



DG.4011.32.2020  
(sygnatura projektu)

ul. Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa

Tel. +(48 22) 343 20 00  
Fax +(48 22) 343 33 33  
+(48 22) 632 52 76

Warszawa, 06 lipca 2021 r.

## ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na stanowisko postdoc

w projekcie badawczym NCN OPUS 20 pt. „*Badanie relacji pomiędzy strukturą a właściwościami monokrystalicznych perowskitów ołowiowo-halogenkowych do zastosowań w fotodetekcji*”

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

***Apurba Mahapatra***

(imię nazwisko)

zwyciężył w Konkursie nr 23/2021 na stanowisko postdoc, dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu OPUS 20 nr 2020/39/B/ST5/0149 pt. „*Badanie relacji pomiędzy strukturą a właściwościami monokrystalicznych perowskitów ołowiowo-halogenkowych do zastosowań w fotodetekcji*”, którego kierownikiem jest dr hab. inż. Daniel Prochowicz, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki.

DYREKTOR INSTYTUTU

.....  
(pieczęć i podpis Dyrektora IChF PAN)