



UNIwersytet  
Warszawski

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne

Warszawa, dnia 2 lutego 2023 r.

**ZAWIADOMIENIE  
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej**

W dniu 9 marca 2023 r. o godz. 14:00  
w Sali im. Marii Skłodowskiej-Curie Wydziału Chemii UW przy ul. L. Pasteura 1 w Warszawie  
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr. Adriana Konopko.**

Tytuł rozprawy: „Antyoksydacyjne i przeciwstarzeniowe właściwości związków zawierających nitroksylową i fenolową grupę funkcyjną – badania w modelowych układach chemicznych i biologicznych”

Promotorzy:

prof. dr hab. Grzegorz Litwinienko (Uniwersytet Warszawski),  
dr hab. Anna Bielak-Żmijewska, prof. inst. (Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego  
Polskiej Akademii Nauk)

Recenzenci:

prof. dr. hab. n. o zdr. Katarzyna Koziak (Warszawski Uniwersytet Medyczny),  
prof. dr hab. Sylwia Rodziewicz-Motowidło (Uniwersytet Gdański),  
prof. dr. hab. Stanisław Witkowski (Uniwersytet w Białymstoku).

Dyscyplina naukowa: nauki chemiczne

Język obrony: język polski

Rozprawa oraz recenzje dostępne są pod adresem:

<https://uwedupl.bip.gov.pl/doktoraty-udostepnione-na-stronie-bip-zgodnie-z-art-188-ust-1-i-2-ustawy-z-dnia-3-lipca-2018-r-prawo-o-szkolnictwie-wyzszym/adrian-konopko.html>

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny  
Nauki Chemiczne

*prof. dr hab. Paweł Kulesza*