.	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[GPMU2_K01] jest gotowa do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści	Inicjuje zadania oraz wyjaśnia priorytety i zakres działania indywidualnego lub zespołowego przy realizacji konkretnego zadania badawczego.	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[GPMU2_U07] wykonuje złożone zadania badawcze lub ekspertyzy z zakresu gospodarki przestrzennej współdziałając z innymi osobami, podejmując wiodącą rolę w zespołach i potrafi zaprezentować wyniki tych badań w formie pisemnej i ustnej z wykorzystaniem specjalistycznej terminologii	Kompletuje zestaw przeanalizowanych i krytycznie dobranych form, metod i narzędzi kształtowania przestrzeni miejskich, odnosząc je specyfiki danego miasta.	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[GPMU2_W02] definiuje w pogłębionym stopniu złożoność pojęcia rozwoju zrównoważonego i ładu przestrzennego oraz rozumie ich znaczenie dla gospodarki przestrzennej	Formułuje i interpretuje główne współzależności między politykami na szczeblu lokalnym i regionalnym w odniesieniu do problematyki rozwoju przestrzennego miast.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
[GPMU2_W01] rozpoznaje w stopniu pogłębionym interdyscyplinarny charakter gospodarki przestrzennej oraz ma uporządkowaną i podbudowaną teoretycznie wiedzę odnośnie wielowymiarowych podejść w polityce przestrzennej	Przywołuje definicje i cele planowania miast oraz wiąże je z dokonaniami innych dyscyplin naukowych (geografia, historia, architektura i urbanistyka).	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny	
Treści przedmiotu	<p>A. Problematyka wykładu: A.1 Definicje i cele planowania miast; rozwój przestrzeni miejskiej jako element polityki lokalnej i regionalnej, scenariusze rozwoju A.2 Struktura gospodarcza i funkcjonalno-przestrzenna miasta, budżet miasta a planowanie rozwoju A.3 Sieciowe układy i elementy infrastruktury transportowej, technicznej i społecznej w mieście A.4. Tradycyjne i współczesne przestrzenie publiczne miast A.5 Użytkownicy miasta</p> <p>A.6 Modelowe miasta</p> <p>B. Problematyka ćwiczeń: B.1 Określanie struktury funkcjonalno-przestrzennej miasta B.2 Diagnozowanie poziomu rozwoju ekonomicznego i infrastrukturalnego miasta B.3 Koncepcje przestrzeni społecznej w mieście B.4 Przestrzenie publiczne w mieście B.5 Zasady i praktyki planowania rozwoju współczesnego miasta</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Podstawowa wiedza z zakresu zasad planowania przestrzennego oraz społeczno-kulturowych i uwarunkowań gospodarki przestrzennej, zdobyta w toku studiów I stopnia gospodarki przestrzennej.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Zaliczenie ćwiczeń na ocenę na podstawie opracowanego projektu	51.0%	50.0%
	Egzamin pisemny	51.0%	50.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>A. Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć:</p> <p>A.1. wykorzystywana podczas zajęć</p> <p>Lorens P., Martyniuk-Pęczek J., 2010, Zarządzanie rozwojem przestrzennym miast, Wyd. Urbanista, Gdańsk</p> <p>Parysek J.J., 2005, Miasta polskie na przełomie XX i XXI wieku. Rozwój i przekształcenia strukturalne, Wyd. Naukowe Bogucki, Poznań</p> <p>Paszowski Z., 2011, Miasto idealne w perspektywie europejskiej i jego związki z urbanistyką współczesną, Universitas, Kraków</p> <p>A.2. studiowana samodzielnie przez studenta</p> <p>Gehl J., 2009, Życie między budynkami, Wydawnictwo RAM, Kraków</p> <p>Hannerz U., 2006, Odkrywanie miasta, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków</p>
	Uzupełniająca lista lektur	<p>B. Literatura uzupełniająca</p> <p>Pęski W., 1999, Zarządzanie zrównoważonym rozwojem miast, Arkady, Warszawa</p> <p>Słodczyk J., 2001, Przestrzeń miasta i jej przeobrażenia, Uniwersytet Opolski, Opole.</p> <p>Węclawowicz G., 2007. Geografia społeczna miast. Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa</p> <p>Chmielewski J.M., 2004, Teoria urbanistyki w projektowaniu i planowaniu miast, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa</p>
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.