

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa przedmiotu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów dla kierunku) Język obcy – Język angielski		Liczba punktów ECTS 2	
Nazwa przedmiotu w j. angielskim English language course			
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot Studium Języków Obcych			
Kierownik przedmiotu mgr Anna Binczarowska			
Kierunek studiów technologia drewna	Poziom Studia I stopnia	Profil ogólnoakademic ki	Semestr st 2
W zakresie / Specjalizacja magisterska / Moduł kształcenia			
RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY (zajęcia dydaktyczne i praca własna studenta)			
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: niestacjonarne	
- 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:
CEL PRZEDMIOTU*			
Wymagania wstępne: znajomość języka na poziomie A2/B1 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, opanowanie struktur gramatycznych i słownictwa odpowiadających poziomowi A2/B1 oraz umiejętność komunikowania się w prostych formach pisemnych i ustnych.			
Cel przedmiotu: 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.			
METODY DYDAKTYCZNE			
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.			
ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU			Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
Wiedza			
Umiejętności	Absolwent potrafi: E1 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		TD1A_U01 TD1A_U08 TD1A_U09 TD1A_U10 TD1A_U19 TD1A_U20
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E2 krytycznej oceny posiadanej wiedzy i obserwowanych treści E3 ma świadomość wagi swoich wypowiedzi, interpretuje rzeczywistość społeczną w kategoriach interesów różnych grup E4 ustalania priorytetów zgodnie z określonymi zadaniami E5 współdziałania i pracy w zespole		TD1A_K01 TD1A_K02
Metody weryfikacji efektów uczenia się kolokwia pisemne, wypowiedzi ustne, praca w parach i w zespole, aktywność na zajęciach			Symbole efektów przedmiotowych E1 – E5

TREŚCI KSZTAŁCENIA

Terminologia ogólnoakademicka

Zagadnienia ogólnoprzyrodnicze i ekologiczne związane ze studiowanym kierunkiem

Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu

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 fachowe dostępne online

*można określić wymagania wstępne

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa przedmiotu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów dla kierunku) Język obcy – Język angielski		Liczba punktów ECTS 2	
Nazwa przedmiotu w j. angielskim English language course			
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot Studium Języków Obcych			
Kierownik przedmiotu mgr Anna Binczarowska			
Kierunek studiów technologia drewna	Poziom Studia I stopnia	Profil ogólnoakademicki	Semestr st 3
W zakresie / Specjalizacja magisterska / Moduł kształcenia			
RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY (zajęcia dydaktyczne i praca własna studenta)			
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: niestacjonarne	
- 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:	
CEL PRZEDMIOTU*			
<p>Wymagania wstępne: znajomość języka na poziomie A2/B1 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, opanowanie struktur gramatycznych i słownictwa odpowiadających poziomowi A2/B1 oraz umiejętność komunikowania się w prostych formach pisemnych i ustnych.</p> <p>Cel przedmiotu: 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.</p>			
METODY DYDAKTYCZNE			
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.			
ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU			Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
Wiedza			
Umiejętności	Absolwent potrafi: E1 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	TD1A_U01 TD1A_U08 TD1A_U09 TD1A_U10 TD1A_U19 TD1A_U20	
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E2 krytycznej oceny posiadanej wiedzy i obieranych treści E3 ma świadomość wagi swoich wypowiedzi, interpretuje rzeczywistość społeczną w kategoriach interesów różnych grup E4 ustalania priorytetów zgodnie z określonymi zadaniami E5 współdziałania i pracy w zespole	TD1A_K01 TD1A_K02	
Metody weryfikacji efektów uczenia się kolokwia pisemne, wypowiedzi ustne, praca w parach i w zespole, aktywność na zajęciach			Symbole efektów przedmiotowych E1 – E5

TREŚCI KSZTAŁCENIA

Praca z tekstami i dokumentami autentycznymi dotyczącymi następujących zagadnień (przykładowo): ogólne wiadomości o drewnie, pochodzenie i budowa drewna, właściwości chemiczne, fizyczne i mechaniczne drewna, wady drewna, składowanie i suszenie drewna, obróbka drewna

Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu

Ocena z zaliczenia ćwiczeń

Procentowy udział w
końcowej ocenie

100%

WYKAZ LITERATURY (do wyboru)

Wood Handbook. Wood as an Engineering Material. General Technical Report FPL-GTR-282. Madison, WI: U.S. Department of Agriculture, Forest Service, Forest Products Laboratory

Joinery Handbook – for softwood furniture production. Swedish Wood. Edition 2020,
<https://www.swedishwood.com/india/joinery-handbook/>

Czasopisma i materiały fachowe dostępne online (np. <https://www.apawood.org>)

