



Poz. 111

**UCHWAŁA NR 339**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLIN MATEMATYKA I INFORMATYKA**

z dnia 21 grudnia 2023 r.

**w sprawie nadania mgr. Rafałowi Stefańskiemu stopnia doktora  
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie informatyka  
oraz wyróżnienia rozprawy doktorskiej**

Na podstawie art. 186 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 poz. 742 z późn. zm.), § 49 pkt 1 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190 z późn. zm.) oraz § 28 ust. 3 i 4 załącznika nr 1 do 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 z późn. zm.), dalej: „Zasady”, Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka, w składzie jak w załączniku, postanawia, co następuje:

§ 1

1. Nadaje się mgr. Rafałowi Stefańskiemu (numer PESEL [REDAKCYJNIE USUNIĘTY]), stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie informatyka, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „*The Single-Use Restriction for Register Automata and Transducers over Infinite Alphabets*”.

Promotor: prof. dr hab. Mikołaj Bojańczyk (Uniwersytet Warszawski).

Recenzenci: prof. Andrzej Murawski (University of Oxford),  
dr Emmanuel Filiot (Université Libre de Bruxelles),  
dr Diego Figueira (Université de Bordeaux).

2. Wyróżnia się rozprawę doktorską, o której mowa w ust. 1.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Zgodnie z § 28 ust. 3 Zasad uchwała o nadaniu stopnia naukowego doktora jest podejmowana w głosowaniu tajnym i zapada bezwzględną większością głosów

w obecności co najmniej połowy członków Rady Naukowej uprawnionych do głosowania. Do głosowania uprawnionych było 39 osób, głosowało 29 osób, oddając 29 głosów ważnych. Za nadaniem mgr. Rafałowi Stefańskiemu stopnia doktora oddano 29 głosów, przeciw oddano 0 głosów, nikt nie wstrzymał się od głosu. Wobec tego za nadaniem mgr. Rafałowi Stefańskiemu stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie informatyka oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.

Zgodnie z § 28 ust. 4 Zasad Rada Naukowa na wniosek Komisji Doktorskiej, bezwzględną większością głosów w obecności co najmniej połowy członków Rady Naukowej uprawnionych do głosowania może podjąć uchwałę o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej. Do głosowania uprawnionych było 39 osób, głosowało 29 osób, oddając 27 głosów ważnych. Za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej oddano 24 głosy, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymały się od głosu 3 osoby. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr. Rafała Stefańskiego oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.

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