

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

**na stanowisko stanowisko pomocnicze, techniczne (laboratory technicjan)
w projekcie Nauka dla Społeczeństwa II, pt. „Przełomowa metoda
profilowania pojedynczych komórek do badań nowotworów”**

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

Nataliya Galagan

zwyciężyła w Konkursie nr 54/2024 na stanowisko pomocnicze, techniczne (laboratory technicjan), dotyczącym badań realizowanych w ramach projektu Nauka dla Społeczeństwa II nr NDS-II/SP/0195/2023/01 pt. „*Przełomowa metoda profilowania pojedynczych komórek do badań nowotworów*”, którego kierownikiem jest dr Marcin Tabaka, finansowanego ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

DYREKTOR INSTYTUTU

Dr hab. Adam Kubas, prof. Instytutu