

1.	Field of study	Geography
2.	Academic year of entry	2014/2015 (winter term)
3.	Level of qualifications/degree	first-cycle studies
4.	Degree profile	general academic
5.	Mode of study	full-time

Module: Planowanie i gospodarka przestrzenna

Module code: 04-GF-S1-302

1. Number of the ECTS credits: 6

2. Learning outcomes of the module			
code	description	learning outcomes of the programme	level of competence (scale 1-5)
04-GG1-302_1	zna metody i narzędzia, w tym techniki pozyskiwania danych o środowisku oraz ma wiedzę w zakresie podstawowych technik i narzędzi badawczych stosowanych w zakresie planowania i gospodarki przestrzennej pozwalające opisać procesy i zachodzące między nimi relacje	KGG1_W02	4
04-GG1-302_2	w interpretacji zjawisk i procesów geograficznych opiera się na podstawach empirycznych, rozumiejąc w pełni znaczenie metod matematycznych i statystycznych	KGG1_W06	2
04-GG1-302_3	ma wiedzę o procesach zmian struktur i instytucji społecznych oraz ich elementach, o przyczynach, przebiegu, skali i konsekwencjach tych zmian oraz poglądach na temat struktur i instytucji społecznych, gospodarczych oraz rodzajów więzi społecznych i o ich historycznej ewolucji	KGG1_W07 KGG1_W17	3 3
04-GG1-302_4	rozumie związki między osiągnięciami nauk geograficznych a możliwościami ich wykorzystania w planowaniu i gospodarce przestrzennej z uwzględnieniem zasad zrównoważonego użytkowania różnorodności biologicznej	KGG1_W10	3
04-GG1-302_5	posiada umiejętność przygotowania typowych prac pisemnych, udokumentowanych opracowań oraz wystąpień ustnych, dotyczących zagadnień planowania przestrzennego i gospodarki przestrzennej	KGG1_U02	2
04-GG1-302_6	potrafi wykorzystać podstawową wiedzę teoretyczną i dostępne źródła informacji, w tym źródła elektroniczne, pozyskać dane w celu analizowania konkretnych procesów i zjawisk wykazując umiejętność poprawnego wnioskowania i prawidłowego interpretowania zjawisk społecznych, kulturowych, politycznych, prawnych czy ekonomicznych oraz właściwie analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i zjawisk	KGG1_U03 KGG1_U12 KGG1_U13	3 3 3
04-GG1-302_7	wykonuje proste ekspertyzy dotyczące planów zagospodarowania przestrzennego pod kierunkiem prowadzącego	KGG1_U07	3

3. Module description

Description	
--------------------	--

	<p>Na wykładach student poznaje: wiedzę z zakresu planowania i gospodarki przestrzennej umożliwiającą analizowanie rozwoju społeczno-ekonomicznego i zagospodarowania przestrzennego na różnych poziomach (lokalnym, regionalnym, krajowym), pozwalającą na ocenę uwarunkowań i skutków działalności społeczno-ekonomicznej oraz programowanie rozwoju i zagospodarowania przestrzennego.</p> <p>W laboratorium student nabywa umiejętności: praktycznego wykorzystania zdobytej wiedzy do analizy wybranych zagadnień, poznaje sposoby zapisu opracowań urbanistycznych, podstawowe dokumenty procesu planistycznego, przygotowuje wybrane elementy opracowania ekofizjograficznego i prognozy oddziaływania na środowisko Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego wybranej gminy.</p> <p>Podczas konsultacji rozwiązuje się problemy zaistniałe w trakcie zajęć laboratoryjnych.</p>
Prerequisites	

4. Assessment of the learning outcomes of the module			
code	type	description	learning outcomes of the module
04-GG1-302_w_1	Egzamin	weryfikacja wiedzy zdobytej przez studenta w trakcie wykładów, laboratoriów oraz samodzielnej pracy	04-GG1-302_1, 04-GG1-302_2, 04-GG1-302_3, 04-GG1-302_4, 04-GG1-302_5, 04-GG1-302_6, 04-GG1-302_7
04-GG1-302_w_2	Ocena ciągła	ocena ćwiczeń studentów wykonywanych podczas zajęć laboratoryjnych, weryfikacja kolejnych etapów przygotowania projektu (ekspertyzy)	04-GG1-302_1, 04-GG1-302_2, 04-GG1-302_3, 04-GG1-302_6, 04-GG1-302_7
04-GG1-302_w_3	projekt (ekspertyza)	ocena przygotowanego projektu (ekspertyzy) wybranych elementów opracowania ekofizjograficznego i/lub prognozy oddziaływania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na środowisko	04-GG1-302_1, 04-GG1-302_2, 04-GG1-302_3, 04-GG1-302_4, 04-GG1-302_5, 04-GG1-302_6, 04-GG1-302_7

5. Forms of teaching						
code	form of teaching			required hours of student's own work		assessment of the learning outcomes of the module
	type	description (including teaching methods)	number of hours	description	number of hours	
04-GG1-302_fs_1	lecture	wykład z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych	30	lektura uzupełniająca, przygotowanie do wykładów i egzaminu	50	04-GG1-302_w_1
04-GG1-302_fs_2	laboratory classes	zajęcia laboratoryjne – wykonanie w formie pisemnej ćwiczeń, ustna prezentacja i dyskusja nad uzyskanymi wynikami, przygotowywanie projektu (ekspertyzy)	30	analiza wykonywanych ćwiczeń, dokonywanie poprawek i uzupełnień, praca z internetowymi źródłami danych	70	04-GG1-302_w_2, 04-GG1-302_w_3