

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

Moduł kształcenia: Moduł fakultatywny IV - Zjawiska ekstremalne, zagrożenia i problemy współczesnego świata

Kod modułu: 04-GF-S1-311

1. Liczba punktów ECTS: 5

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
04-GG1-311_1	Student rozumie podstawowe zjawiska i procesy prowadzące do zdarzeń ekstremalnych, oraz potrafi je interpretować w odniesieniu do zagrożeń środowiska naturalnego, człowieka i jego wytworów.	KGG1_W05	5
		KGG1_W06	5
04-GG1-311_2	Student rozumie rolę człowieka jako istotnego czynnika modyfikującego środowisko naturalne oraz dostrzega zagrożenia i zyski z tego płynące. Potrafi ocenić możliwości gospodarowania zasobami środowiska ze szczególnym uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju.	KGG1_W05	5
		KGG1_W08	5
04-GG1-311_3	Student ma wiedzę na temat podstawowych polityczno-ekonomicznych struktur międzynarodowych, zasad ich działania oraz problemy społeczno-ekonomiczne występujące w ramach tych struktur i ich konsekwencje.	KGG1_U12	3
		KGG1_W12	3
		KGG1_W13	3
		KGG1_W14	3
		KGG1_W15	3
		KGG1_W16	3
04-GG1-311_4	Student ma wiedzę na temat gospodarczych i społecznych aspektów warunków życia i rozwoju społeczeństwa.	KGG1_U12	3
		KGG1_W14	3
		KGG1_W16	3

3. Opis modułu

Opis	Moduł fakultatywny: „Zjawiska ekstremalne, zagrożenia i problemy współczesnego świata” ma umożliwić studentom zapoznanie się ze wzajemnymi relacjami pomiędzy procesami naturalnymi i z rolą człowieka w kształtowaniu środowiska. Wskazuje na zagrożenia często przybierające charakter ekstremalny wynikające ze współczesnych zmian środowiska. Zapoznaje z antropogenicznymi skutkami ingerencji w geokosystemy oraz formami
-------------	--

	ochrony i przeciwdziałania niepożądanym skutkom. Przekazuje wiedzę o funkcjonowaniu polityczno-ekonomicznych struktur międzynarodowych, korzyściach i zagrożeniach społecznych z tego płynących. Zapoznaje ze współczesnymi kierunkami rozwoju geografii społeczno-ekonomicznej oraz rozwojem nowych przestrzeni przemysłowych.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
04-GG1-311_w_1	Test zaliczeniowy	Weryfikacja wiedzy w oparciu o treść wykładów i zawarty w sylabusie spis literatury	04-GG1-311_1, 04-GG1-311_2, 04-GG1-311_3, 04-GG1-311_4

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-GG1-311_fs_1	wykład	Wykład wprowadzający w zagadnienia z zakresu: ekstremalnych zdarzeń hydroklimatycznych i geomorfologicznych, naturalnych i antropogenicznych zmian klimatu oraz ich skutków dla biosfery, hydrosfery, litosfery i kriosfery; społeczno-ekonomicznych aspektów funkcjonowania struktur międzynarodowych i przestrzeni przemysłowych. Wykład prowadzony z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych.	60	Lektura uzupełniająca oraz wykorzystanie elektronicznych źródeł informacji.	65	04-GG1-311_w_1