



UNIWERSYTET PEDAGOGICZNY im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie RADA DYSCYPLINY NAUKI BIOLOGICZNE

ul. Podchorążych 2, 30-084 Kraków
www.up.krakow.pl

tel. 12 662 60 97
biuro.dzieskanow@up.krakow.pl

Kraków, dnia 9 czerwca 2022 r.

Przewodniczący i Rada Dyscypliny – Nauki Biologiczne Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie zawiadamiają, że w dniu **22 czerwca 2022 r. o godz. 10.00** w budynku Uczelni, ul. Podchorążych 2, **sala 337** odbędzie się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską **mgr Kingi Kowalik**.

Tytuł rozprawy: **Oddziaływanie polichlorowanych bifenyli i ich hydroksylowanych metabolitów na syntezę i metabolizm jodotyronin w tarczycy i wątrobie kury (*Gallus domesticus*)**

Promotor: prof. dr hab. inż. Andrzej Sechman – Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Recenzenci: dr hab. inż. Małgorzata Dżugan, prof. UR – Uniwersytet Rzeszowski
prof. dr hab. Tomasz Misztal - Instytutu Fizjologii i Żywienia Zwierząt PAN

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/>
<https://wnsip.up.krakow.pl/https-wnsip-up-krakow-pl-postepowania-awansowe-procedury-dotyczace-nadawania-stopni-naukowych/przewody-doktorskie/przewody-doktorskie-nauki-biologiczne/>

Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Biologiczne
dr hab. prof. UP Andrzej Kornuś