

Dyrektor i Rada Naukowa Instytutu Chemii, Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych
Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach,
uprzejmie informują, że w dniu 16 grudnia 2024 roku o godz. 11.45
w Instytucie Chemii
w sali nr 73, przy ul. Szkolnej 9 w Katowicach
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Anety Kurpanik-Wójcik

pt. *„Cykloaddycja Dielsa-Aldera do wnęki perylenu i jego pochodnych jako przykład APEX –
atrakcyjnej strategii ekspansji rdzenia aromatycznego prowadzącej do nowych
funkcjonalizowanych nanografenów”.*

Promotor: **prof. dr hab. inż. Stanisław Krompiec**

(Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Chemii)

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Karol Grela**

(Uniwersytet Warszawski, Wydział Chemii),

prof. dr hab. Piotr Bałczewski

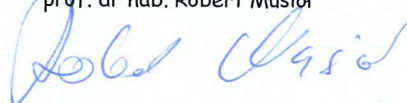
*(Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych Polskiej Akademii
Nauk),*

prof. dr hab. Grzegorz Mlostóń

(Uniwersytet Łódzki, Wydział Chemii).

Praca doktorska, recenzje oraz streszczenia znajdują się do wglądu w Bibliotecę
Uniwersytetu Śląskiego.

prof. dr hab. Robert Musioł



Dyrektor Instytutu Chemii Uniwersytetu Śląskiego