



Poznań, dnia 27.11.2023 roku

Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza  
w Poznaniu uprzejmie informuje,  
że w dniu 8 grudnia 2023 roku o godz. 13:00  
w Sali Posiedzeń Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza  
w Poznaniu,  
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej  
**mgr. inż. Tomasza Sokolnickiego**

"Zastosowanie hydrometalowania wiązań wielokrotnych węgiel-węgiel w  
syntezie boro- i krzemooorganicznych bloków budulcowych dla chemii  
organicznej i materiałowej"

**Promotor:** Prof. UAM dr hab. inż. Jędrzej Walkowiak  
**Promotor pomocniczy:** dr Adrian Franczyk

**Recenzenci:** Prof. dr hab. inż. Sergiusz Luliński  
Prof. PP dr hab. inż. Katarzyna Siwińska-Ciesielczyk  
Prof. CBMiM dr hab. inż. Marek Brzeziński

Z pracą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej UAM,  
ul. Ratajczaka 38, natomiast z recenzjami i streszczeniem rozprawy pod  
adresem: <https://chemia.amu.edu.pl/nauka-i-badania/recenzje-dysertacji-naukowych/recenzje-doktoratow>

Z poważaniem  


Prof. dr hab. Maciej Kubicki  
Dziekan