



Warszawa, dnia 18.05.2023 r.

RN – SPD-791/2023

Uprzejmie informuję, że w Instytucie Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie ul. Pawińskiego 5a, za pośrednictwem platformy ZOOM, w dniu 6 czerwca 2023 r. o godzinie 11.00 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

Mgr Hithy Gopalan Nair

Tytuł rozprawy: „Modulacja aktywności polimerazy RNA III i poziomu jej podjednostki POLR1D wpływa na właściwości nowotworowe komórek raka jelita grubego.”

„Modulation of RNA Polymerase III activity and the levels of its subunit, POLR1D, affects tumorigenic properties of colorectal cancer cells.”

Promotor:

Dr hab. Elżbieta Speina, IBB PAN

Promotor pomocniczy:

Dr Damian Graczyk, IBB PAN

Recenzenci:

Dr hab. Ewa Grzybowska, Narodowy Instytut Onkologii – Państwowy Instytut Badawczy im. Marii Skłodowskiej-Curie, Warszawa

Dr hab. Damian Gawęł, Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Warszawa

Dr hab. Dawid Walerych, Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im.

Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk, Warszawa

Jednocześnie informuję, że rozprawa doktorska mgr Hithy Gopalan Nair 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-hitha-gopalan-nair-post-w-s-nadania-stopnia-doktora.html>