



Wojskowa
Akademia
Techniczna
im. Jarosława Dąbrowskiego

Instytut
Optoelektroniki 

Warszawa, dn. 29 maja 2015 r.

14:01 11/3/2015

**Politechnika Warszawska
Wydział Elektroniki i Technik
Informacyjnych Instytut
Mikroelektroniki i Optoelektroniki
ul. Koszykowa 75
00-662 Warszawa**

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

W dniu 16 czerwca 2015 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. Maksymiliana Włodarskiego

Temat rozprawy:

Badania charakterystyk fluorescencyjnych symulantów i interferentów bojowych środków biologicznych

Promotor: **dr hab. inż. Mirosław Kwaśny**
Instytut Optoelektroniki WAT

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Artur Dybko**
Politechnika Warszawska

prof. dr hab. Danek Elbaum
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


plk dr inż. Krzysztof Kopczyński