

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki biologiczne oraz Komisja Doktorska przy Radzie Dyscypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Gdańskiego uprzejmie zawiadamiają, że dnia **4 marca 2022 roku (piątek)**, o **godz. 10.00** w Gdańsku przy ul. Wita Stwosza 59, w Auditorium Biologicum (C/105), odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**Pani mgr Anny Gruchała-Węsierskiej**

na temat:

**„Studium fitocenotyczno-ekologiczne ekspansywnego gatunku *Digitalis purpurea* L. na Pomorzu Gdańskim”,**  
**(„Phytocoenological and ecological study on the expansive species *Digitalis purpurea* L. in Gdańsk Pomerania”).**

**Promotor:**

Pan dr hab. Piotr Rutkowski, Katedra Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody, Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański

**Promotor pomocniczy:**

Pani dr Magdalena Lazarus, Katedra Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody, Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański

**Recenzenci:**

Pan dr hab. Zbigniew Celka, prof. UAM, Zakład Taksonomii Roślin Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Pan dr hab. Zbigniew Sobisz, prof. AP, Zakład Botaniki i Ochrony Przyrody Akademii Pomorskiej w Słupsku

Z rozprawą doktorską można się zapoznać w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Gdańskiego znajdującej się w Gdańsku, przy ul. Wita Stwosza 53. Streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami zamieszczono na stronie internetowej jednostki organizacyjnej:

[https://biology.ug.edu.pl/dzialalnosc\\_naukowa/postepowania\\_naukowe/przewody\\_doktorskie\\_2](https://biology.ug.edu.pl/dzialalnosc_naukowa/postepowania_naukowe/przewody_doktorskie_2)

Publiczna obrona doktorska zostanie przeprowadzona w trybie mieszanym, tj. osoba ubiegająca się o nadanie stopnia oraz członkowie komisji, którzy zadeklarują chęć uczestnictwa w bezpośrednim kontakcie stawią się w Gdańsku przy ul. Wita Stwosza 59, w Auditorium Biologicum (C/105), natomiast pozostałe osoby pragnące wziąć udział w obronie mogą uczestniczyć w formie zdalnej, tj. z wykorzystaniem technologii informatycznych umożliwiających transmisję obrazu i dźwięku w czasie rzeczywistym oraz bezpośrednią komunikację uczestników wydarzenia, a jednocześnie zapewniających kontrolę przebiegu obrony i jej rejestrację. Zgodnie z art. 63 pkt 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenieniem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz.U. 2020, poz. 695) obrona będzie rejestrowana.

Odnośnik do zaplanowanego spotkania w aplikacji MS Teams zostanie umieszczony na stronie: <https://biology.ug.edu.pl>

**ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO**  
Rady Dyscypliny Nauki biologiczne

*dr hab. Joanna N. Łędebska, prof. UG*