

**Uchwała Nr 3/2020/2021**  
**Rady Nauk o Kulturze Fizycznej AWF Warszawa**  
**z dnia 27 października 2020 roku**

**w sprawie: wprowadzenia zmian w Uchwale Nr 16/2019/2020 z dnia 28 stycznia 2020 r.  
w sprawie powołania Szkół Naukowych w AWF Warszawa i ich kierowników  
na lata 2020 – 2022 oraz przyjęcia głównych zadań funkcjonowania Szkół  
Naukowych**

**§ 1**

1. Działając na podstawie §30 ust. 1 pkt. 14 i pkt. 15 Statutu Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie stanowiący Załącznik nr 1 do uchwały nr 26/2018/2019 Senatu Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie z dnia 30 kwietnia 2019 roku Rada Nauk o Kulturze Fizycznej Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, na wniosek Prorektora ds. Nauki wyrażony w pismach z dnia 1 października 2020 r. i 10 października 2020 r., na posiedzeniu odbywającym się 27 października 2020 r. dokonuje następujących zmian na stanowiskach kierowników Szkół Naukowych:
  - w związku z rezygnacją prof. dr hab. Andrzeja Kosmola z funkcji kierownika Szkoły Naukowej Nr 4, postanawia się dokonać zmiany na stanowisku **kierownika w Szkole Naukowej Nr 4 realizującej temat „Aktywność fizyczna (AF) i sport osób ze specjalnymi potrzebami (SP)”** polegającej na objęciu funkcji kierownika ww. Szkoły Naukowej przez **dr hab. Natalię Morgulec-Adamowicz prof. AWF**
  - w związku z rezygnacją prof. dr hab. Zbigniewa Dziubińskiego z funkcji kierownika Szkoły Naukowej Nr 2, postanawia się dokonać zmiany na **stanowisku kierownika w Szkole Naukowej Nr 2 realizującej temat „Społeczno-humanistyczna szkoła badań kultury fizycznej”** polegającej na objęciu funkcji przez **dr hab. Michała Lenartowicza prof. AWF**
2. Pozostałe zapisy Uchwały Nr 16/2019/2020 Rady Nauk o Kulturze Fizycznej AWF Warszawa z dnia 28 stycznia 2020 r. roku pozostają bez zmian.
3. Niniejsza uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia, z mocą obowiązującą od 1 listopada 2020 r.

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Nauk o Kulturze Fizycznej AWF Warszawa

Prof. dr hab. Andrzej Mastalerz