



Warszawa, dnia 24.03.2023 r.

RN – SPD-817/2023

Uprzejmie informuję, że w Instytucie Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie ul. Pawińskiego 5a, za pośrednictwem platformy ZOOM, w dniu 25 kwietnia 2023 r. o godzinie 11.00 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

Mgr Katarzyny Banasiak

Tytuł rozprawy: „Identyfikacja sygnałów odpowiedzialnych za mięśniową egzofergenezę u *Caenorhabditis elegans*”

„Identyfikacja sygnałów odpowiedzialnych za mięśniową egzofergenezę u *Caenorhabditis elegans*”

Promotor:

dr hab. Wojciech Pokrzywa, MIBMiK

Recenzenci:

dr hab. Grzegorz Sumara, Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN

dr Martin Denzel, Altos Labs Cambridge Institute of Science (UK)

dr Antonio Miranda-Vizuete, Institute of Biomedicine of Sevilla (Hiszpania)

Jednocześnie informuję, że rozprawa doktorska mgr Katarzyny Banasiak 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-katarzyna-banasiak-post-w-s-nadania-stopnia-doktora.html>