

1.	Nazwa kierunku	geografia
2.	Wydział	Wydział Nauk Przyrodniczych
3.	Cykl rozpoczęcia	2020/2021 (semestr zimowy), 2021/2022 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Moduł fakultatywny I

Kod modułu: 04-GF-S2-409

1. Liczba punktów ECTS: 6

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
04-GF-S2-409_1	ma rozszerzoną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych, gospodarczych oraz pogłębioną w odniesieniu do wybranych struktur i instytucji społecznych, gospodarczych oraz o procesach zmian wybranych struktur, instytucji i więzi społecznych oraz zna rządzące tymi zmianami prawidłowości	KGG2_W01 KGG2_W03	3 3
04-GF-S2-409_2	zna w sposób pogłębiony wybrane metody i narzędzia opisu, w tym techniki pozyskiwania danych oraz modelowania struktur społecznych, gospodarczych i procesów w nich zachodzących, a także identyfikowania rządzących nimi prawidłowości	KGG2_W02	3
04-GF-S2-409_3	posiada pogłębioną umiejętność przygotowania różnych prac pisemnych (w tym badawczych) oraz wystąpień ustnych dotyczących zagadnień szczegółowych z zakresu gospodarki przestrzennej w języku polskim i języku obcym planuje i wykonuje zadania badawcze lub ekspertyzy pod kierunkiem opiekuna naukowego,	KGG2_U04 KGG2_U05	3 3
04-GF-S2-409_4	ma pogłębioną wiedzę z zakresu gospodarki przestrzennej umożliwiającą dostrzeganie związków i zależności w przyrodzie oraz wykazuje umiejętność formułowania uzasadnionych sądów na podstawie danych pochodzących z różnych źródeł	KGG2_U03 KGG2_W03	3 3
04-GF-S2-409_5	potrafi wykorzystać wiedzę teoretyczną do opisu i analizowania przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk społecznych, gospodarczych oraz potrafi formułować własne opinie i dobierać krytycznie dane i metody analiz oraz stawiać proste hipotezy badawcze i je weryfikować, a także prawidłowo interpretować i wyjaśniać zjawiska społeczne oraz wzajemne relacje między zjawiskami społecznymi i gospodarczymi	KGG2_U02 KGG2_U03	3 3

3. Opis modułu

Opis	Moduł fakultatywny cz. I ma za zadanie umożliwienie studentom zdobycia wiedzy i umiejętności rozwiązywania problemów z zakresu szerokiego spektrum zagadnień podejmowanych przez gospodarkę przestrzenną, począwszy od ujęć teoretycznych, poprzez kwestie odnoszące się do problematyki regionalnej i miejskiej w kontekście jej zróżnicowań, polityki, zarządzania i kształtowania., a kończąc na zasobach przyrodniczych i środowiskowych jej uwarunkowaniach. Część labolatoryjna ma wyrobić umiejętności praktycznego wykorzystania zdobytej wiedzy do analizy wybranych zagadnień
-------------	---

Wymagania wstępne	
--------------------------	--

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
04-GF-S2-409_w_1	Kolokwium pisemne	Systematyczna weryfikacja wiedzy w oparciu o treść wykładów i wskazaną w sylabusie literaturę	04-GF-S2-409_1, 04-GF-S2-409_2, 04-GF-S2-409_4
04-GF-S2-409_w_2	ćwiczenia pisemne	Weryfikacja umiejętności zastosowania wybranych metod analizy problematyki gospodarki przestrzennej i interpretacji uzyskanych wyników	04-GF-S2-409_3, 04-GF-S2-409_5
04-GF-S2-409_w_3	prezentacja ustna	Ustna prezentacja wyników realizowanych ćwiczeń	04-GF-S2-409_3
04-GF-S2-409_w_4	Przygotowanie projektu	Przygotowanie projektu odnoszących się do wybranych zagadnień	04-GF-S2-409_4

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
04-GF-S2-409_fs_1	wykład	Zaprezentowanie w formie prezentacji multimedialnej zagadnień dotyczących problematyki społeczno-ekonomicznej oraz środowiskowych uwarunkowań gospodarki przestrzennej	60	Samodzielne przyswojenie wiedzy odnośnie wskazanych zagadnień podstawowych oraz lektura wybranych tekstów poszerzających wiedzę, przygotowanie się studentów do sprawdzianów pisemnych z wykładów	90	04-GF-S2-409_w_1