



**Wojskowa  
Akademia  
Techniczna**  
im. Jarosława Dąbrowskiego

**Instytut  
Optoelektroniki** 

Warszawa, dn. 22 września 2014 r.

**Politechnika Warszawska  
Wydział Elektroniki i Technik  
Informacyjnych  
Ul. Nowowiejska 15/19  
00-665 Warszawa**

### **Z A W I A D O M I E N I E**

W dniu 9 października 2014 roku o godzinie 13:00 w sali konferencyjnej Instytutu Optoelektroniki Wojskowej Akademii Technicznej (Warszawa, ul. Gen. S. Kaliskiego 2, budynek 136, sala nr 125) odbędzie się

#### **PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr. inż. Marcina Kowalskiego**

Temat rozprawy:

**" Metoda wykrywania i wizualizacji obiektów nasobnych z użyciem promieniowania terahercowego".**

Promotor: **prof. dr hab. inż. Mieczysław Szustakowski**  
Instytut Optoelektroniki WAT

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Edward Pliński**  
Politechnika Wrocławska

**prof. dr hab. Wojciech Knap**  
University of Montpellier  
Instytut Wysokich Ciśnień, Polska Akademia Nauk

Z rozprawą można zapoznać się w Bibliotece Głównej WAT mieszczącej się przy ul. Gen S. Kaliskiego 25a, 00-908 Warszawa,.

Dyrektor Instytutu Optoelektroniki WAT

  
płk dr inż. Krzysztof Kopczyński