



Poznań, dnia 10 listopada 2022 r.

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Dnia 14 grudnia 2022 r. o godz. 10.00
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Ankura Gadgila

pt.: „Wpływ mutacji FUS związanych z ALS na aktywność U7 snRNP i ekspresję genów kanonicznych histonów rdzeniowych w komórkach neuronalnych”

“The effect of ALS-associated FUS mutations on U7 snRNP activity and the expression of core canonical histone genes in neuronal cells”

Promotor:

prof. UAM dr hab. Katarzyna Dorota Raczyńska (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Recenzenci:

prof. dr hab. Magdalena Kuźma-Kozakiewicz (Warszawski Uniwersytet Medyczny)

prof. IChB PAN dr hab. Agnieszka Fiszer (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN)

prof. dr hab. Piotr Kozłowski (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN)

*Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie zdalnym, przy użyciu MS Teams.
Link do udziału w obronie zostanie udostępniony po wcześniejszym zgłoszeniu. Zgłoszenia należy przesyłać,
najpóźniej do dnia 12 lipca 2022 r. do godz. 14.00, do mgr Magdaleny Walczak – 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/gadgil-ankur>*

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

Beata Messyasz
Prof. UAM dr hab. Beata Messyasz