



Poznań, dnia 19 grudnia 2023 r.

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Dnia 22 stycznia 2024 r. o godz. 11.30
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej – Mała Aula

mgr Julii Semby

pt.: „Zastosowanie biodruku 3D oraz opracowanie biotuszy na bazie hydrożeli i nanomateriałów dla inżynierii tkankowej łątkotki”

(“Application of 3D bioprinting and development of hydrogel/nanomaterial-based bioinks for meniscal tissue engineering”)

Promotor:

prof. UAM dr hab. Jakub Dalibor Rybka (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Promotor pomocniczny:

dr Adam Mieloch (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Recenzenci:

prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn (Uniwersytet Gdański)

prof. dr hab. Marta Pokrywczyńska (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu)

dr hab. inż. Filip Górski (Politechnika Poznańska)

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie hybrydowym, W MAŁEJ AULI WYDZIAŁU BIOLOGII UAM oraz przy użyciu MS Teams:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a850099f10f504da39023aeb1ed005808%40thread.tacv2/1702905767170?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/semba-julia>

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

Beata Messyasz
Prof. UAM dr hab. Beata Messyasz