



ZAWIADOMIENIE

**Rada Naukowa Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych
im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN we Wrocławiu
informuje**

że w dniu **11.05.2023 r. (czwartek)**, o godz. **12:00** w sali audytoryjnej Instytutu,
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Piotra Woźniaka

Tytuł rozprawy: *The role of the architecture of $Ce_{1-x}REExO_{2-x/2}$ and $Au/Ce_{1-x}REExO_{2-x/2}$ (REE- rare-earth element) hierarchical materials in catalytic oxidation of C, CO and C_3H_8*

Promotor: **dr hab. Małgorzata Malecka**

Recenzenci:

Prof. dr hab. Wojciech Gac, Wydział Chemii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Prof. dr hab. Andrzej Kotarba, Wydział Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie

Prof. dr hab. Urszula Narkiewicz, Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

Z dysertacją i opiniami recenzentów można się zapoznać w Bibliotece INTiBS PAN.

Rozprawa, streszczenie i opinie są również zamieszczone na stronie BIP Instytutu.

*Sekretariat Naukowy INTiBS PAN
mgr Andrzej Koczarski*

Instytut Niskich Temperatur
i Badań Strukturalnych
im. Włodzimierza Trzebiatowskiego
Polskiej Akademii Nauk
50-422 Wrocław, ul. Okólna 2
tel. 071 3435021, fax 071 3441029, NIP: 896-00-07-298

Wrocław, dnia 7.04.2023 r.