

## SYLABUS

Nazwa przedmiotu/modułu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów na kierunku) Język obcy – Język angielski			Liczba punktów ECTS <b>2</b>
Nazwa przedmiotu/modułu w j. angielskim English language course			
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot/moduł (instytut/katedra) Studium Języków Obcych			
Kierownik przedmiotu/modułu mgr Anna Binczarowska			
Kierunek studiów GOSPODARKA PRZESTRZENNA	Poziom Studia I stopnia	Profil ogólno- akademicki	Semestr st. 2
Specjalność		Specjalizacja magisterska	
<b>RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY</b> (zajęcia zorganizowane i praca własna studenta)			
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: stacjonarne	
- wykłady		- wykłady	
- ćwiczenia ...	24	- ćwiczenia ...	
- inne z udziałem nauczyciela	2	- inne z udziałem nauczyciela	
-		-	
-		-	
- praca własna studenta	24	- praca własna studenta	
Łączna liczba godzin:		50	Łączna liczba godzin:
<b>CEL PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>			
Opanowanie języka na poziomie B2 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, osiągnięcie niezależności językowej umożliwiającej efektywne posługiwanie się językiem obcym w zakresie czterech sprawności (słuchanie, mówienie, pisanie, czytanie) w komunikacji zawodowej i naukowej, z uwzględnieniem języka specjalistycznego z zakresu Gospodarki Przestrzennej.			
<b>METODY DYDAKTYCZNE</b>			
Metoda komunikacyjna w oparciu o różnego rodzaju media. Metody podające, problemowe, eksponujące, praktyczne, kontroli i oceny. Praca w parach i grupach, dyskusje, symulacje, rozwiązywanie problemów, studium przypadku. Praca z najnowszymi materiałami dydaktycznymi; nacisk na autonomię w uczeniu się. Projekty. Dopuszcza się wykorzystanie systemów i metod kształcenia na odległość (on-line).			
<b>ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>			Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
Wiedza	Absolwent: E1 zna terminologię (pojęcia, definicje) odnośnie podstawowych zagadnień kierunkowych dotyczących Gospodarki Przestrzennej E2 ma wiedzę językową umożliwiającą opisanie zakresu swojego kierunku E3 ma wiedzę językową umożliwiającą komunikowanie się w języku ogólnym i specjalistycznym z zakresu Gospodarki Przestrzennej		
Umiejętności	Absolwent potrafi: E4 posługiwać się językiem angielskim na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego w środowisku ogólnoakademickim, oraz zawodowym wykorzystując w tym celu odpowiednie struktury gramatyczno-leksykalne		GP1A_U09 GP1A_U10 GP1A_U17 GP1A_U18 GP1A_U19 GP1A_U20 GP1A_U21
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E5 uczenia się przez całe życie E6 rozumienia wagi swoich wypowiedzi, interpretacji rzeczywistości społecznej w kategoriach interesów różnych grup E7 krytycznej oceny posiadanej wiedzy i obieranych treści E8 pracy i współpracy w zespole		GP1_K03 GP1_K05 GP1_K06
<b>Metody weryfikacji efektów uczenia się</b> kolokwia pisemne, wypowiedzi ustne, praca w parach i w zespole, aktywność na zajęciach			Symbole efektów przedmiotowych  E1 -E8

## TREŚCI KSZTAŁCENIA

Terminologia ogólnoakademicka.

Zagadnienia ogólnoprzyrodnicze i ekologiczne związane ze studiowanym kierunkiem, ochrona przyrody w Polsce i na świecie,

### Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu/modułu

Ocena z zaliczenia ćwiczeń

Procentowy udział  
w końcowej ocenie  
100%

### WYKAZ LITERATURY (do wyboru)

Virginia Evans, Jenny Dooley, Ellen Blum, Environmental Science, Express Publishing, 2019

Kelly Keith, Science, Macmillan Publishers, 2012

Kelly Keith, Geography, Macmillan Publishers, 2009

Czasopisma i materiały dostępne online (przykładowo): <https://www.britannica.com>; <https://theconversation.com>;  
<https://www.pbslearningmedia.org/>;

