



Poz. 50

UCHWAŁA NR 278
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLIN MATEMATYKA I INFORMATYKA

z dnia 25 maja 2023 r.

w sprawie nadania mgr Agnieszce Mykowieckiej stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie informatyka i wyróżnienia rozprawy doktorskiej

Na podstawie 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 r. poz. 1789 z późn. zm., dalej: ustawa o stopniach i tytule), w związku z art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt 1 i pkt 2 lit. b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.), w związku z § 2 i § 5 ust. 1-2 uchwały nr 157 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 29 czerwca 2022 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2022 r. poz. 159) Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka, w składzie jak w załączniku, **nadaje mgr Agnieszce Mykowieckiej (numer PESEL [REDAKOWANO]) stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie informatyka**, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. *Inference of Credible Associations between Genes and Genomes* (pol. *Rekonstrukcja wiarygodnych relacji między genami a genomami*).

Promotor: dr hab. Paweł Górecki, prof. ucz. (Uniwersytet Warszawski).

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Sebastian Deorowicz (Politechnika Śląska),

prof. dr hab. inż. Krzysztof Giaro (Politechnika Gdańska).

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, uchwała w przedmiocie nadania stopnia naukowego doktora jest podejmowana w głosowaniu tajnym i zapada bezwzględną większością oddanych głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania. W głosowaniu tajnym nad nadaniem stopnia doktora głosowało 30 osób, uprawnione do głosowania były 42 osoby. Za nadaniem stopnia doktora oddano 30 głosów, przeciw oddano 0 głosów, nikt nie wstrzymał się od głosu. Wobec tego za nadaniem mgr Agnieszce Mykowieckiej stopnia doktora oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.

Jednocześnie Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka wyróżniła rozprawę doktorską. W głosowaniu tajnym nad wyróżnieniem rozprawy doktorskiej głosowało 30 osób, uprawnione do głosowania były 42 osoby. Za wyróżnieniem oddano 15 głosów, przeciw oddano 0 głos, wstrzymało się od głosu 13 osób, oddano 2 głosy nieważne. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr Agnieszki Mykowieckiej oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Stosownie do art. 15 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, niniejsza uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscyplin Matematyka i Informatyka: *A. Tarlecki*