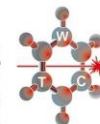




Wojskowa  
Akademia  
Techniczna

Wydział  
Nowych Technologii i Chemii



## Przewodniczący i Rada Dyscypliny Naukowej NAUKI CHEMICZNE

### Wojskowej Akademii Technicznej

zawiadamiają, że 16 marca 2021 r. o godz. 12<sup>00</sup>,  
odbędzie się

## PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. Marty Pytlarczyk

Temat rozprawy:

**Synteza i badanie nematycznych materiałów ciekłokrystalicznych  
o zwiększonej fotochemicznej stabilności w zakresie  
promieniowania UVA-VIS**

promotor: płk dr hab. inż. Przemysław Kula, prof. WAT  
recenzenci: prof. dr hab. inż. Ewa Białecka-Florjańczyk – SGGW w Warszawie  
dr hab. Wiktor Lewandowski – Uniwersytet Warszawski.

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 realizowana 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-nauki-chemiczne/>