

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>geografia</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2015/2016 (semestr zimowy), 2016/2017 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Geografia ekonomiczna

**Kod modułu:** 04-GF-S1-209

**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-GG1S-209_1	ma podstawową wiedzę z zakresu geografii ekonomicznej i jej miejscu w systemie nauk oraz najważniejszych problemach naukowych; rozumie związki między osiągnięciami nauk geograficznych i możliwościami wykorzystania wiedzy w życiu społeczno-gospodarczym z uwzględnieniem zrównoważonego użytkowania i zachowania różnorodności biologicznej	KGG1_W01 KGG1_W10	2 2
04-GG1S-209_2	ma podstawową wiedzę o różnych rodzajach struktur politycznych i ekonomicznych oraz instytucji społecznych, które mają wpływ a rozmiary i efektywność działalności gospodarczej; posiada wiedzę na temat norm i reguł prawno-organizacyjnych w życiu gospodarczym oraz rządzących nimi prawidłowościach, źródłach, naturze i sposobach działania, które kształtują przestrzenne rozmieszczenie różnych sfer działalności gospodarczej człowieka	KGG1_W12 KGG1_W15	4 4
04-GG1S-209_3	potrafi prawidłowo interpretować zjawiska społeczne, polityczne i ekonomiczne; potrafi właściwie analizować przyczyny i przebieg określonych procesów i zjawisk społeczno-gospodarczych	KGG1_U12 KGG1_U13	4 4
04-GG1S-209_4	wykorzystuje dostępne źródła informacji, w tym źródła elektroniczne oraz wykonuje zleczone proste zadania badawcze pod kierunkiem opiekuna naukowego; stosuje podstawowe metody statystyczne oraz algorytmy i techniki informatyczne do analizy danych statystycznych i opisu zjawisk przestrzennych	KGG1_U06 KGG1_U07 KGG1_U08	2 2 2
04-GG1S-209_5	zna metody i sposoby, w tym techniki pozyskiwania danych o działalności gospodarczej oraz ma wiedzę w zakresie podstawowych technik i narzędzi badawczych stosowanych w naukach geograficznych pozwalających opisać procesy i zachodzące między nimi relacje; potrafi wykorzystać podstawową wiedzę teoretyczną i dostępne źródła informacji, w tym źródła elektroniczne oraz pozyskać dane w celu analizy konkretnych procesów i zjawisk ekonomicznych oraz wykazuje umiejętności w zakresie poprawnego formułowania prawidłowości w różnych zakresach przestrzennych (region, Polska, świat)	KGG1_U03 KGG1_W02	2 2
04-GG1S-209_6	ma wiedzę o normach i regułach organizujących struktury i instytucje społeczne, gospodarcze i rządzących nimi prawidłowościach oraz o ich źródłach, naturze, zmianach i sposobach działania	KGG1_W15	3

3. Opis modułu	
<b>Opis</b>	Moduł geografia ekonomiczna ma umożliwić opanowanie pojęć dotyczących różnych rodzajów działalności gospodarczej oraz nabycie umiejętności w zakresie przetwarzania danych statystycznych i analizy procesów gospodarczych w przestrzeni geograficznej. Podstawowe informacje obejmują zapoznanie się z przedmiotową literaturą i materiałami źródłowymi oraz metodami analizy przestrzennego zróżnicowania działalności gospodarczych. Student zdobywa informacje z zakresu podstaw przyrodniczych i warunków społeczno-ekonomicznych rozwoju rolnictwa w różnych częściach świata, w tym zwłaszcza użytkowania ziemi, systemów rolnictwa oraz gospodarki żywnościowej. Kolejny składnik modułu obejmuje procesy industrializacji, w tym czynniki lokalizacji oraz problematykę restrukturyzacji przemysłu, a także charakterystykę wybranych działów przemysłu (energetyka, przemysł wysokich technologii). Zrozumienie współczesnych przemian gospodarczych umożliwia studentowi wiedza dotycząca roli i znaczenia szeroko rozumianego sektora usług w gospodarce. Istotne pod względem metodycznym są lokalne i regionalne aspekty lokalizacji usług, rozwój sieci transportowych oraz walory, problematyka zagospodarowania i rozwoju ruchu turystycznego.
<b>Wymagania wstępne</b>	Wiedza z zakresu „Podstaw geografii społeczno-ekonomicznej” oraz „Podstaw geografii fizycznej”

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
04-GG1-209_w_1	egzamin pisemny	sprawdzenie poziomu przyswojenia informacji i wiedzy przekazanych na wykładach oraz studiowania wskazanej w sylabusie przedmiotowej literatury	04-GG1S-209_1, 04-GG1S-209_2
04-GG1-209_w_2	prezentacja ustna referatu lub dyskusja w grupie	krytyczna ocena i weryfikacja wiedzy w zakresie przebiegu procesów i zjawisk gospodarczych na świecie, w kraju i w skali lokalnej; prezentacja argumentów oraz formułowanie sądów i wniosków dotyczących dynamiki zjawisk ekonomicznych	04-GG1S-209_3
04-GG1-209_w_3	pisemne prace kontrolne	gromadzi i przetwarza informacje stosując właściwe metody analizy statystycznej i prezentacji kartograficznej; formułuje wnioski dotyczące przestrzennego rozmieszczenia zjawisk ekonomicznych oraz procesów rozwojowych	04-GG1S-209_4, 04-GG1S-209_5, 04-GG1S-209_6

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-GG1-209_fs_1	wykład	wyjaśnienie podstawowych zagadnień związanych z rozmieszczeniem i funkcjonowaniem różnych rodzajów działalności gospodarczej	30	przyswojenie wiedzy przekazanej na wykładach oraz studiowanie wskazanej w sylabusie literatury	30	04-GG1-209_w_1
04-GG1-209_fs_2	laboratorium	dyskusja w celu kształcenia umiejętności rozumienia ekonomicznych pojęć i ocen problemów oraz rzeczowej prezentacji własnych poglądów; przedstawienie referatu oraz dyskusja na określony temat	21	praca z podręcznikiem oraz lekturą wskazanych tekstów celem przygotowania się do aktywnego uczestnictwa w zajęciach	15	04-GG1-209_w_2
04-GG1-209_fs_3	laboratorium	wykorzystanie dostępnych źródeł informacji statystycznych oraz ich przetworzenie za pomocą wybranych metod analitycznych	24	wykonanie w semestrze pisemnych prac kontrolnych z wykorzystaniem metod naukowej analizy oraz opisem zjawisk i formułowaniem wniosków	10	04-GG1-209_w_3