



Uniwersytet Komisji
Edukacji Narodowej
w Krakowie

Kraków, dnia 13.02.2024r.

Przewodniczący i Rada Dyscypliny – Nauki Biologiczne Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie zawiadamiają, że w dniu **6 marca 2024 r., o godz. 11.00** w gmachu głównym Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, przy ul. Podchorążych 2, w **Sali 110N** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgra Tomasza Mroza

Tytuł rozprawy: **Dynamika zmian wybranych parametrów fizjologicznych oraz składu pierwiastkowego podczas przejścia C3 → CAM u Mesembryanthemum crystallinum L.**

Promotor: **Dr hab. Andrzej Kornaś, prof. UKEN**

Promotor pomocniczy: **Dr hab. Kamil Brudecki, prof. IFJ PAN**

Recenzenci: **Prof. dr hab. Iwona Ciereszko – Uniwersytet w Białymstoku**
Dr hab. Dariusz Latowski – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

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/>