



UMCS
INSTYTUT NAUK CHEMICZNYCH

UNIwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
Wydział Chemii, Instytut Nauk Chemicznych

Lublin, 17.10.2023 r.

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

uprzejmie informują, że
**PUBLICZNA OBRONA PRACY DOKTORSKIEJ
mgr Magdaleny Szaniawskiej**

na temat:

**„Badanie właściwości adsorpcyjnych i objętościowych surfaktantów niejonowych typu
Kolliphor i ich mieszanin z berberyną”**

odbędzie się w trybie stacjonarnym 17 listopada 2023 r. o godz. 10:30

Promotor:

Dr hab. Katarzyna Szymczyk, prof. UMCS

Recenzenci:

Dr hab. inż. Urszula Bazylińska, prof. PWr

Dr hab. Jan Zawąta, prof. IKiFP PAN

Obrona pracy doktorskiej będzie realizowana w trybie stacjonarnym w sali 546 budynku „Collegium Chemicum”, pl. Marii Curie-Skłodowskiej 3.

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

Prof. dr hab. Małgorzata Grabarczyk

