



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

Wroclaw, dn. 28.09.2022 r.

**Przewodnicząca Komisji Doktorskiej
w imieniu Przewodniczącego Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika
Politechniki Wroclawskiej**

zawiadamia o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Mateusza Czoka,

która odbędzie się w dniu **12 października 2022 r.** o godz. **11⁰⁰**
w formie wideokonferencji.

Temat rozprawy:

**„Czujniki i mikrosystemy ceramiczne wykorzystujące
optyczne metody detekcji”.**

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Leszek Golonka

Em. prof. Politechniki Wroclawskiej

Recenzenci:

Prof. dr hab. Stanisław Kochowski

Em. prof. Politechniki Śląskiej

Prof. dr hab. Tomasz Stapiński

Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika
i Elektrotechnika

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

R. Paszkiewicz

Prof. dr hab. inż. Regina Paszkiewicz
Przewodnicząca Komisji Doktorskiej

*Rozprawa doktorska jest do wglądu w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Wroclawskiej,
Wroclaw, Wybrzeże 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: anna.koziel@pwr.edu.pl do dnia 11 października 2022 r. do godz. 15.00.*