**Konkurs II na stanowisko typu post-doc (pracownik naukowy) w projekcie „Molekularne mechanizmy leżące u podstaw zespołu policystycznych jajników” w ramach konkursu OPUS 26 (UMO-2023/51/B/NZ5/01534).**

**Nazwa jednostki:** Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim; Klinika Rozrodczości i Endokrynologii Ginekologicznej.

**Kierownik projektu:** prof. dr hab. Nafis Rahman

**Typ konkursu NCN:** OPUS 26

**Nr projektu:** 2023/51/B/NZ5/01534

**Nazwa stanowiska:** POST-DOC (pracownik naukowy)

**Wymagania od Kandydata:**

Do konkursu może przystąpić osoba, która spełnia łącznie następujące warunki:

1. uzyskała stopień doktora w roku zatrudnienia w projekcie lub w okresie 7 lat przed 1 stycznia roku zatrudnienia w projekcie (w przypadku osób, które uzyskały więcej niż jeden stopień doktora, datą odniesienia jest data uzyskania pierwszego z nich). Okres ten może być przedłużony o czas przebywania w tym okresie na długoterminowych (powyżej 90 dni) udokumentowanych zasiłkach chorobowych lub świadczeniach rehabilitacyjnych w związku z niezdolnością do pracy. Dodatkowo okres ten można przedłużyć o liczbę miesięcy przebywania na urlopach związanych z opieką i wychowaniem dzieci udzielanych na zasadach określonych w Kodeksie pracy, a w przypadku kobiet zamierzających przystąpić do konkursu – o 18 miesięcy za każde urodzone bądź przysposobione dziecko, jeżeli taki sposób wskazania przerw w karierze naukowej jest bardziej korzystny;
2. dla której kierownik projektu nie był promotorem ani promotorem pomocniczym jej rozprawy doktorskiej;
3. uzyskała stopień doktora w podmiocie innym niż podmiot, w którym planowane jest zatrudnienie na tym stanowisku, lub odbyła co najmniej 10-miesięczny, ciągły i udokumentowany staż podoktorski w podmiocie innym niż podmiot realizujący projekt oraz w kraju innym niż kraj uzyskania stopnia doktora;
4. w okresie pobierania tego wynagrodzenia nie będzie pobierać innego wynagrodzenia ze środków przyznanych w ramach kosztów bezpośrednich z projektów badawczych finansowanych w ramach konkursów NCN;
5. w okresie pobierania tego wynagrodzenia nie będzie pobierać wynagrodzenia u innego pracodawcy na podstawie umowy o pracę, w tym również u pracodawcy z siedzibą poza terytorium Polski;
6. w okresie pobierania tego wynagrodzenia nie będzie pobierać świadczeń emerytalnych z systemu ubezpieczeń społecznych;
7. posiada doktorat z zakresu nauk przyrodniczych lub inny odpowiedni;
8. posiada szerokie, udokumentowane doświadczenie w dziedzinie biologii molekularnej;
9. posiada doskonałe umiejętności techniczne (w tym hodowle komórkowe in vitro i doświadczenie w pracy z myszami, techniki biologii molekularnej - transfekcje, PCR, qPCR, sekwencjonowanie, analiza Western Blot, IF, ICC/IHC, analiza RNAscope);
10. posiada umiejętność pracy w zespole oraz silną motywację do pracy badawczej;
11. posiada wysokie umiejętności komunikacji pisemnej i ustnej w języku angielskim.

**Opis zadań:**

1. Nadzorowanie badań studentów.
2. Wykonywanie zaplanowanych eksperymentów.
3. Interpretacja uzyskanych wyników badań.
4. Analiza statystyczna wyników.
5. Przygotowanie publikacji wyników projektu.

**Dodatkowe informacje:**

Termin składania ofert: **30.08.2024 r**, godz. 15:00

Oferty należy przesyłać na adres e-mail: nafis.rahman@umb.edu.pl z podaniem w tytule maila: „Konkurs na stanowisko typu post-doc w projekcie nr **2023/51/B/NZ5/01534**”.

