



**Polska Akademia Nauk, Oddział w Poznaniu**  
**Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu**

zapraszają na wykłady otwarte pt.

# NAUKA NA WAKACJACH

w Domu Pracy Twórczej Polskiej Akademii Nauk w Juracie,  
ul. Wojska Polskiego 5/7

Organizacja i prowadzenie: prof. dr hab. Jan Barciszewski (Jan.Barciszewski@ibch.poznan.pl; tel. 61 852 85 03 w. 1132)  
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN / Centrum NanoBiomedyczne UAM

- 7 lipca 2022, godz. 19<sup>00</sup> **prof. dr hab. Piotr Mucha**  
Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Gdańsk  
*Jak powstało życie na Ziemi?*
- 14 lipca 2022, godz. 19<sup>00</sup> **prof. dr hab. Adam Łukaszewicz**  
Uniwersytet Warszawski, Wydział Archeologii, Warszawa  
*Polskie odkrycia archeologiczne w Aleksandrii*
- 21 lipca 2022, godz. 19<sup>00</sup> **dr Paweł Zmora**  
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN, Poznań  
*COVID-19 - koniec pandemii czy początek nowych kłopotów?*
- 28 lipca 2022, godz. 19<sup>00</sup> **dr inż. Cezary Mazurek**  
Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe, ICHB PAN Poznań  
*Cyfrowe innowacje – jak pobudzają rozwój nauki, gospodarki i społeczeństwa?*
- 4 sierpnia 2022, godz. 19<sup>00</sup> **prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn**  
Uniwersytet Gdański, Katedra Biologii Molekularnej, Gdańsk  
*Choroby genetyczne - wielkie wyzwanie biologiczne i medyczne*
- 11 sierpnia 2022, godz. 19<sup>00</sup> **prof. dr hab. Jan Barciszewski**  
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN / CNBM UAM, Poznań  
*Żywność może być Twoim lekarstwem. Likopen*
- 18 sierpnia 2022, godz. 19<sup>00</sup> **prof. dr hab. Józef M. Fiszer**  
Instytut Studiów Politycznych PAN, Warszawa  
*Wojna Rosji z Ukrainą oraz jej implikacje dla Polski, Europy i nowego ładu na świecie*
- 25 sierpnia 2022, godz. 19<sup>00</sup> **dr hab. Luiza Handschuh, prof. ICHB PAN**  
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN, Poznań  
*Genetyka i wędrówki śladami przeszłości*



**Wstęp wolny!**