

**Uchwała nr 433/2023
Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
z dnia 21 marca 2023 roku
w sprawie zmiany tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Marka Stanisława Wiewiórki**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 uchwały nr 13/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja wyraża zgodę na zmianę tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Marka Stanisława Wiewiórki** z tematu:

„Nowe metody i algorytmy analizy danych z sekwencjonowania nowej generacji działające w chmurze obliczeniowej”

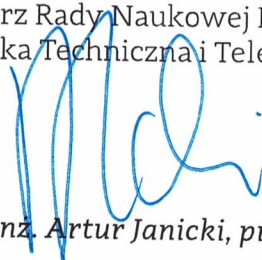
na temat:

„Distributed algorithms and computational methods for scalable processing of high-throughput sequencing data”

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja



dr hab. inż. Artur Janicki, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja



dr hab. inż. Jarosław Arabas, prof. uczelni