Gdańsk, dnia 23 lutego 2021 r.

Przewodniczący Rady Nauk Farmaceutycznych Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia,   
że w dniu **9 marca (wtorek) 2021 r.** o **godz. 10.15** odbędzie się **publiczna obrona rozprawy doktorskiej** przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość   
z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku (system Zoom), rejestracją przebiegu   
oraz zapewnieniem tajności głosowań,

**mgr farm. Patrycji Garbacz**

na temat:

**„*Otrzymywanie i właściwości ko-kryształów   
wybranych substancji leczniczych”.***

Promotor:

*prof. dr hab. Marek Wesołowski –* po. KierownikaKatedry i Zakładu Chemii Analitycznej GUMed

Recenzenci:

*prof. dr hab. Władysław Opoka -* Kierownik Katedry Chemii Nieorganicznej i Analitycznej Wydział Farmaceutyczny, Collegium Medium, Uniwersytet Jagielloński

*prof. dr hab. Adam Buciński –* Kierownik Katedry i Zakładu Biofarmacji, Wydział Farmaceutyczny   
z OML , Collegium Medicum , Uniwersytet Mikołaja Kopernika

Publiczny charakter obrony oznacza, iż jej uczestnikiem może być potencjalnie każda osoba zainteresowana problematyką   
ww. pracy. Równocześnie należy wyraźnie podkreślić, iż osoby uczestniczące są uprawnione do zadawania kandydatowi   
do stopnia doktora pytań związanych z przedmiotem bronionej rozprawy. W związku z powyższym zastosowane narzędzia informatyczne umożliwiają nie tylko bierny udział tym osobom w przebiegu obrony (transmisja obrazu i dźwięku w czasie rzeczywistym), ale także stwarzają możliwość bezpośredniej komunikacji (video, audio lub tekstowej, np. możliwość zadawania pytań w formie prowadzonego czatu).

Dostęp do publicznej obrony za pomocą linku:

[https://zoom.us/j/92688738033?pwd=ZitXQTZnT1ZIMUE5ZHpmS2RQN3FFQT09](https://zoom.us/j/92688738033?pwd=ZitXQTZnT1ZIMUE5ZHpmS2RQN3FFQT09" \t "_blank)

Meeting ID: 926 8873 8033

Passcode: 180614

Z poważaniem

Przewodniczący  
 Rady Nauk Farmaceutycznych

prof. dr hab. Wiesław Sawicki

Streszczenie i recenzje ww. rozprawy są dostępne na stronie internetowej GUMed pod adresem:  
<https://doktoratyihabilitacje.gumed.edu.pl/62781.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](mailto:biblfarm@gumed.edu.pl) .