



SG-4011-25/2016
(sygnatura projektu)

ul. Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa

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

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na stanowisko doktorant - stypendysta

w projekcie badawczym NCN Sonata Bis pt.: „W kierunku molekularnego zrozumienia nieklasycznych ścieżek nukleacji: od minerałów do białek”,

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

Marzena Prus

(imię nazwisko)

zwyciężył(ła) w Konkursie nr 14-2018 na stanowisko doktorant-stypendysta, dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu Sonata Bis nr 2016/22/E/ST4/00446 pt.: „W kierunku molekularnego zrozumienia nieklasycznych ścieżek nukleacji: od minerałów do białek”, którego kierownikiem jest dr hab. Piotr Zarzycki, prof. IChF, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki.

(pieczęć i podpis Dyrektora IChF PAN)