



## OGŁOSZENIE

**W dniu 22 listopada 2016 r. godz. 11<sup>00</sup>**  
na Wydziale Podstawowych Problemów Techniki  
Politechniki Wroclawskiej,  
Wroclaw, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,  
w sali 320a, A-1, odbędzie się

### **PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**Mgr. inż. Jana Kopaczka**

Temat rozprawy:

*"Właściwości optyczne struktur półprzewodnikowych grupy III-V  
rozrzedzanych bizmutem"*

**Promotor:**

**dr hab. Robert Kudrawiec, prof. nadzw.**  
Wydział Podstawowych Problemów Techniki  
Politechnika Wroclawska

**Recenzenci:**

**Prof. dr hab. Czesław Skierbiszewski**  
Instytut Wysokich Ciśnień,  
Polska Akademia Nauk, Warszawa

**Dr hab. Agata Kamińska, prof. nadzw.**  
Instytut Fizyki,  
Polska Akademia Nauk, Warszawa

Rozprawa wyłożona jest do wglądu w Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo  
Technicznej, Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, Wroclaw.

Streszczenie rozprawy i recenzje zostały umieszczone na stronie internetowej  
[www.pwr.edu.pl](http://www.pwr.edu.pl) zakładka *postępowania awansowe*.