

Rada Naukowa Dyscypliny
Nauki Chemiczne
Politechniki Warszawskiej

Uprzejmie informuję, że w dniu **28 lutego 2022 roku, o godzinie 15:15** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. inż. Iwony Ufnalskiej w formie zdalnej za pomocą platformy Cisco Webex Meetings pt.:

„BADANIE PROCESU REDUKCJI JONÓW CU(II) ZWIĄZANYCH Z TRIPEPTYDEM GHK Z UDZIAŁEM GLUTATIONU”

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

Promotor pomocniczy: **dr Urszula Wawrzyniak**

Recenzenci:

Prof. dr hab. Artur Krężel (Wydział Biotechnologii, Uniwersytet Wrocławski)

Dr hab. Agnieszka Więckowska (Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski)

Obrona odbędzie się za pośrednictwem platformy CISCO WEBEX MEETINGS:

<https://politechnikawarszawska.webex.com/politechnikawarszawska-en/onstage/g.php?MTID=e8f6c4b888a9819add7f69d17cdc1d415>

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>

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