

**Wyniki Konkursu #JOB8/2022 na stanowisko typu post-doc finansowanego
przez Narodowe Centrum Nauki**

Edycja konkursu NCN: Sheng 2

Tytuł projektu: *"Wpływ strukturalnych przejść fazowych indukowanych czynnikami fizycznymi i chemicznymi na właściwości optyczne nieorganicznych perowskitów: badania teoretyczne i eksperymentalne"*

Kierownik projektu: Prof. dr hab. Andrzej Suchocki

Numer wewnętrzny projektu: P-Sheng 2

Numer umowy: UMO-2021/40/Q/ST5/00336

Stanowisko: post-doc

Wyłoniony kandydat: dr. Muhammad Azeem

**Results of the recruitment #JOB8/2022 for the position of postdoc financed by the
National Science Centre**

NCN Grant type: Sheng 2

Project title: *"Impact of chemically and physically-induced structural phase transitions on optical properties of inorganic perovskites: theory and experiment"*

Principal Investigator: Prof. dr hab. Andrzej Suchocki

Internal id of the project: P-Sheng 2

Grant number: UMO-2021/40/Q/ST5/00336

Position: post-doc

Candidate selected: dr. Muhammad Azeem