



Polska Akademia Umiejętności  
– Stacja Naukowa w Katowicach  
i Biblioteka Śląska  
zapraszają na spotkanie **WSZECHNICY**  
Wykład prof. zw. dr. hab. Wiktora Zippera  
„Promieniowanie jądrowe, nie tylko szkodliwe”



Prof. zw. dr. hab. Wiktor Zipper – absolwent fizyki na Uniwersytecie Jagiellońskim. Pracę doktorską obronił w 1973 r., pracę habilitacyjną w 1981 r., a tytuł profesora otrzymał w 1990 r. Jest fizykiem jądrowym specjalizującym się w doświadczalnych zagadnieniach reakcji jądrowych, struktury jąder, reakcji z ciężkimi jonami (multifragmentacja, przejścia fazowe, fuzja ciężkich jonów) i spektroskopii mezonów oraz w jądrowych procesach terapii nowotworów. Uczestniczy w pracach związanych z produkcją radioizotopów medycznych. Współpracował z INFN LNS w Catanii, IKP Julich-Niemcy, GSI Darmstadt-Niemcy, Texas A&M. University USA. Był kierownikiem Zakładu Fizyki Jądrowej i Jej Zastosowań w Instytucie Fizyki Uniwersytetu Śląskiego oraz dyrektorem Instytutu Fizyki Uniwersytetu Śląskiego. Jest członkiem Societas Humboldtiana Polonorum, a także Brytyjskiego Towarzystwa Fizycznego. Od 2014 r. jest przewodniczącym Komisji Nauk Przyrodniczych, Stacji Naukowej Polskiej Akademii Umiejętności w Katowicach. Opublikował prawie 400 prac naukowych. Wyróżniony nagrodą Rektora Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, Złotym Krzyżem Zasługi, Złotą Odznaką Zasłużony dla Uniwersytetu Śląskiego, Medalem Komisji Edukacji Narodowej, Nagrodą Indywidualną Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za całokształt dorobku.

Spotkanie poprowadzi prof. zw. dr. hab. Marek Zrałek

25.09.2018 r.  
godz. 17.00

Biblioteka Śląska  
sala Benedyktynka  
plac Rady Europy 1  
40-021 Katowice

 Śląskie.

 Biblioteka Śląska



Biblioteka Śląska jest instytucją kultury Samorządu Województwa Śląskiego