



Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk

SG-4011-23/2017

ul. Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa

Tel. +(48 22) 343 34 39
+(48 22) 343 20 00
Fax +(48 22) 343 33 33
+(48 22) 632 52 76

Warszawa, 3 lipca 2018 r.

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na doktoranta-stypendystę

w projekcie badawczym NCN SONATA BIS 7 nr 2017/26/E/ST4/00041 pt:
„Modyfikacja stabilności wirionów - stabilizacja i dezaktywacja wirusów”

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że

Karolina Książarczyk oraz Karolina Paszkowska

zwyciężyły w Konkursie na doktoranta-stypendystę, dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu SONATA BIS 7 nr 2017/26/E/ST4/00041 pt: „Modyfikacja stabilności wirionów - stabilizacja i dezaktywacja wirusów”, którego kierownikiem jest dr Jan Paczesny, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki.

DYREKTOR INSTYTUTU

(pieczęć i podpis Dyrektora IChF PAN)