



Oferta stypendialna dla studenta/ studentki

w projekcie badawczym SONATA BIS

„Inżynieria krystaliczna alkoholi i amin”

finansowanym przez Narodowe Centrum Nauki



NARODOWE CENTRUM NAUKI

i realizowanym w Wydziałowym Laboratorium Zaawansowanej Inżynierii
Kryształów im. Jana Czochralskiego

Wymagania:

- Status studenta studiów magisterskich
- Dobra wiedza w zakresie chemii strukturalnej, krytalografii, spektroskopii Ramana
- Dobra znajomość języka angielskiego

Wynagrodzenie:

- stypendium naukowe w wysokości 1500zł/ miesiąc wypłacane przez okres 9 miesięcy

Termin nadsyłania zgłoszeń:

18 września 2022

Osoby zainteresowane proszone są o przesłanie wymaganych dokumentów (CV, list motywacyjny, kopia dyplomu ukończenia studiów licencjackich) na adres e-mail: dobrzyc@chem.uw.edu.pl w terminie do 18 września 2022 roku.