

Gdańsk, 25 sierpień 2023 r.

WFD-500-D-412/2022

Przewodniczący Rady Nauk Farmaceutycznych Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia, że 12 września (wtorek) 2023 r. o godz. 10.15 w Sali wykładowej nr 2 Wydziału Farmaceutycznego, Al. Gen. J. Hallera 107, Gdańsk, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. farm. Michała Pieckowskiego

na temat:

***„Analiza wybranych związków hydrofobowych
przy użyciu technik elektromigracyjnych”***

Promotor:

dr hab. Piotr Kowalski, prof. uczelni – Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej GUMed

Recenzenci:

prof. dr hab. Jan Matysiak - Katedra i Zakład Chemii Nieorganicznej i Analitycznej, Wydział Farmaceutyczny, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

dr hab. Piotr Mucha, prof. UG - Katedra Biochemii Molekularnej, Pracownia Chemii Związków Biologicznie Czynnych, Wydział Chemii, Uniwersytet Gdański

dr hab. Michał Szumski, prof. uczelni - Katedra Chemii Środowiska i Bioanalityki, Wydział Chemii, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

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/74872.html>

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Wydziału Farmaceutycznego Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, 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