

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Zagadnienia środowiskowe w systemie planowania przestrzennego, PG_00191744						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2027/2028		
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	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	4	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 Barbara Korwel Lejkowska				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	10.0	0.0	0.0	0.0	40
	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	40		0.0		35.0	75
Cel przedmiotu	Wiedza i umiejętności z zakresu diagnozy środowiska oraz tworzenia dokumentów ochrony środowiska naturalnego w procesie planistycznym oraz innych dokumentów związanych z gospodarką przestrzenną						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[GPL3_W09] zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podsystemy środowiska naturalnego i środowiska życia człowieka, interakcje i współczesne trendy zmian zachodzące między tymi podsystemami	wyjaśnia wzajemne interakcje podsystemu środowiska naturalnego oraz środowiska życia człowieka w zagospodarowaniu przestrzennym	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[GPL3_W07] zna i rozumie formy, metody i narzędzia kształtowania zagospodarowania przestrzennego	wyjaśnia metody i narzędzia ochrony środowiska naturalnego w procesie planowania przestrzennego i strategiczno-operacyjnego	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[GPL3_W02] zna problemy, teorie i trendy w gospodarce przestrzennej uwzględniające aspekty środowiska przyrodniczego, rozumie ich teoretyczne i praktyczne znaczenie	wymienia problemy związane z zasobami i zagrożeniami środowiska oraz trendy w ich rozwiązywaniu w planowaniu strategiczno-operacyjnym i przestrzennym	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW2] prezentacja/projekt/referat/raport
[GPL3_U08] wykonuje złożone zadania badawcze lub ekspertyzy z zakresu gospodarki przestrzennej pod kierunkiem opiekuna naukowego samodzielnie i w zespole i potrafi zaprezentować wyniki tych badań w formie pisemnej i ustnej w języku polskim i w języku obcym	modeluje rozwiązania w zakresie diagnozy i ochrony środowiska naturalnego w procesie planowania przestrzennego i strategiczno-operacyjnego	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport	
Treści przedmiotu	<ul style="list-style-type: none"> Zakres zagadnień środowiskowych w systemie dokumentów planowania przestrzennego Organy i instytucje administracyjne oraz ich kompetencje w zakresie planowania przestrzennego dla zagadnień środowiskowych Typy dokumentów strategiczno-planistycznych i ich zakres w ujęciu rodzajowym i merytorycznym (opracowania ekofizjograficzne, audyt krajobrazowy, strategię, PZPW, POG, MPZPG, POŚ, PGO, PGN, itp.) Typy dokumentów diagnostyczno-wdrożeniowych w zakresie ochrony środowiska (plany ochrony, plany zadań ochronnych, decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach itp.) Powiązanie typów dokumentów strategiczno-planistycznych z problematyką gospodarki przestrzennej - zakres regulacji i uwarunkowania prawne (synteza) Zasady implementowania problematyki środowiskowej do dokumentów strategiczno-planistycznych. Procedury i relacje między dokumentacją i systemem planowania strategicznego i przestrzennego z uwzględnieniem zagadnień środowiskowych Audyt krajobrazowy - zakres i zasady implementacji jego wyników do systemu planowania przestrzennego Procedury i zarys systemu ochrony środowiska w planowaniu strategicznym i przestrzennym Diagnostyka stanu i funkcjonowania środowiska dla potrzeb planowania przestrzennego i strategii rozwoju Typy dokumentów diagnostycznych w rozwoju i planowaniu przestrzennym Polityka regionalna a ochrona środowiska i krajobrazu Sektorowe dokumenty strategiczno-planistyczne (w zakresie energetyki, rolnictwa, gospodarki leśnej, turystyki, transportu, gospodarki wodnej, gospodarki morskiej i inne). Problematyka zasobów i zagrożeń środowiska w planowaniu strategicznym i przestrzennym Udział społeczeństwa w procedurach planowania przestrzennego i ochrony środowiska Rozwiązania sozologiczne dla potrzeb opracowywania dokumentów strategiczno-operacyjnych i planistycznych na poziomie lokalnym, regionalnym i krajowym Źródła informacji o stanie środowiska i zagrożeniach umiejętność doboru źródeł, zakresu informacji i synteza w określonych warunkach sporządzania dokumentów rozwoju 		
