



**DYREKTOR
I RADA INSTYTUTU NAUK CHEMICZNYCH
UNIwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie**

uprzejmie informują, że
PUBLICZNA OBRONA PRACY DOKTORSKIEJ
mgr Gracji Fijałkowskiej
na temat:

„Badania mechanizmu adsorpcji flokulantów poliakryloamidowych w obecności jonów Cr(VI) oraz Pb(II) na powierzchni wybranych minerałów glebowych.”
odbędzie się w trybie zdalnym **15 września 2021 r. o godz. 10:00**

Promotor:

Prof. dr hab. Małgorzata Wiśniewska – Katedra Radiochemii i Chemii Środowiskowej

Recenzenci:

Dr hab. Piotr Nowicki, prof. uczelni – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,

Dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. uczelni – Politechnika Wrocławska.

Obrona pracy doktorskiej będzie realizowana w trybie zdalnym za pośrednictwem platformy MS Teams. Wszystkie osoby zainteresowane udziałem w posiedzeniu zdalnym proszone są o wysłanie zgłoszenia **na co najmniej 48 godzin** przed rozpoczęciem obrony na adres:

malgorzata.grabarczyk@mail.umcs.pl

Praca jest udostępniona w wersji cyfrowej w Czytelni Informacji Naukowej Biblioteki Głównej UMCS, ul. Idziego Radziszewskiego 11 w Lublinie.

Streszczenie pracy doktorskiej oraz recenzje zamieszczone są na stronie internetowej

<http://www.umcs.pl/pl/przewody-doktorskie,2437.htm>

Z poważaniem,
Dyrektor Instytutu Nauk Chemicznych

Prof. dr hab. Małgorzata Grabarczyk

