

1.	Nazwa kierunku	geologia
2.	Wydział	Wydział Nauk Przyrodniczych
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Język obcy 2

Kod modułu: 1GE-176

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
1GE-176-1	znajomość nazewnictwa w j. angielskim skał magmowych oraz słownictwa w dziedzinie geochemii, mineralogii i geologii historycznej	1GE_U3	3
1GE-176-2	umiejętność czytania, rozumienia i tłumaczenia tekstów geochemicznych, mineralogicznych i z geologii historycznej	1GE_U5	5
1GE-176-3	Umiejętność samodzielnego scharakteryzowania głównych typów skał magmowych w języku angielskim	1GE_U5	5
1GE-176-4	umiejętność przygotowania pisemnego opracowania wybranego tematu w dziedzinie nauk przyrodniczych oraz historii w języku angielskim	1GE_U5	5
1GE-176-5	umiejętność przygotowania ustnej prezentacji w języku angielskim wybranego tematu w dziedzinie nauk przyrodniczych	1GE_U4 1GE_U5	3 5
1GE-176-6	zdolność do pracy w grupie	1GE_U7	5
1GE-176-7	właściwie wykorzystuje literaturę fachową w języku polskim i obcym	1GE_K3	3

3. Opis modułu	
Opis	Moduł Język Angielski 2 obejmuje poznanie słownictwa i struktur językowych stosowanych w naukach o Ziemi. Student zostanie zapoznany z tekstami z dziedziny geochemii i mineralogii w tym języku, opisami skał magmowych i procesów ich powstawania, a także ćwiczeniami gramatycznymi
Wymagania wstępne	Znajomość języka angielskiego na poziomie podstawowym i geologii ogólnej

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
01GE-176-w-3	ustna prezentacja	przygotowanie ustnej prezentacji w j. angielskim wybranego przez studenta zagadnienia z powyższych dziedzin	1GE-176-5, 1GE-176-6, 1GE-176-7
1GE-176-w-1	testy pisemne	weryfikacja wiedzy i umiejętności nabytych podczas ćwiczeń	1GE-176-1, 1GE-176-2, 1GE-176-3
1GE-176-w-2	praca pisemna	przygotowanie pracy pisemnej w j. angielskim na dowolny wybrany przez studenta temat, z dziedziny nauk przyrodniczych oraz historii	1GE-176-3, 1GE-176-4

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
1GE-176-fs-1	ćwiczenia	czytanie i tłumaczenie tekstów fachowych z dziedziny nauk o Ziemi, tworzenie opisów zjawisk geochemicznych, opisów minerałów oraz skał magmowych, ćwiczenia gramatyczne	30	praca ze słownikiem i wybraną literaturą, przygotowanie pracy pisemnej i prezentacji ustnej	30	01GE-176-w-3, 1GE-176-w-1, 1GE-176-w-2