



WARSZAWSKI
UNIwersytet
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/FARM/0020-13/2022

Warszawa, dn. 20.05.2022r.

Zawiadomienie o obronie rozprawy doktorskiej

Sprawa: dot. posiedzenia Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych - obrona rozprawy doktorskiej

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, na którym odbędzie się obrona rozprawy doktorskiej w dniu **08 czerwca 2022r.** w formie stacjonarnej w **Sali Seminaryjnej nr 8** im. prof. J. Zaorskiego w Centrum Biblioteczno – Informacyjnym WUM

o godz. 12:30 **mgr inż. Dominika Popowskiego**

rozprawa doktorska pt.:

„Badania chromatograficzne (UHPLC-DAD-MSⁿ), izolacja oraz badanie metabolizmu przez mikrobiotę jelitową składników wyciągów przygotowanych z wybranych surowców roślinnych stosowanych tradycyjnie w schorzeniach dróg moczowych”

Promotor: Prof. dr hab. n. med. I n. o zdr. Sebastian Granica
Wydział Farmaceutyczny
Katedra Farmakognozji i Molekularnych Podstaw Fitoterapii WUM

Recenzenci: dr hab. n. farm. prof. uczelni Monika Anna Olszewska
Zakład Farmakognozji
Uniwersytet Medyczny w Łodzi

dr hab. n. farm. prof. uczelni Katarzyna Dos Santos Szewczyk
Zakład Botaniki Farmaceutycznej
Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Temat: Obrona rozprawy doktorskiej Dominik Popowski

Czas: 8 czerwca 2022 12:30 Warszawa

Dołącz do spotkania Zoom

<https://us06web.zoom.us/j/86107673121?pwd=MVZtTW1ORnR6TW5SSDRRTnpmNncwdz09>

Identyfikator spotkania: 861 0767 3121

Kod dostępu: 194819

Z rozprawami 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 :

<http://radydyscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-nauki-farmaceutyczne/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r.>

Posiedzenie Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych będzie rejestrowane - z zapisem obrazu i dźwięku

PRZEKONICZĄCY
Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych WUM
prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Kubiś - Jurecki



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/FARM/0020-12/2022

Warszawa, dn. 20.05.2022r.

Zawiadomienie o obronie rozprawy doktorskiej

Sprawa: dot. posiedzenia Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych - obrona rozprawy doktorskiej

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, na którym odbędzie się obrona rozprawy doktorskiej w dniu **08 czerwca 2022r.** w formie stacjonarnej w **Sali Seminaryjnej nr 8** im. prof. J. Zaorskiego w Centrum Biblioteczno – Informacyjnym WUM

o godz. 11:00 **mgr farm. Marty Janczury**

rozprawa doktorska pt.:

„Molekularnie drukowane sorbenty w oznaczaniu wybranych związków biogennych”

Promotor: dr hab. n. farm. Piotr Luliński
Wydział Farmaceutyczny
Zakład Chemii Organicznej WUM

Promotor pomocniczy: Dr n. farm. Monika Sobiech
Wydział Farmaceutyczny
Zakład Chemii Organicznej WUM

Recenzenci: Prof. dr hab. Bogusław Buszewski
Katedra Chemii Środowiska i Bioanalityki
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

dr hab. n. farm. Marta Karaźniewicz - Łada
Katedra i Zakład Farmacji Fizycznej i Farmakokinetyki
Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

Temat: Obrona rozprawy doktorskiej Marta Janczura

Czas: 8 czerwca 2022 11:00 Warszawa

Dołącz do spotkania Zoom

<https://us06web.zoom.us/j/82402603919?pwd=OGtYN3krei9uTk9HRVdjUVVvYVZxZz09>

Identyfikator spotkania: 824 0260 3919

Kod dostępu: 573288

Z rozprawami 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 :

<http://radydyscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-nauki-farmaceutyczne/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r.>

Posiedzenie Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych będzie rejestrowane - z zapisem obrazu i dźwięku.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych WUM
[Podpis]
prof. dr hab. n. med. Grzegorz Nalęcz - Janewski