



Poznań, dnia 04.10.2023 r.

## ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**Dnia 10 listopada 2023 r. o godz. 09.15**

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr Nadii Kbirii**

pt.: „Czynniki genetyczne w rekombinacji mejotycznej u Arabidopsis thaliana: mapowanie nowych modyfikatorów crossing-over i charakterystyka kompleksów MutL”

”Genetic factors in Arabidopsis thaliana meiotic recombination: Mapping new crossover modifiers and characterizing MutL complexes”

**Promotor:**

prof. dr hab. Piotr Ziółkowski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

**Recenzenci:**

Prof. Bertrand Llorente

Prof. Kyuha Choi

Prof. IBB PAN dr hab. Szymon Świeżewski

**Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie zdalnym, przy użyciu MS Teams:**

<https://teams.microsoft.com/join/19%3a850099f10f504da39023aeb1ed005808%40thread.tacv2/1696424100528?context=%7b%22Tid%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22Oid%22%3a%224ab78d2e-806d-4db1-9764-187496d14151%22%7d>

**Link do udziału w obronie może zostać przekazany również e-mailowo, po wcześniejszym zgłoszeniu na adres: [m.walczak@amu.edu.pl](mailto:m.walczak@amu.edu.pl)**

Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzje są dostępne pod adresem:

<https://bip.amu.edu.pl/nadanie-stopnia-doktora2/nauki-biologiczne/kbiri-nadia>

Przewodnicząca  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

*Beata Messyasz*

Prof. UAM dr hab. Beata Messyasz