

Rada Naukowa Dyscypliny  
Nauki Chemiczne  
Politechniki Warszawskiej

Warszawa, dnia 27.01.2020 r.

Uprzejmie informuję, że w dniu 17 lutego 2019 roku, o godz. 14:15  
na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej, ul. Koszykowa 75  
00-662 Warszawa, w Gmachu Technologii Chemicznej,  
w Sali im. prof. I. Mościckiego odbędzie się publiczna obrona  
rozprawy doktorskiej:

**mgr inż. JOANNY KRUSZEWSKIEJ z d. LEGAT**

„Zastosowanie spektrometrii mas do badania wewnątrzkomórkowych przemian  
metalonanomateriałów o potencjalnych właściwościach terapeutyczno-diagnostycznych”

Promotor rozprawy:                    prof. dr hab. inż. Maciej Jarosz  
(Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

Promotor pomocniczy:                dr inż. Magdalena Matczuk  
(Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

Recenzenci:                    Prof. dr hab. Bogusław Buszewski  
(Wydział Chemii, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu)  
Prof. dr hab. n. farm. Michał Markuszewski  
(Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej,  
Gdański Uniwersytet Medyczny)

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej przy pl. Politechniki 1 i w Czytelni Naukowej Filii Biblioteki Głównej w Bibliotece Wydziału Chemicznego przy ul. Noakowskiego 3.

*Streszczenie i recenzje zostaną zamieszczone na stronie <http://www.ch.pw.edu.pl>  
zakładka Badania i Nauka/ Doktoraty*

*Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne  
Prof. dr hab. inż. Janusz Zachara*