

Rzeszów, 04.11.2024 r.

CN/146/2024/Z

ZAWIADOMIENIE

w dniu **21 listopada 2024 r.** (czwartek) o **godzinie 13⁰⁰**

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 Karoliny Stępień

Tytuł rozprawy:

Zaburzenia inicjacji replikacji genomowego DNA jako czynnik regulujący długość życia drożdży *Saccharomyces cerevisiae* w modelu chronologicznego i replikacyjnego starzenia

Promotor: **dr hab. Mateusz Mołoń, prof. UR**
Uniwersytet Rzeszowski
Kolegium Nauk Przyrodniczych

Recenzenci: **dr hab. Ewa Maciaszczyk-Dziubińska, prof. UW**
Uniwersytet Wrocławski
Wydział Nauk Biologicznych

dr hab. Elżbieta Speina
Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Czytelni Nauk Humanistycznych i Prawnych Biblioteki UR przy ul. Pigońia 8 (również na www.bur.ur.edu.pl) oraz w Biurze Kolegium Nauk Przyrodniczych przy ul. Pigońia 1, pokój 32, skrzydło B1 (recenzje oraz streszczenie także na <https://www.ur.edu.pl/kolegia/kolegium-nauk-przyrodniczych/kolegium/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie/dyscyplina-nauki-biologiczne>).

Prorektor
ds. Kolegium Nauk Przyrodniczych
dr hab. Józef Cebulski, prof. UR