



UNIwersytet
Warszawski

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne

Warszawa, 6 września 2021 r.

ZAWIADOMIENIE

W dniu **21 września 2021 r.** o godzinie **11⁰⁰** w budynku Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego przy ul. Pasteura 5 w Sali 0.03a (parter) odbędzie się:

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Dominika Dobrakowskiego

Tytuł rozprawy:

“Badanie właściwości liniowych i nieliniowych oraz dwójłomności strukturalnych światłowodów dla zastosowań w źródłach ultrakrótkich impulsów laserowych”

Promotor: **dr hab. Mariusz Klimczak**

Promotor pomocniczy: **dr Tomasz Stefaniuk**

Recenzenci: **dr hab. inż. Robert Bogdanowicz, prof. PG** (Politechnika Gdańska)

Prof. dr hab. inż. Mirosław Karpierz (Politechnika Warszawska)

Dyscyplina naukowa: nauki fizyczne

Język obrony: polski

Z pracą można się zapoznać w bibliotece Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego. Streszczenie rozprawy doktorskiej jest umieszczone na stronie internetowej Wydziału Fizyki pod adresem: <http://www.fuw.edu.pl/obrony-rozpraw-doktorskich.html>

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne


prof. dr hab. Wojciech Satuła