



Poz. 76

**UCHWAŁA NR 413
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE**

z dnia 25 maja 2023 r.

**w sprawie nadania stopnia doktora mgr Adriannie Cytryniak
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne**

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 r. poz. 742), w związku z § 49 pkt 1 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190 z późn. zm.) oraz § 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 (Monitor UW z 2022 r. poz. 159, dalej: Zasady), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne, w składzie jak w załączniku, postanawia, co następuje:

§ 1

Nadaje się mgr Adriannie Cytryniak (numer PESEL [REDAKOWANE]) stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne, na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „Nanostrukturalne ciekłokrystaliczne lipidowe nośniki chemioterapeutyków oraz emiterów promieniowania korpuskularnego do zastosowań w celowanej terapii nowotworów”.

Promotorzy: prof. dr hab. Renata Bilewicz (Uniwersytet Warszawski),
dr hab. Ewa Nazaruk (Uniwersytet Warszawski),

Recenzenci: prof. dr hab. Aleksander Bilewicz (Instytut Chemii i Techniki Jądrowej)
prof. dr hab. inż. Barbara Jachimska (Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. J. Habera Polskiej Akademii Nauk),
dr hab. Mariusz Kępczyński, prof. UJ (Uniwersytet Jagielloński),
prof. dr hab. Barbara Klajnert-Maculewicz (Uniwersytet Łódzki).

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. W głosowaniu tajnym w sprawie nadania stopnia doktora mgr Adriannie Cytryniak głosowało 30 osób, uprawnionych do głosowania było 38 osób. Za nadaniem stopnia doktora oddano 29 głosów, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymała się od głosu 1 osoba. Wobec tego za nadaniem mgr Adriannie Cytryniak stopnia doktora oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

§ 2

Uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne: *P. Kulesza*