

ROZSTRZYgniĘCIE KONKURSU

na stanowisko student-stypendysta
w projekcie badawczym NCN POLONEZ BIS 3
pt. "Development of biowaste-derived carbon dots and metal-organic
frameworks heterostructures to build a platform for printable biosensors "

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

Muhammad Ali Zakria Khan

zwyciężył w Konkursie nr 24/2024 na stanowisko student-stypendysta,
dotyczący badań naukowych realizowanych w ramach projektu POLONEZ
BIS 3 nr 2022/47/P/ST5/02424 pt. "Development of biowaste-derived
carbon dots and metal-organic frameworks heterostructures to build a
platform for printable biosensors", którego kierownikiem jest Dr Disha,
finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki

.....