



IChF

Instytut Chemii Fizycznej PAN

SG - 4011-30/2018

(sygnatura projektu)

Warszawa, 10/12/2022

DECYZJA W SPRAWIE KONKURSU

na stanowisko typu postdoc

**w projekcie badawczym NCN MAESTRO 10
nr 2018/30/A/ST4/00036 pt. „Mikroprzepływowe metody
ilościowego badania antybiotykowrażliwości bakterii z
rozdzielczością pojedynczo-komórkową”**

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN informuje, że:

Konkurs nr 045/2022 na stanowisko typu postdoc w dotyczącym badań naukowych projekcie nr 2018/30/A/ST4/00036 pt. „*Mikroprzepływowe metody ilościowego badania antybiotykowrażliwości bakterii z rozdzielczością pojedynczo-komórkową*”, finansowanym ze środków Narodowego Centrum Nauki, którego kierownikiem jest prof. dr hab. Piotr Garstecki, pozostaje **nierozstrzygnięty** z powodu niespełnienia przez żadnego z kandydatów wymogów konkursowych.

DYREKTOR INSTYTUTU


Prof. dr hab. Sławomir Opala.....

(pieczęć i podpis Dyrektora IChF PAN)