



**Uniwersytet Komisji
Edukacji Narodowej
w Krakowie**

Przewodniczący i Rada Dyscypliny – Nauki Biologiczne Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie zawiadamiają, że w dniu **21 lutego 2024 r.**, o **godz. 10.00** w gmachu głównym Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, przy ul. Podchorążych 2, w **sala 110N** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr Katarzyny Izworskiej

Tytuł rozprawy: **Zapis zmian klimatycznych oraz zaburzeń w szerokościach przyrostów rocznych modrzewia (*Larix decidua* Mill.) i limby (*Pinus cembra* L.) w Tatrach**

Promotor: Dr hab. inż. Tomasz Zielonka, prof. UKEN

Promotor pomocniczy: Dr inż. Elżbieta Muter

Recenzenci: Prof. dr hab. Ireneusz Malik

Dr hab. inż. Sławomir Wilczyński, prof. UR

Dr hab. Marcin Koprowski, prof. UMK

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki Biologiczne
//Dr hab. Bartosz Różanowski, prof. UKEN

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 Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

<https://wnsip.up.krakow.pl/wydzial/postepowanie-awansowe/przewody-doktorskie/przewody-doktorskie-nauki-biologicznie/>