

1203.5100.26.2021

Kraków, dnia 06.09.2021 r.



UNIwersytet
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki biologiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie zawiadamia,

że w dniu **20.09.2021 r. o godzinie 10.00**

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Pani mgr ALEKSANDRY BEDNARZ

Rada Dyscypliny

Nauki biologiczne

***pt. „Rola nerek w procesie neutralizacji hemu i metabolizmie żelaza
w przebiegu hiperbilirubinemii noworodków - badania prowadzone
na modelu mysim”.***

Promotor:

Dr hab. Małgorzata Lenartowicz, prof. UJ
Pracownia Genetyki i Ewolucjonizmu
Instytut Zoologii i Badań Biomedycznych
Wydział Biologii, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

Recenzenci:

Prof. dr hab. Zbigniew Dąbrowski
Instytut Rehabilitacji Klinicznej
Wydział Rehabilitacji Ruchowej
Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie

Prof. dr hab. Jolanta Małyшко
Katedra i Klinika Nefrologii, Dializoterapii i Chorób Wewnętrznych
Wydział Lekarski, Warszawski Uniwersytet Medyczny

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Nauki biologiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie

prof. dr hab. Andrzej Kozik
-1-

Obrona odbędzie się przy użyciu usługi internetowej MS Teams. Osoby, które chcą wziąć udział w obronie proszone są o kontakt z Panem dr. hab. Pawłem Grzmilem, prof. UJ: pawel.grzmil@uj.edu.pl w terminie do dnia 17.09.2021 r.

Egzemplarz rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami znajduje się do wglądu na stronie internetowej Archiwum Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Dziekanat Wydziału Biologii

ul. Gronostajowa 7

30-387 Kraków

tel. 12 664-64-57

nauki.biologiczne@uj.edu.pl

www.rd-nbiologiczne.nauka.uj.edu.pl