W związku z rozpoczęciem realizacji projektu:

**Baza Informacji Naukowych Wspierających Innowacyjne Terapie – BINWIT.**

Realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa. II E-administracja i otwarty rząd. 2.3 Cyfrowa dostępność i użyteczność informacji sektora publicznego. 2.3.1 Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki. Okres finansowania projektu: **od 1.08.2018 do 31.07.2021.**

**Poszukujemy pracowników na stanowiska:**

* **Specjalista Biolog/Biotechnolog**

Wymagania:

1. Ukończone studia magisterskie kierunkowe.
2. Doświadczenie w pracy w laboratorium naukowym.
3. Znajomość technik laboratoryjnych, metod biologii molekularnej i inżynierii genetycznej.
4. Znajomość języka angielskiego, na poziomie zaawansowanym.
5. Znajomość podstawowych metod statystycznych.
* **Specjalista Bioinformatyk/Analityk danych**

Wymagania:

1. Ukończone studia magisterskie kierunkowe.
2. Doświadczenie w analizie danych biologicznych, (dane obrazowe, sekwencje nukleotydowe, itp.) z wykorzystaniem narzędzi informatycznych i/lub statystycznych.
3. Znajomość podstawowego oprogramowania specjalistycznego np. (pakiet R, Phyton)
4. Znajomość języka angielskiego, na poziomie zaawansowanym.

Dodatkowym atutem będą:

* + - 1. Co najmniej dwuletnia praca na podobnym stanowisku.
			2. Doświadczenie w tworzeniu biologicznych/medycznych baz danych.

Zgłoszenia zawierające: list motywacyjny, CV i kopię dyplomu, prosimy przesyłać droga elektroniczną na adres binwit@hirszfeld.pl.

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*".