



Poznań, dnia 24 listopada 2022 r.

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Dnia **09 stycznia 2023 r. o godz. 10.00**
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Hanny Nowickiej

pt.: „Rola fosforylacji komponentów kompleksu ISGF3 w regulacji ekspresji ISG i ochrony przeciwwirusowej”

“The role of phosphorylation of ISGF3 components in the regulation of ISG expression and viral protecion”

Promotor:

prof. dr hab. Johannes A.R. Bluijssen (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Recenzenci:

dr hab. Małgorzata Dawidowska (Instytut Genetyki Człowieka PAN)

prof. dr hab. Jadwiga Jaruzelska (Instytut Genetyki Człowieka PAN)

dr hab. inż. Piotr Pawlak (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

*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 5 stycznia 2023 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/nowicka-hanna>*

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

Prof. UAM dr hab. Beata Messyasz