



Poz. 40

UCHWAŁA NR 383
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLIN MATEMATYKA I INFORMATYKA

z dnia 23 maja 2024 r.

**w sprawie nadania mgr. Łukaszowi Bożykowi stopnia doktora
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie informatyka**

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

Nadaje się mgr. Łukaszowi Bożykowi (numer PESEL [REDAKCYJNIE USUNIĘTY]), stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie informatyka, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „New Results in (Ob)structural Graph Theory”.

Promotor: dr hab. Michał Pilipczuk, prof. ucz. (Uniwersytet Warszawski),

Recenzenci: dr hab. Jakub Kozik, prof. ucz. (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie),
prof. Dimitrios Thilikos Touloupas (National and Kapodistrian University of Athens),
prof. Nicolas Trotignon (LIP, ENS de Lyon).

§ 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, głosowały 22 osoby, oddając 22 głosy ważne. Za nadaniem mgr. Łukaszowi Bożykowi stopnia doktora oddano 22 głosy, przeciw oddano 0 głosów, nikt nie

wstrzymał się od głosu. Wobec tego za nadaniem mgr. Łukaszowi Bożykowi stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie informatyka oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.

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