

WLN.500....21

Gdańsk, dnia 19.01.2021 r.

Rada Nauk Medycznych zawiadamia, że w dniu 05.02.2021 r. (piątek) o godz. 12:00 odbędzie się **obrona rozprawy doktorskiej** przy użyciu urządzeń środków komunikacji elektronicznej zapewniających transmisję obrony w czasie rzeczywistym między jej uczestnikami, wielostronną komunikację w czasie rzeczywistym, w ramach której uczestnicy obrony mogą wypowiadać się w jej toku z zachowaniem niezbędnych zasad bezpieczeństwa n/w:

Karol Paweł Steckiewicz

Temat rozprawy doktorskiej: „**Wpływ modyfikacji mikrocząstek i nanocząstek na ich aktywność cytotoksyczną i właściwości przeciwbakteryjne w badaniach in vitro.**”

Doktorat w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, w dyscyplinie nauki medyczne

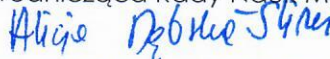
Promotor: Prof. dr hab. Iwona Inkielewicz-Stępniań

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Krystyna Dzierzbicka
Prof. dr hab. Anna Herman-Antosiewicz
Prof. Grzegorz Sawicki Ph.D.

Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzje są dostępne na stronie internetowej GUMed pod adresem <https://doktoratyihabilitacje.gumed.edu.pl/17461.html>

**Podstawa prawna : Na podstawie art. 191 ust. 1 i 1a Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2020 r., poz. 85, 374, 695, 875, 1086) oraz § 23 Uchwały nr 90/2020 Senatu Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego z dnia 21 grudnia 2020 r. w przedmiocie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora.*

Przewodnicząca Rady Nauk Medycznych



Prof. dr hab. M. Alicja Dębska-Ślizień