



## 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 **25 listopada 2021 r. o godz. 12:30**

odbędzie się publiczna obrona pracy doktorskiej

**mgr Magdaleny Jatczak-Śliwy**

Tytuł pracy: **Wpływ mutacji wybranych reszt w miejscu wiązania agonisty na kinetykę receptora GABA<sub>A</sub> oraz jego modulację przez zmiany zewnątrzkomórkowego pH i flurazepam.**

**Promotor:** prof. dr hab. Jerzy Mozrzyk – Zakład Fizjologii i Neurobiologii Molekularnej, Wydział Nauk Biologicznych, Uniwersytet Wrocławski.

**Recenzenci:**

- 1/ prof. dr hab. Marian H. Lewandowski z Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz
- 2/ prof. dr hab. Krzysztof Tokarski z Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk.

**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.

**Odnośnik do zaplanowanego spotkania w aplikacji MS Teams:**

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_YmQxYjUzNzAtNmU4ZC00ZmRhLWE2NjEtZmMzNjhjYzA2MDM5%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b71bef9-3b13-4432-b5f4-1f5ac2278d0c%22%2c%22Oid%22%3a%2224963bad-cfaf-4224-84cf-31d21363c8a1%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YmQxYjUzNzAtNmU4ZC00ZmRhLWE2NjEtZmMzNjhjYzA2MDM5%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b71bef9-3b13-4432-b5f4-1f5ac2278d0c%22%2c%22Oid%22%3a%2224963bad-cfaf-4224-84cf-31d21363c8a1%22%7d)

Na stronie internetowej Wydziału Nauk Biologicznych pod adresem:

<https://biologia.uni.wroc.pl/pl/page/stopnie-i-tytul/Obrony-doktorskie> zamieszczono:

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

Rozprawa doktorska dostępna jest do wglądu w Bibliotece Wydziału Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego, przy ul. Kanonia 6/8 we Wrocławiu.

Wstęp na obronę rozprawy wolny.

Bardzo prosimy osoby uczestniczące w publicznej obronie, logujące się jako goście o wpisywanie imienia i nazwiska.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej  
 Nauki Biologiczne  
 dr hab. inż. Marcin Kadej, prof. UWr

[Informacje techniczne dotyczące dołączenia do spotkania.pdf](#)