



UNIWERSYTET
WARSZAWSKI

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne

Warszawa, dnia 3 marca 2023 r.

**ZAWIADOMIENIE
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej**

W dniu 23 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. Damiana Antoniaka.

Tytuł rozprawy: „Nowe zastosowania związków siarki i selenu w funkcjonalizacji nitroarenów”

Promotor:

dr hab. Michał Barbasiewicz (Uniwersytet Warszawski)

Recenzenci:

prof. dr hab. Józef Drabowicz (Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN),
prof. dr hab. inż. Stanisław Ostrowski (Politechnika Warszawska),
prof. dr hab. Marcin Stępień (Uniwersytet Wrocławski).

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/damian-antoniak.html>

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
Nauki Chemiczne

prof. dr hab. Paweł Kulesza