

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Monitoring i ewaluacja polityki samorządowej, PG_00150419						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2025/2026		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć z obszarów nauk humanistycznych lub nauk społecznych		
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			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr hab. Tomasz Michalski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	15.0	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		30.0		30.0	90
Cel przedmiotu	Znajomość rodzajów badań naukowych przydatnych dla samorządu terytorialnego. Znajomość celów, zasad i dobrych praktyk w ewaluacji i monitoringu. Posiadanie wiedzy i umiejętności jej zastosowania w badaniach z zakresu ewaluacji i monitoringu na potrzeby samorządu.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[GPMU2_U02] właściwie dobierać źródła i informacje z nich pochodzące, ze szczególnym uwzględnieniem źródeł informacji przestrzennej, dokonywać ich krytycznej oceny i twórczej interpretacji	potrafi właściwie dobierać źródła i informacje z nich pochodzące, ze szczególnym uwzględnieniem źródeł informacji przestrzennej, dokonywać ich krytycznej oceny i twórczej interpretacji (B1-5).	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[GPMU2_K02] rozwiązywania problemów poznawczych i praktycznych z zakresu geografii ekonomiczno-społecznej w oparciu o zdobytą wiedzę we współpracy z różnymi podmiotami w tym z przedstawicielami jednostek samorządu terytorialnego	potrafi właściwie dobierać źródła i informacje z nich pochodzące, ze szczególnym uwzględnieniem źródeł informacji przestrzennej, dokonywać ich krytycznej oceny i twórczej interpretacji (B1-5).	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[GPMU2_W03] w pogłębionym stopniu uwarunkowania (przyrodnicze, społeczne, ekonomiczne, kulturowe, prawne) procesów zachodzących w gospodarce przestrzennej ze szczególnym uwzględnieniem specyfiki polskich obszarów morskich i województw północnej Polski	zna pojęcia z zakresu administracji i polityki samorządowej oraz rozumie ich znaczenie dla gospodarki przestrzennej (A1-4).	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[GPMU2_U03] dobierać i stosować właściwe metody (w tym statystyczne) i narzędzia badawcze ze szczególnym uwzględnieniem technik informacyjnych i oprogramowania GIS	potrafi właściwie dobierać źródła i informacje z nich pochodzące, ze szczególnym uwzględnieniem źródeł informacji przestrzennej, dokonywać ich krytycznej oceny i twórczej interpretacji (B1-5).	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport
[GPMU2_W04] w pogłębionym stopniu metody i narzędzia (ilościowe, jakościowe, kartograficzne) badań w gospodarce przestrzennej	w zaawansowanym stopniu konceptualizuje cele i uwarunkowania stosowania podstawowych metod ilościowego i jakościowego analizowania i interpretacji procesów oraz zjawisk przestrzennych (A1-4).	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny	
Treści przedmiotu	<p>A. Problematyka wykładu:</p> <p>A.1. Rodzaje badań służących do oceny/usprawnienia funkcjonowania samorządu terytorialnego</p> <p>A.2. Teoria ewaluacji (cele, rodzaje, metody).</p> <p>A.3. Teoria monitoringu (cele, rodzaje, metody).</p> <p>A.4. Inne metody analiz</p> <p>B. Problematyka ćwiczeń:</p> <p>B.1. Podstawowa terminologia i definicje.</p> <p>B.2. Rodzaje i typy wskaźników w monitoringu.</p> <p>B.3. Budowanie wskaźników monitorujących wybrane aspekty polityki samorządowej.</p> <p>B.4. Konstruowanie narzędzi badawczych (kwestionariuszy, kart obserwacji).</p> <p>B.5. Przygotowywanie ewaluacji ex-ante.</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	przygotowanie projektu (ćwiczenia)	51.0%	50.0%
	rozmowa (egzamin)	51.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Czerwińska M., Gajdasz J., Hildebrandt A., Kopec K., Kupc-Muszyńska B., Michalski T., Nowicki M., Susmarski P., Tarkowski M., 2014, Jak zaprojektować i wdrożyć system monitoringu jakości usług publicznych i jakości życia? Podręcznik wdrażania, IBnGR, Gdańsk [książka + CD].</p> <p>Ekier K., 2002, Ewaluacja w administracji publicznej. Funkcje, standardy i warunki stosowania, Rządowe Centrum Studiów Strategicznych, Warszawa.</p> <p>Ferry M., Olejniczak K., 2008, Wykorzystanie ewaluacji w zarządzaniu programami unijnymi w Polsce, Ernst & Young Polska, Warszawa.</p> <p>Michalski T., 2020, Problemy monitoringu przestrzennego sytuacji społecznej, wydawnictwo Bernardinum, Gdańsk-Pelplin.</p>	

	Uzupełniająca lista lektur	<p>Kierzkowski T., 2002, Ocena (ewaluacja) programów i projektów o charakterze społeczno-gospodarczym w kontekście przystąpienia Polski do Unii Europejskiej, Pozarządowa Agencja Ewaluacji i Rozwoju, Warszawa.</p> <p>Michalski T., 2014, Problemy w opracowaniu wskaźników dla monitoringu przestrzennego sytuacji społecznej w Polsce [w:] J. Zaleski (red.) Rozwój statystyki regionalnej w kontekście potrzeb informacyjnych polityki spójności. Nowe podejście do przestrzeni, Biuletyn KPZK PAN, 255, s. 8094.</p> <p>Olejniczak K., 2008, Mechanizmy wykorzystania ewaluacji. Studium ewaluacji średniookresowych INTERREG III, Wydawnictwo Naukowe SCHOLAR, Warszawa</p>
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Typy ewaluacji	
	Funkcje monitoringu	
	Wskaźniki monitoringu	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.