



**Przewodniczący Komisji doktorskiej
w imieniu Przewodniczącego Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
Politechniki Wroclawskiej**

zawiadamia o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Gabriela Ceballosa

która odbędzie się w dniu **16 marca 2023 r.** o godz. **13:00**
w trybie wideokonferencji

Temat rozprawy:

*Opracowanie metodologii charakteryzacji struktury elektronowej, gęstości stanów
i morfologii powierzchni warstw techniką spektromikroskopii DEEM.*

Promotor: **prof. dr hab. inż. Marek Tlaczala**

Politechnika Wroclawska

Promotor pomocniczy: **dr hab. Krzysztof Grzelakowski**

Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jan Szmidt

Politechnika Warszawska

dr hab. Leszek Markowski, prof. uczelni

Uniwersytet Wroclawski



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika,
Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

dr hab. inż. Adam Szyszka, prof. uczelni
Przewodniczący Komisji Doktorskiej

Rozprawa doktorska jest do wglądu w czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Wroclawskiej,
Wroclaw, Wybrzeże St. Wyspiańskiego 27.

Streszczenie pracy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej: <https://bip.pwr.edu.pl/>

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na adres
mailowy: magdalena.prussak@pwr.edu.pl do 15 marca 2023 r. do godz. 13.00.