



Warszawa, dnia 06.09.2023 r.

RN – SPD-719/2023

Uprzejmie informuję, że w Instytucie Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie ul. Pawińskiego 5a, za pośrednictwem platformy ZOOM, w dniu 28 września 2023 r. o godzinie 11:00 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

## **Mgr Agaty Jabczyńskiej**

Tytuł rozprawy: „Identyfikacja i analiza funkcjonalna nowych białek wiążących RNA w mitochondriach człowieka”

“Identification and functional analysis of novel RNA-binding proteins in human mitochondria”

Promotor:

Dr hab. Roman Szczęsny, IBB PAN

Recenzenci:

Dr hab. Marta Olejniczak, prof. ICHB PAN - Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk

Dr hab. Mikołaj Olejniczak, prof. UAM - Uniwersytet im. Adama Mickiewicza

Jednocześnie informuję, że rozprawa doktorska mgr Agaty Jabczyńskiej jest dostępna do wglądu w Bibliotece Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN. Rozprawa, streszczenie rozprawy wraz z recenzjami dostępne jest na stronie internetowej Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN oraz w Biuletynie Informacji Publicznej <https://ibbpan.bip.gov.pl/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora/mgr-agata-jabczynska-post-w-s-nadania-stopnia-doktora.html>