



UNIwersytet
WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

WYDZIAŁ NAUKI O ŻYWNOŚCI

WNoŻ-DZ.6350.103.2023

Olsztyn, dn. 06.04.2023 r.

Przewodniczący i Rada Naukowa Dyscypliny
Technologia żywności i żywienia
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

zapraszają na

publiczną obronę rozprawy doktorskiej

na stopień doktora nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia

mgr inż. Natalii Mikołajczak

tytuł rozprawy

„Zastosowanie pochodnych kwasów fenolowych do stabilizacji bioolejów roślinnych”

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w **dniu 28.04.2023 r. o godz. 11.00** na posiedzeniu w sali prof. T. Dziamy (pl. Cieszyński 1).

Promotor :

Dr hab. inż. Małgorzata Tańska, prof. UWM - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Promotor pomocniczy:

Dr hab. inż. Dorota Oгородowska - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Recenzenci:

Dr hab. Wiesław Wiczkowski, prof. IRZiBŻ - Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności
PAN w Olsztynie

Dr hab. Małgorzata Wroniak, prof. SGGW - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
w Warszawie

Z pracą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej UWM w Olsztynie przy ul. Oczapowskiego 12B - Oddział Informacji Naukowej oraz na stronie internetowej BIP Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego.

Z wyrazami szacunku
Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
technologia żywności i żywienia

Anna Iwaniak
Prof. dr hab. inż. Anna Iwaniak



WYDZIAŁ NAUKI O ŻYWNOŚCI
UNIwersytet WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE
pl. Cieszyński 1, 10-726 Olsztyn

tel. +48 89 523 36 14
+48 89 523 34 01
+48 89 523 49 83

e-mail: wnz-dziekanat@uwm.edu.pl
www.uwm.edu.pl/wnz