## SYLABUS

Nazwa przedmiotu/modułu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów na kierunku) Język obcy – Język angielski			Liczba punktów ECTS <b>2</b>		
Nazwa przedmiotu/modułu w j. angielskim English language course					
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot/moduł (instytut/katedra) Studium Języków Obcych					
Kierownik przedmiotu/modułu mgr Anna Binczarowska					
Kierunek studiów GOSPODARKA PRZESTRZENNA		Poziom Studia I stopnia	Profil ogólno- akademicki	Semestr st. 3	
Specjalność		Specjalizacja magisterska			
<b>RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY</b> (zajęcia zorganizowane i praca własna studenta)					
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: stacjonarne			
- wykłady		- wykłady			
- ćwiczenia ...	26	- ćwiczenia ...			
- inne z udziałem nauczyciela	2	- inne z udziałem nauczyciela			
-		-			
-		-			
- praca własna studenta	22	- praca własna studenta			
Łączna liczba godzin:		50	Łączna liczba godzin:		
<b>CEL PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>					
Opanowanie języka na poziomie B2 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, osiągnięcie niezależności językowej umożliwiającej efektywne posługiwanie się językiem obcym w zakresie czterech sprawności (słuchanie, mówienie, pisanie, czytanie) w komunikacji zawodowej i naukowej, z uwzględnieniem języka specjalistycznego z zakresu Gospodarki Przestrzennej.					
<b>METODY DYDAKTYCZNE</b>					
Metoda komunikacyjna w oparciu o różnego rodzaju media. Metody podające, problemowe, eksponujące, praktyczne, kontroli i oceny. Praca w parach i grupach, dyskusje, symulacje, rozwiązywanie problemów, studium przypadku. Praca z najnowszymi materiałami dydaktycznymi; nacisk na autonomię w uczeniu się. Projekty. Dopuszcza się wykorzystanie systemów i metod kształcenia na odległość (on-line).					
<b>ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>				Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	
Wiedza	Absolwent: E1 zna terminologię (pojęcia, definicje) odnośnie podstawowych zagadnień kierunkowych z zakresu Gospodarki Przestrzennej E2 ma wiedzę językową umożliwiającą opisanie zakresu swojego kierunku E3 ma wiedzę językową umożliwiającą komunikowanie się w języku ogólnym i specjalistycznym z zakresu Gospodarki Przestrzennej				
Umiejętności	Absolwent potrafi: E4 posługiwać się językiem angielskim na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego w zakresie terminologii specjalistycznej dotyczącej kierunku studiów. Absolwent pogłębia strukturę leksykalno-gramatyczne wykorzystywane do pracy z tekstem fachowym. Potrafi interpretować dane przedstawione na wykresie/diagramie			GP1A_U09 GP1A_U10 GP1A_U17 GP1A_U18 GP1A_U19 GP1A_U20 GP1A_U21	
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E5 uczenia się przez całe życie E6 rozumienia wagi swoich wypowiedzi, interpretacji rzeczywistości społecznej w kategoriach interesów różnych grup E7 krytycznej oceny posiadanej wiedzy i obserwowanych treści E8 pracy i współpracy w zespole			GP1_K03 GP1_K05 GP1_K06	
<b>Metody weryfikacji efektów uczenia się</b> kolokwia pisemne, wypowiedzi ustne, praca w parach i w zespole, aktywność na zajęciach				Symbole efektów przedmiotowych  E1-E8	

### TREŚCI KSZTAŁCENIA

Praca z tekstami i dokumentami autentycznymi dotyczącymi następujących zagadnień (przykładowo): elementy topograficzne terenu: rzeźba terenu, infrastruktura techniczna i komunikacyjna, szata roślinna, wody powierzchniowe i podziemne, infrastruktura wodna, miasta, wsie, osady, kolonie, orientacja w terenie, budownictwo - podstawowe pojęcia, elementy budynku, budownictwo ziemne i drogowe, podstawy gospodarki przestrzennej

#### Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu/modułu

Ocena z zaliczenia ćwiczeń

Procentowy udział  
w końcowej ocenie  
100%

#### WYKAZ LITERATURY (do wyboru)

Virginia Evans, Jenny Dooley, Kenneth Rogers, Environmental Engineering, Express Publishing, 2013

Virginia Evans, Jenny Dooley, Ellen Blum, Environmental Science, Express Publishing, 2013

Czasopisma i materiały branżowe dostępne online: <https://www.britannica.com>; <https://theconversation.com>;  
<https://www.intechopen.com/>; <https://www.oercommons.org/>; <https://open.umn.edu/opentextbooks/>;  
<https://www.academia.edu/>

