



POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

**Komisja Historii Nauki**



INSTYTUT HISTORII NAUKI PAN

**Pracownia Naukoznawstwa**

**Polskie Towarzystwo Fizyczne. Oddział Kraków**

## **KONFERENCJA NAUKOWA** **Historia nauk fizycznych**


27 września 2024 r. (piątek), godz. 10:00–15:00 (online/ ZOOM)

### **PROGRAM**

- 10:00 – 10:40: prof. dr hab. Michał Kokowski (IHN PAN), „O metodologii, typologii, statusie naukoznawczym i socjologicznym historii nauk fizycznych – aspekt krakowski”.
- 10:40 – 11:20: prof. dr hab. Edward Malec (Instytut Fizyki Teoretycznej UJ), „Badania klasycznej teorii grawitacji w Krakowie w latach 1945–1985 na tle światowym”.
- 11:20 – 12:00: prof. dr hab. Józef Spałek (Instytut Fizyki Teoretycznej UJ), „O źródłach fundamentalnej koncepcji spontanicznego złamania symetrii”.
- 12:00 – 12:40: prof. dr hab. Andrzej Dobek (Instytut Fizyki UAM), „Fizyka na Uniwersytecie w Poznaniu”.
- 12:40 – 13:20: dr inż. Krzysztof Petelczyc (Zakład Optyki i Fotoniki, Wydział Fizyki PW; Narodowe Centrum Fizyki Jądrowej), „50 lat Reaktora Maria w Świerku”.
- 13:20 – 14:00: prof. dr hab. Marek Biesiada (Narodowe Centrum Fizyki Jądrowej), „Bohdan Paczyński i jego wpływ na astrofizykę XX i XXI wieku”.
- 14:00: Dyskusja + Zakończenie Konferencji.



POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

Kraków, ul. Sławkowska 17, tel.: (48) 12 424-02-00, e-mail: [office@pau.krakow.pl](mailto:office@pau.krakow.pl)  
[www.pau.krakow.pl](http://www.pau.krakow.pl)  [www.facebook.com/PolskaAkademiaUmiejtnosci](https://www.facebook.com/PolskaAkademiaUmiejtnosci)