



*Uchwała nr 180/31/RDND04/2021-2024  
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna  
z dnia 4 lipca 2023r.*

*w sprawie powołania Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim Pani mgr inż. Natalii  
Trochanowskiej-Pauk*

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna, działając na podstawie § 8 ust.1 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.), art. 14 ust. 5 zdanie pierwsze ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 1789 z późn. zm.), w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669 z późn. zm.), uchwała co następuje:

### § 1

Powołuje się Komisję Doktorską do przeprowadzenia czynności w przewodzie doktorskim określonych w art. 14 ust. 2 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki, Pana mgr inż. Wojciecha Jopka wszczętym uchwałą nr uchwałą 532/24/2016-2020 Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej z dnia 26 lutego 2019 r., w składzie:

- Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża, prof. ucz.- przewodnicząca
- Prof. dr hab. Marek Langner, prof. ucz. - członek komisji
- Dr hab. inż. Marta Kopaczyńska, prof. ucz. - członek komisji
- dr hab. inż. Cezary Sielużycki, prof. ucz. - członek komisji

Ponadto w skład Komisji Doktorskiej wchodzi

promotor - prof. dr hab. Krystian Kubica, oraz

recenzenci:

- Dr hab. Anna Pieniążek, adiunkt, Uniwersytet Łódzki, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Instytut Biofizyki
- Dr hab. Aleksandra Pliszcak-Król, adiunkt, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Immunologii, Patofizjologii i Prewencji Weterynaryjnej

### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Biomedyczna

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