

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>geografia</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Gospodarowanie zasobami środowiska

**Kod modułu:** 04-GG2-13-505

**1. Liczba punktów ECTS:** 4

<b>2. Zakładane efekty kształcenia modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>opis</b>	<b>efekty kształcenia kierunku</b>	<b>stopień realizacji (skala 1-5)</b>
04-GG2-505_1	ma rozszerzoną wiedzę o charakterze nauk geograficznych, ich miejscu w systemie nauk i relacjach do innych nauk	KGG2_W03	2
04-GG2-505_10	posiada umiejętność wykorzystania zdobytej wiedzy w różnych zakresach i formach, rozszerzoną o krytyczną analizę skuteczności i przydatności stosowanej wiedzy	KGG2_U16	2
04-GG2-505_11	posiada umiejętność samodzielnego proponowania rozwiązań konkretnego problemu i przeprowadzenia procedury podjęcia rozstrzygnięć w tym zakresie	KGG2_U17	2
04-GG2-505_12	prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu	KGG2_K04	2
04-GG2-505_2	konsekwentnie stosuje i upowszechnia zasadę ścisłego, opartego na danych empirycznych, interpretowania zjawisk i procesów geograficznych w pracy badawczej i działaniach praktycznych	KGG2_W04	2
04-GG2-505_3	ma pogłębioną wiedzę z zakresu nauk geograficznych umożliwiającą dostrzeganie związków i zależności w przyrodzie	KGG2_W06	2
04-GG2-505_4	ma wiedzę w zakresie aktualnie dyskutowanych w literaturze kierunkowej problemów z zakresu nauk przyrodniczych	KGG2_W07	2
04-GG2-505_5	ma rozszerzoną wiedzę o człowieku jako twórcy kultury, pogłębioną w odniesieniu do wybranych obszarów aktywności człowieka	KGG2_W16	2
04-GG2-505_6	posiada pogłębioną umiejętność przygotowania różnych prac pisemnych (w tym badawczych) oraz wystąpień ustnych dotyczących zagadnień szczegółowych z zakresu nauk geograficznych w języku polskim i języku obcym	KGG2_U02	2
04-GG2-505_7	planuje i wykonuje zadania badawcze lub ekspertyzy pod kierunkiem opiekuna naukowego	KGG2_U06	2
04-GG2-505_8	zbiera i interpretuje dane empiryczne oraz na tej podstawie formułuje odpowiednie wnioski	KGG2_U08	2
04-GG2-505_9	wykazuje umiejętność formułowania uzasadnionych sądów na podstawie danych pochodzących z różnych źródeł	KGG2_U09	2

### 3. Opis modułu

<b>Opis</b>	W ramach wykładu i laboratorium omawiane są zagadnienia dotyczące waloryzacji przestrzeni przyrodniczej, pod kątem przygotowania danych do planów zagospodarowania przestrzennego, planów ochrony obiektów przyrodniczo cennych, Omówione są motywy zróżnicowanej oceny przestrzeni ramach laboratorium rozpatrywane są przypadki przestrzeni istotnych z punktu widzenia zainteresowań poszczególnych studentów. Prowadzone są studia konkretnych typowych przypadków, a także rozstrzygnięć w przypadkach trudnych.
<b>Wymagania wstępne</b>	Wiedza z zakresu studiów licencjackich na kierunku geografia i pokrewnych.

### 4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu

kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
04-GG2-505_w_1	Test	Weryfikacja wiedzy uzyskanej w oparciu o treści wykładów i wskazaną w sylabusie literaturę przedmiotu	04-GG2-505_1, 04-GG2-505_3, 04-GG2-505_4, 04-GG2-505_5, 04-GG2-505_9
04-GG2-505_w_2	prezentacja	referat na podstawie studium konkretnych przypadków własnych	04-GG2-505_10, 04-GG2-505_11, 04-GG2-505_12, 04-GG2-505_2, 04-GG2-505_6, 04-GG2-505_7, 04-GG2-505_8

### 5. Rodzaje prowadzonych zajęć

kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
04-GG2-505_fs_1	wykład	Wykład obejmuje : Sprecyzowanie zagadnień waloryzacji przestrzeni w odniesieniu do wartości przyrodniczych. Motywów przypisywania wartości przyrodniczych przestrzeni, Analizę wybranych przypadków typowych i szczególnych. Wskazuje nowe tendencję w związku z nową sytuacją demograficzną, ekonomiczną i przystąpieniem do U E.	15	Studia literatury i przypadków wskazanych w trakcie wykładu.	40	04-GG2-505_w_1
04-GG2-505_fs_2	laboratorium	w trakcie laboratoriów: prezentacja studiów przypadków z terenu badań studenta.	15	przygotowanie laboratorium studia na przykładzie własnych przypadków	30	04-GG2-505_w_2