

**RADA DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE
UNIWERSYTETU MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU**

Zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr Adrian Kaszuby

pt.

**„Nowe azolowe związki koordynacyjne platyny(II) i rutenu(II): synteza,
charakterystyka strukturalna i ocena potencjału przeciwnowotworowego”**

Promotor prof. dr hab. Iwona Łakomska

Recenzenci prof. dr hab. Alina Bieńko
Uniwersytet Wrocławski
prof. dr hab. Dorota Kołodyńska
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
dr hab. Małgorzata Brindell, prof. UJ
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

Publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską odbędzie się w dniu 15.06.2026 r. o godz. 10:00
w Audytorium II Wydziału Chemii UMK w Toruniu, ul. Gagarina 7.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelni Biblioteki Wydziału Chemii UMK w Toruniu,
ul. Gagarina 7. Recenzje oraz streszczenie rozprawy doktorskiej umieszczone są na stronie:
<https://bip.umk.pl/arttykul/adriana-kaszuba>

Przewodnicząca
Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne



dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK