Gdańsk, dnia 21 stycznia 2021 r.

Przewodniczący Rady Nauk Farmaceutycznych Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia,
że w dniu **4 lutego (czwartek) 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 Magdaleny Maciejewskiej**

na temat: **„*Badanie krótkich lipopeptydów pod kątem ich potencjalnego zastosowania
 w profilaktyce i zwalczaniu infekcji oka
 związanych ze stosowaniem soczewek kontaktowych”.***

*Prof. dr hab. n. farm. Wojciech Kamysz –* Kierownik Katedry i Zakładu Chemii Nieorganicznej GUMed

Recenzenci:

*Dr hab. n. farm. Joanna Stefańska -* Kierownik Zakładu Mikrobiologii Farmaceutycznej, Wydział Farmaceutyczny, Warszawski Uniwersytet Medyczny

*Dr hab. Aleksander Deptuła, prof. UMK –* po. KierownikaKatedry Propedeutyki Medycyny i Profilaktyki Zakażeń, Wydział Farmaceutyczny, 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/98013515543?pwd=TzRLQkJlR3g4Z1pKZ2JCdThtZUdBdz09>

Meeting ID: 980 1351 5543

Passcode: 701585

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/62780.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 .