



Politechnika Wroclawska

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki

W12/ Dz/39/2016

Wrocław, dnia 11.02.2016 r.

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

z a w i a d a m i a j ą, ż e:

w dniu **9 marca 2016 r.** o godz. **11³⁰** w sali **310** w budynku **C2**
przy ul. Janiszewskiego 11/17 we Wrocławiu

o d b ę d z i e s i ę

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Izabeli Augustyniak

n a t e m a t:

**„Czujnik MEMS do pomiaru wysokich dawek
promieniowania jonizującego”**

Promotor: *Prof. dr hab. inż. Jan Dziuban, Politechnika Wroclawska*

Recenzenci: *Prof. dr hab. inż. Wojciech Kucewicz, Akademia Górniczo-Hutnicza*
Prof. dr hab. inż. Andrzej Napieralski, Politechnika Łódzka

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

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami zamieszczono na stronie wydziałowej <http://www.wemif.pwr.edu.pl/1528295,111.dhtml>

ul. Janiszewskiego 11/17
50-372 Wrocław

Dziewkanat
budynek C-2, pok.217

T: +48 71 320 40 47
F: +48 71 328 35 04

dziekanat.wemif@pwr.edu.pl
www.wemif.pwr.edu.pl

DZIEKAN
Wydziału Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki

Andrzej Dziędzić
prof. dr hab. inż. Andrzej Dziędzić

(2)