



Poznań, dnia 14 października 2019 roku

Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu uprzejmie informuje, że w dniu 28 października 2019 roku o godz. 13.00 w Sali Posiedzeń Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 8 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr Magdaleny Hetmańskiej**

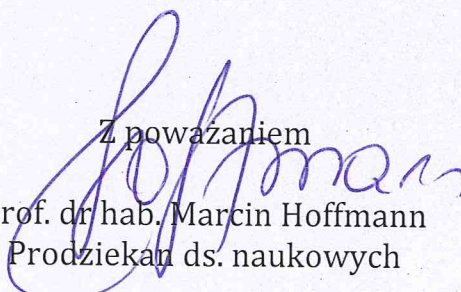
„Zastosowanie metody UHPLC z detektorem PDA i emisyjnym do badania właściwości spektralnych i fotofizycznych 7-aminokumaryny, C120”

Promotor: Prof. dr hab. Andrzej Maciejewski

Recenzenci Prof. zw. dr hab. Wiesław Wiczek  
Prof. zw. dr hab. Stanisław Wysocki

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

Z poważaniem

  
Prof. dr hab. Marcin Hoffmann  
Prodziekan ds. naukowych