



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-604/Z/23/2023

Warszawa, dnia 02.11.2023 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia, że w dn. 22 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 Małgorzaty Kałuckiej

pt.: „ *Wpływ interakcji między jonami na kumulację biopierwiastków przez kultury mycelialne *Lentinula edodes* (Berk.) Pegler*”

Promotor: prof. dr hab. Jadwiga Turło

Recenzenci: prof. dr hab. Elżbieta Pękala
prof. dr hab. Anna Bielawska

Dołącz Zoom Spotkanie

<https://us06web.zoom.us/j/82170580914?pwd=gANrdheh968BaOJVAAkbwj6YQRPjLA.1>

Identyfikator spotkania: 821 7058 0914

Kod dostępu: 939814

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