



**INSTYTUT  
GENETYKI CZŁOWIEKA**

PÓLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Strzeszyńska 32  
60-479 Poznań  
tel. +48/61/657 91 00  
fax +48/61/823 32 35  
e-mail: igcz@man.poznan.pl  
www.igcz.poznan.pl

Poznań, 17.05.2021 r.

Nr ogłoszenia: 3/MR/2021

**Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu  
zatrudni biologa w laboratorium naukowo-badawczym**

**Zakres czynności:**

- a) analizy sekwencji kwasów nukleinowych,
- b) analizy laboratoryjne,
- c) analizy danych biologicznych,
- d) obsługa urządzeń wykorzystywanych do przeprowadzanych analiz.

**Wymagania:**

- a) wykształcenie biologiczne, biotechnologiczne, bioinformatyczne, analityka medyczna, techniczne lub pokrewne - wyższe lub stopień dr,
- b) znajomość obsługi urządzeń do analiz sekwencji kwasów nukleinowych,
- c) znajomość obsługi urządzeń do analiz laboratoryjnych,
- d) umiejętność analizy danych biologicznych,
- e) doświadczenie w pracy laboratoryjnej,
- f) zaangażowanie w pracę,
- g) znajomość języka angielskiego.

**Warunki oferowane przez pracodawcę:**

- a) umowa o pracę,
- b) pełen etat,
- c) stabilne zatrudnienie,
- d) wynagrodzenie do uzgodnienia,
- e) przyjazna atmosfera pracy,
- f) możliwość podnoszenia kwalifikacji,
- g) miejsce wykonywania pracy: siedziba Instytutu Genetyki Człowieka PAN.

**Dokumenty które należy złożyć:**

- a) CV,
- b) podanie o przyjęcie do pracy,
- c) dokumenty potwierdzające wykształcenie.

**Osoby zainteresowane prosimy o składanie CV wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych**

(dostępna pod adresem: [http://bip.igcz.poznan.pl/wp-content/uploads/2018/10/Zgoda-rekrutacja-Consent\\_for\\_the\\_processing.pdf](http://bip.igcz.poznan.pl/wp-content/uploads/2018/10/Zgoda-rekrutacja-Consent_for_the_processing.pdf)).

Termin składania dokumentów upływa w dniu **31.05.2021 r.**

**Dokumenty z dopiskiem „BIOLOG” należy kierować na adres:**

Instytut Genetyki Człowieka PAN, ul. Strzeszyńska 32, 60-479 Poznań  
lub na adres: [monika.rusilowska@igcz.poznan.pl](mailto:monika.rusilowska@igcz.poznan.pl)

**DYREKTOR**  
Instytutu Genetyki Człowieka PAN

*Prof. dr hab. med. Michał Witt*

Podpis Dyrektora