

## Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
Uchwała nr 6/11/2023  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne PW  
z dnia 16 listopada 2023 r.

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie *nauk ścisłych i przyrodniczych* w dyscyplinie *nauki fizyczne* wszczętym na wniosek Pana dr. inż. Przemysława Dudy

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, § 3 ust. 6 załącznika do uchwały nr 212/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej oraz art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) w związku z § 1 uchwały nr 22/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024, uchwała się, co następuje:

### § 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne PW powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie *nauk ścisłych i przyrodniczych* w dyscyplinie *nauki fizyczne* wszczętym na wniosek Pana dr. inż. Przemysława Dudy w składzie :

1. prof. dr hab. Artur Błachowski, Akademia Górniczo-Hutnicza – **przewodniczący**,
2. dr hab. inż. Jerzy Antonowicz, prof. uczelni, Politechnika Warszawska – **sekretarz**,
3. prof. dr hab. Vinh Hung Tran, Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN PAN – **recenzent**,
4. prof. dr hab. Elżbieta Jartych, Politechnika Lubelska – **recenzent**,
5. prof. dr hab. Jerzy Wysocki, Politechnika Częstochowska – **recenzent**,
6. dr hab. Agnieszka Grabias, prof. Instytutu Mikroelektroniki i Fotoniki – **recenzent**,
7. prof. dr hab. inż. Mariusz Zdrojek, Politechnika Warszawska – **członek komisji**.

### § 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Pouczenie:

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej

Przewodniczący Rady Naukowej  
Dyscypliny Nauki Fizyczne

prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Koszykowa 75  
00-662 Warszawa  
Gmach Fizyki  
tel.: 48 22 234 72 67