



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna

*Uchwała nr 06/02/RDND04/2024-2028
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria biomedyczna
z dnia 8 października 2024 r.*

*w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie naukowej Inżynieria biomedyczna
panu mgr inż. Wojciechowi Jopkowi*

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Biomedyczna, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 66 ust. 1 pkt 1 Statutu Politechniki Wrocławskiej (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 Wrocławskiej (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 panu mgr inż. Wojciechowi Jopkowi stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie naukowej Inżynieria biomedyczna, na podstawie rozprawy doktorskiej pod tytułem: „*Optymalizacja biomanipulatora typu ręka człowieka do zastosowania w celach protetycznych dla pacjentów z różnym stopniem amputacji (Human hand bio manipulator optimization for prosthetic purposes to be used with different levels of amputation.)*”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Biomedyczna

M. 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-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