



Poz. 94

UCHWAŁA NR 215
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLIN MATEMATYKA I INFORMATYKA

z dnia 27 października 2022 r.

**w sprawie nadania mgr. Radosławowi Piórkowskiemu 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. Radosławowi Piórkowskiemu (numer PESEL [REDAKOWANE]) stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie informatyka**, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „Tame the Infinite - Simplification Problems for Infinite-State Systems” (pol. „Oswoić nieskończone - problemy upraszczania dla systemów nieskończone stanowych”).

Promotor: prof. dr hab. Sławomir Lasota (Uniwersytet Warszawski).

Promotor pomocniczy: dr hab. Wojciech Czerwiński (Uniwersytet Warszawski).

Recenzenci: dr hab. Jakub Michaliszyn (Uniwersytet Wrocławski),
prof. Stefan Göller (Universität Kassel).

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 głosowały 33 osoby, uprawnione do głosowania były 42 osoby. Za nadaniem stopnia doktora oddano 33 głosy, przeciw oddano 0 głosów, nikt nie wstrzymał się od głosu. Wobec tego za nadaniem mgr. Radosławowi Piórkowskiemu 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 31 osób, uprawnione do głosowania były 42 osoby. Za wyróżnieniem oddano 23 głosy, przeciw oddano 0 głosów, 8 osób wstrzymało się od głosu. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr. Radosława Piórkowskiego 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*