



UNIWERSYTET ROLNICZY
im. Hugona Kollątaja w Krakowie

RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA MECHANICZNA

Kraków, dnia 12.11.2024r.

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna
Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie
zaprasza na

publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr inż. Marcina Wąsa

Tytuł rozprawy:

„Wpływ modyfikacji jonami żelaza, manganu i niobu oraz pola elektrycznego na właściwości $\text{Na}_{0.5}\text{Bi}_{0.5}\text{TiO}_3$ ”

Obrona odbędzie się 13 grudnia 2024r. o godz. 9³⁰

w sali nr 123 Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki
Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie przy ul. Balickiej 116b.

Promotor:

Prof. dr hab. Jan Suchanicz

Promotor pomocniczy:

Dr hab. Andrzej Kruk

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Tomasz Brylewski – Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
prof. dr hab. inż. Adam Lipiński – Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
prof. dr hab. inż. Jacek Przybył – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

*Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Dziekanacie WTIPIE przy ul. Balickiej 116B.
Streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami są dostępne na stronie internetowej BIP
<https://bip.malopolska.pl/wkrakow,a,2556792,rozprawa-doktorska-mgra-inz-marcina-wasa-wraz-ze-streszczeniem-i-recenzjami.html>*

PL 30-149 Kraków, ul. Balicka 116 b
tel. +48 (12) 662 46 12

P. Zawadzki
inżynieria mechaniczna

dr hab. inż. Paweł Kucharski, prof. UJK