



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

*Uchwała nr 153/26/RDND04/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna
z dnia 26 kwietnia 2023 r.*

w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria Biomedyczna Pani mgr inż. Natalii Szulc

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 65 ust. 5 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 kwietnia 2022 r.), § 1 ust. 12, § 19 ust. 6 i § 8 ust. 1 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (Uchwała nr 372/31/2020-2024 Senatu PWr z dnia 30 marca 2023 r.), uchwała co następuje::

§1

Powołuje się komisję doktorską w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Natalii Szulc w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria Biomedyczna:

1. prof. dr hab. Krystian Kubica - przewodniczący
2. dr hab. inż. Sebastian Kraszewski - członek komisji
3. prof. dr hab. Izabelę Sadowską-Bartosz, Zakład Biochemii Analitycznej, Uniwersytet Rzeszowski, isadowska@ur.edu.pl
4. dr hab. Sebastiana Kmiecika, prof. ucz, Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych, Uniwersytet Warszawski, sekmi@chem.uw.edu.pl
5. dr Sophie Lecomte, Senior CNRS Researcher at the University of Bordeaux. sophie.lecomte@u-bordeaux.fr
6. prof. Philippe Derreumaux Full professor Université Paris Cité - członek komisji
7. prof. Antonio Monari Full Professor Université Paris Cité - członek komisji

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna

Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kotulska



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaq.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