



Poz. 156

**UCHWAŁA NR 156  
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI FIZYCZNE**

z dnia 16 czerwca 2025 r.

**w sprawie nadania mgr. Tomaszowi Śpiewli stopnia doktora  
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk fizycznych  
oraz wyróżnienia rozprawy doktorskiej**

Na podstawie art. 186 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571 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.), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne, w składzie jak w załączniku, postanawia, co następuje:

§ 1

1. Nadaje się mgr. Tomaszowi Śpiewli (numer PESEL [REDAKOWANE]), stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauk fizycznych, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „Badania nowych modyfikacji oraz optymalizacja procesu wytwarzania mRNA do zastosowań terapeutycznych”.

Promotorzy: prof. dr hab. Jacek Jemielity (Uniwersytet Warszawski); dr hab. Joanna Kowalska (Uniwersytet Warszawski);

Recenzenci: prof. dr hab. Piotr Bednarczyk (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego); prof. dr hab. Rafał Luchowski (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie); dr hab. Krzysztof Rakus, prof. UJ (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie).

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

Uzasadnienie

Zgodnie z § 28 ust. 3 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, uchwała o nadaniu stopnia 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 31 osób, głosowało 21 osób, oddając 21 głosów ważnych. Za nadaniem mgr. Tomaszowi Śpiewli stopnia doktora oddano 21 głosów, nikt nie głosował przeciw, nikt nie wstrzymał się od głosu. Wobec tego za nadaniem mgr. Tomaszowi Śpiewli stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauk fizycznych oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.

Zgodnie z § 28 ust. 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 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 31 osób, głosowało 19 osób, oddając 19 głosów ważnych. Za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej oddano 17 głosów, nikt nie głosował przeciw, 2 osoby wstrzymały się od głosu. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr. Tomaszowi Śpiewli oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.

## § 2

Uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Nauki Fizyczne  
*J. Szczytko*