



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

*Uchwała nr 205/34/RDND04/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna
z dnia 22 listopada 2023 r.*

*w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie naukowej Inżynieria Biomedyczna
Pani mgr inż. Katarzyny Gałeckiej*

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 66 ust. 1 pkt 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. 2 pkt 5 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.

Nadaje się *Pani mgr inż. Katarzyny Gałeckiej* stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie Inżynieria Biomedyczna, na podstawie rozprawy doktorskiej pod tytułem: *“Fizjologiczne parametry płytek krwi w procesie hemodializy zwierząt i ich zmiany wywołane promieniowaniem z zakresu bliskiej podczerwieni (NIR)”*.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna
J. Kotulska
prof. dr hab. inż. Małgorzata Kotulska
(2)



unite! University Network for Innovation
Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-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



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

*Uchwała nr 207/34/RDND04/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna
z dnia 22 listopada 2023 r.*

*w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie Inżynieria Biomedyczna Panu mgr inż. Przemysławowi Sareło*

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.), art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) i § 11 ust. 1 w zw. z § 19 ust. 7 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 487/35/2020-2024 Senatu PWr z dnia 22 czerwca 2023 r.), uchwała co następuje:

§1

Nadaje się Panu mgr inż. Przemysławowi Sareło stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria Biomedyczna.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna

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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

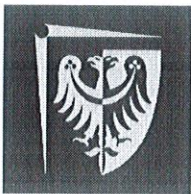
Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna

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



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

*Uchwała nr 209/34/RDND04/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna
z dnia 22 listopada 2023 r.*

*w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie inżynieria biomedyczna Pani mgr inż. Joannie Kiec*

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.), art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) i § 11 ust. 1 w zw. z § 19 ust. 7 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 487/35/2020-2024 Senatu PWr z dnia 22 czerwca 2023 r.), uchwała co następuje:

§1

Nadaje się Pani mgr inż. Joannie Kiec stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria biomedyczna.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.jep-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

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna
J. Kiec
prof. dr hab. inż. Małgorzata Kotulska
(2)