



Staż badawczy w Instytucie Biochemii i Biofizyki PAN

Zapraszamy osoby zainteresowane biochemią, chemią białek, badaniem oddziaływań między cząsteczkami, spektrometrią mas do udziału w stażu badawczym w zespole dr Aleksandry Wysłouch-Cieszyńskiej w Instytucie Biochemii i Biofizyki, PAN w Warszawie.

Podczas stażu będzie możliwość zdobycia doświadczenia w pracy laboratoryjnej związanej przede wszystkim z badaniem rekombinowanych białek i ich kompleksów o istotnych fizjologicznych funkcjach w organizmie człowieka. Ważną metodą wykorzystywaną do analizy białek będzie spektrometria mas. Stażyści będą bezpośrednio zaangażowani w projekty prowadzone w zespole. Istnieje możliwość wyodrębnienia miniprojektu specjalnie dla stażystów.

Wymagania:

- wiedza z zakresu chemii organicznej, chemii białek, biochemii
- znajomość języka angielskiego,
- pasja, skrupulatność, pracowitość, zainteresowanie tematem i pracą laboratoryjną

Miejsce stażu:

Środowiskowe Laboratorium Spektrometrii Mas, Instytut Biochemii i Biofizyki, PAN, Warszawa

Kierownik zespołu: Aleksandra Wysłouch-Cieszyńska

Opiekunowie stażu: Aleksandra Wysłouch- Cieszyńska i członkowie zespołu

Przewidywany czas realizacji stażu: 1.07.2018-14.07.2018 z możliwością przedłużenia

Liczba miejsc: 2 osoby

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie zgłoszenia do dnia 20.06.2018 na adres: olawyslouch@gmail.com Zgłoszenie powinno zawierać CV kandydata oraz list potwierdzający jego zainteresowania i motywację.

Aleksandra Wysłouch-Cieszyńska