

1203.5100.140.2023

Kraków, dnia 19.10.2023 r.



UNIwersytet
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Nauki biologiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie zawiadamia,

że w dniu **06.11.2023 r. o godzinie 10.30**

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Pani mgr REGINY KIKULSKIEJ

Rada Dyscypliny

Nauki biologiczne

**pt. „Efektywność działania punktu kontrolnego wrzeciona (Spindle
Assembly Checkpoint) podczas mejozy oocytów myszy”.**

Promotor:

Prof. dr hab. Zbigniew Polański
Pracownia Genetyki i Ewolucjonizmu
Instytut Zoologii i Badań Biomedycznych
Wydział Biologii
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

Recenzenci:

Prof. dr hab. Maria Ciemerych-Litwinienko
Zakład Cytologii
Instytut Biologii Rozwoju i Nauk Biomedycznych
Wydział Biologii
Uniwersytet Warszawski

Dr hab. Jacek Kubiak
Université Rennes 1
Wydział Medycyny, Francja

Obrona odbędzie się przy użyciu usługi internetowej MS Teams. Osoby, które chcą wziąć udział w obronie proszone są o kontakt z Panem mgr. Przemysławem Kozera: przemyslaw.kozera@uj.edu.pl w terminie do dnia 03.11.2023 r.

Egzemplarz rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami znajduje się do wglądu w Czytelni Archiwum Uniwersytetu Jagiellońskiego.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Dyscypliny Nauki biologiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie

prof. dr hab. Maria Rapała-Kozik

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