



Poz. 143

**UCHWAŁA NR 143**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI FIZYCZNE**

z dnia 08 listopada 2021 r.

**w sprawie powołania Komisji Egzaminacyjnej w postępowaniu  
w sprawie nadania stopnia doktora mgr. Markowi Pilchowi**

Na podstawie § 17 ust. 1-4 Załącznika nr 1 do uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW Z 2019 r. poz. 340 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 12 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 z późn. zm.), w związku z § 4 ust. 5 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. 8 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669 z późn. zm.), w związku z § 6 ust. 8 uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 340 z późn. zm.), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne postanawia, co następuje:

**§ 1**

W postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr. Markowi Pilchowi powołuje się Komisję Egzaminacyjną w składzie:

- 1) dr hab. Javier de Lucas Araujo;
- 2) prof. dr hab. Witold Bardyszewski;
- 3) prof. dr hab. Jacek Jeziński;
- 4) prof. dr hab. Maria Kamińska;
- 5) dr hab. Paweł Kasprzak;
- 6) prof. dr hab. Jacek Majewski;

- 7) dr hab. Adam Szereszewski;
- 8) prof. dr hab. Tomasz Szoplik.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Nauki Fizyczne  
*W. Satała*