



Politechnika Wrocławska

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki

W12/Dz/264/2018

Wrocław, dnia 11.06.2018 r.

**DZIEKAN I RADA WYDZIAŁU
ELEKTRONIKI MIKROSYSTEMÓW I FOTONIKI
POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ**

z a w i a d a m i a j ą, o:

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgra inż. Jana Macioszczyka

która odbędzie się w dniu **4 lipca 2018 r.** o godz. **11¹⁵**

w sali **001** w budynku **M11**

przy ul. Długiej 61-65 we Wrocławiu

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„Generatory zimnej plazmy atmosferycznej

wykonane w technologii LTCC”

Promotor: *Prof. dr hab. inż. Leszek Golonka, Politechnika Wrocławska*

Recenzenci: *Prof. dr hab. Stanisław Kochowski, Politechnika Śląska*

Dr hab. inż. Jerzy Potencki, Politechnika Rzeszowska



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

ul. Janiszewskiego 11/17
50-372 Wrocław

Dziekanat

budynek C-2, pok.217

T: +48 71 320 40 47

F: +48 71 328 35 04

www.wemif.pwr.edu.pl

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Klasycznej, Dział Udostępniania i Magazynowania Zbiorów Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27 (pok. 434, bud. A-1).

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami są zamieszczone na stronie internetowej wydziału: <http://wemif.pwr.edu.pl/o-wydziale/stopnie-i-tytuly-naukowe/przewody-doktorskie>

DZIEKAN

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki

R. J. J.
dr hab. inż. Rafał Walczak, prof. PWr

(2)