

STUDIA DOKTORANCKIE



Od września 2010 istnieje możliwość podjęcia studiów doktoranckich w Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu, w Katedrze Genetyki Zwierząt (grupa genetyki statystycznej) pod opieką naukową dr hab. Joanny Szyda

Oferujemy (i) pracę w przyjemnej atmosferze, w grupie zorientowanej na praktyczne zastosowania metod statystyki matematycznej i informatyki, prowadzącej na badania na poziomie międzynarodowym, (ii) dobre wyposażenie lokalowe i komputerowe.

Oczekujemy (i) bardzo dobrych kwalifikacji wynikających z przebiegu studiów, (ii) dużego zaangażowania i samodzielności w prowadzenie pracy naukowej, (iii) zrealizowania pracy doktorskiej w ciągu 3-4 lat.

Tematyka:

- Zastosowanie metod statystycznych do analizy genomu zwierząt w oparciu o wielkoskalowe zbiory danych rzeczywistych

Wymagania:

- Umiejętność programowania
- Znajomość statystyki matematycznej, na co najmniej średnim poziomie akademickim
- Umiejętność pracy w systemie operacyjnym Linux
- Umiejętność porozumiewania się w j. angielskim
- Zainteresowanie praktycznymi zastosowaniami statystyki matematycznej

Szczegółowe informacje:

- Uniwersytet Przyrodniczy <http://www.up.wroc.pl>
- Zasady rekrutacji <http://www.up.wroc.pl/nauka/472/rekrutacja.html>
- Grupa Genetyki Statystycznej <http://theta.edu.pl/>

Kontakt: joanna.szyda@up.wroc.pl