



**UNIWERSYTET
PEDAGOGICZNY**
IM. KOMISJI EDUKACJI
NARODOWEJ W KRAKOWIE

Kraków, dnia 10.05.2023r.

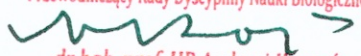
Przewodniczący i Rada Dyscypliny – Nauki Biologiczne Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie zawiadamiają, że w dniu **28 czerwca 2023 r., o godz. 12.00** w gmachu głównym Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, przy ul. Podchorążych 2, **sala 110N** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgra Łukasza Kołodziejczyka

Tytuł rozprawy: **Wpływ benzo[a]pirenu i aflatoksyny B1 na zmiany morfologiczne i metaboliczne w układzie krwionośnym zarodków kurzych (Gallus gallus domesticus L.)**

Promotor: **dr hab. Agnieszka Greń, prof. UP**

Recenzenci: **Dr hab. Mariusz Kasprzak, prof. Uniwersytetu Zielonogórskiego**
Prof. dr hab. inż. Andrzej Sechman – Uniwersytet Rolniczy um. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Biologiczne

dr hab. prof. UP Andrzej Kornaś

Z pracą można zapoznać się na stronie Repozytorium eRUP (rep.up.krakow.pl).

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje znajdują się na stronie Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie
<https://wnsip.up.krakow.pl/wydzial/postepowanie-awansowe/przewody-doktorskie/przewody-doktorskie-nauki-biologicznie/>

Uniwersytet Pedagogiczny
im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
ul. Podchorążych 2, 30-084 Kraków
tel. 12 662 60 14
info@up.krakow.pl
www.up.krakow.pl