



Nr ogłoszenia: 5/WC/2025

Dyrektor Instytutu Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk (IGC PAN) w Poznaniu  
ogłasza nabór na stanowisko:

## **BIOLOGA**

w Zakładzie Patologii Molekularnej IGC PAN.

### **I. Informacje ogólne**

1. Kandydat będzie zaangażowany w badania naukowe związane z realizowanymi w zakładzie projektami grantowymi związanymi z chorobami nowotworowymi, komórkami macierzystymi, inżynierią tkankową i niekodującym RNA,
2. Zakres obowiązków: utrzymanie funkcjonowania laboratoriów i zapewnienie ciągłości prac badawczych, prowadzenie hodowli komórkowej in vitro (ustalone linie komórkowe, hodowle pierwotne, komórki iPS), wykonywanie doświadczeń z wykorzystaniem technik biologii molekularnej,
3. Termin składania dokumentów: **do 30.04.2025 r.**
4. Adres, na który należy składać dokumenty: osobiście lub listem poleconym z dopiskiem „Biolog ZPM” w kadrach Instytutu Genetyki Człowieka PAN, ul. Strzeszyńska 32, 60-479 Poznań lub elektronicznie na adres: [natalia.rozwadowska@igcz.poznan.pl](mailto:natalia.rozwadowska@igcz.poznan.pl) oraz [wojciech.cieslinski@igcz.poznan.pl](mailto:wojciech.cieslinski@igcz.poznan.pl)

### **II. Co oferujemy**

1. Stabilne zatrudnienie w rozpoznawalnej i rozwijającej się jednostce naukowej, skategoryzowanej w klasie jakości naukowej A,
2. Pracę w pełnym zapału zespole prowadzącym badania na międzynarodowym poziomie,
3. Współprace międzynarodowe oraz wykłady naukowe poszerzające wiedzę podstawową oraz możliwość rozwoju personalnego,
4. Wynagrodzenie adekwatne do stażu pracy; dodatkowo możliwość poszerzenia wynagrodzenia w ramach zaangażowania w konkretne projekty naukowe,
5. Atrakcyjny pakiet socjalny.

### **III. Wymagania stawiane kandydatom**

1. Stopień magistra (lub doktora) nauk biologicznych, medycznych lub pokrewnych,
2. Podstawowa wiedza z zakresu biologii molekularnej i komórkowej,
3. Znajomości technik hodowli komórkowych oraz technik biologii molekularnej. Doświadczenie w pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi będzie dodatkowym atutem,
4. Wysoka motywacja do pracy w nauce, chęć uczenia się, umiejętność rozwiązywania problemów,
5. Posługiwanie się językiem angielskim w mowie i piśmie.

### **IV. Dokumenty które należy złożyć:**

1. CV,
2. podanie o przyjęcie do pracy,
3. dokumenty potwierdzające wykształcenie,
4. opcjonalnie dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego.

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>).

  
DYREKTOR  
Instytutu Genetyki Człowieka PAN  
.....  
prof. dr hab. Wiesław Giefling