## SYLABUS

Nazwa przedmiotu/modułu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów na kierunku) Język obcy – Język angielski			Liczba punktów ECTS 2	
Nazwa przedmiotu/modułu w j. angielskim English language course				
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot/moduł (instytut/katedra) Studium Języków Obcych				
Kierownik przedmiotu/modułu mgr Anna Binczarowska				
Kierunek studiów GOSPODARKA PRZESTRZENNA		Poziom Studia I stopnia	Profil ogólno- akademicki	Semestr st. 4
Specjalność		Specjalizacja magisterska		
<b>RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY</b> (zajęcia zorganizowane i praca własna studenta)				
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: stacjonarne		
- wykłady		- wykłady		
- ćwiczenia ...	26	- ćwiczenia ...		
- inne z udziałem nauczyciela	2	- inne z udziałem nauczyciela		
-		-		
-		-		
- praca własna studenta	22	- praca własna studenta		
Łączna liczba godzin:		50	Łączna liczba godzin:	
<b>CEL PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>				
Opanowanie języka na poziomie B2 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, osiągnięcie niezależności językowej umożliwiającej efektywne posługiwanie się językiem obcym w zakresie czterech sprawności (słuchanie, mówienie, pisanie, czytanie) w komunikacji zawodowej i naukowej, z uwzględnieniem języka specjalistycznego z zakresu Gospodarki Przestrzennej.				
<b>METODY DYDAKTYCZNE</b>				
Metoda komunikacyjna w oparciu o różnego rodzaju media. Metody podające, problemowe, eksponujące, praktyczne, kontroli i oceny. Praca w parach i grupach, dyskusje, symulacje, rozwiązywanie problemów, studium przypadku. Praca z najnowszymi materiałami dydaktycznymi; nacisk na autonomię w uczeniu się. Projekty. Dopuszcza się wykorzystanie systemów i metod kształcenia na odległość (on-line).				
<b>ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>				Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
Wiedza	Absolwent: E1 zna terminologię (pojęcia, definicje) odnośnie podstawowych zagadnień kierunkowych z zakresu Gospodarki Przestrzennej E2 ma wiedzę językową umożliwiającą opisanie zakresu swojego kierunku E3 ma wiedzę językową umożliwiającą komunikowanie się w języku ogólnym			
Umiejętności	Absolwent potrafi: E4 posługiwać się językiem angielskim na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego w zakresie terminologii specjalistycznej dotyczącej kierunku studiów. Absolwent pogłębia struktury leksykalno-gramatyczne wykorzystywane do pracy z tekstem fachowym. Potrafi znaleźć i samodzielnie opracować tekst specjalistyczny w ramach pracy własnej.			GP1A_U09 GP1A_U10 GP1A_U17 GP1A_U18 GP1A_U19 GP1A_U20 GP1A_U21
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E5 uczenia się przez całe życie E6 rozumienia wagi swoich wypowiedzi, interpretacji rzeczywistości społecznej w kategoriach interesów różnych grup E7 dostrzegania podobieństw i różnic między kulturami E8 pracy w zespole			GP1_K03 GP1_K05 GP1_K06

<b>Metody weryfikacji efektów uczenia się</b> kolokwia pisemne, wypowiedzi ustne, praca w parach i w zespole, aktywność na zajęciach,	Symbole efektów przedmiotowych  E1 -E8
<p style="text-align: center;"><b>TREŚCI KSZTAŁCENIA</b></p> Praca z tekstami i dokumentami autentycznymi dotyczącymi następujących zagadnień (przykładowo): urbanistyka - podstawowe pojęcia, elementy kompozycji urbanistycznej, zasady lokacji miast i wsi, zrównoważony rozwój, wpływ zmian klimatu na gospodarkę przestrzenną, rewitalizacja obszarów zurbanizowanych, rekultywacja obszarów zdegradowanych, zagospodarowanie przestrzenne wybranych form ochrony przyrody, interpretacja danych na wykresach i diagramach.	
<b>Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu/modułu</b> Ocena z zaliczenia ćwiczeń	Procentowy udział w końcowej ocenie 100%
<p style="text-align: center;"><b>WYKAZ LITERATURY(do wyboru)</b></p> Virginia Evans, Jenny Dooley, Kenneth Rogers, Environmental Engineering, Express Publishing, 2013 Virginia Evans, Jenny Dooley, Ellen Blum, Environmental Science, Express Publishing, 2013 Czasopisma i materiały branżowe dostępne online: <a href="https://www.britannica.com">https://www.britannica.com</a> ; <a href="https://theconversation.com">https://theconversation.com</a> ; <a href="https://www.intechopen.com/">https://www.intechopen.com/</a> ; <a href="https://www.oercommons.org/">https://www.oercommons.org/</a> ; <a href="https://open.umn.edu/opentextbooks/">https://open.umn.edu/opentextbooks/</a> ; <a href="https://www.academia.edu/">https://www.academia.edu/</a>	

