



### PRZEWODNICZĄCA(Y) I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA

Uprzejmie informuję, że w dniu 17.01.2024 o godz. 11:15

- w budynku H14 PWr, Wybrzeże Stanisława Wyspiańskiego 40, 50-370 Wrocław
- w trybie zdalnym przy użyciu środków komunikacji elektronicznej (platforma ZOOM-lub podać inny rodzaj platformy)\*

<https://pwr-edu.zoom.us/j/61052530147?pwd=Rml0ekhkcjk3c2dZaGhFSW5VM0ZnZz09>

**odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

**mgr inż. Jakuba Wojciechowskiego**

Temat rozprawy:

*Metody obliczeniowe badania amyloidów oraz ich interakcji/Computational studies of amyloids and their interactions*

**Promotor:**

prof. dr hab. inż. Małgorzata Kotulska, Katedra Inżynierii Biomedycznej Politechniki Wrocławskiej

dr Johannes Soeding, Max Planck Institute for Biophysical Chemistry, Niemcy

**Recenzenci:**

dr hab. inż. Paweł P. Łabaj, Uniwersytet Jagielloński, Małopolskim Centrum Biotechnologii

Prof. dr hab. inż. Joanna Polańska, Politechnika Śląska, Katedra Inżynierii i Analizy Eksploracyjnej Danych, Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki

prof. dr hab. inż. Marta Szachniuk, Politechnika Poznańska, Wydział Informatyki i Telekomunikacji, Instytut Informatyki

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wrocławskiej pod adresem: <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-0-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r/jakub-wojciechowski>

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria biomedyczna

Przewodnicząca Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Biomedyczna

prof. dr hab. inż. Małgorzata Kotulska  
(2)

\**wybrać właściwie*

\*\**dot. tylko obrony w trybie zdalnym*



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
[www.iep-qaq.org](http://www.iep-qaq.org)

Politechnika Wroclawska  
Rada Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Biomedyczna

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

[pwr.edu.pl](http://pwr.edu.pl)

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434