

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU
na stanowisko pomocnicze
w projekcie badawczym NCN Sonata Bis 12 pt. Kompleksowe,
multimodalne profilowanie stanów chromatyny i ekspresji
genów w pojedynczych komórkach

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

Zostaje nie rozstrzygnięty Konkurs nr **2/2024** na stanowisko pomocnicze, dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu NCN Sonata Bis 12 nr. 2022/46/E/NZ2/00370 pt. Kompleksowe, multimodalne profilowanie stanów chromatyny i ekspresji genów w pojedynczych komórkach, którego kierownikiem jest dr Marcin Tabaka, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki.

DYREKTOR INSTYTUTU

Dr hab. Adam Kubas, prof. Instytutu

(pieczęć i podpis Dyrektora IChF PAN)