



**Instytut Podstawowych Problemów Techniki**

**Polskiej Akademii Nauk**

02-106 Warszawa, ul. Pawińskiego 5B / Telefon (centrala) +48 22 8261281+9 / Fax +48 22 8269815 / [www.ippt.pan.pl](http://www.ippt.pan.pl)

Warszawa, dnia 23 października 2024 r.

**DYREKTOR I RADA NAUKOWA  
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

uprzejmie informują, że dnia 26 listopada 2024 roku w gmachu Instytutu  
przy ul. Pawińskiego 5B w Warszawie w Sali Rady Naukowej  
im. IGNACEGO MALECKIEGO  
na I p. odbędzie się

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**Mgr. inż. Sławomira Bialeckiego**  
tytuł rozprawy:

**„Wave propagation analysis in biological systems”**

**Promotor:**

Prof. dr hab. inż. Bogdan Kaźmierczak, IPPT PAN

**Recenzenci:**

Prof. dr hab. Grzegorz Karch, Uniwersytet Wrocławski

Dr hab. Jan Poleszczuk, prof. Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej  
PAN

**Dyscyplina: Inżynieria mechaniczna**

**Początek obrony o godz. 13:00.**

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece IPPT PAN  
oraz na stronie internetowej BIP Instytutu.

SEKRETARZ RADY NAUKOWEJ  
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI  
Polskiej Akademii Nauk

  
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Ranachowski