

## Zawiadomienie o obronie pracy doktorskiej mgr Sary Mikac

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki biologiczne oraz Komisja Doktorska przy Radzie Dyscypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Gdańskiego uprzejmie zawiadamiają, że dnia **4 listopada 2022 roku (piątek)**, **godz. 12.00** w Gdańsku przy Auli 042B w budynku Instytutu Biotechnologii UG w Gdańsku przy ul. Abrahama 58, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

### Pani mgr Sary Mikac

na temat:

**„Identification of a novel, transcription-independent role of Nrf2 in lung cells”**,  
(„Identyfikacja nowej roli białka Nrf2, niezależnej od regulacji transkrypcji, w komórkach płuca”).

**Promotor:**

prof. Robin Fahraeus, Międzynarodowe Centrum Badań nad Szczepionkami Przeciwnowotworowymi

**Promotor pomocniczy:**

dr Alicja Sznarkowska, Międzynarodowe Centrum Badań nad Szczepionkami Przeciwnowotworowymi

**Recenzenci:**

prof. Albena Dinkova-Kostova, University of Dundee

prof. dr hab. Alicja Józkowicz, Uniwersytet Jagielloński

dr Neda Slade, Institut Ruđer Bošković

Z rozprawą doktorską można się zapoznać w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Gdańskiego znajdującej się w Gdańsku, przy ul. Wita Stwosza 53. Rozprawę, streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami zamieszczono [na stronie internetowej jednostki organizacyjnej](#).

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. Abrahama 58, w Auli 042B w budynku Instytutu Biotechnologii UG, 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.

Przewodniczący  
Rady Dyscypliny Nauki biologiczne

dr hab. Mariusz Grinholc, prof. UG