

Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

PRZEWODNICZĄCA I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA

Uprzejmie informuję, że w dniu **19.07.2024 o godz. 11:15**

- w budynku **A-1 w sali Senatu**
- w trybie zdalnym przy użyciu środków komunikacji elektronicznej (*platforma ZOOM-lub podać inny rodzaj platformy*)*

<https://pwr-edu.zoom.us/j/63592924561?pwd=JPv3Wd2wFQrQGMx6mCZR9MGUldoByk.1>

Meeting ID: 635 9292 4561

Passcode: 627248

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. Wojciecha Jopka

Temat rozprawy:

„Optymalizacja biomanipulatora typu ręka człowieka do zastosowania w celach protetycznych dla pacjentów z różnym stopniem amputacji.”

Promotor:

dr hab. inż. Magdalena Przybyło, prof. ucz., Katedra Inżynierii Biomedycznej Politechniki Wrocławskiej

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jerzy Małachowski, Wojskowa Akademia Techniczna, Instytut Mechaniki i Inżynierii Obliczeniowej

Dr hab. inż. Wojciech Wolański, prof. Politechniki Śląskiej, Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Biomedycznej, Katedra Biomechaniki


Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się pod adresem:

<https://wppt.pwr.edu.pl/o-wydziale/postepowanie-awansowe/nauki-techniczne---przewody-doktorskie>

* *wybrać właściwie*

** *dot. tylko obrony w trybie zdalnym*

Zastępca Przewodniczącego Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna


prof. dr hab. inż. Daoud Robert Iskander
(1)



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iiep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434