

Zabrze, 19.10.2023 r.

OGŁOSZENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna Politechniki Śląskiej uprzejmie zawiadamia, że dnia **8 listopada 2023 roku o godz. 10.00** w sali Rady (005) Wydziału Inżynierii Biomedycznej w Zabrzu ul. Roosevelta 40, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr inż. Anny Taratuty

pt.

„Struktura i własności fizykochemiczne warstw powierzchniowych stopu NiTi stosowanego na implanty w układzie krwionośnym”

w dyscyplinie: **INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA**

Promotor:

dr hab. inż. Marcin Basiaga, prof. PŚ
Politechnika Śląska

Promotor pomocniczy:

dr inż. Magdalena Antonowicz
Politechnika Śląska

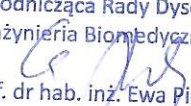
Recenzenci:

dr hab. inż. Katarzyna Arkusz, prof. UZ
Uniwersytet Zielonogórski

dr hab. inż. Małgorzata Grądzka-Dahlke, prof. PB
Politechnika Białostocka

prof. dr hab. inż. Elżbieta Pamuła
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach ul. Kaszubska 23. Ponadto, na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Biomedycznej zamieszczono streszczenie i recenzje pracy. Zapraszam zainteresowanych do wzięcia udziału w obronie i dyskusji nad rozprawą.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny
Inżynieria Biomedyczna

prof. dr hab. inż. Ewa Piętka

Politechnika Śląska
Rada Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna
Biuro Dziekana

ul. Roosevelta 40 pok. 002, 41-800 Zabrze
+48 32 277 74 32
ewa.pietka@polsl.pl

NIP 631 020 07 36
ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056