

Rok akademicki:	od 2018/2019	Grupa przedmiotów:		Numer katalogowy:	
-----------------	--------------	--------------------	--	-------------------	--

Nazwa przedmiotu:	język obcy – angielski I			ECTS	2
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski:	English as a foreign language I				
Kierunek studiów:	Inżynieria Środowiska				
Koordynator przedmiotu:	mgr Elżbieta Smol				
Prowadzący zajęcia:	lektorzy Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych SGGW				
Jednostka realizująca:	Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych SGGW				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany:	Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska				
Status przedmiotu:	a) przedmiot ogólny	b) studia II stopnia rok I	c) niestacjonarne		
Cykl dydaktyczny:	semestr 2	Jęz. wykładowy: angielski			
Założenia i cele przedmiotu:	Opanowanie języka obcego specjalistycznego na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, efektywne posługiwanie się językiem obcym w obszarze kierunku studiów w zakresie czterech sprawności (słuchanie, mówienie, pisanie i czytanie) w komunikacji zawodowej i naukowej.				
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	ćwiczenia audytorjne 24 godziny				
Metody dydaktyczne:	ćwiczenia językowe wykonywane w parach i grupach, dyskusja, symulacja, rozwiązywanie problemu, studium przypadku				
Pełny opis przedmiotu ¹⁾ :	Słownictwo z zakresu języka specjalistycznego dla kierunku studiów. Funkcje językowe: opisywanie zjawisk, procesów, procedur, prowadzenie korespondencji, wywiadu, dyskusji, sporządzanie notatek, przygotowanie i wygłaszanie prezentacji. Leksyka: rozwijanie i prawidłowe użycie specjalistycznego zasobu językowego. Ćwiczenie komunikacji ustnej i pisemnej.				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające):	Egzamin końcowy z języka obcego na poziomie B2 lub wyższym.				
Założenia wstępne:	Znajomość przedmiotowego języka obcego ogólnego na poziomie B2 lub wyższym Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego				
Efekty kształcenia:	01 – rozumie specjalistyczne wypowiedzi obcojęzycznych na poziomie B2+ związane z kierunkiem studiów 02 – potrafi wygłosić prezentację na temat specjalistyczny związany z kierunkiem studiów na poziomie B2+ 03 – rozumie opracowania, artykuły, dokumenty i korespondencję związane z kierunkiem studiów na poziomie B2+ 04 – potrafi sporządzić tekst pisemny na temat związany z kierunkiem studiów na poziomie B2+ 05 – zna słownictwo i struktury potrzebne do osiągnięcia powyższych efektów				
Sposób weryfikacji efektów kształcenia:	Efekty 01 – 05: ocena bieżąca i kolokwium / praca pisemna / prezentacja na zajęciach ćwiczeniowych				
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia:	pisemne kolokwium / praca pisemna / zarys prezentacji				
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	ocena bieżąca 30%, kolokwium / praca pisemna / prezentacja 70%				
Miejsce realizacji zajęć:	sala dydaktyczna SPNJO				
Literatura podstawowa i uzupełniająca:	1. Wybrane materiały i artykuły z prasy i portali o tematyce specjalistycznej związanej z kierunkiem studiów. 2. Hewings Martin, Advanced Grammar in Use, Cambridge University Press 3. Longman Dictionary of Contemporary English, Pearson 2014				
UWAGI:					

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot: język obcy – angielski

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia	45 h 2,0 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	37 h 2,0 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.:	42 h 2,0 ECTS

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot: język obcy – angielski

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia	Ćwiczenia audytoryjne Udział w konsultacjach Przygotowanie prezentacji Przygotowanie do sprawdzianów Razem	30 h 7 h 5 h 3 h 45 h 2,0 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	Ćwiczenia audytoryjne Udział w konsultacjach Razem	30 h 7 h 37 h 2,0 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.:	Ćwiczenia audytoryjne Przygotowanie prezentacji Udział w konsultacjach Razem	30 h 5 h 7 h 42 h 2,0 ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia z efektami przedmiotu ²⁶⁾ Tu proszę wpisać nazwę przedmiotu

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01	rozumie specjalistyczne wypowiedzi obcojęzycznych na poziomie B2+ związane z kierunkiem studiów	K_K06, K_U01, K_U02, K_U03
02	potrafi wygłosić prezentację na temat specjalistyczny związany z kierunkiem studiów na poziomie B2+	K_K06, K_U01, K_U02, K_U03
03	rozumie opracowania, artykuły, dokumenty i korespondencję związane z kierunkiem studiów na poziomie B2+	K_K06, K_U01, K_U02, K_U03
04	potrafi sporządzić tekst pisemny na temat związany z kierunkiem studiów na poziomie B2+	K_K06, K_U01, K_U02, K_U03
05	zna słownictwo i struktury potrzebne do osiągnięcia powyższych efektów	K_K06, K_U01, K_U02, K_U03