

Gdańsk, 17 listopada 2023 r.

WFD-500-D-405/2023

Przewodniczący Rady Nauk Farmaceutycznych zawiadamia, że 30 listopada (czwartek) 2023 r. o godz. 11.45 w Sali wykładowej nr 2 Wydziału Farmaceutycznego, Al. Gen. J. Hallera 107, Gdańsk, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w dyscyplinie nauki farmaceutyczne

mgr Dagmary Ziembickiej

na temat:

„Synteza, struktura i aktywność przeciwprątkowa nowych amidrazonowych pochodnych pirydyny i pirazyny”

Promotorzy:

prof. dr hab. Katarzyna Gobis
dr hab. Małgorzata Szczesio

Recenzenci:

prof. dr hab. Jadwiga Handzlik, Uniwersytet Jagielloński
dr hab. inż. Zbigniew Karczmarzyk, prof. uczelni, Uniwersytet w Siedlcach
prof. dr hab. Dorota Piotrowska, Uniwersytet Medyczny w Łodzi

PRZEWODNICZĄCY
Rady Nauk Farmaceutycznych

prof. dr hab. Wiesław Sawicki



Rozprawa doktorska, streszczenie i recenzje są dostępne na stronie internetowej GUMed pod adresem: <https://doktoratyihabilitacje.gumed.edu.pl/76802.html>

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Wydziału Farmaceutycznego GUMed, al. Gen. Hallera 107, 80-416 Gdańsk-Wrzeszcz. Osoby zainteresowane zapoznaniem się z rozprawą doktorską, proszone są o kontakt z Biblioteką - tel. 58 349 12 84; email: biblfarm@gumed.edu.pl