



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

Uchwała nr 39/07/RDND04/2021-2024

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

z dnia 8 września 2021 r.

*w sprawie zmiany uchwały nr 302/14/2016-2020 Rady Wydziału Podstawowych
Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej*

z dnia 28 lutego 2018 r.

*w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie
biocybernetyka i inżynieria biomedyczna*

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 65 ust. 4 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r), w związku z art. 14 ust. 2 pkt 1 i art. 20 ust. 4a 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 r. poz. 1789 z późn. zm.) oraz 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

Zmienia się uchwałę nr 302/14/201-2020 Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej z dnia 28 lutego 2018 r. w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna w ten sposób, że:

- w treści uchwały w pkt 4) wyrazy: „**promotora pomocniczego**” zastępuje się wyrazami „**drugiego promotora**”.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna

prof. dr hab. inż. lek. Halina Podbielska
(1)



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



**Uchwała nr 302/14/2016-2020
Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej
z dnia 28 lutego 2018 r.
w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk technicznych,
w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna**

Rada Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej, działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 1 i ust. 4 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2017 r. poz. 1789), oraz § 1 ust. 1, ust. 2 i § 2 ust. 1 oraz ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2018 r. poz. 261):

- 1) wszczyna mgr. inż. Maciejowi Dudzie przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna na temat: *Biofunkcjonalizacja powierzchni stentów kardiowaskularnych za pomocą przeciwciał anti-CD133 promujących progenitorowe komórki śródbłonna;*
- 2) wyznacza promotora – dr hab. Martę Kopaczyńską, prof. nadzw., Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 3) określa *biologię medyczną* jako dyscyplinę dodatkową, w której zakresie zostanie przeprowadzony egzamin doktorski;
- 4) wyznacza promotora pomocniczego – dr n. med. Magdalenę Wawrzyńską, Wydział Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Medyczny we Wroclawiu;
- 5) wyznacza termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do dnia 28 lutego 2023 r.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska
Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw
Budynek A-1

Tel: +48 71 320 25 23
Fax: +48 71 320 34 09

dziekan.wppt@pwr.edu.pl
http://wppt.pwr.edu.pl

REGON: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Bank Zachodni WBK S.A.
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs