



**Uchwała nr 442/32/RDND11/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne
z dnia 12.07.2023 r.**

**w sprawie powołania Komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego
w zakresie dyscypliny podstawowej**

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne, działając na podstawie § 8 ust.1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 kwietnia 2022 r.), § 3 ust. 1 pkt 1 lit. a) 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. poz. 261), w związku z art. 179 ust. 2 i 3 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.), uchwała co następuje:

§ 1

W związku z wszczęciem przewodu doktorskiego Pana mgr. inż. Michała Kupczyńskiego powołuje się Komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego w zakresie dyscypliny podstawowej *fizyki* zakresie: *fizyka materii skondensowanej*, w składzie:

1. Dr hab. Jacek Herbrych - przewodniczący
2. Dr hab. Grzegorz Pawlik - egzaminator
3. Dr hab. Leszek Bryja - egzaminator
4. Prof. Arkadiusz Wójs - promotor

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Nauki Fizyczne

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Fizyczne

prof. inż. Michał Nikodem, prof. uczelni