

## Studium Języków Obcych PK

serdecznie zaprasza studentów i pracowników  
**Wydziału Inżynierii Materiałowej i Fizyki Politechniki Krakowskiej**  
na bezpłatny kurs językowy typu **mooc** (massive open online course)  
na platformie edukacyjnej [navoica.pl](http://navoica.pl)\* w ramach projektu „MOOC Języków”.

### “English for Academia”

Kurs „**English for Academia**” jest przeznaczony dla studentów i nauczycieli uczelni wyższych oraz wszystkich, którzy uczą się lub wykorzystują w pracy język angielski w procesie kształcenia jak również w pracy naukowej i badawczej. Wymaganiem wstępnym jest znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2. Kurs odbywa się w tempie własnym – około 25h – w zależności od poziomu języka i zaangażowania uczestnika.

#### Kurs pomoże:

- wzbogacić zasób słownictwa uczestnika o niezbędne zagadnienia związane z funkcjonowaniem uczelni, ścieżką kariery akademickiej, udziałem w konferencjach, analizą i interpretacją danych, badaniami naukowymi, metodami badawczymi czy pozyskiwaniem grantów,
- rozwinąć i pogłębiać umiejętności czytania i słuchania ze zrozumieniem materiałów z zakresu języka akademickiego,
- przygotować uczestnika do tworzenia poprawnych, logicznych i spójnych prezentacji na poziomie akademickim,
- rozwinąć umiejętności tworzenia wypowiedzi pisemnych w formie listu formalnego.

**I edycja:** październik 2020 - styczeń 2021

[https://navoica.pl/course/course-v1:PolitechnikaKrakowska+SPNJOPK\\_1+2020/about](https://navoica.pl/course/course-v1:PolitechnikaKrakowska+SPNJOPK_1+2020/about)

Projekt „**Mooc Języków**” jest dofinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego

**W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ 2014-2020**

nr umowy POWR.03.01.00-00-W003/18

*Zapraszamy serdecznie*  
**Agnieszka Łyczko, Elżbieta Szabat i Zuzanna Małecka**  
*autorki i prowadzące kurs*

\* *Navoica.pl to pierwsza polska platforma edukacyjna typu MOOC. Została uruchomiona przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Fundację Młodej Nauki w 2018 roku. Platforma pozwala na kształcenie przez całe życie tzw. life-long learning, jest całkowicie darmowa i dostępna na całym świecie.*