**Nazwa przedmiotu:**

Język obcy 3/ Foreign Languages 3

**Koordynator przedmiotu:**

Wyznaczony przez Studium Języków Obcych PW

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Inżynieria Materiałowa

**Grupa przedmiotów:**

Język Obcy

**Kod przedmiotu:**

JO3

**Semestr nominalny:**

4 / rok ak. 2020/2021

**Liczba punktów ECTS:**

4

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

120 (60 godzin zajęć+ 60 godzin pracy własnej studenta)

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

2 punkty ECTS - 60 godzin zajęć

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

2 punkty ECTS - 60 godzin zajeć

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 0h |
| Ćwiczenia:  | 60h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Przed Egzaminem B2 - nie mniej niż Poziom A2 Student rozumie wypowiedzi i często używane wyrażenia w zakresie tematów, związanych z życiem codziennym. Potrafi porozumiewać się w rutynowych, prostych sytuacjach, wymagających jedynie bezpośredniej wymiany zdań na tematy znane i typowe. Potrafi w prosty sposób opisywać
swoje pochodzenie i otoczenie, w którym żyje, a także poruszać sprawy związane z
najważniejszymi potrzebami życia codziennego. Wskazany Poziom B1 lub wyżej Student rozumie znaczenie głównych wątków przekazu zawartego w jasnych, standardowych wypowiedziach, które dotyczą znanych mu spraw i zdarzeń, typowych dla pracy, szkoły, czasu wolnego itp. Potrafi radzić sobie w większości sytuacji, które mogą się zdarzyć w czasie podróży w regionie, w którym mówi się danym językiem. Potrafi tworzyć proste,
spójne wypowiedzi ustne lub pisemne, na tematy, które są mu znane bądź go interesują. Potrafi opisywać zdarzenia, nadzieje, marzenia i zamierzenia, krótko uzasadniając bądź
wyjaśniając swoje opinie i plany.

**Limit liczby studentów:**

minimalna liczba studentów - 12; maksymalna liczba studentów - 24

**Cel przedmiotu:**

Osiągnięcie poziomu B2 zgodnie z Europejskim Opisem Kształcenia Językowego w zakresie języka ogólnego, z elementami języka specjalistycznego potrzebnego absolwentom uczelni technicznej, zróżnicowanego w zależności od kierunku studiów oraz zaliczenie egzaminu na poziomie B2 według CEFR.

**Treści kształcenia:**

Uzależnione od realizowanego modułu i wybranego języka. Karty przedmiotu dla
wszystkich 30 godzinnych jednostek lekcyjnych na www.sjo.pw.edu.pl

**Metody oceny:**

Krótkie prace kontrolne. Wypowiedzi ustne Prace domowe (pisemne i ustne). Test modułowy po każdych 30 godzinach nauki. Praca na zajęciach. Kryteria zaliczenia: regularne uczęszczanie na zajęcie i aktywny udział, uzyskanie pozytywnych ocen z obydwu testów modułowych. Średnia ocen z testów modułowych stanowi 50% podstawy do
wystawienia oceny końcowej na semestr, na drugie 50% składa się średnia ocen za zadania
domowe, testy cząstkowe i aktywność na zajęciach.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

w zależności od wybranego języka i poziomu

**Witryna www przedmiotu:**

www.sjo.pw.edu.pl

**Uwagi:**

Na danym semestrze studenci mogą realizować zajęcia na różnych poziomach zaawansowania i z różnych języków. Poziom, na którym student realizuje zajęcia jest ustalany na podstawie testu kwalifikacyjnego przed rozpoczęciem nauki języka obcego na PW. Po zdaniu egzaminu na poziomie B2 student korzysta z pełnej oferty SJO PW.

## Charakterystyki przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Charakterystyka JO\_W1\_1:**

Na danym semestrze studenci mogą realizować
zajęcia na różnych poziomach zaawansowania i z
różnych języków. Poziom, na którym student
realizuje zajęcia jest ustalany na podstawie testu
kwalifikacyjnego przed rozpoczęciem nauki języka
obcego na PW. Po zdaniu egzaminu na poziomie
B2 student korzysta z pełnej oferty SJO PW.

Weryfikacja:

Krótkie prace kontrolne. wypowiedzi ustne. Prezentacja ustna. Prace domowe. Prace pisemne. Testy modułowe. egzamin B2.

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** IM1\_W14

**Powiązane charakterystyki obszarowe:** I.P6S\_WK

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Charakterystyka JO\_U3\_1:**

Potrafi tworzyć różne rodzajów tekstów – teksty
na użytek prywatny, zawodowy (np. list
motywacyjny, życiorys, sprawozdanie, notatka,
wypracowanie) oraz stosować formy stylistyczne
i gramatyczne, wymagane w tekstach na
poziomie B2 – prywatnych i zawodowych Potrafi
przeczytać i zrozumieć teksty ogólne i
specjalistyczne dotyczące swojej dziedziny,
pozyskać z nich informacje, a także dokonać ich
interpretacji. Potrafi wypowiadać się i prowadzić
rozmowę na tematy ogólne i związane ze swoją
dziedziną, jasno, spontanicznie i płynnie tak, że
można bez trudu zrozumieć sens jego
wypowiedzi, z zastosowaniem form
stylistycznych i gramatycznych na poziomie B2
oraz potrafi przygotować prezentację ustną,
dotyczącą szczegółowych zagadnień z zakresu
studiowanego kierunku studiów.

Weryfikacja:

Krótkie prace kontrolne. Wypowiedzi ustne. Prezentacja ustna. Prace domowe. Prace pisemne. Testy modułowe. Egzamin B2

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** IM1\_U03, IM1\_U04, IM1\_U05, IM1\_U01

**Powiązane charakterystyki obszarowe:** I.P6S\_UK, I.P6S\_UU, I.P6S\_UW

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Charakterystyka JO\_K3\_1:**

Potrafi pracować samodzielnie i w grupie

Weryfikacja:

Praca na zajęciach, prezentacja

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** IM1\_K01, IM1\_K03

**Powiązane charakterystyki obszarowe:** I.P6S\_KK, I.P6S\_KO

**Charakterystyka JO\_K3\_2:**

Rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, aktualizacji posiadanej wiedzy dot. słownictwa oraz umiejętności; rozumie problem dezaktualizacji posiadanych umiejętności i wiedzy wynikający z ciągłej ewolucji języka obcego; rozwija poprzez pracę własną w domu nabytą w trakcie zajęć wiedzę i umiejętności.

Weryfikacja:

Obserwacja i ocena umiejętności i aktywności studenta w trakcie zajęć. Ocena prac domowych. Ocena prac pisemnych.

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** IM1\_K01

**Powiązane charakterystyki obszarowe:** I.P6S\_KK, I.P6S\_KO