**Nazwa przedmiotu:**

Język obcy - egzamin B2

**Koordynator przedmiotu:**

mgr Danuta Sołtyska

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Technologia Chemiczna

**Grupa przedmiotów:**

Język obcy

**Kod przedmiotu:**

brak

**Semestr nominalny:**

6 / rok ak. 2016/2017

**Liczba punktów ECTS:**

0

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

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

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

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

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

**Wymagania wstępne:**

brak

**Limit liczby studentów:**

**Cel przedmiotu:**

brak

**Treści kształcenia:**

Do wyboru lektorat z sześciu języków: angielski (z terminologią naukowo-techniczną), francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski i włoski. Koordynatorem języka angielskiego, najczęściej wybieranego przez studentów, jest mgr Piotr Domański. Zajęcia prowadzone są na trzech poziomach: podstawowym, średnio-zaawansowanym i zaawansowanym, trwają przez trzy semestry. Zajęcia z języków obcych rozpoczynają się w drugim semestrze, po teście kwalifikacyjnym z wybranego języka.
Na życzenie studenta test kwalifikacyjny może być połączony z egzaminem. Obowiązkowy egzamin z języka obcego ma miejsce po trzecim semestrze nauki.

**Metody oceny:**

kontrola pracy w semestrze

**Egzamin:**

**Literatura:**

brak

**Witryna www przedmiotu:**

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe