



Chorzów, dn. 6 listopada 2024 r.

WNST/IIM/BEOL.411.5.2022

## ZAWIADOMIENIE

Dziekan Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach uprzejmie zawiadamia, że **12 grudnia 2024 roku o godz. 12:00** w Sosnowcu na ul. Żytniej 12 w sali 50 odbędzie się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską

**mgr inż. Mateusza Bary**

Temat pracy:

**„Wpływ jonów  $Ti^{4+}$  i  $W^{6+}$  na strukturę i właściwości elektryczne ceramiki  $Bi_5Nb_3O_{15}$ ”**

Promotor	Dr hab. Małgorzata Adamczyk-Habrajska, prof. UŚ	Uniwersytet Śląski
Promotor pomocniczy	Dr Jolanta Makowska	Uniwersytet Śląski
Recenzenci	Prof. dr hab. Jan Suchanicz	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
	Dr hab. inż. Magdalena Szumera, prof. AGH	AGH w Krakowie
	Dr hab. Izabela Szafraniak-Wiza, prof. PP	Politechnika Poznańska

Praca jest do wglądu w Biurze Organizacyjnym Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych w Chorzowie,  
ul. 75 Pułku Piechoty 1A pok. P/0/20.

Z recenzjami oraz streszczeniem rozprawy można się zapoznać pod adresem  
<https://bip.us.edu.pl/pl/doktoraty/mgr-inz-mateusz-bara>

