



Wroclaw, dn. 14.11.2022 r.

**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. Mileny Kiliszkiewicz

która odbędzie się w dniu **05. grudnia** o godz. **12⁰⁰**
w formie wideokonferencji.

Temat rozprawy:
**„Właściwości struktur elektronicznych i fotonicznych wykonanych
w technice druku strumieniowego”.**

Promotor:

Dr hab. inż. Ryszard Korbutowicz prof. uczelni
Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

Dr hab. inż. Monika Kwoka, prof. PŚ
Politechnika Śląska

Dr hab. inż. Jerzy Potencki, prof. uczelni
Politechnika Rzeszowska

Prof. dr hab. inż. Jarosław Domaradzki
Przewodniczący 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 02.12.2022 r. do godz. 15.00.*



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