



Warszawa, 20.12.2018

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na stanowisko typu post-doc

w projekcie badawczym NCN SONATA BIS 5 pt. „*Ruchome granice: Międzyfazowe procesy przejścia jonów i cząsteczek w układach hydrodynamicznych*”

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

dr inż. Magdalena Wiloch

zwyciężyła w Konkursie nr ICHF 22/18 na stanowisko typu post-doc, dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu SONATA BIS 5 nr 2015/18/E/ST4/00319 pt. „*Ruchome granice: Międzyfazowe procesy przejścia jonów i cząsteczek w układach hydrodynamicznych*”, którego kierownikiem jest dr Martin Jönsson-Niedziółka, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki.

DYREKTOR INSTYTUTU

Magdalena Wiloch
.....

(pieczęć i podpis Dyrektora IChF PAN)