



Wojskowa  
Akademia  
Techniczna

Wydział  
Nowych Technologii i Chemii



## Przewodniczący i Rada Dyscypliny Naukowej INŻYNIERIA MATERIAŁOWA

### Wojskowej Akademii Technicznej

zawiadamiają, że 17 listopada 2021 r. o godz. 12<sup>00</sup>,  
w sali 165 (budynek 100), przy ul. gen. S. Kaliskiego 2 w Warszawie  
odbędzie się

## PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Olgi Markowskiej

Temat rozprawy:

**Mechanizmy generacyjno-rekombinacyjne generowanych optycznie nadmiarowych nośników w heterostrukturach z tellurku kadmowo-rtęciowego**

promotor: prof. dr hab. inż. Krzysztof Józwickowski

recenzenci: dr hab. inż. Agata Jasik – Sieć Badawcza Łukasiewicz

prof. dr hab. inż. Janusz Mroczka, czł. koresp. PAN – Politechnika Wrocławska

prof. dr hab. inż. Marian Nowak - Politechnika Śląska

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej WAT, ul. gen. S. Kaliskiego 19,  
a z recenzjami i streszczeniem również na wydziałowej stronie internetowej lub  
[bip.wat.edu.pl](http://bip.wat.edu.pl).

Obrona pracy doktorskiej będzie dostępna w trybie zdalnym za pośrednictwem platformy ZOOM. Link do wydarzenia zostanie podany na stronie internetowej Wydziału Nowych Technologii i Chemii najpóźniej 2 dni przed obroną.

<http://www.wtc.wat.edu.pl/wydzial/rada-dyscypliny/postepowania-awansowe-inzynieria-materialowa/>