



Polska Akademia Nauk

Instytut Podstawowych Problemów Techniki

Rada Naukowa

02-106 Warszawa, ul. Pawińskiego 5 B, tel. (0-22) 826 54 73, 826 12 81 w. 115, fax: 826 98 15
e-mail: radanauk@ippt.pan.pl, <http://www.ippt.pan.pl/>

DYREKTOR I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

uprzejmie informują, że dnia 27 listopada 2019 roku w gmachu Instytutu przy ul. Pawińskiego 5B w Warszawie w Sali im. IGNACEGO MALECKIEGO na I p. odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Mirosława Krystiana Wróbla

Tytuł rozprawy:

**„Molecular Acoustic and Advanced Signal Processing Backgrounds
of Acoustocerebrography”**

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Andrzej Nowicki, IPPT PAN

Drugi promotor:

Dr hab. n. med. Robert Olszewski, IPPT PAN

Promotor pomocniczy:

Dr Marcin Lewandowski, IPPT PAN

Recenzenci:

Dr hab. inż. Jacek Marszał, prof. Politechniki Gdańskiej


Dr hab. inż. Krzysztof Opieliński, prof. Politechniki Wrocławskiej

Dyscyplina: Automatyka, elektronika i elektrotechnika

Początek obrony o godz. 13:00.

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

SEKRETARZ RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
Polskiej Akademii Nauk


Dr hab. inż. Zbigniew Ránachowski
profesor IPPT PAN