



Poznań, dnia 2 listopada 2023 r.

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Dnia 11 grudnia 2023 r. o godz. 12.00
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej – sala PARTER

mgr Zuzanny Rogalskiej

pt.: „Określenie wpływu nieprawidłowości splicingu mRNA czynnika transkrypcyjnego NFIX na patomechanizm dystrofii miotonicznej oraz opracowanie narzędzia terapii genowej dla tej choroby”
 (“Determination of the impact of splicing abnormalities of the NFIX transcription factor mRNA on the pathomechanism of myotonic dystrophy and development of gene therapy tool for this disease”)

Promotor:

prof. dr hab. Krzysztof Sobczak (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Recenzenci:

dr hab. Roman J. Szczęsny (Polska Akademia Nauk)

prof. dr hab. Agnieszka Łoboda (Uniwersytet Jagielloński)

prof. dr hab. Jadwiga Jaruzelska (Polska Akademia Nauk)

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie hybrydowym, W SALI PARTER WYDZIAŁU BIOLOGII oraz przy użyciu MS Teams:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a850099f10f504da39023aeb1ed005808%40thread.tacv2/1698917113951?context=%7b%22Tid%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22Oid%22%3a%224ab78d2e-806d-4db1-9764-187496d14151%22%7d>

Link do udziału w obronie może zostać przekazany również e-mailowo, po wcześniejszym zgłoszeniu na adres: m.walczak@amu.edu.pl, rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzje są dostępne pod adresem:

<https://bip.amu.edu.pl/nadanie-stopnia-doktora2/nauki-biologiczne/rogalska-zuzanna>

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

Beata Messyasz
Prof. UAM dr hab. Beata Messyasz