

Uchwała nr 21/2023
Rady Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 09 11 2023 r.
w sprawie nadania mgr Karolinie Lademann stopnia doktora
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka

§ 1

Rada Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Gdańskiego, działając na podstawie:

- 1) 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 2023 r. poz. 742 ze zm.) w zw. z § 29 ust. 1 oraz § 32 ust. 1 pkt 3 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r.;
- 2) § 35 ust.1 pkt. 3 załącznika do uchwały nr 12/23 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 02 marca 2023 roku *Procedura nadania stopnia naukowego doktora w Uniwersytecie Gdańskim*
- 3) § 21 ust. 1 regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim stanowiącego załącznik do uchwały nr 152/19 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 31 października 2019 r. w sprawie zatwierdzenia regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim;

nadaje Pani magister Karolinie Lademann stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka, na podstawie przedłożonej rozprawy doktorskiej pod tytułem: „Metody aproksymacji numerycznej liniowego równania Kleina-Gordona z masą czasowo- i przestrzenno-zależną”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Matematyka



dr hab. Błażej Szepietowski, prof. UG