



Poz. 28

**UCHWAŁA NR 256**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLIN MATEMATYKA I INFORMATYKA**

z dnia 30 marca 2023 r.

**w sprawie nadania mgr Annie Macioszek 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 2022 r. poz. 574 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), dalej: „Zasady”, Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka, w składzie jak w załączniku, postanawia, co następuje:

§ 1

1. Nadaje się mgr Annie Macioszek (numer PESEL [REDAKCYJNIE USUNIĘTY]), stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie informatyka, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „HMM-based Method for Identifying Enrichment in Signal from Sequencing-based Experiments”

Promotor: dr hab. Bartosz Wilczyński, prof. ucz. (Uniwersytet Warszawski).

Recenzenci: prof. dr hab. Paweł Mackiewicz (Uniwersytet Wrocławski), prof. Uwe Ohler (Max Delbrück Center for Molecular Medicine), prof. dr hab. Małgorzata Kotulska (Politechnika Wrocławska).

## § 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 30 osób, oddając 30 głosów ważnych. Za nadaniem mgr Annie Macioszek stopnia doktora oddano 29 głosów, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymała się od głosu 1 osoba. Wobec tego za nadaniem mgr Annie Macioszek 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*