



NABÓR NA STANOWISKO ASYSTENTA – PRACOWNIKA NAUKOWEGO

**Instytut Biologii Medycznej PAN
Pracownia Regulacji Transkrypcyjnej
poszukuje kandydatki/kandydata na stanowisko asystenta – pracownika naukowego
(oferta nr 1/2025/STATUT/PRT)**

Informacje ogólne dotyczące stanowiska pracy

1. Stanowisko: Asystent – pracownik naukowy.
2. Rodzaj zatrudnienia: umowa o pracę.
3. Komórka organizacyjna Instytutu: Pracownia Regulacji Transkrypcyjnej.
4. Dyscyplina naukowa: nauki medyczne lub biologia medyczna
5. Słowa kluczowe: immunologia, toksykologia, biologia molekularna, biologia syntetyczna

Wymogi kwalifikacyjne

1. Wykształcenie: magisterskie profilowe (biologia, biotechnologia, farmacja, biomedycyna, kierunki pokrewne odnoszące się do dziedzin nauk ścisłych i przyrodniczych, nauk medycznych lub nauk farmaceutycznych).
2. Doświadczenie zawodowe: co najmniej dwuletnie doświadczenie w aktywnej pracy laboratoryjnej w laboratorium stosującym techniki biochemiczne, biologii molekularnej lub biologii komórki. Udokumentowane doświadczenie w prezentowaniu wyników własnej pracy w postaci doniesień konferencyjnych lub artykułów naukowych.
3. Umiejętności zawodowe: umiejętność stosowania podstawowych technik biochemicznych; umiejętność obsługi dowolnego programu komputerowej analizy danych; biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie; pożądana znajomość praktyczna technik hodowli komórkowych in vitro, technik oznaczania ekspresji genów oraz technik obrazowania biologicznego i cytometrii przepływowej.
4. Predyspozycje osobowościowe: kreatywność w rozwiązywaniu problemów, odpowiedzialność, umiejętność samodzielnej pracy, motywacja do poszerzania umiejętności zawodowych.

Zasady współzależności służbowej

Dr hab. Łukasz Pułaski – prof. IBM PAN – Kierownik Pracowni Regulacji Transkrypcyjnej.

Opis zadań

Realizacja zadań badawczych w ramach działalności statutowej z zakresu immunologii, toksykologii i biologii syntetycznej. Prowadzenie hodowli komórkowych, planowanie i wykonywanie eksperymentów technikami biochemicznymi, biologii molekularnej i biologii komórki. Uczestnictwo w planowaniu badań i analizie danych, uczestnictwo w pisaniu manuskryptów, aktywny udział w seminariach instytutowych i konferencjach naukowych.

Dodatkowe informacje:

Procedura rekrutacji zostanie przeprowadzona zgodnie z Regulaminem przeprowadzania konkursu na stanowiska naukowe w Instytucie Biologii Medycznej PAN.

Zgłoszenia

Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na ww. stanowisko proszeni są o przedstawienie następujących dokumentów:



- życiorys naukowy uwzględniający opis dotychczasowej kariery zawodowej, osiągnięć naukowych, informacje o wyróżnieniach, stypendiach, uczestnictwie w konferencjach i szkoleniach
- list motywacyjny
- kopia dyplomu potwierdzającego ukończenie studiów magisterskich
- zgoda kandydata na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych (Dz.U. nr 133 poz. 883). Prosimy o zapoznanie się z klauzulą informacyjną dla kandydata ubiegającego się o przyjęcie na stanowisko Asystenta (dostępna przy ogłoszeniu na stronie Instytutu Biologii Medycznej PAN) oraz o umieszczenie poniższej treści zgody w dokumentach aplikacyjnych:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Biologii Medycznej PAN z siedzibą w Łodzi, udostępnionych w złożonych przeze mnie dokumentach aplikacyjnych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej: RODO) oraz oświadczam, że pouczono mnie o przysługujących mi prawach.

IMIĘ I NAZWISKO DATA

Dokumenty będą przyjmowane do dnia **27.04.2025 r.:**

- bezpośrednio w Sekretariacie Instytutu Biologii Medycznej PAN, 93-232 Łódź, ul. Lodowa 106, codziennie od poniedziałku do piątku w godzinach 9.00 –16.00, z dopiskiem: „**Konkurs - oferta nr 1/2025/Statut/PRT**”,

lub

- za pośrednictwem poczty polskiej na adres Instytutu z dopiskiem: „**Konkurs - oferta nr 1/2025/Statut/PRT**”,

lub

- za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: lpulaski@cbm.pan.pl i mjelinska@cbm.pan.pl. Proszę w tytule e-maila podać: „**Konkurs - oferta nr 1/2025/Statut/PRT**”.

Ocena kandydatów i ogłoszenie wyników konkursu

Po przeprowadzeniu wstępnej weryfikacji i oceny dokumentów, wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną, w wyniku której wybrana zostanie osoba rekomendowana do zatrudnienia na ww. stanowisko.

Planowany termin rozmów kwalifikacyjnych jest przewidziany na **06.05.2025 roku**.

W dniu **07.05.2025 r.** ogłoszone zostaną wyniki konkursu. Następnie wniosek o zatrudnienie zostanie przekazany do działu personalnego Instytutu celem podjęcia dalszych działań administracyjnych związanych z zatrudnieniem wybranego kandydata.

Organizatorzy konkursu zastrzegają sobie prawo do kontaktu jedynie z wybranymi w drodze weryfikacji nadesłanych dokumentów kandydatami oraz zastrzegają sobie prawo do odrzucenia wszystkich



93-232 Łódź
ul. Lodowa 106

tel. (42) 2723633
tel. (42) 2723630

NIP: 982-03-52-085
REGON: 100492431

nadesłanych ofert, o ile komisja konkursowa uzna ich kwalifikacje za niespełniające wymogów. Jednocześnie informujemy, iż nadesłane dokumenty nie będą kandydatom zwracane.

Dodatkowe informacje można uzyskać u Pana dr hab. Łukasza Pułaskiego pisząc na adres:

lpulaski@cbm.pan.pl