



**PRZEWODNICZĄCY I RADA NAUKOWA DYSCYPLINY  
nauki biologiczne  
zawiadamiają**

**O PUBLICZNEJ OBRONIE  
ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr KAROLINY KOWALEWSKIEJ**

**pt.: „Metylacja DNA zarodków i osobników dorosłych ryb z rodzaju *Cobitis*  
(Teleostei, Cobitidae) powstałych drogą hybrydyzacji i poliploidyzacji”**

**Promotor: prof. dr hab. Alicja Boroń**  
(Katedra Zoologii, UWM w Olsztynie)

**Recenzenci: dr hab. Paweł Grzmił, prof. UJ**  
(Instytut Zoologii i Badań Biomedycznych, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie)  
**prof. dr hab. Izabela Szczerbal**  
(Katedra Genetyki i Podstaw Hodowli Zwierząt, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się  
w dniu **21.10.2021 r. o godz. 9<sup>00</sup>** w Sali Posiedzeń (nr 005) Collegium Biologiae  
(dot. Członków Rady Naukowej Dyscypliny nauki biologiczne)

oraz

przy użyciu usługi internetowej **MS Teams**

Osoby zainteresowane udziałem w obronie proszone są o kontakt najpóźniej 2 dni przed obroną tj. do 19.10.2021 r. do godz. 15:00 z Panią prof. dr hab. Niną Smolińską: [nina.smolinska@uwm.edu.pl](mailto:nina.smolinska@uwm.edu.pl)  
Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Uniwersyteckiej UWM w Olsztynie, ul. M. Oczapowskiego 12 B.

Streszczenie pracy doktorskiej łącznie z recenzjami zamieszczono na stronie internetowej Wydziału:  
<http://wbib.uwm.edu.pl> - zakładka WYDZIAŁ / Postępowania awansowe / Przewody doktorskie

**Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
nauki biologiczne**

**prof. dr hab. Nina Smolińska**