## SYLABUS

Nazwa przedmiotu/modułu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów na kierunku) Język obcy – Język angielski		Liczba punktów ECTS <b>2</b>	
Nazwa przedmiotu/modułu w j. angielskim English language course			
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot/moduł (instytut/katedra) Studium Języków Obcych			
Kierownik przedmiotu/modułu mgr Anna Binczarowska			
Kierunek studiów GOSPODARKA PRZESTRZENNA	Poziom Studia I stopnia	Profil ogólno-akademicki	Semestr St. 5
Specjalność	Specjalizacja magisterska		
<b>RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY</b> (zajęcia zorganizowane i praca własna studenta)			
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: stacjonarne	
- wykłady		- wykłady	
- ćwiczenia ...	24	- ćwiczenia ...	
- inne z udziałem nauczyciela	3	- inne z udziałem nauczyciela	
-		-	
-		-	
- praca własna studenta	33	- praca własna studenta	
Łączna liczba godzin:		60	Łączna liczba godzin:
<b>CEL PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>			
Opanowanie języka na poziomie B2 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, osiągnięcie niezależności językowej umożliwiającej efektywne posługiwanie się językiem obcym w zakresie czterech sprawności (słuchanie, mówienie, pisanie, czytanie) w komunikacji zawodowej i naukowej, z uwzględnieniem języka specjalistycznego z zakresu Gospodarki Przestrzennej.			
<b>METODY DYDAKTYCZNE</b>			
Metoda komunikacyjna w oparciu o różnego rodzaju media. Metody podające, problemowe, eksponujące, praktyczne, kontroli i oceny. Praca w parach i grupach, dyskusje, symulacje, rozwiązywanie problemów, studium przypadku. Praca z najnowszymi materiałami dydaktycznymi; nacisk na autonomię w uczeniu się. Projekty. Dopuszcza się wykorzystanie systemów i metod kształcenia na odległość (on-line).			
<b>ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU/MODUŁU</b>			Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
Wiedza	Absolwent: E1 zna terminologię (pojęcia, definicje) odnośnie podstawowych zagadnień kierunkowych z zakresu Gospodarki Przestrzennej E2 ma wiedzę językową umożliwiającą opisanie zakresu swojego kierunku E3 ma wiedzę językową umożliwiającą komunikowanie się w języku ogólnym		
Umiejętności	Absolwent potrafi: E4 posługiwać się językiem angielskim na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego w zakresie terminologii specjalistycznej dotyczącej kierunku studiów. Absolwent pogłębia struktury leksykalno-gramatyczne wykorzystywane do pracy z tekstem fachowym. Potrafi przygotować i przedstawić prezentację multimedialną..		GP1A_U09 GP1A_U10 GP1A_U17 GP1A_U18 GP1A_U19 GP1A_U20 GP1A_U21
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E5 uczenia się przez całe życie E6 rozumienia wagi swoich wypowiedzi, interpretacji rzeczywistości społecznej w kategoriach interesów różnych grup E7 dostrzegania podobieństw i różnic między kulturami E8 pracy w zespole		GP1_K03 GP1_K05 GP1_K06
<b>Metody weryfikacji efektów uczenia się</b> kolokwium pisemne, wypowiedzi ustne, praca w parach i w zespole, aktywność na zajęciach, przygotowanie i przedstawienie prezentacji multimedialnej			Symbole efektów przedmiotowych  E1-E8

### TREŚCI KSZTAŁCENIA

Pogłębianie znajomości słownictwa i tematyki związanej ze studiowanym kierunkiem; prezentacje multimedialne związane z tematyką studiowanego kierunku; słownictwo i zwroty niezbędne podczas przygotowywania prezentacji, techniki prezentacyjne, literatura naukowa, Academic English

#### Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu/modułu

Średnia ocena z ćwiczeń ze wszystkich semestrów

Egzamin

Procentowy udział w  
końcowej ocenie

40%

60%

#### WYKAZ LITERATURY (do wyboru)

Michael McCarthy, Felicity O'Dell, Academic Vocabulary in Use, Cambridge University Press, 2016

Stuart Redman, Ruth Gairns, English Vocabulary In Use, Cambridge University Press, 2003

Michael Vince, Advanced Language Practice. English Grammar and Vocabulary, Macmillan Publishers, 2009

Virginia Evans, Jenny Dooley, Kenneth Rogers, Environmental Engineering, Express Publishing, 2013

Virginia Evans, Jenny Dooley, Ellen Blum, Environmental Science, Express Publishing, 2013

Czasopisma i materiały branżowe dostępne online: <https://www.britannica.com>; <https://theconversation.com>;

<https://www.intechopen.com/>; <https://www.oercommons.org/>; <https://open.umn.edu/opentextbooks/>;

<https://www.academia.edu/>