**NABÓR NA STANOWISKO ASYSTENTA – PRACOWNIKA NAUKOWEGO****Instytut Biologii Medycznej PAN****Pracownia Epigenetyki****poszukuje kandydatki/kandydata na stanowisko asystent – pracownik naukowy  
(oferta nr 1/2024/STATUT/PE)****Informacje ogólne dotyczące stanowiska pracy**

1. Stanowisko: asystent naukowy
2. Rodzaj zatrudnienia: umowa o pracę na czas nieokreślony w pełnym wymiarze czasu pracy
3. Komórka organizacyjna Instytutu: Pracownia Epigenetyki
4. Dyscyplina naukowa: biologia medyczna
5. Słowa kluczowe: epigenetyka, limfocyty Th17, limfocyty CD4+

**Wymogi kwalifikacyjne**

1. Wykształcenie: wyższe biologiczne lub pokrewne.
2. Doświadczenie zawodowe: Potwierdzona publikacyjnie praktyczna znajomość izolacji komórek pierwotnych CD4+ oraz różnicowania ich w kierunku limfocytów T (np. Th17), umiejętność posługiwania się metodami biologii molekularnej: izolacja RNA oraz określanie jego integralności, odwrotna transkrypcja, RT-PCR w czasie rzeczywistym. Przynajmniej jedna, pierwszoautorska publikacja w czasopiśmie o IF>10.
3. Umiejętności zawodowe: analiza i opracowywanie wyników, posługiwanie się narzędziami statystycznymi, doświadczenie w pracy naukowej, prezentacji wyników. Zdolności organizacyjne, biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie.
4. Predyspozycje osobowościowe: kreatywność w rozwiązywaniu problemów badawczych, odpowiedzialność, umiejętność pracy zespołowej i wyrażanie potrzeb, komunikatywność, zdolność do stałego pogłębiania wiedzy.

**Zasady współzależności służbowej**

Dr hab. Marcin Ratajewski – kierownik Pracowni Epigenetyki.

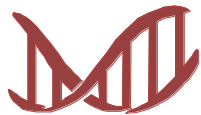
**Opis zadań**

Izolacja pierwotnych komórek CD4+ z krwi obwodowej oraz różnicowanie ich w kierunku różnych subpopulacji komórek T. Izolacja RNA, synteza cDNA oraz analiza ekspresji wybranych genów metodą RT-PCR w czasie rzeczywistym. Analiza wydzielania cytokin metodą ELISA. Analiza zmian metylacji DNA w trakcie różnicowania komórek. Poszukiwanie chemicznych modulatorów różnicowania komórek T.

**Zgłoszenia**

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

- życiorys naukowy uwzględniający opis dotychczasowych osiągnięć naukowych, informacje o wyróżnieniach, stypendiach, uczestnictwie w konferencjach i szkoleniach
- listu motywacyjnego
- odpis (kopia) dyplomu
- 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 **24 marca 2024 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 1/2024/STATUT/PE**”,

lub

- za pośrednictwem poczty polskiej na adres Instytutu z dopiskiem: „**Konkurs - oferta nr 1/2024/STATUT/PE**”,

lub

- za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [mjelinska@cbm.pan.pl](mailto:mjelinska@cbm.pan.pl). Proszę w tytule e-maila podać: „**Konkurs - oferta nr 1/2024/STATUT/PE**”.

### **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 **03 kwietnia 2024 roku**.

W dniu **04 kwietnia 2024 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 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. Marcina Ratajewskiego pisząc na adres: [mratajewski@cbm.pan.pl](mailto:mratajewski@cbm.pan.pl)**