

Tytuł Język obcy	Kod 1010605111010910158
Kierunek Mechanika i Budowa Maszyn	Rok / Semestr 1 / 1
Specjalność -	Przedmiot obowiązkowy
Godziny Wykłady: - Ćwiczenia: 20 Laboratoria: - Projekty / seminaria: -	Liczba punktów 2
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

mgr Iwona Gajewska-Skrzypczak,
mgr Danuta Kaczmarek

Wydział:

Wydział Maszyn Roboczych i Transportu
ul. Piotrowo 3
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2357, fax. (061) 665-2402
e-mail: office_dwmtf@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot kształcenia ogólnego dla drugiego stopnia studiów kierunku Mechanika i budowa maszyn na Wydziale Maszyn Roboczych i Transportu

Założenia i cele przedmiotu:

Studenci winni opanować język obcy, aby biegle posługiwać się nim w mowie i piśmie w pracy zawodowej, życiu codziennym i w czasie podróży. Studenci powinni w sposób komunikatywny umieć przekazać informacje w danej sytuacji

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Kształtowanie umiejętności komunikowania się oraz formowania pisemnych wypowiedzi językowych na różne tematy: relacjonowanie wydarzeń, list o charakterze formalnym i osobistym, życiorys, podanie o pracę, realia w krajach danego języka (np. szkolnictwo). Utrwalenie słownictwa, wzbogacenie go o nowe pojęcia, idiomy. Wprowadzenie dodatkowych elementów języka obcego dla poszczególnych kierunków. Tekst techniczny dla danego kierunku (opracowanie samodzielne). Zapoznanie się z literaturą fachową, korzystanie z dodatkowych materiałów (czasopisma, gazety, biuletyny).

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

-

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Ćwiczenia

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Bieżąca ocena w trakcie zajęć, kolokwia, końcowy egzamin pisemny i ustny

Bibliografia podstawowa:

1. Testy egzaminacyjne, rozkład materiału oraz tytuły podręczników podane są w gablocie Studium Języków Obcych

Bibliografia uzupełniająca:

-