



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-755/Z/19/2024

Warszawa, dnia 2.12.2024 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia, że dn. 11 grudnia 2024 r. w sali 8 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. 11:00 - obrona rozprawy doktorskiej
mgr Lidii Gurby – Bryśkiewicz

pt.: „Zastosowanie statystycznych metod planowania eksperymentów (DoE, Design of Experiments) w podejściu QbD (Quality by Design) do rozwoju technologii innowacyjnych substancji czynnych i produktów leczniczych”

Promotor: dr hab. Wioleta Maruszak

Recenzenci: prof. dr hab. Wojciech Miltyk
prof. dr hab. Łukasz Komsta
prof. dr hab. Paweł Zajdel

Dołącz Zoom Spotkanie

<https://us06web.zoom.us/j/82585129981?pwd=dhTS5Sjgb4X3BbtANswo8WXZDbNcnB.1>

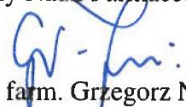
Identyfikator spotkania: 825 8512 9981

Kod dostępu: 887163

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/postepowania-doktorskie-wszczete-po-30-wrzesnia-2019-r-n-farm/obrony>

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych


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