

**Uchwała nr 5/2023**  
**Rady Dyscypliny Nauki fizyczne Uniwersytetu Gdańskiego**  
**z dnia 02 lutego 2023 roku**  
**w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej z fizyki w postępowaniu w sprawie**  
**nadania mgr. Michałowi Mońce stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych**  
**i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne**

Na podstawie:

- art. 178 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 17 ust. 2 w zw. z art. 28 ust. 1 pkt 8 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.) w zw. z § 29 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r.;
- § 32 ust. 1 pkt 2 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r. oraz § 27 ust. 1 załącznika do uchwały nr 121/19 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 26 września 2019 r. określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w Uniwersytecie Gdańskim w zw. z art. 179 ust. 6 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. poz. 1669 z późn. zm.) oraz § 1a załącznika do uchwały nr 121/19 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 26 września 2019 r. określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w Uniwersytecie Gdańskim;
- § 21 ust. 1 regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim stanowiącego załącznik do uchwały nr 152/19 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 31 października 2019r. w sprawie zatwierdzenia regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim;

uchwała się, co następuje:

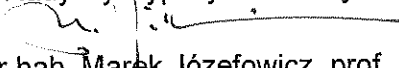
§ 1

Powołuje się komisję egzaminacyjną do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z fizyki w postępowaniu w sprawie nadania mgr. Michałowi Mońce stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne w następującym składzie:

1. dr hab. Sebastian Mahlik, prof. UG -przewodniczący
2. dr hab. Aleksander Kubicki, prof. UG – promotor
3. dr hab. Marek Józefowicz, prof. UG – członek
4. dr hab. Ryszard Drozdowski, prof. UG – członek

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Dyscypliny Nauki fizyczne  
  
dr hab. Marek Józefowicz, prof. UG