

UCHWAŁA NR 70/2023

RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU NAUK O KULTURZE FIZYCZNEJ
UNIwersytetu Szczecińskiego

z dnia 30 listopada 2023 r.

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk o kulturze fizycznej
mgr Beacie Burycie

Na podstawie art. 179 ust. 3 pkt 1 i 2 lit. b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.) w związku z art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.) oraz § 128 ust. 1-3 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 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej po przeprowadzeniu na wniosek mgr Beaty Buryty przewidzianego przepisami prawa postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora, nadaje mgr Beacie Burycie stopień doktora nauk o kulturze fizycznej w dyscyplinie nauki o kulturze fizycznej na podstawie rozprawy doktorskiej pt. *Wpływ rotacji stawu biodrowego na urazowość u piłkarzy nożnych*, promotor: dr hab. Katarzyna Kotarska, prof. US, promotor pomocniczy: dr hab. Marta Stępień-Słodkowska, prof. US.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Naukowej
Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej
Renata Urban
dr hab. Renata Urban, prof. US

UZASADNIENIE

Dnia 12 marca 2019 r. mgr Beata Buryta w trybie przepisów ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz przepisów wykonawczych do tej ustawy, złożyła do JM Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego, a następnie do Dziekana Wydziału Kultury Fizycznej i Promocji Zdrowia Uniwersytetu Szczecińskiego wniosek o wszczęcie postępowania w sprawie nadania jej stopnia naukowego doktora, przedkładając przygotowany przez siebie konspekt rozprawy doktorskiej, a także pozostałe wymagane dokumenty.

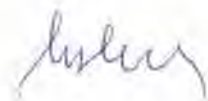
Rada Wydziału Kultury Fizycznej i Promocji Zdrowia Uniwersytetu Szczecińskiego w dniu 25 kwietnia 2019 r. uchwałą nr 55/2019 wszczęła przewód doktorski i wyznaczyła promotora w osobie dr hab. Katarzyny Kotarskiej, prof. US (uchwała nr 56/2019) oraz promotora pomocniczego w osobie dr Marty Stępień-Słodkowskiej (uchwała nr 57/2019).

W dniu 28 maja 2020 r. Doktorantka zdała z wynikiem pozytywnym egzamin doktorski z teorii sportu jako dyscypliny podstawowej, w dniu 4 czerwca 2020 r. z anatomii jako dyscypliny dodatkowej, a w dniu 9 lipca 2020 r. z języka angielskiego jako języka obcego nowożytnego.

W dniu 13 lipca 2023 r. uchwałami nr 49/2023 i 50/2023 Rady Naukowej Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego powołano recenzentów pracy doktorskiej w osobach: prof. dra hab. n. med. Krzysztofa Ficka (Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach) oraz dr hab. Ewy Demczuk-Włodarczyk, prof. AWF (Akademia Wychowania Fizycznego im. Polskich Olimpijczyków we Wrocławiu).

Główna sentencja w recenzji prof. dra hab. n. med. Krzysztofa Ficka, brzmiała: *Praca spełnia wymogi określone a art. 13 ust. 1 z dnia 14.03.2003 o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w związku z art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (Dz. U. z 2018 r. poz.1669 ze zm. dla nadania stopnia naukowego doktora nauk o kulturze fizycznej. Przedkładam Wysokiej Radzie Naukowej Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego wniosek o dopuszczenie mgr Beaty Buryty do dalszych etapów przewodu o nadanie stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki o kulturze fizycznej.*

W głównej sentencji recenzji dr hab. Ewy Demczuk-Włodarczyk, prof. AWF została zwrócona uwaga, iż praca Doktorantki: (...) *jest ważna z punktu widzenia nauki i praktyki. Podjęta*



problematyka badawcza uzupełnia stan wiedzy z zakresu związku stanu funkcjonalnego stawu biodrowego z urazowością w sporcie. Uzyskane wyniki badań są bardzo cenne dla praktyki, fizjoterapii, fizjoprofilaktyki, i dla trenerów, od których przede wszystkim, zależy ochrona organizmu zawodnika przed zmianami przeciążeniowymi narządu ruchu i urazami sportowymi.[...] Przedkładam Wysokiej Radzie Naukowej instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu wniosek o dopuszczenie mgr Beaty Buryty do dalszych etapów przewodu o nadanie stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki o kulturze fizycznej.

Po uzyskaniu pozytywnych recenzji, Rada Naukowa Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej US na swym posiedzeniu w dniu 19 października 2023 r., uchwałą nr 64/2023, przyjęła rozprawę doktorską mgr Beaty Buryty i dopuściła ją do publicznej obrony. Termin obrony został ustalony na dzień 23 listopada 2023 r.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Beaty Buryty odbyła się 23 listopada 2023 r., posiedzenie odbyło się w trybie hybrydowym, a głosowania przeprowadzono w systemie Rada24.pl. Wzięli w nim udział: recenzentka dr hab. Ewa Demczuk-Włodarczyk, prof. AWF (zdalnie), promotor dr hab. Katarzyna Kotarska, prof. US oraz promotor pomocnicza dr hab. Marta Stępień-Słodkowska, prof. US, sześciu pozostałych członków komisji (w tym dr hab. Teresa Zwierko, prof. US – zdalnie) oraz zaproszeni goście. Nieobecny, ze względu na inne ważne obowiązki służbowe, był drugi recenzent, prof. dr hab. n. med. Krzysztof Ficek.

Po przeprowadzeniu publicznej obrony, Rada Naukowa Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego w dniu 30 listopada 2023 r. dokonała oceny przewodu doktorskiego, w tym oceny publicznej obrony rozprawy doktorskiej, przedłożonych w przewodzie recenzji i podjęła uchwałę nr 69/2023 w sprawie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr Beaty Buryty.

Wyniki głosowania w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej:

Za przyjęciem publicznej obrony	5 głosów
Przeciwko przyjęciu publicznej obrony	0 głosów
Wstrzymało się	0 głosów
Nieobecni	2

Następnie Rada Naukowa Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego podjęła uchwałę nr 70/2023 o nadaniu mgr Beacie Burycie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie nauki o kulturze fizycznej.



Wyniki głosowania za nadaniem stopnia naukowego doktora były następujące:

Za nadaniem stopnia	5 głosów
Przeciwko nadaniu stopnia	0 głosów
Wstrzymało się	0 głosów
Nieobecni	2

POUCZENIE

Uchwała o nadaniu stopnia doktora staje się prawomocna z chwila jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Naukowej
Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej
Renata Urban
dr hab. Renata Urban, prof. US