



**Instytut Fizyki Molekularnej
Polskiej Akademii Nauk**

Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań
tel. 61 8695 100, 234, faks 61 8684 524
www.ifmpan.poznan.pl

OGŁOSZENIE

W dniu 4 listopada 2021 roku o godzinie 11:00 odbędzie się w trybie zdalnym

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki fizyczne

mgr. inż. Łukasza Frackowiaka

Tytuł rozprawy: Oddziaływania pomiędzy warstwami ferromagnetyczną i ferrimagnetyczną oraz w obrębie ferrimagnetycznej warstwy poddanej strukturyzacji magnetycznej.

Promotor: dr hab. inż. Piotr Kuświk *prof. IFM PAN*
Instytut Fizyki Molekularnej PAN

Recenzenci: prof. dr hab. Maciej Krawczyk
Wydział Fizyki, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza
prof. dr hab. Andrzej Szewczyk
Instytut Fizyki PAN
dr hab. inż. Michał Ślęzak
Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej, Akademia Górniczo-Hutnicza

Rozprawa doktorska, streszczenie rozprawy oraz recenzje zostały umieszczone na stronie internetowej Instytutu Fizyki Molekularnej PAN pod adresem
<https://www.ifmpan.poznan.pl/BIP/nauka/doktoraty/346-lukasz-frackowiak.html>

Link do uczestnictwa w publicznej obronie rozprawy doktorskiej zostanie udostępniony po wcześniejszej rejestracji. Zgłoszenia należy przysyłać na adres: obrony@ifmpan.poznan.pl

Rejestracja uczestników będzie otwarta do wtorku 2 listopada 2021 roku do godz. 15:00.

prof. dr hab. Stanisław Lipiński
Przewodniczący Komisji Doktorskiej