

**Rada Dyscypliny Matematyka
Uniwersytetu Gdańskiego
ul. Wita Stwosza 57
80-308 Gdańsk**

**Uchwała nr 2/2023
Rady Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 09.03.2023
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr. Pawła Barbarskiego**

Rada Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Gdańskiego uznaje rozprawę doktorską mgr. Pawła Barbarskiego pt. „Różne uogólnienia i zastosowania twierdzenia Szarkowskiego o współwystępowaniu orbit okresowych odwzorowań ciągłych” za wyróżniającą.

Uzasadnienie

Rozprawa doktorska mgr. Pawła Barbarskiego wnosi istotny wkład do teorii dyskretnych układów dynamicznych. Autor rozprawy udowodnił, iż potrafi rozszerzać badania związane z wynikami zawartymi w pracach uznanych naukowców, współpracować z tymi matematykami nad pogłębieniem dotychczasowych rezultatów, poszukiwać nietrywialnych zastosowań badanych zagadnień oraz atakować problemy postawione przez innych matematyków.

Wynik głosowania:

uprawnionych: 11 osób; obecnych: 9 osób;

oddano głosów:

ZA - 9

PRZECIW - 0

WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ – 0

**Przewodniczący
Rady Dyscypliny Matematyka
Uniwersytetu Gdańskiego**

dr hab. Błażej Szepietowski, prof. UG