Rozmowa kwalifikacyjna z osobami, które złożą wymagane dokumenty, odbędzie się w dniu **04.09.2024 r.**, zdalnie – na platformie Zoom.

**Warunki zatrudnienia:**

- miejsce wykonywania zadań: Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim, Klinika Rozrodczości i Endokrynologii Ginekologicznej;

- okres wypłaty wynagrodzenia: **01.10.2024 r.** – **30.06.2027 r. (33 miesiące)**; na podstawie umowy o pracę do projektu;

- wysokość wynagrodzenia: **11.666,67 zł brutto miesięcznie** (z obciążeniami pracownika i pracodawcy).

**Wymagane dokumenty:**

- List motywacyjny.

- Kontakt do osób, które mogą wystawić referencje lub listy referencyjne wysłane bezpośrednio na adres e-mail: nafis.rahman@umb.edu.pl (minimum 2) przez osoby wystawiające referencje.

- CV przedstawiające osiągnięcia i doświadczenie naukowe kandydata, w tym: stypendia, staże, warsztaty, szkolenia, wyróżnienia, udział w projektach badawczych, certyfikaty potwierdzające umiejętności niezbędne do realizacji zadań w projekcie, publikacje, itp. (kandydat na rozmowie kwalifikacyjnej powinien przedstawić dokumenty potwierdzające osiągnięcia i doświadczenie naukowe zawarte w CV). Prosimy o wpisanie do CV aktualnego adresu e-mail i numeru telefonu.

- Zaświadczenie o uzyskaniu stopnia doktora.

- Podpisaną poniższą Informację o przetwarzaniu danych osobowych przez Uniwersytet Medyczny
w Białymstoku, sporządzone w formie odrębnego dokumentu:

**Informacja o przetwarzaniu danych osobowych przez Uniwersytet Medyczny w Białymstoku**

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. tzw. RODO Uniwersytet Medyczny w Białymstoku informuje, że:

- administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
z siedzibą ul. Jana Kilińskiego 1, 15-089 Białystok, reprezentowany przez Rektora,

- kontakt do Inspektora Ochrony Danych w Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku, adres email: iod@umb.edu.pl,

- Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia rekrutacji na podstawie:

* art. 6 ust. 1 lit. c RODO tj. przepisów prawa, w szczególności prawa pracy,
* art. 6 ust. 1 lit. b RODO tj. przetwarzanie jest niezbędne do podjęcia działań przed zawarciem umowy i do wykonania umowy,
* art. 6 ust. 1 lit. a RODO tj. zgoda na przetwarzanie danych osobowych wykraczających poza zakres określony w Kodeksie Pracy i Regulaminie przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych (załącznik do uchwały Rady NCN nr 50/2023 z dnia 11 maja 2023 r.) - jeśli dotyczy,

- Pana/Pani dane osobowe nie będą przekazywane innym podmiotom, za wyjątkiem podmiotów uprawnionych na podstawie przepisów prawa,

- Pana/Pani dane osobowe przechowywane będą do końca okresu trwałości projektu, zgodnie
z przepisami dotyczącymi archiwizacji,

- posiada Pan/Pani prawo żądania dostępu do swoich danych osobowych, prawo do ich sprostowania, prawo do przenoszenia danych, prawo do usunięcia danych, do ograniczenia przetwarzania,

- posiada Pan/Pani prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność
z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem. Wycofać zgodę może Pan/Pani w każdej pisemnej formie np. wysyłając informacje w tej sprawie na adres Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, ul. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok lub elektronicznie
na adres mailowy Inspektora Ochrony Danych: iod@umb.edu.pl,

- ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, [www.uodo.pl](http://www.uodo.pl), gdy uzasadnione jest, że Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są przez administratora niezgodnie z ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.,

- podanie danych jest obligatoryjne w zakresie wskazanym w Kodeksie Pracy i w Regulaminie przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki
w zakresie projektów badawczych (załącznik do uchwały Rady NCN nr 50/2023 z dnia 11 maja 2023 r.), a w pozostałym zakresie – dobrowolne,

- na podstawie podanych danych osobowych nie będą podejmowane zautomatyzowane decyzje,
w tym nie będzie wykonywane profilowanie.