

<b>1.</b>	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>geografia</b>
2.	Wydział	Wydział Nauk Przyrodniczych
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Moduł specjalizacyjny: Wybrane zagadnienia antropogeograficzne w zagospodarowaniu przestrzennym

**Kod modułu:** 04-GF-S2-406

**1. Liczba punktów ECTS:** 2

<b>2. Zakładane efekty uczenia się modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>opis</b>	<b>efekty uczenia się kierunku</b>	<b>stopień realizacji (skala 1-5)</b>
04-GF-S2-406_1	Konsekwentnie stosuje i upowszechnia zasadę ścisłego, opartego na danych empirycznych, interpretowania zjawisk i procesów geograficznych w działaniach praktycznych	KGG2_W02	3
04-GF-S2-406_2	Wykazuje umiejętność krytycznej analizy i selekcji informacji, zwłaszcza ze źródeł elektronicznych	KGG2_U02	3
04-GF-S2-406_3	Wykazuje umiejętność formułowania uzasadnionych sądów na podstawie danych pochodzących z różnych źródeł	KGG2_U03	3
04-GF-S2-406_4	Posiada umiejętność samodzielnego proponowania rozwiązań konkretnego problemu i przeprowadzenia procedury podjęcia rozstrzygnięć w tym zakresie	KGG2_U03	3
04-GF-S2-406_5	Systematycznie aktualizuje wiedzę przyrodniczą i zna jej praktyczne zastosowania	KGG2_K01	3

<b>3. Opis modułu</b>	
<b>Opis</b>	Moduł ma umożliwić studentowi poszerzenie wiedzy i umiejętności w zakresie problematyki związanej z planowaniem przestrzennym, wpływem środowiska przyrodniczego na planowanie przestrzenne i ocenami oddziaływania planów zagospodarowania przestrzennego na środowisko w aspekcie realizacji zasady zrównoważonego rozwoju. Przybliżona zostanie wiedza z zakresu prawnych aspektów uwzględniania problematyki środowiska przyrodniczego w planowaniu zagospodarowania przestrzennego.
<b>Wymagania wstępne</b>	Zalecane: realizacja efektów kształcenia modułów planowania przestrzennego i ocen oddziaływania na środowisko

<b>4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>nazwa (typ)</b>	<b>opis</b>	<b>efekty uczenia się modułu</b>
04-GF-S2-406_w_1	kolokwium pisemne	weryfikacja wiedzy w oparciu o treść wykładów i wskazaną w sylabusie literaturę	04-GF-S2-406_1, 04-GF-S2-406_5

04-GF-S2-406_w_2	projekt opracowania	weryfikacja wiedzy w oparciu o treści wykładów, wskazaną w sylabusie literaturę i dane o stanie środowiska ze stron internetowych	04-GF-S2-406_1, 04-GF-S2-406_2, 04-GF-S2-406_3, 04-GF-S2-406_4, 04-GF-S2-406_5
------------------	---------------------	---	--

### 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-S2-406_fs_1	wykład	Wykład z wybranych zagadnień z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych oraz materiałów okazowych w postaci przykładowych opracowań planistycznych	30	lektura uzupełniająca, pozyskiwanie danych o stanie środowiska z portali internetowych	20	04-GF-S2-406_w_1, 04-GF-S2-406_w_2