



Uniwersytet
Kardynała Stefana Wyszyńskiego
w Warszawie



Stypendium studenckie 1250 zł/miesiąc przez 2 lata

Wydział Matematyczno-Przyrodniczy Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie poszukuje dwóch studentów do pracy w projekcie OPUS „Wewnętrzne wiązanie wodorowe pod wysokimi ciśnieniami” realizowanym ze środków Narodowego Centrum Nauki

Wymagania:

- ukończone studia I-go stopnia (lub 3 lata jednolitych studiów magisterskich) na kierunku chemia lub na kierunkach pokrewnych (nauki o materiałach, fizyka)
- zaradność oraz motywacja do pracy naukowej
- gotowość do doskonalenia i rozszerzania posiadanych umiejętności
- znajomość języka angielskiego umożliwiającą czytanie literatury naukowej

Opis zadań:

- pomiary spektroskopowe (IR, rozpraszanie Ramana)
- analiza otrzymanych wyników

Termin składania zgłoszeń: 22 października 2018, 23:59

Forma składania zgłoszeń: email

Wymagane dokumenty:

- CV
- Mile widziana opinia opiekuna naukowego (promotora)



W razie pytań zachęcamy do kontaktu mailowego z kierownikiem projektu, dr. Dominikiem Kurzydłowskim (d.kurzydowski@uksw.edu.pl). Informacje na temat badań prowadzonych w projekcie dostępne są na stronie: <https://projekty.ncn.gov.pl/opisy/352694-pl.pdf>

Planowane rozpoczęcie realizacji zadań w projekcie: listopad bądź grudzień 2018

CV powinno zawierać oświadczenie: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych z dnia 29.08.1997 r. Dz. U. Nr 133, Poz. 883)”