

Uchwała nr 1/04/RD/2024
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie z dnia 18 kwietnia 2024 r.

w sprawie: nadania stopnia doktora w dyscyplinie nauki fizyczne mgr inż. Gabrielowi Kuderowiczowi

Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej na podstawie ustawy prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z 20 lipca 2018 [Dz.U. 2023 poz. 742 z zm.] a także § 9 Uchwały Senatu nr 137/2023 z dnia 29 listopada 2023 w sprawie wprowadzenia „Zasad i tryb postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie” podjęła uchwałę, na wniosek komisji ds. doktoratu w składzie:

- prof. dr hab. Janusz Tobała - przewodniczący
- dr hab. inż. Wojciech Tabiś, prof. AGH
- dr hab. Andrzej Biborski, prof. AGH
- dr hab. inż. Maciej Wołoszyn, prof. AGH
- dr hab. inż. Sebastian Wroński, prof. AGH
- prof. dr hab. Tadeusz Domański, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie - recenzent
- dr hab. Jerzy Goraus, Uniwersytet Śląski w Katowicach - recenzent
- dr hab. Jan Łażewski, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie - recenzent

po przyjęciu w dniu 04.04.2024 r. publicznej obrony pracy doktorskiej pt. „Badanie oddziaływania elektron-fonon i nadprzewodnictwa w wybranych materiałach metodami ab initio” (promotor – dr hab. inż. Bartłomiej Wiendlocha, prof. AGH) recenzenci: prof. dr hab. Tadeusz Domański (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie), dr hab. Jerzy Goraus (Uniwersytet Śląski w Katowicach), dr hab. Jan Łażewski (Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie) - o nadaniu mgr inż. Gabrielowi Kuderowiczowi stopnia doktora w dyscyplinie nauki fizyczne.

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia

*Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki Fizyczne*

Prof. dr hab. Janusz Wolny

Uchwała nr 2/04/RD/2024
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie z dnia 18 kwietnia 2024 r.

**w sprawie: nadania stopnia doktora w dyscyplinie nauki fizyczne
mgr inż. Krzysztofowi Janasowi**

Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej na podstawie ustawy prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z 20 lipca 2018 [Dz.U. 2023 poz. 742 z zm.] a także § 9 Uchwały Senatu nr 137/2023 z dnia 29 listopada 2023 w sprawie wprowadzenia „Zasad i tryb postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie” podjęła uchwałę, na wniosek komisji ds. doktoratu w składzie:

- prof. dr hab. Piotr Bożek - przewodniczący
- dr hab. inż. Mateusz Dyndał, prof. AGH
- prof. dr hab. inż. Iwona Grabowska-Bołd
- dr hab. Piotr Kotko, prof. AGH
- dr hab. inż. Lucyna Samek, prof. AGH
- prof. dr hab. Jacek Ciborowski (Uniwersytet Warszawski) - recenzent
- prof. dr hab. inż. Adam Kisiel (Politechnika Warszawska) - recenzent
- dr hab. Mariola Klusek-Gawenda (Instytut Fizyki Jądrowej PAN) - recenzent

po przyjęciu w dniu 11.04.2024 r. publicznej obrony pracy doktorskiej pt. „Measurement of diff ractive jets production in proton-proton collisions with ALFA detectors in the ATLAS experiment” (promotor – prof. dr hab. inż. Mariusz Przybycień) recenzenci: prof. dr hab. Jacek Ciborowski (Uniwersytet Warszawski), prof. dr hab. inż. Adam Kisiel (Politechnika Warszawska), dr hab. Mariola Klusek-Gawenda (Instytut Fizyki Jądrowej PAN)

- o nadaniu mgr inż. Krzysztofowi Janasowi stopnia doktora w dyscyplinie nauki fizyczne.

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki Fizyczne

Prof. dr hab. Janusz Wolny

Uchwała nr 3/04/RD/2024
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie z dnia 18 kwietnia 2024 r.

w sprawie: rektorskich nagród naukowych z filaru III

Działając na podstawie § 3 ust 1 pkt. 1 Załącznika nr 1 do Zarządzenia nr 97/2023 Rektora AGH z dnia 15 grudnia 2023 r. Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne przedstawia listę osób o przyznanie nagród Rektora wg poniższego zestawienia:

L.P.	Nazwisko i imię kandydata	Stopień nagrody
1	Szumlak Tomasz	I
2	Mindur Bartosz	I
3	Bartyzel Jakub	I
4	Wiącek Piotr	I
5	Bożek Piotr	I
6	Kotko Piotr	I
7	Tabiś Wojciech	II
8	Kozioł Rachwał Anna	II
9	Bibrzycki Łukasz	II
10	Ślęzak Michał	II
11	Wachniew Przemysław	II
12	Burda Zdzisław	II
13	Samek Lucyna	II
14	Kutorasiński Kamil	II
15	Przewoźnik Janusz	II
16	Gałkowski Michał	III
17	Nowak Michał	III
18	Zegrodnik Michał	III
19	Biborski Andrzej	III
20	Cieśla Krzysztof	I
21	Jagoda Paweł	I
22	Maj Klaudia	I
23	Bugański Ireneusz	III

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki Fizyczne

Prof. dr hab. Janusz Wolny