



Komisja Historii Nauki Polskiej Akademii Umiejętności  
oraz



Instytut Historii Nauki im. L. i A. Birkenmajerów Polskiej Akademii Nauk  
zapraszają na sesję hybrydową

# Karol Olszewski chemik i jego dziedzictwo

**19 KWIETNIA (ŚRODA) 2023**

W GODZINACH OD 15.15 DO 18.00

**Sala im. K. Lanckorońskiej PAU przy ulicy Sławkowskiej 17  
w Krakowie**

Zapraszamy do udziału w spotkaniu stacjonarnie lub na platformie ZOOM  
[www.pau.krakow.pl/platforma-wymiany-naukowej-pau](http://www.pau.krakow.pl/platforma-wymiany-naukowej-pau)

## PROGRAM SESJI:

1. dr hab. Ewa Wyka, prof. PAN: Zanim w Krakowie skroplono tlen...  
Instytut Historii Nauki PAN, Muzeum Uniwersytetu Jagiellońskiego
2. Prof. dr hab. Zbigniew Sojka: O skropleniu tlenu i innych gazów trwałych  
Uniwersytet Jagielloński, Wydział Chemii
3. Prof. dr hab. Andrzej Urbanik: Karol Olszewski – pionier polskiej radiologii  
Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum
4. Prof. dr hab. inż. Bożena Pawłowska: Jak elegancka królowa jesiennych  
kwiatów zauroczyła Profesora  
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa

