



Warszawa, dnia 16.08.2022 r.

RN – SPD-765/2022

Uprzejmie informuję, że w Instytucie Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie ul. Pawińskiego 5a, za pośrednictwem platformy ZOOM, w dniu 18 października 2022r. o godzinie 13.30 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

## **Mgr Izabeli Rudzińskiej**

Tytuł rozprawy: „Rola białka Rbs1 w kontroli generalnej odpowiedzi na defekty biosyntezy tRNA u drożdży *Saccharomyces cerevisiae*.”

„The role of Rbs1 protein in control of general response of tRNA biosynthesis in yeast *Saccharomyces cerevisiae*”.

Promotor:

prof. dr hab. Magdalena Rakowska-Boguta, IBB PAN

Recenzenci:

dr hab. Mikołaj Olejniczak, Uniwersytet A. Mickiewicza w Poznaniu

dr hab. Kamilla Grzywacz, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN

dr hab. Ewa Grzybowska, Narodowy Instytut Onkologii PIB w Warszawie

Jednocześnie informuję, że rozprawa doktorska mgr Izabeli Rudzińskiej jest dostępna do wglądu w Bibliotece Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN. 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-izabela-rudzinska-post-w-s-nadania-stopnia-doktora.html>