

Zawiadomienie o obronie pracy doktorskiej - mgr Marcos Yébenes Mayordomo

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki biologiczne oraz Komisja Doktorska przy Radzie Dyscypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Gdańskiego uprzejmie zawiadamiają, że dnia **10 listopada 2022 roku (czwartek), 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

Pana mgra Marcos'a Yébenes Mayordomo

na temat:

„Integration as a solution: A multi-omic approach to cancer diseases”,
(„Integracja danych jako taktyka: multiomiczne podejście do chorób nowotworowych”).

Promotor:

prof. dr Theodore Hupp, Międzynarodowe Centrum Badań nad Szczepionkami Przeciwnowotworowymi

Promotor pomocniczy:

dr Javier Antonio Alfaro, Międzynarodowe Centrum Badań nad Szczepionkami Przeciwnowotworowymi

Recenzenci:

dr Christophe Battail Interdisciplinary Research Institute of Grenoble

Assistant Prof. dr Michael Dellinger, UT Southwestern

Assistant Prof. Catia Pesquita, Universidade de Lisboa

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