

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na stanowisko typu post-doc
w projekcie badawczym NCN SONATA 16
pt. "KONTROLA REGIOSELEKTYWNOŚCI KATALITYCZNYCH REAKCJI
TRANSFEROWYCH HYDROFUNKCJONALIZACJI Z WYKORZYSTANIEM
ODDZIAŁYWAŃ NIEKOWALENCYJNYCH"

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

Dr Prabhjot Singh

zwyciężył w Konkursie nr 20/2024 na stanowisko typu post-doc,
dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu SONATA
16 nr 2020/39/D/ST4/O1152 pt. "KONTROLA REGIOSELEKTYWNOŚCI
KATALITYCZNYCH REAKCJI TRANSFEROWYCH HYDROFUNKCJONALIZACJI Z
WYKORZYSTANIEM ODDZIAŁYWAŃ NIEKOWALENCYJNYCH", którego
kierownikiem jest dr Dawid Grzegorz Lichosyt, finansowanego ze środków
Narodowego Centrum Nauki.

DYREKTOR INSTYTUTU

Dr hab. Adam Kubas, prof. Instytutu