

UCHWAŁA NR 144/2022

Senatu Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu
z dnia 25 października 2022 r.
o wyróżnieniu przez Senat Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego
w Poznaniu rozprawy doktorskiej Pani dr Katarzyny Rosickiej

Na podstawie przepisów § 11 załącznika nr 1 do Uchwały nr 153/2019 Senatu Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu z dnia 29 października 2019 r. wprowadzającej zasady postępowania w sprawach o nadanie stopni naukowych w Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu, w brzmieniu nadanym Uchwałą zmieniającą nr 47/2021 Senatu Akademii z dnia 27 kwietnia 2021 r., Senat Uczelni **stanowi**, co następuje:

§ 1

Członkowie Senatu Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu w głosowaniu tajnym i bezwzględną większością głosów, przy uwzględnieniu wniosku 2 recenzentów oraz pozytywnej opinii Komisji Doktorskiej i Rady Naukowej, podjęli uchwałę o zasadności wyróżnienia rozprawy doktorskiej Pani dr Katarzyny Rosickiej pt. *„Zastosowanie urządzenia MyotonPRO do oceny parametrów biomechanicznych i wiskoelastycznych ludzkiej skóry”*.

§ 2

Dysertacja, której promotorem jest prof. AWF dr hab. Włodzimierz Mrówczyński spełnia wszystkie kryteria ujęte treścią dokumentu pn. *„Zasady wyróżniania rozpraw doktorskich”*, wprowadzonego Uchwałą nr 179/2020 Senatu Akademii z dnia 21 stycznia 2020 r., a zmodyfikowanego Uchwałą nr 47/2021 Senatu Akademii z dnia 27 kwietnia 2021 r.

§ 3

Senat Akademii zobowiązuje Przewodniczącego tego Organu Uczelni do sporządzenia pisemnej informacji o treści podjętej Uchwały i przekazania tego dokumentu Pani dr Katarzynie Rosickiej.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY SENATU
REKTOR

prof. AWF dr hab. Dariusz Wieliński