



Poz. 57

**UCHWAŁA NR 66**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI FIZYCZNE**

z dnia 9 lipca 2020 r.

**w sprawie powołania komisji egzaminacyjnych  
do przeprowadzenia czynności w przewodzie doktorskim  
mgr Dongxianga Wanga**

Na podstawie art. 12 ust. 2 oraz 14 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j.: Dz.U. z 2017 r. poz. 1789 z późn. zm.) w związku z § 3 ust. 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 i ust. 3 pkt 1 i pkt 2 lit. b 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 § 5 ust. 1 oraz § 7 ust. 6 i 7 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 poz. 340), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne, uchwała, co następuje:

§ 1

W przewodzie doktorskim mgr Dongxianga Wanga, numer PESEL [REDAKOWANE], powołuje się Komisje Egzaminacyjne w przewodzie doktorskim do przeprowadzenia egzaminów:

a) z dyscypliny podstawowej nauki fizyczne (w zakresie fizyka), w składzie:

1. dr hab. Agnieszka Korgul - Przewodnicząca;
2. prof. dr hab. Ryszard Buczyński - Członek Komisji;
3. dr hab. Rafał Kotyński, prof. ucz. - Członek Komisji;
4. prof. dr hab. Andrzej Wysmołek - Członek Komisji;
5. dr hab. Iwona Stachlewska - Promotor.

b) z dyscypliny dodatkowej nauki o Ziemi i środowisku (w zakresie geografii), w składzie:

1. prof. dr hab. Szymon Malinowski - Przewodniczący;
2. dr hab. Artur Magnuszewski, prof. ucz. - Egzaminator;
3. dr hab. Iwona Stachlewska - Promotor.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Nauki Fizyczne  
*Z. Lalak*