



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**



Gdańsk, 28.05.2026 r.

ZAWIADOMIENIE

w dniu 19 czerwca 2026 r. o godz. 11:00

w sali 121 w Gmachu Głównym Politechniki Gdańskiej, ul. Narutowicza 11/12, Gdańsk
odbędzie się w trybie hybrydowym

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ mgr. inż. Mariusza Wtulicha

Tytuł rozprawy: „Modification of TiO₂ nanotubes as photoanodes for enhanced oxygen evolution reaction (OER) activity”

Promotor: prof. dr hab. Anna Lisowska-Oleksiak (Politechnika Gdańska)

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Adam Proń (Politechnika Warszawska)

prof. dr hab. Grzegorz Sulka (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie)

dr hab. inż. Anita Trenczek-Zajac, prof. AGH (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie)

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://pg.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@pg.edu.pl do 17.06.2026, w celu otrzymania linku.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Materiałowa

prof. dr hab. inż. Maria Gazda