



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 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
www.wemif.pwr.edu.pl

DZIEKAN
Wydziału Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów

prof. dr hab. inż. Rafał Walczak

(1)