



Ogłoszenie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

Przewodnicząca i Rada Dyscypliny Technologia Żywności i Żywnienia
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
uprzejmie zawiadamia,
że w dniu 30 października 2023 r. o godz. 12³⁰
w Instytucie Nauk o Żywności, ul. Nowoursynowska 159 c,
w sali nr 57, bud. 32
odbędzie się publiczna obrona
rozprawy doktorskiej na stopień doktora nauk rolniczych
w dyscyplinie technologia żywności i żywienia

mgr inż. Rity Brzezińskiej

nt.: „*Właściwości przeciwutleniające i termiczne ziaren kawy oraz wybranych
produktów odpadowych powstających w procesie prażenia i parzenia*”

Promotor: dr hab. Agata Górską, prof. SGGW – Szkoła Główna
Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Promotor pomocniczy: dr hab. Magdalena Wirkowska-Wojdyła – Szkoła
Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Szkoła Główna
Gospodarstwa
Wiejskiego w Warszawie

Rada Dyscypliny
Technologia Żywności
i Żywnienia

ul. Nowoursynowska 159 C
02-776 Warszawa
+48 22 59 370 10
+48 22 59 375 10
inoz@sggw.edu.pl
inoz@sggw.edu.pl
www.sggw.pl

Recenzenci:

dr hab. Dorota Cais-Sokolińska, prof. UPP – Wydział Nauk o Żywności i
Żywnieniu, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

dr hab. Marcin Bryła, prof. IBPRS – Instytut Biotechnologii Przemysłu
Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego, Państwowy Instytut
Badawczy

Recenzje oraz streszczenie rozprawy doktorskiej umieszczono na stronie
internetowej Instytutu Nauk o Żywności SGGW w Warszawie:
[https://inoz.sggw.edu.pl/instytut-nauk-o-zywnosci/nauka-w-
instytucie/doktoraty/mgr-inz-rita-brzezinska/](https://inoz.sggw.edu.pl/instytut-nauk-o-zywnosci/nauka-w-instytucie/doktoraty/mgr-inz-rita-brzezinska/)

**Rozprawa doktorska do wglądu w Bibliotece Głównej SGGW
(ul. Nowoursynowska 161, 02-787 Warszawa)**

Do wiadomości:

INoŻ, SGGW w Warszawie – tablica ogłoszeń
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie


prof. dr hab. Krystyna Gutkowska
/Przewodnicząca Rady Dyscypliny
Technologia Żywności i Żywnienia/