*można określić wymagania wstępne

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa przedmiotu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów dla kierunku) Język obcy – Język angielski		Liczba punktów ECTS 2	
Nazwa przedmiotu w j. angielskim English language course			
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot Studium Języków Obcych			
Kierownik przedmiotu mgr Anna Binczarowska			
Kierunek studiów technologia drewna	Poziom Studia I stopnia	Profil ogólnoakademic ki	Semestr st 4
W zakresie / Specjalizacja magisterska / Moduł kształcenia			
RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY (zajęcia dydaktyczne i praca własna studenta)			
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: niestacjonarne	
- wykłady		- wykłady	
- ćwiczenia	26	- ćwiczenia	
- inne z udziałem nauczyciela	2	- inne z udziałem nauczyciela	
-		-	
-		-	
- praca własna studenta	22	- praca własna studenta	
Łączna liczba godzin:		Łączna liczba godzin:	
50			
CEL PRZEDMIOTU*			
<p>Wymagania wstępne: znajomość języka na poziomie A2/B1 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, opanowanie struktur gramatycznych i słownictwa odpowiadających poziomowi A2/B1 oraz umiejętność komunikowania się w prostych formach pisemnych i ustnych.</p> <p>Cel przedmiotu: 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.</p>			
METODY DYDAKTYCZNE			
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.			
ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU			Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
Wiedza			
Umiejętności	Absolwent potrafi: E1 posługiwać się językiem angielskim B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego w środowisku ogólnoakademickim, oraz zawodowym wykorzystując w tym celu odpowiednie struktury gramatyczno-leksykalne		TD1A_U01 TD1A_U08 TD1A_U09 TD1A_U10 TD1A_U19 TD1A_U20
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E2 krytycznej oceny posiadanej wiedzy i obserwowanych treści E3 ma świadomość wagi swoich wypowiedzi, interpretuje rzeczywistość społeczną w kategoriach interesów różnych grup E4 ustalania priorytetów zgodnie z określonymi zadaniami E5 współdziałania i pracy w zespole		TD1A_K01 TD1A_K02

Metody weryfikacji efektów uczenia się kolokwia pisemne, wypowiedzi ustne, praca w parach i w zespole, aktywność na zajęciach, zaliczenie ustne lektury	Symbole efektów przedmiotowych E1 – E5
TREŚCI KSZTAŁCENIA	
Praca z tekstami i dokumentami autentycznymi dotyczącymi następujących zagadnień (przykładowo): materiały tarte, tworzywa drewnopochodne, kleje, lakiery, rynek drzewny w Polsce i zagranicą, obróbka drewna, narzędzia i maszyny stosowane w przemyśle drzewnym, gospodarka odpadami drzewnymi, energetyczne wykorzystanie drewna i odpadów drzewnych, metody utylizacji, lignoceluloza w budownictwie zrównoważonym, ochrona i konserwacji drewna, robotyka, automatyka	
Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu Ocena z zaliczenia ćwiczeń	Procentowy udział w końcowej ocenie 100%
WYKAZ LITERATURY (do wyboru)	
Wood Handbook. Wood as an Engineering Material. General Technical Report FPL-GTR-282. Madison, WI: U.S. Department of Agriculture, Forest Service, Forest Products Laboratory Joinery Handbook – for softwood furniture production. Swedish Wood. Edition 2020, https://www.swedishwood.com/india/joinery-handbook/ Czasopisma i materiały fachowe dostępne online (np. https://www.apawood.org)	

*można określić wymagania wstępne

SYLABUS (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa przedmiotu (zgodna z zatwierdzonym programem studiów dla kierunku) Język obcy – Język angielski		Liczba punktów ECTS 2	
Nazwa przedmiotu w j. angielskim English language course			
Jednostka(i) realizująca(e) przedmiot Studium Języków Obcych			
Kierownik przedmiotu mgr Anna Binczarowska			
Kierunek studiów technologia drewna	Poziom Studia I stopnia	Profil ogólnoakademic ki	Semestr st 5
W zakresie / Specjalizacja magisterska / Moduł kształcenia			
RODZAJE ZAJĘĆ I ICH WYMIAR GODZINOWY (zajęcia dydaktyczne i praca własna studenta)			
Forma studiów: stacjonarne		Forma studiów: niestacjonarne	
- 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:	
CEL PRZEDMIOTU*			
<p>Wymagania wstępne: znajomość języka na poziomie A2/B1 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, opanowanie struktur gramatycznych i słownictwa odpowiadających poziomowi A2/B1 oraz umiejętność komunikowania się w prostych formach pisemnych i ustnych.</p> <p>Cel przedmiotu: 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.</p>			
METODY DYDAKTYCZNE			
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.			
ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU			Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
Wiedza			
Umiejętności	Absolwent potrafi: E1 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		TD1A_U01 TD1A_U08 TD1A_U09 TD1A_U10 TD1A_U19 TD1A_U20
Kompetencje społeczne	Absolwent jest gotów do: E2 krytycznej oceny posiadanej wiedzy i obserwowanych treści E3 ma świadomość wagi swoich wypowiedzi, interpretuje rzeczywistość społeczną w kategoriach interesów różnych grup E4 ustalania priorytetów zgodnie z określonymi zadaniami E5 współdziałania i pracy w zespole		TD1A_K01 TD1A_K02

Metody weryfikacji efektów uczenia się Egzamin pisemny, kolokwium pisemne, wypowiedzi ustne, przygotowanie i przedstawienie prezentacji multimedialnej	Symbole efektów przedmiotowych E1 – E5
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, przygotowanie do pisania abstraktów	
Formy i kryteria zaliczenia przedmiotu 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 Wood handbook--Wood as an engineering material. Gen. Tech. Rep. FPL-GTR-113. Madison, WI: U.S. Department of Agriculture, Forest Service, Forest Products Laboratory 2021 Joinery Handbook – for softwood furniture production. Swedish wood. Edition 2020, https://www.swedishwood.com/india/joinery-handbook/ Czasopisma i materiały fachowe dostępne online (np. https://www.apawood.org)	

*można określić wymagania wstępne

