



Politechnika Wroclawska

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki

W12/791/2021

Wrocław, dn. 30.04.2021 r.

**Dziekan Wydziału
Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki 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. Wojciecha Koska,

która odbędzie się w dniu **19 maja 2021 r.** o godz. **11:00**

w formie wideokonferencji.

Tytuł rozprawy doktorskiej:

***„Autonomiczny system do parametryzacji ruchu konia
z wykorzystaniem czujników typu MEMS”***

Promotor: *Prof. dr hab. inż. Rafał Walczak, Politechnika Wroclawska*

Promotor pomocniczy: *Dr hab. inż. Paweł Knapkiewicz, prof. uczelni,
Politechnika Wroclawska*

Recenzenci: *prof. dr hab. inż. Anna Cysewska-Sobusiak, Politechnika Poznańska,
dr hab. inż. Jerzy Weremczuk, Politechnika Warszawska,*



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

ul. Janiszewskiego 11/17
50-372 Wrocław

Sekretariat

budynek C-2, pok.210

T: +48 71 320 40 74

F: +48 71 328 35 04

Anna.koziel@pwr.edu.pl
www.wemif.pwr.edu.pl

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://wemif.pwr.edu.pl/o-wydziale/stopnie-naukowe-i-tytul/zawiadomienia-o-obronie-rozmowy-doktorskiej/mgr-inz-wojciech-kosek>

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na adres mailowy: anna.koziel@pwr.edu.pl do dnia 18 maja 2021 r. do godziny 15:00.

DZIEKAN
Wydziału Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki

prof. dr hab. inż. Rafał Walczak

(1)