

Poszukujemy doktoranta do projektu NCN Preludium Bis "Co filogeografia może nam powiedzieć o ewolucji żywicieli i ich pasożytów? Genomika, koewolucja i lokalne przystosowania" Kierownik projektu: Agnieszka Kloch

**Opis projektu:**

Celem projektu jest analiza zmienności całogenomowej genetycznej u pasożytów i ich żywicieli w dużej skali geograficznej w kontekście lokalnych przystosowań oraz ko-ewolucji pasożyt-żywiciel.

**Wymagania**

- doświadczenie w pracach terenowych i analizie zarażenia pasożytami u gryzoni i/lub doświadczenie w laboratorium molekularnym, najchętniej z wykorzystaniem technik NGS
- doświadczenie z analizą danych, najchętniej w programie R
- gotowość do nauki analiz bioinformatycznych
- zainteresowanie zagadnieniami z zakresu biologii ewolucyjnej
- jęz. angielski B2/C1 w mowie i piśmie

Zainteresowane osoby proszę o nieformalne zgłoszenie na adres [akloch@biol.uw.edu.pl](mailto:akloch@biol.uw.edu.pl), natomiast warunkiem uczestnictwa w postępowaniu rekrutacyjnym jest rejestracja w systemie IRK <https://szkolydoktorskie.uw.edu.pl/rekrutacja-pozalimitowa-2/>