



Poznań, dnia 26.05.2026 roku

Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza
w Poznaniu uprzejmie informuje,
że w dniu 24 czerwca 2026 roku o godz. 09:30
w Sali Posiedzeń Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza
w Poznaniu, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Aleksandry Marii Lusiny

"Zastosowanie polimerów z odciskiem molekularnym na bazie
poli(2-oksazolin) do selektywnej adsorpcji połączonej z ilościowym
oznaczaniem wybranych analitów."

Promotor: prof. UAM dr hab. Michał Cegłowski

Recenzenci: prof. PP dr hab. inż. Sławomir Borysiak
prof. dr hab. inż. Mirosława El Fray
prof. UMK dr hab. Ewa Olewnik - Kruszkowska

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