



**IChF**

Instytut Chemii Fizycznej PAN

Warszawa, dn. 27.02.2024 r.

## **ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU**

**na stanowisko student-stypendysta**

**w projekcie badawczym NCN OPUS 23 nr 2022/45/B/ST4/03863 pt. „  
Activation of Dinitrogen by Multinuclear Iron and Vanadium Complexes  
Supported by Linked Sterically Demanding N,N'-subunits”**

**Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:**

**Anna Podobas**

zwyciężyła w Konkursie nr 4/2024 na stanowisko student-stypendysta,  
dotyczącym badań naukowych realizowanych w ramach projektu NCN  
OPUS 23 nr 2022/45/B/ST4/03863 pt. „Activation of Dinitrogen by  
Multinuclear Iron and Vanadium Complexes Supported by Linked Sterically  
Demanding N,N'-subunits”, którego kierownikiem jest prof. dr hab. inż.  
Janusz Lewiński, finansowanym ze środków Narodowego Centrum Nauki.