



WYDZIAŁ NAUK BIOLOGICZNYCH

RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ NAUKI BIOLOGICZNE

ul. S. Przybyszewskiego 63
51-148 Wrocław

wnb@uwr.edu.pl | www.biologia.uni.wroc.pl

**Przewodniczący
i Rada Dyscypliny Naukowej
Nauki Biologiczne Uniwersytetu Wrocławskiego**

zawiadamiają, że w dniu **21 listopada 2022 r. o godz. 12:00**
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Aleksandry Krocak-Zdańkowskiej

Tytuł rozprawy: Struktura i ewolucja genomów mitochondrialnych na przykładzie wybranych rzędów ptaków.

Promotor: prof. dr hab. Paweł Mackiewicz, Kierownik Zakładu Bioinformatyki I Genomiki, Wydział Biotechnologii, Uniwersytet Wrocławski

Promotor pomocniczy: dr Adam Urantówka, Katedra Genetyki, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Recenzenci:

dr hab. Anna Karnkowska, Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski

prof. dr hab. Tadeusz Malewski, Muzeum i Instytut Zoologii PAN, Warszawa

Publiczna obrona doktorska zostanie przeprowadzona w formie zdalnej przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, zapewniających transmisję obrony w czasie rzeczywistym między jej uczestnikami, wielostronną komunikację w czasie rzeczywistym, w ramach której uczestnicy obrony mogą wypowiadać się w jej toku – z zachowaniem niezbędnych zasad bezpieczeństwa. Wstęp na rozprawę wolny.

Odnośnik do zaplanowanego spotkania w aplikacji MS Teams:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aDicvuvltDsWjb3ykUMRKx4Sg8kJXkBs0mrVNfz8fo5c1%40thread.tacv2/1666087084539?context=%7b%22Tid%22%3a%222b71bef9-3b13-4432-b5f4-1f5ac2278d0c%22%2c%22Oid%22%3a%22679c90f4-1ae8-4468-bc47-1fc5d26d023a%22%7d>

Na stronie internetowej Wydziału Biotechnologii pod adresem:

<http://www.biotech.uni.wroc.pl/studenci/rozprawy-doktorskie> zamieszczono:

- 1) streszczenia rozprawy doktorskiej
- 2) recenzje rozprawy doktorskiej

Rozprawa doktorska dostępna również do wglądu w Bibliotece Wydziału Biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego przy ul. Fryderyka Joliot-Curie 14A we Wrocławiu.

Prosimy osoby uczestniczące w publicznej obronie, logujące się jako goście o wpisanie imienia i nazwiska.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki Biologiczne

dr hab. inż. Marcin Kadej, prof. UWr