

## JĘZYK OBCY NA STUDIACH STACJONARNYCH II STOPNIA PW

Wydziały, które obecnie korzystają z oferty Studium Języków Obcych na studiach stacjonarnych II stopnia:

- 1. Wydział Elektryczny**
- 2. Wydział Geodezji i Kartografii**
- 3. Wydział Inżynierii Produkcji**
- 4. Wydział Transportu**
- 5. Wydział Mechatroniki**
- 6. Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej**
- 7. Wydział Inżynierii Materiałowej**

1. Studenci przyjmowani na studia II stopnia na Politechnice Warszawskiej mają potwierdzoną znajomość języka obcego na poziomie co najmniej B2.

Potwierdzeniem znajomości języka obcego może być:

- zdany egzamin B2 na Politechnice Warszawskiej lub na innej uczelni
- certyfikat zewnętrzny
- matura międzynarodowa (IB)

2. Studenci mają do dyspozycji 30 godzin języka specjalistycznego na poziomie B2+. W zależności od Wydziału, jest to przedmiot obowiązkowy bądź obieralny.

3. Ze względu na duże zainteresowanie, zdecydowana większość lektoratów oferowanych przez SJO jest z języka angielskiego specjalistycznego. Istnieje możliwość uruchomienia lektoratów z innych języków na poziomie B2+, jeśli jest minimalna liczba chętnych do utworzenia grupy. W przypadku braku grup z innych języków, zainteresowani mogą korzystać z oferty lektoratów tematycznych na poziomie co najmniej B2+.

4. Celem kursu jest poszerzenie słownictwa specjalistycznego związanego z danym wydziałem oraz doskonalenie innych sprawności, które umożliwią studentom wygłoszenie prezentacji w języku obcym oraz napisanie abstraktu pracy magisterskiej.

5. W zależności od Wydziału, kurs kończy się zaliczeniem lub egzaminem.

6. Posiadanie certyfikatu potwierdzającego znajomość języka obcego na poziomie powyżej B2+ zwalnia studentów z konieczności uczestnictwa w zajęciach.

7. Na Wydziałach, które nie korzystają z oferty SJO, efekty kształcenia w zakresie znajomości języka obcego specjalistycznego na poziomie B2+ na studiach II stopnia są osiągnane w wyniku zaliczenia przedmiotów obowiązkowych bądź obieralnych, prowadzonych na Wydziałach w języku angielskim.