



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**



12.03.2025 r.

ZAWIADOMIENIE

w dniu 11 kwietnia 2025 r. o godz. 12:00

w sali 2/07 w Centrum Nanotechnologii A Politechniki Gdańskiej, ul. Narutowicza 11/12,
Gdańsk odbędzie się w trybie hybrydowym

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ mgr. inż. Piotra Okoczuka

Tytuł rozprawy: „Electrical conductivity of crystallized vanadium-tellurite glasses”

Promotor: prof. dr hab. inż. Barbara Kościelska (Politechnika Gdańska)

Recenzenci: dr hab. inż. Marcin Drajewicz, prof. PRz (Politechnika Rzeszowska im.
Ignacego Łukasiewicza)

prof. dr hab. Jerzy Garbarczyk (Politechnika Warszawska)

dr hab. Agata Zdyb, prof. PL (Politechnika Lubelska)

Rozprawa doktorska wraz z recenzjami jest do wglądu w Bibliotece Głównej (Czytelnia Czasopism), Gmach Główny,
Politechnika Gdańska, ul. Narutowicza 11/12.

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje są dostępne na stronie:

<https://pq.edu.pl/bip/nauka/postepowania-dr/inzynieria-materialowa>

Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie, będą miały też możliwość udziału w niej online. Chętnych prosimy o przesłanie
zgłoszenia na adres: dziekanat.wftims@pq.edu.pl do 09.04.2025, w celu otrzymania linku.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Materiałowa



prof. dr hab. inż. Maria Gazda