



Poz. 26

**UCHWAŁA NR 254**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLIN MATEMATYKA I INFORMATYKA**

z dnia 30 marca 2023 r.

**w sprawie nadania mgr. Krzysztofowi Lechowi stopnia doktora  
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka  
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 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. Krzysztofowi Lechowi (numer PESEL [REDAKTED]), stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie matematyka, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „Julia Sets in Random Holomorphic Dynamics”

Promotor: prof. dr hab. Anna Zdunik (Uniwersytet Warszawski).

Recenzenci: prof. dr hab. Janina Kotus (Politechnika Warszawska), prof. Xavier Jarque (Universitat de Barcelona), dr. hab. Artem Dudko (Instytut Matematyczny PAN).

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 31 osób, oddając 31 głosów ważnych. Za nadaniem mgr. Krzysztofowi Lechowi stopnia doktora oddano 31 głosów, przeciw oddano 0 głosów, nikt nie wstrzymał się od głosu. Wobec tego za nadaniem mgr. Krzysztofowi Lechowi stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie matematyka 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 31 osób, oddając 31 głosów ważnych. Za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej oddano 25 głosów, przeciw oddano 1 głos, wstrzymało się od głosu 5 osób. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr. Krzysztofowi Lechowi oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.

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