

UCHWAŁA NR 12/2022

**RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU NAUK O KULTURZE FIZYCZNEJ
UNIwersytetu Szczecińskiego**

z dnia 21 kwietnia 2022 r.

**w sprawie powołania dra hab. Marka Sawczuka, prof. US na członka komisji
egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z antropomotoryki
jako dyscypliny podstawowej dla mgr Joanny Trubiłko**

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), § 3 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261) w związku z art. 179 ust. 1 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.), a także art. 179 ust. 3 pkt 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 2018 r. poz. 1668 ze zm.) oraz § 128 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego (załącznik do uchwały nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. w sprawie przyjęcia Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego), uwzględniając przepisy § 3–6 załącznika do uchwały nr 99/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 11 lipca 2019 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawach nadania stopni naukowych, uchwala się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego powołuje dra hab. Marka Sawczuka, prof. US na członka komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z antropomotoryki jako dyscypliny podstawowej dla mgr Joanny Trubiłko.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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