

Poznańska Szkoła Doktorska
Instytutów Polskiej Akademii Nauk

OCENA ŚRÓDOKRESOWA

Natalia Maćkowska-Maślak

Instytut Genetyki Człowieka PAN

dyscyplina - nauki medyczne

tematyka badawcza rozprawy doktorskiej:

Analiza danych multiomicznych: poszukiwanie nowych mechanizmów onkogennych i supresorowych w patogenezie dziecięcej T komórkowej ostrej białaczki limfoblastycznej (T-ALL).

Skład komisji:

Prof. dr hab. Ewa Ziętkiewicz

Dr hab. Natalia Rozwadowska

Dr hab. Wiktoria Suchorska

ocena pozytywna

Uzasadnienie:

W wyniku przeprowadzonego postępowania oceny śródkresowej, zgodnie z § 7, pkt. 16, 17, 18 Regulaminu Poznańskiej Szkoły Doktorskiej Instytutów Polskiej Akademii Nauk, komisja stwierdza, że postępy w przygotowywaniu rozprawy doktorskiej są satysfakcjonujące.

Poznań, dnia 23 lutego 2022.