

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>inżynieria zagrożeń środowiskowych</b>
2.	Wydział	Wydział Nauk Przyrodniczych
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy), 2020/2021 (semestr zimowy), 2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Język obcy

**Kod modułu:** 04-IZ-S1-15-160

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
04-IZ-S1-15-160_1	Ma umiejętności w posługiwaniu się językiem obcym w zakresie nauk społecznych i przyrodniczych, które odpowiadają poziomowi B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.	KIZ1_U04	3
04-IZ-S1-15-160_2	Rozumie literaturę z zakresu nauk przyrodniczych w języku polskim; czyta ze zrozumieniem nieskomplikowane teksty naukowe w języku obcym oraz wykorzystuje język naukowy w podejmowanych dyskursach ze specjalistami pokrewnych dyscyplin na poziomie średnio zaawansowanym.	KIZ1_U03 KIZ1_U04	5 3
04-IZ-S1-15-160_3	Posiada umiejętność przygotowania udokumentowanych opracowań i prac pisemnych oraz wystąpień ustnych w języku polskim i obcym, a dotyczących zagadnień szczegółowych z zakresu studiów regionalnych, z wykorzystaniem podstawowych ujęć teoretycznych i źródeł.	KIZ1_U03	5

3. Opis modułu	
<b>Opis</b>	Moduł ma na celu rozwijanie komunikacyjnych kompetencji językowych w zakresie działań językowych (czytanie, słuchanie, mówienie, pisanie, interakcja) z uwzględnieniem niezbędnych strategii językowych w zakresie języka obcego ogólnego w stopniu pogłębionym oraz specjalistycznego w ściśle określonym zakresie nauk. Moduł rozwija umiejętność samodzielnego uczenia się, zdobywania wiedzy oraz pracy w zespole i skutecznego porozumiewania się ze specjalistami z dziedziny nauk o regionie oraz odbiorcami spoza grona specjalistów.
<b>Wymagania wstępne</b>	Wymagana znajomość języka obcego zdobyta na dotychczasowych etapach kształcenia

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
04-IZ-S1-15-160_w	Kolokwium pisemne	Okresowe i całościowe pisemne sprawdzanie kompetencji językowych nabytych w trakcie zajęć i w ramach pracy własnej, z uwzględnieniem aktywności na zajęciach.	

_1			04-IZ-S1-15-160_1, 04-IZ-S1-15-160_2, 04-IZ-S1-15-160_3
----	--	--	---

### 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	
04-IZ-S1-15-160_fs_1	ćwiczenia	Ćwiczenia przedmiotowe przy zastosowaniu komunikacyjnej metody nauczania, z elementami dyskusji, z pisemną lub ustną informacją zwrotną, z udziałem pracy własnej studenta. Ćwiczenia prowadzone są z wykorzystaniem metody aktywizującej (w tym np. projektowej) oraz metod i technik kształcenia na odległość a także z zastosowaniem TIK.	30	Praca na platformie e-learningowej. Praca z podręcznikiem, słownikiem, książką ćwiczeń, literaturą, źródłami internetowymi. Przystawianie i utrwalanie kompetencji językowych nabytych w trakcie zajęć. Przygotowywanie form ustnych i pisemnych (na przykład raport, projekt, prezentacja).	20	04-IZ-S1-15-160_w_1