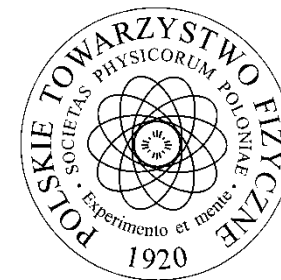


POLSKIE TOWARZYSTWO FIZYCZNE
ODDZIAŁ KRAKOWSKI
ptfkrakow.org.pl
www.facebook.com/PTFKrakow
ZAPRASZAMY



Seminarium online na platformie MS TEAMS

KONWERSATORIUM

Czwartek, 17 czerwca 2021 r., godz. 16¹⁵

Modelowanie epidemii

Prof. Zdzisław Burda

*Katedra Informatyki Stosowanej i Fizyki Komputerowej,
WFiIS, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie*

Streszczenie:

W referacie przypomnę klasyczną teorię epidemii opartą na podejściu Kermacka-McKendricka oraz omówię metody modelowania epidemii oparte na technice Monte-Carlo. W szczególności przedstawię próbę zastosowania metody Monte-Carlo do oszacowania śmiertelności w zależności od podejmowanych nefarmaceutycznych środków zapobiegawczych.



[Aby dołączyć do spotkania → kliknij tu](#)