

Tytuł Język obcy	Kod 10102544610109101129
Kierunek Zarządzanie i inżynieria produkcji - studia niestacjonarne I	Rok / Semestr 3 / 6
Specjalność -	Przedmiot obowiązkowy
Godziny Wykłady: - Ćwiczenia: 16 Laboratoria: - Projekty / seminaria: -	Liczba punktów 1
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

mgr Zofia Szczepaniak (oraz zespół pracowników SJO)

Wydział:

Wydział Budowy Maszyn i Zarządzania
ul. Piotrowo 3
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2361, fax. (061) 665-2363
e-mail: office_dmef@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

obowiązkowy

Założenia i cele przedmiotu:

Student potrafi opisać procedury techniczne, np. wydawać polecenia związane z wykonaniem poszczególnych zadań, informować o ich wykonaniu, etc. Student zna słownictwo niezbędne do opisania procesów zachodzących w procesie produkcji oraz do opisanie produktów. Umie opisać zasady działania różnych urządzeń. Potrafi napisać pismo urzędowe oraz list aplikacyjny.

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Powtarzanie i rozwijanie znajomości form gramatycznych z zakresu szkoły średniej. Wprowadzenie słownictwa technicznego, odnoszącego się głównie do procesu produkcji, procedur z nią związanych oraz samych produktów (np. procedury bezpieczeństwa, podawanie wymiarów, etc.) Wprowadzenie elementów języka biznesu (np. korespondencja biznesowa). Rozwijanie znajomości języka przydatnego w środowisku pracy (np. opis wykresów, zasady przedstawiania prezentacji).

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

poziom B1 (szkoła średnia)

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

ćwiczenia

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

testy sprawdzające ustne i pisemne

Bibliografia podstawowa:

1. David Bonamy English for Science and Engineering
2. Bodo Hanf Angielski w technice
3. M. Grzegożek, I. Starmach English for Environmental Engineering
4. Liz Tylor ?International Express?, intermediate

Bibliografia uzupełniająca: