

1. Field of study	Geography
2. Faculty	Faculty of Natural Sciences
3. Academic year of entry	2019/2020 (winter term), 2020/2021 (winter term), 2021/2022 (winter term), 2022/2023 (winter term)
4. Level of qualifications/degree	first-cycle studies
5. Degree profile	general academic
6. Mode of study	full-time

Module: Geografia osadnictwa

Module code: 04-GF-S1-201

1. Number of the ECTS credits: 2

2. Learning outcomes of the module			
code	description	learning outcomes of the programme	level of competence (scale 1-5)
04-GF-S1-201_1	Student rozumie podstawowe zjawiska i procesy geograficzne, ma wiedzę o procesach zmian struktur i instytucji społecznych oraz ich elementów, o przyczynach, przebiegu, skali i konsekwencjach tych zmian i o poglądach na temat struktur i instytucji społecznych oraz rodzajów więzi społecznych i o ich historycznej ewolucji	KGG1_W01 KGG1_W02	5 4
04-GF-S1-201_2	Potrafi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role, potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy	KGG1_U01	5
04-GF-S1-201_3	Student potrafi wykorzystać podstawową wiedzę teoretyczną i dostępne źródła informacji, w tym źródła elektroniczne oraz pozyskać dane w celu analizowania konkretnych procesów i zjawisk wykazując umiejętność poprawnego wnioskowania, stosuje podstawowe metody statystyczne oraz algorytmy i techniki informatyczne do opisu zjawisk i analizy danych posiada umiejętność rozumienia i analizowania zjawisk społecznych	KGG1_U01	5

3. Module description

Description	Moduł Geografia osadnictwa przybliży studentowi problematykę osadnictwa wiejskiego i miejskiego w Polsce i na świecie. Definiuje pojęcia różnych form osadniczych, wyjaśnia czynniki kształtujące osadnictwo, charakteryzuje typy genetyczno-historyczne kształtów wsi, układy pól. Opisuje rozwój miast i kryteria ich wydzielenia. Wskazuje na rolę struktury funkcjonalnej w kształtowaniu jednostek osadniczych. Charakteryzuje strukturę przestrzenną według różnych kryteriów, wskazując na główne typy modeli przestrzennych miast. Opisuje zagadnienie urbanizacji w różnej skali przestrzennej, uwzględniając jej fazy rozwoju i różne aspekty. Przybliży studentom podstawowe teorie z zakresu osadnictwa, porusza zagadnienie sieci osadniczej.
Prerequisites	

4. Assessment of the learning outcomes of the module			
code	type	description	learning outcomes of the module
04-GF-S1-201_w_1	Egzamin pisemny	Weryfikacja wiedzy i rozumienia zjawisk, procesów z zakresu osadnictwa w Polsce i na świecie w oparciu o treść wykładów i wskazaną w sylabusie literaturę przedmiotu.	04-GF-S1-201_1, 04-GF-S1-201_2, 04-GF-S1-201_3
04-GF-S1-201_w_2	Kolokwium zaliczeniowe	Weryfikacja wiedzy w oparciu o przerobione treści na laboratoriach oraz na podstawie zadanej literatury przedmiotu	04-GF-S1-201_1, 04-GF-S1-201_2, 04-GF-S1-201_3
04-GF-S1-201_w_3	Referat lub prezentacja na laboratorium	Ocena czytelności przedstawionych przez studenta zadanych treści problemowych oraz ocena formułowania własnych wniosków	04-GF-S1-201_1, 04-GF-S1-201_2, 04-GF-S1-201_3

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-GF-S1-201_fs_1	lecture	Wykład w formie prezentacji multimedialnej	30	Praca z literaturą przedmiotu	20	04-GF-S1-201_w_1
04-GF-S1-201_fs_2	laboratory classes	Ćwiczenia w sali, praca z mapą, analiza materiału statystycznego, kartograficznego, faktograficznego prezentacja multimedialna, dyskusja w grupie. Poglądowe ćwiczenie w terenie lub zebranie i przeanalizowanie materiału zebranego w terenie	15	Przygotowanie się do laboratorium, prezentacji, przygotowanie danych do przeprowadzanego tematu, wyrysowanie rycin, przygotowanie tabel, analiza zadanego problemu badawczego, przygotowanie ustnej wypowiedzi Wyjście w teren w celu zebrania materiału do projektu	25	04-GF-S1-201_w_2, 04-GF-S1-201_w_3