

UCHWAŁA NR 20/2023
RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU FIZYKI
UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO

z dnia 16 listopada 2023 r.

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej dr. Dominika Böhm

Na podstawie § 128 ust. 1 i 2 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego, stanowiącego załącznik do uchwały nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. w sprawie przyjęcia Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego i § 31 ust. 7 uchwały nr 85/2021 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 29 września 2021 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawie nadania stopni naukowych w Uniwersytecie Szczecińskim w zw. z § 64 ust. 1 uchwały nr 99/2023 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 28 września 2023 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawie nadania stopni naukowych w Uniwersytecie Szczecińskim uchwała się, co następuje:

§ 1.

Rada Naukowa Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego **wyróżnia rozprawę doktorską** Pana dr. Dominika Böhm napisaną pod kierunkiem naukowym prof. dr. hab. Zbigniewa Konrada Czerskiego, w oparciu o podjętą uchwałę w sprawie nadania stopnia naukowego doktora oraz wnioski o wyróżnienie rozprawy doktorskiej zawarte w co najmniej dwóch recenzjach rozprawy doktorskiej.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Fizyki
Uniwersytetu Szczecińskiego
prof. dr. Jerzy Ciosłowski