

Zabrze, 13.02.2025 r.

OGŁOSZENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna Politechniki Śląskiej uprzejmie zawiadamia, że dnia **18 marca 2025 roku o godz. 12.00** w sali Rady (005) Wydziału Inżynierii Biomedycznej w Zabrzu ul. Roosevelta 40, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr.inż. Mariusza Sobiech
pt.

**„Dobór optymalnego łańcucha kinematycznego
oraz jednostek napędowych egzozszkieletu kończyny górnej”**

w dyscyplinie: **INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA**

Promotor:

prof. dr hab. inż. Wojciech Wolański
Politechnika Śląska

Opiekun pomocniczy:

dr inż. Aleksander Sobotnicki
Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny
Centrum Inżynierii Biomedycznej

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Andrzej Burghardt
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

dr hab. inż. Adam Mazurkiewicz, prof. PBS
Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

dr hab. inż. Mariusz Ptak, prof. PWr
Politechnika Wroclawska

Z praca doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Biomedycznej w zakładce „Aktualności Wydziału” gdzie zamieszczono streszczenie, recenzje pracy oraz ogłoszenie o obronie, jak również w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach ul. Kaszubska 23. Zapraszam zainteresowanych do wzięcia udziału w obronie i dyskusji nad rozprawą.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Biomedyczna
Politechniki Śląskiej

prof. dr hab. inż. Robert Michnik

Politechnika Śląska
Rada Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna
Biuro Dziekana

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

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