



# Politechnika Wroclawska

Wydział Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów

W12N/3062/2021

Wrocław, dn. 24.11.2021 r.

**Dziekan Wydziału  
Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów Politechniki Wroclawskiej  
w imieniu Przewodniczącego Rady Dyscypliny Naukowej  
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika**

z a w i a d a m i a, o:

**PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

***mgra inż. Bartłomieja Paszkiewicza,***

która odbędzie się w dniu **9 grudnia 2021 r.** o godz. **13:00**  
w formie wideokonferencji.

Tytuł rozprawy doktorskiej:

***„Efekty piezotroniczne w przyrządach AIIN”***

**Promotor:** *Prof. dr hab. inż. Andrzej Dzedzic, Politechnika Wroclawska,*

**Promotor pomocniczy:** *Dr inż. Mateusz Wośko, Politechnika Wroclawska.*

**Recenzenci:**

*Dr hab. inż. Wiesław Jakubik, prof. PŚ, Politechnika Śląska,*

*Prof. dr hab. inż. Zbigniew Suszyński, Politechnika Koszalińska.*

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Wroclawskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27.

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje zamieszczone są na stronie internetowej wydziału:  
<https://wefim.pwr.edu.pl/pracownicy/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie>

Oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej:  
<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/przewody-doktorskie>

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na adres mailowy: [anna.koziel@pwr.edu.pl](mailto:anna.koziel@pwr.edu.pl) do dnia 8 grudnia 2021 r. do godziny 15:00.



ul. Janiszewskiego 11/17  
50-372 Wrocław

budynek C-2, pok.205  
T: +48 71 320 25 14  
F: +48 71 328 35 04

[Anna.koziel@pwr.edu.pl](mailto:Anna.koziel@pwr.edu.pl)  
[www.wemif.pwr.edu.pl](http://www.wemif.pwr.edu.pl)

**DZIEKAN**  
Wydziału Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów

**prof. dr hab. inż. Rafał Walczak**

(1)