



# SEMINARIUM NAUKOWE

## „Nauki mineralogiczne jako klucz do przeszłości, teraźniejszości i przyszłości”

### Program:

**10:00 – 11:00** Przywitanie gości – prof. dr hab. **Leszek Marynowski**

**11:00 – 11:30** Otwarcie Seminarium wykładem Inauguracyjnym –  
prof. dr hab. **Janusz Janeczek** (UŚ):

„Reminiscencje mineralogiczne”

**11:30 – 11:45** Przerwa kawowa

**11:45 – 12:15** prof. dr hab. **Jacek Puziewicz** (UWr):

„Skład i ewolucja górnego płaszcza Ziemi: koncepcje, metody,  
przykłady”

**12:15 – 12:45** prof. dr hab. **Evgeny Galuskin** (UŚ):

„Meteorytowe” minerały w skałach ziemskich: osbornit, TiN”

**12:45 – 13:15** prof. UWr, dr hab. **Marek Awdankiewicz** (UWr):

”Permo-karboński magmatyzm w strefie uskoku śródsudeckiego w  
świecie datowań cyrkonów (U-Pb, SHRIMP) z felzytowych skał  
subwulkanicznych niecki śródsudeckiej”

**13:15 – 14:00** wykonanie pamiątkowego zdjęcia w holu głównym  
budynku INoZ oraz przerwa na lunch

**14:00 – 14:30** prof. dr hab. **Tomasz Bajda** (AGH):

”Nanosorbenty - wyzwania naukowe i praktyczne”

**14:30 – 15:00** prof. UŚ, dr hab. **Mariola Jabłońska** (UŚ):

„Od mineralogii ogólnej i szczegółowej do mineralogii  
środowiskowej i medycznej”

**15:00 – 15:30** dr hab. **Roman Włodyka** (UŚ):

„Ewolucja kompleksu silli Małego Mnicha z basenu Morza  
Hebrydów, NW Szkocja”

**15:30 – 15:30** Zakończenie seminarium



UNIWERSYTET ŚLĄSKI  
W KATOWICACH

# SEMINARIUM NAUKOWE

**„Nauki mineralogiczne jako klucz  
do przeszłości, teraźniejszości i przyszłości”**

Zapraszamy Państwa  
do wzięcia udziału w seminarium,  
które odbędzie się z okazji 70-tych urodzin

**prof. dr. hab. Janusza JANECKA**

**20 maja 2022 r.**

godz. 10.00–15.30

Zapraszamy wszystkich chętnych  
do wzięcia udziału w seminarium.

**Udział jest bezpłatny!**

Aula Międzywydziałowa  
Instytut Nauk o Ziemi  
Wydział Nauk Przyrodniczych  
Uniwersytet Śląski w Katowicach  
ul. Będzińska 60  
41-200 Sosnowiec