

Dyrektor i Rada Naukowa Instytutu Chemii, Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych
Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach,
uprzejmie informują, że w dniu 27 września 2024 roku o godz. 12.00
w Instytucie Chemii
w sali nr 73, przy ul. Szkolnej 9 w Katowicach
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Natalii Soszki

pt. *„Wpływ oddziaływań międzycząsteczkowych na zachowanie alkoholi monohydroksylowych
w układach litych i materiałach nanoporowatych”.*

Promotor: dr hab. Barbara Hachuła, prof. UŚ

(Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Chemii)

dr hab. Magdalena Tarnacka, prof. UŚ

(Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Fizyki)

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Halina Szatyłowicz

(Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny),

dr hab. Ewa Juszyńska-Gałązka, prof. IFJ PAN

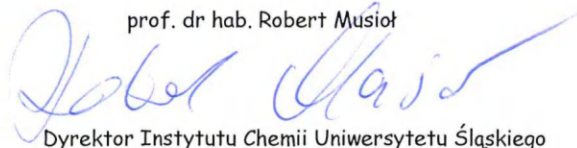
*(Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej
Akademii Nauk),*

prof. dr hab. Kazimierz Orzechowski

(Uniwersytet Wrocławski, 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