

1.	Nazwa kierunku	inżynieria zagrożeń środowiskowych
2.	Cykl rozpoczęcia	2015/2016 (semestr zimowy), 2016/2017 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Język obcy

Kod modułu: 04-IZ-S1-15-107

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
04-IZ-S1-15-107_1	Zna podstawowe słownictwo w języku angielskim z dziedziny geologii i geografii ogólnej tektoniki, paleontologii i geologii historycznej.	KIZ1_U03 KIZ1_W05	4 2
04-IZ-S1-15-107_2	Umie czytać, rozumieć i tłumaczyć teksty z geologii i geografii ogólnej, tektoniki, paleontologii i geologii historycznej.	KIZ1_U03	3
04-IZ-S1-15-107_3	Umie samodzielnie pisać proste definicje i opisy zjawisk geologicznych.	KIZ1_U02	3
04-IZ-S1-15-107_4	Umie przygotować pisemne opracowanie dowolnego tematu w języku angielskim.	KIZ1_U02	3
04-IZ-S1-15-107_5	Umie przygotować ustną prezentację w języku angielskim na dowolny temat.	KIZ1_U02	3
04-IZ-S1-15-107_6	Ma zdolność do współpracy w zespole.	KIZ1_K02	2
04-IZ-S1-15-107_7	Właściwie wykorzystuje literaturę fachową w języku angielskim.	KIZ1_U03	2

3. Opis modułu	
Opis	<p>Moduł Język Angielski 1 obejmuje poznanie słownictwa i struktur językowych stosowanych w naukach ścisłych, ze szczególnym naciskiem na nauki o Ziemi.</p> <p>Student zostanie zapoznany z tekstami z dziedziny astronomii, geologii ogólnej oraz tektoniki płyt w tym języku, problemami związanymi z tłumaczeniem tekstów naukowych oraz strukturami gramatycznymi powszechnie pojawiającymi się w takich tekstach.</p>

Wymagania wstępne	Znajomość języka angielskiego na poziomie podstawowym, student przed zalogowaniem na zajęcia realizuje test poziomujący, na podstawie którego zostanie przydzielony do grupy o poziomie zaawansowania odpowiadającym jego znajomości języka.
--------------------------	--

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
04-IZ-S1-15-107_w_1	Testy pisemne	Weryfikacja wiedzy i umiejętności nabytych podczas ćwiczeń.	04-IZ-S1-15-107_1, 04-IZ-S1-15-107_2
04-IZ-S1-15-107_w_2	Praca pisemna	Przygotowanie pracy pisemnej w j. angielskim na dowolny wybrany przez studenta temat, z dowolnej dziedziny.	04-IZ-S1-15-107_1, 04-IZ-S1-15-107_2, 04-IZ-S1-15-107_3, 04-IZ-S1-15-107_4
04-IZ-S1-15-107_w_3	Prezentacja ustna	Przygotowanie ustnej prezentacji w j. angielskim wybranego przez studenta zagadnienia.	04-IZ-S1-15-107_3, 04-IZ-S1-15-107_5, 04-IZ-S1-15-107_6, 04-IZ-S1-15-107_7

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-IZ-S1-15-107_fs_1	ćwiczenia	Czytanie i tłumaczenie tekstów fachowych z dziedziny nauk o Ziemi, pisanie definicji i opisów zjawisk geologicznych, ćwiczenia gramatyczne.	30	Praca ze słownikiem i wybraną literaturą, przygotowanie pracy pisemnej i prezentacji ustnej.	20	04-IZ-S1-15-107_w_1, 04-IZ-S1-15-107_w_2, 04-IZ-S1-15-107_w_3