



WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I FIZYKI TECHNICZNEJ
RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA
dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP
Dziekan – Przewodniczący Rady Dyscypliny
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3200, fax: 48 61 665 3201
e-mail: wimift@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl

Zgodnie z Ustawą Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (Dz. U. Nr 1668, z późn. zm.) Dziekan i Komisja Doktorska uprzejmie informują, że:

w dniu 15 grudnia 2023 r. (piątek) o godz. 12⁰⁰

w sali 219 – budynek z zegarem, przy ul. Piotrowo 3 w Poznaniu,
odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. MARCINA SUSKIEGO

na temat:

„Wyznaczanie kanałów fluorescencji w atomach terbu i europu na podstawie pomiaru stałych struktury nadsubtelnej i czynników Landégo gJ”

Promotor:

Dr hab. Bogusław Furmann, prof. PP

**Instytut Badań Materiałowych
i Inżynierii Kwantowej
WIMiFT Politechnika Poznańska**

Recenzenci:

Prof. dr hab. Jerzy Kwela

**Wydział Matematyki, Fizyki
i Informatyki
Uniwersytet Gdański, Gdańsk**

Prof. dr hab. Józef Sienkiewicz

**Wydział Fizyki Technicznej
i Matematyki Stosowanej
Politechnika Gdańska, Gdańsk**

Dr hab. Ryszard Drozdowski, prof. UG

**Wydział Matematyki, Fizyki
i Informatyki
Uniwersytet Gdański, Gdańsk**

Praca doktorska wyłożona jest do wglądu w Dziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2, Poznań.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Materiałowej
i Fizyki Technicznej

dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP