



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-717/Z/20/2023

Warszawa, dnia 02.11.2023 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia, że w dn. 8 listopada 2023 r. w sali 30 Centrum Biblioteczno-Informacyjnego przy ul. Żwirki i Wigury 63 w Warszawie odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku:

godz. 12:00 - obrona rozprawy doktorskiej
mgr inż. Bartosza Kózki

pt.: „ Ocena możliwości zastosowania grzybów z gatunku *Phanerochaete chrysosporium* i *Pleurotus ostreatus* do usuwania z wody wybranych substancji czynnych leków”

Promotor: dr hab. n. farm. Joanna Giebułtowicz
Recenzenci: dr hab. Bartosz Wielgomas, prof. uczelni
dr hab. Katarzyna Sułkowska - Ziąja

Dołącz Zoom Spotkanie

<https://us06web.zoom.us/j/83068269271?pwd=wyhkbQRBW2PxfnJ0wx388ffWR7tjZj.1>

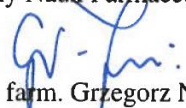
Identyfikator spotkania: 830 6826 92

Kod dostępu: 114831

Z rozprawą można się zapoznać w Bibliotece Głównej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego przy ul. Żwirki i Wigury 63 w Warszawie

Streszczenie i recenzje ww. rozprawy są dostępne na stronie internetowej RDNF WUM pod adresem :<https://radydyscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r-n-farm/obrony>

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych


prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz-Jawecki