

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

Zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr Simran Chaudhary


pt.

**„Porosity and dynamics in crystalline materials of transition metal complexes
based on dipodal N-donor ligands and related solid-state phenomena”**

Promotor dr hab. Liliana Dobrzańska, prof. UMK
Promotor dr hab. Zbigniew Rafiński, prof. UMK
pomocniczy
Recenzenci prof. dr hab. Michał Cyrański
Uniwersytet Warszawski
dr hab. Krzysztof Ejsmont, prof. UO
Uniwersytet Opolski
dr hab. Małgorzata Szczesio, prof. PŁ
Politechnika Łódzka

Publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską odbędzie się w dniu 22.06.2026 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/simran-chaudhary>

Przewodnicząca
Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne

dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK