

**Rada Naukowa Dyscypliny  
Nauki Chemiczne  
Politechniki Warszawskiej**

Warszawa, dnia 03.11.2020 r.

Uprzejmie informuję, że w dniu 12 listopada 2020 roku, o godz. 14:15  
na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej odbędzie się zdalna publiczna  
obrona rozprawy doktorskiej:

**mgr. inż. TOMASZA PIETRZAKA**

„Synteza, budowa i reaktywność alkilonadtlenkowych kompleksów cynku oraz magnezu”

Promotor rozprawy: **prof. dr hab. inż. Janusz Lewiński**  
(Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

Recenzenci: **prof. dr hab. Cyryl Lechosław Latos-Grażyński**  
(Wydział Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego)  
**prof. dr hab. Grażyna Stochel**  
(Wydział Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie)

Obrona odbędzie się za pośrednictwem platformy CISCO WEBEX MEETINGS:  
<https://politechnikawarszawska.webex.com/politechnikawarszawska/onstage/g.php?MTID=e30cfdb486d23ba9cd1076e18f0be0589>

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Czytelni Naukowej Filii Biblioteki Głównej w Bibliotece Wydziału Chemicznego przy ul. Noakowskiego 3.  
W związku z podejmowaniem działań zapobiegających rozprzestrzenianiu się wirusa SARS-CoV-2 osoby zainteresowane zapoznaniem się z treścią rozprawy doktorskiej będą umawiane na indywidualnie wizyty w bibliotece po dokonaniu telefonicznego zgłoszenia (nr tel. 22 234 7280) na dzień przed planowaną wizytą.

Streszczenie i recenzje zostaną zamieszczone na stronie <http://www.ch.pw.edu.pl>  
zakładka *Badania i Nauka/ Doktoraty*

*Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne  
Prof. dr hab. inż. Janusz Zachara*