

## Poszukiwani kandydaci

do prowadzenia badań w Instytucie Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN we Wrocławiu

w ramach projektu **Sonata BIS Narodowego Centrum Nauki:**

„Struktura, funkcja i regulacja tworzenia orisomu na dwuczłonowym regionie *oriC* na przykładzie inicjacji replikacji chromosomu *Helicobacter pylori*”

Okres udziału w projekcie: **01.10.2015-30.09.2019 (4 lata)**

Wynagrodzenie: **stypendium 2500 zł/miesięcznie**

Charakter udziału w projekcie: **doktorant**

**Wymagania** w stosunku do kandydatów:

- tytuł magistra biologii, biotechnologii lub dziedziny pokrewnej (dyplom konieczny w momencie zawierania umowy)
- wiedza z zakresu biologii i biologii molekularnej z rozszerzonymi wiadomościami specjalistycznymi z zakresu biologii komórki bakteryjnej
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej związanej z biologią molekularną i mikrobiologią, szczególnie w zakresie badań nad oddziaływaniami typu białko-białko i białko-DNA
- wiedza oraz doświadczenie z zakresu molekularnych podstaw patogenezы bakterii, wzajemnych relacji typu gospodarz-bakteria, hodowli komórkowych będą dodatkowym atutem
- znajomość języka angielskiego
- brak przeciwwskazań do pracy z materiałami izotopowymi; doświadczenie w pracy z materiałem radioaktywnym będzie dodatkowym atutem
- znajomość języka angielskiego

*uwaga: warunkiem pobierania stypendium z projektu jest status słuchacza studiów doktoranckich (warunki na stronie <https://www.iitd.pan.wroc.pl/pl/Studies/Nabor.html>)*

**Zgłoszenie powinno zawierać:**

- list motywacyjny
- życiorys zawodowy
- opis doświadczenia naukowego
- listę dotychczasowych publikacji i zgłoszeń konferencyjnych
- odpis dyplomu
- listy rekomendacyjne

Zgłoszenia zawierające komplet dokumentów powinny zostać dostarczone do dnia **24 czerwca 2015** roku pocztą elektroniczną na adres: [zawilak@iitd.pan.wroc.pl](mailto:zawilak@iitd.pan.wroc.pl) na adres: Anna Pawlik, Zakład Mikrobiologii, Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN, ul. Weigla 12, 53-114 Wrocław.

Wybrani kandydaci, spełniający wymogi formalne oraz wymagania projektu, zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną (możliwe rozmowa skype) Dokładne informacje dotyczące rozmowy kwalifikacyjnej zostaną przesłane zaproszonym kandydatom pocztą elektroniczną.

Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli w przesłanej dokumentacji: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w ofercie stypendialnej dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustawą z 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz.U. nr 133 poz. 883".