Wymagania wstępne i dodatkowe	wiedza i umiejętności z zakresu środowiskowych podstaw i uwarunkowań gospodarki przestrzennej		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	projekt	51.0%	40.0%
	egzamin pisemny	51.0%	60.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z 2003 r. • Ustawa o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko z 2008 r. • Ustawa Prawo Ochrony Środowiska z 2001 r. • Ustawa o Ochronie Przyrody z 2004 • Bezubik K., Czochański J., Hałuzo M., Kubicz G., Mazurkiewicz B., Pomierski E., Radziszewska G., Rekowska J., Rudzińska A., 2014, Aktualizacja Opracowania Ekofizjograficznego do Planu Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Pomorskiego, Gdańsk Słupsk: Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego. • Bródka S., 2010 (red.), Praktyczne aspekty ocen środowiska przyrodniczego, Bogucki Wyd. Naukowe, Poznań. • Kistowski M., Pchalek M., 2009, Natura 2000 w planowaniu przestrzennym rola korytarzy ekologicznych, Ministerstwo Środowiska, Warszawa. • Korwel-Lejkowska B., 2016, Analiza wybranych zagrożeń rozwoju osadnictwa w gminach województwa pomorskiego w kontekście rozwoju zrównoważonego, (w:) Richling A., Zbucki Ł. (red.), Rozwój zrównoważony w różnych typach krajobrazu, Problemy Ekologii Krajobrazu, t. XLII, PAEK, PSW im. Jana Pawła II, Warszawa-Biała Podlaska, s. 87-100 • Przewoźniak M., Czochański J.T., 2020, Przyrodnicze podstawy gospodarki przestrzennej. Ujęcie proekologiczne. Wyd.Nauk. Bogucki, Poznań, ss.416
	Uzupełniająca lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Dutkowski M., 1995, Konflikty w gospodarowaniu dobrami środowiskowymi, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk. • Racinowski R., 1987, Wprowadzenie do fizjografii osadnictwa, PWN, Warszawa. • Sołowiej D., 1992, Podstawy metodyki oceny środowiska przyrodniczego człowieka, Wyd. Nauk. UAM, Poznań
	Adresy eZasobów	<p>Podstawowe</p> <p>https://mapy2.pbpr.pomorskie.pl/index.php/view/map?repository=1&project=Audyt-krajobrazu - Geoportal audytu krajobrazowego województwa pomorskiego</p>
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<ul style="list-style-type: none"> • Charakterystyka zakresu treści środowiskowych w dokumentach planowania przestrzennego w zakresie wynikających z ustaw POŚ, oOP, oPiZP, • Charakterystyka zakresu treści środowiskowych w dokumentach planowania i ochrony środowiska na poziomie lokalnym POŚ, PGO, POŚpH • Analiza treści i ocena skuteczności dokumentów planistycznych w zakresie działań środowiskowych (analiza celów, kierunków rozwoju, narzędzi i źródeł finansowania, monitoringu itp.) • Opracowanie wybranego zagadnienia ochrony środowiska dla potrzeb wskazanego dokumentu planowania przestrzennego dobór treści, źródeł, synteza informacji • Jakie uprawnienia w zakresie ochrony przyrody / środowiska i planowania przestrzennego posiada Sejmik Województwa jakie dokumenty są przedmiotem uchwał Sejmiku ? • Na czym w ujęciu prawnym polega ochrona gruntów rolnych i leśnych jaki akt prawa ją reguluje ? • Jakie znaczenie dla funkcjonowania środowiska naturalnego oraz dla gospodarki i życia ludzi posiadają grunty leśne ? • Jakie zagrożenia naturalne przestrzeni i ludności uwzględnia się obowiązkowo w dokumentach planistycznych na poziomie gminnym zgodnie z Ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z 2003 r. ? 	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.