



Polska Akademia Nauk

Instytut Podstawowych Problemów Techniki

02-106 Warszawa, ul. Pawińskiego 5b, Telefon centr. +48 22 8261281÷9 wew. 115; +48 22 8265473

e-mail: radanauk@ippt.pan.pl, http://www.ippt.pan.pl/rada_nauk/

DYREKTOR I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

uprzejmie informują, że dnia **14 listopada 2023** 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. Damiana Zaremby

tytuł rozprawy:

„Sequential Logic and Iterative Systems in Droplet Microfluidics”

Promotor:

Dr hab. Piotr M. Korczyk, prof. IPPT PAN

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Michał Chudy, Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. inż. Jacek Szumbariski, Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. Piotr Szymczak, Uniwersytet Warszawski

Dyscyplina: Inżynieria mechaniczna

Początek obrony o godz. 10:00.

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

Sekretarz Rady Naukowej

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Ranachowski