



Uchwała nr 496/26/RDND03/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
z dnia 22 marca 2023 r.
w sprawie nadania stopnia doktora
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja
mgr. inż. Arkadiuszowi Janzowi


Rada Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja, działając na podstawie § 8 ust. 1 oraz § 66 ust. 1 pkt 1 Statutu Politechniki Wrocławskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu Politechniki Wrocławskiej z dnia 8 lipca 2021 r.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wrocławskiej (Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu Politechniki Wrocławskiej 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. Arkadiuszowi Janzowi stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja, na podstawie rozprawy doktorskiej pod tytułem: *Metoda rozpoznawania semantycznej charakterystyki słów z wykorzystaniem lingwistycznie wzbogaczonej reprezentacji tekstu.*

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

prof. dr hab. inż. Michał Wozniak



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