



UCHWAŁA nr 504/27/RDND03/2021-2024

Rady Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja z dnia 19 kwietnia 2023 r.

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja Panu dr. inż. Pawłowi Ksieniewiczowi

Rada Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja, 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 (tj. Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 kwietnia 2022 r.), art. 178 ust.1 pkt 1 i art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.) oraz § 26 ust. 1 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (Uchwała nr 372/31/2020-2024 Senatu PWr z dnia 30 marca 2023 r.), po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej z dnia 24 marca 2023 r. o wyrażeniu opinii w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, uchwała co następuje:

§ 1.

Nadaje się Panu dr. inż. Pawłowi Ksieniewiczowi stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

prof. dr hab. inż. Michał Woźniak



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna
i Telekomunikacja

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 505/27/RDND03/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
z dnia 19 kwietnia 2023 r.
w sprawie nadania stopnia doktora
w dziedzinie nauk inżyneryjno-technicznych
w dyscyplinie naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja
mgr inż. Anecie Górniak

Rada Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja, działając na podstawie § 8 ust. 1 oraz § 66 ust. 1 pkt 1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej z dnia 8 lipca 2021 r.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej z dnia 21 kwietnia 2022 r. z późn. zm.), 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 (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 mgr inż. Anecie Górniak stopień doktora w dziedzinie nauk inżyneryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja, na podstawie rozprawy doktorskiej pod tytułem: *Recognition and matching of microscopic images in 2D space*.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



unite! University Network for Innovation, Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.lep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna
i Telekomunikacja

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

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

prof. dr hab. inż. Michał Woźniak



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

Uchwała nr 506/27/RDND03/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
z dnia 19 kwietnia 2023 r.
w sprawie nadania stopnia doktora
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja
mgr. inż. Danielowi Szostakowi

Rada Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 65 ust. 5 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej z dnia 8 lipca 2021 r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 pkt c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.) i § 11 ust. 1 w zw. z § 19 ust. 7 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (Uchwała nr 372/31/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej z dnia 30 marca 2023 r.), uchwała co następuje:

§1

Nadaje się mgr. inż. Danielowi Szostakowi stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

prof. dr hab. inż. Michał Woźniak



unite! University Network for Innovation,
Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.lep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna
i Telekomunikacja

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