

ZAWIADOMIENIE

w dniu **23 czerwca 2023 r.** (piątek) o **godzinie 9⁰⁰**

w **sali 42, budynek A0** przy ul. Pigońia 1 w Rzeszowie

odbędzie się publiczna **obrona rozprawy doktorskiej**
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplinie nauki biologiczne

mgr inż. Dominiki Błoniarz

Tytuł rozprawy:

**Pleiotropowe efekty braku funkcjonalnego genu *TRDMT1*
w komórkach nowotworowych podczas hodowli długoterminowej
oraz starzenia indukowanego chemioterapeutykami**

Promotor: **dr hab. Anna Lewińska, prof. UR**

Uniwersytet Rzeszowski
Kolegium Nauk Przyrodniczych

Promotor

pomocniczy:

dr inż. Jagoda Adamczyk-Grochala

Uniwersytet Rzeszowski
Kolegium Nauk Przyrodniczych

Recenzenci:

prof. dr hab. Andrzej Gamian

Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda
Polskiej Akademii Nauk

dr hab. inż. Katarzyna Ropka-Molik, prof. IZ

Instytut Zootechniki
Państwowy Instytut Badawczy

prof. dr hab. n. med. Ryszard Słomski

Instytut Genetyki Człowieka
Polskiej Akademii Nauk

Rozprawa doktorska, streszczenia w języku polski i angielskim i recenzje zostały zamieszczone na stronie <https://bip.ur.edu.pl/ogloszenie/awanse-naukowe/kolegium-nauk-przyrodniczych/postepowania-ws-nadania-stopnia-doktora> oraz <https://www.ur.edu.pl/pl/kolegia/kolegium-nauk-przyrodniczych/kolegium/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie> oraz do wglądu w Biurze Kolegium Nauk Przyrodniczych przy ul. Pigońia 1, pokój 32, skrzydło B1.

Prorektor

ds. Kolegium Nauk Przyrodniczych
prof. dr hab. Idalia Kasprzyk