



Poz. 47

**UCHWAŁA NR 403
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI FIZYCZNE**

z dnia 17 kwietnia 2023 r.

**w sprawie nadania mgr Monice Mycroft stopnia doktora
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk fizycznych**

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

§ 1

Nadaje się mgr Monice Mycroft (numer PESEL [REDAKOWANE]), stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauk fizycznych, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. "*Protocols for selected quantum technologies based on feasible multi-photon bipartite entanglement*" („*Protokoły wybranych technologii kwantowych w oparciu o dostępne wielofotonowe splątanie dwuciałowe*”).

Promotor: dr hab. Magdalena Stobińska, prof. ucz. (Uniwersytet Warszawski);

Promotor pomocniczy: dr Thomas George McDermott (Uniwersytet Warszawski)

Recenzenci: prof. Marco Barbieri (Università degli Studi Roma Tre, Włochy); prof. dr hab. Marek Kuś (Centrum Fizyki Teoretycznej Polskiej Akademii Nauk); dr hab. Marcin Pawłowski, prof. UG (Uniwersytet Gdański).

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 36 osób, głosowało 28 osób, oddając 27 głosów ważnych. Za nadaniem mgr Monice Mycroft stopnia doktora oddano 26 głosów, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymała się od głosu 1 osoba. Wobec tego za nadaniem mgr Monice Mycroft 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.

§ 2

Uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Nauki Fizyczne
W. Satała