

Zdz 110/ 8 /2022

Dziekan Wydziału Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki

Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

ogłasza

KONKURS OTWARTY

na stanowisko Post-doc / Adiunkt badawczy

w Instytucie Biologicznych Podstaw Produkcji Zwierzęcej

Wymagania stawiane Kandydatom:

1. Uzyskał stopień naukowy doktora w dyscyplinie zootechnika i rybactwo (ówczesnie zootechnika), weterynaria lub innej, nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie.
2. Spełnia formalne wymagania określone przez NCN dla osób zatrudnianych na stanowisku post-doc, tj:
 - a) uzyskał stopień naukowy doktora nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie,
 - b) stopień doktora nie został nadany przez podmiot, w którym planowane jest zatrudnienie na tym stanowisku;
 - c) w okresie pobierania tego wynagrodzenia nie będzie pobierać innego wynagrodzenia ze środków przyznanych w ramach kosztów bezpośrednich z projektów badawczych finansowanych w konkursach NCN;
 - d) 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.
3. Dodatkowe szczegółowe wymagania:
 - a) zainteresowanie tematyką ogłoszonego projektu i chęć wzięcia w nim udziału,
 - b) bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie, umożliwiająca pisanie publikacji naukowych oraz prezentację referatów,
 - c) umiejętność prezentacji i wystąpień publicznych (np. na konferencji międzynarodowej),
 - d) umiejętność korzystania ze wsparcia i współdziałanie z innymi członkami grupy,
 - e) praktyczna znajomość programów bioinformatycznych do wielkoskalowej analizy genomów i umiejętność przeprowadzenia wielkoskalowej analizy bioinformatycznej,
 - f) znajomość technik z zakresu biologii molekularnej i genomiki,
 - g) osiągnięcia w zakresie publikacji badań i prezentacji na konferencjach międzynarodowych.

Wykaz dokumentów:

- podanie o zatrudnienie skierowane do JM Rektora, życiorys, kwestionariusz dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (formularz do pobrania ze strony internetowej Uczelni, <https://up.lublin.pl/bip/konkursy/druki-do-pobrania/>)
- inne dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje,
- oświadczenie o spełnieniu wymagań określonych w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1668) (formularz do pobrania ze strony internetowej Uczelni <https://up.lublin.pl/bip/konkursy/druki-do-pobrania/>)



- oświadczenie, że Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu (formularz do pobrania ze strony internetowej Uczelni <https://up.lublin.pl/bip/konkursy/druki-do-pobrania/> zgoda na przetwarzanie danych osobowych,
- w przypadku cudzoziemców Certyfikat Znajomości Języka Polskiego, wydany przez Państwową Komisję Poświadczenia Znajomości Języka Polskiego Jako Obcego.
- List motywacyjny wraz z opisem zainteresowań naukowych oraz potwierdzeniem spełnienia poszczególnych wymagań stawianych kandydatom w niniejszym konkursie (w tym wykaz publikacji / lista dotychczasowych osiągnięć naukowych i ewentualnych wyróżnień wynikających z prowadzonych badań, oraz wskazaniem kompetencji do przeprowadzenia wielkoskalowej analizy bioinformatycznej).
- Odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych i dyplomu doktorskiego, certyfikat /potwierdzenie znajomości języka angielskiego
- List referencyjny oraz dane kontaktowe do pracownika naukowego wystawiającego referencje
- Do dokumentów należy dołączyć oświadczenie o treści:
"Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy na potrzeby niezbędne do przeprowadzenia procesu rekrutacji prowadzonego przez UP w Lublinie z siedzibą w Lublinie, ul. Akademicka 13, zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia (UE) 2016/679 Parlamentu i Rady z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w zakresie przetwarzania danych osobowych i swobodnego przepływu tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46 / WE (RODO)."

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie zastrzega sobie prawo unieważnienia konkursu przez Rektora bez podania przyczyn.

Nie poinformowanie kandydata o wynikach konkursu równoznaczne jest z odrzuceniem jego oferty.

Dokumenty wydane w języku obcym winny być przetłumaczone na język polski. Kopie dokumentów powinny być poświadczone notarialnie lub złożone bezpośrednio w UP w Lublinie z oryginałem do wglądu.

Opis zadań:

Postdoc zatrudniony zostanie w projekcie OPUS 18 (NZ5), pt. „**IDENTYFIKACJA I FUNKCJONALNA CHARAKTERYSTYKA MUTACJI mtDNA W NOWOTWORACH ZŁOŚLIWYCH GRUCZOŁU MLEKOWEGO U PSÓW NA PODSTAWIE BADAŃ GENOMICZNYCH, EPIGENOMICZNYCH I PROTEOMICZNYCH**”, kierowanym przez prof. dr hab. Brygidę Ślaską.

Będzie on prowadził analizy bioinformatyczne, celem której będzie identyfikacja biomarkerów złośliwych nowotworów gruczołu mlekowego psów.

1. Prowadzenie badań naukowych przewidzianych w projekcie badawczym w zakresie wielkoskalowej analizy bioinformatycznej. Kompleksowe, łączone analizy genomów mitochondrialnych, ich metylacji i wpływu na poziom profilu proteomu. Badanie biologicznych sieci kancerogenezy i złośliwości nowotworu.
2. Przygotowywanie raportów, prezentacji oraz manuskryptów dotyczących prowadzonych badań.
3. Prezentacja wyników badań na konferencjach międzynarodowych.

Typ konkursu NCN: OPUS 18 – NZ5

Termin składania ofert: 31.sierpnia 2022 r. do godz. 15.00

Forma składania ofert: dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, pok. 352, ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin (tel. 81 445 66 11) i dodatkowo w formie elektronicznej

Warunki zatrudnienia:

- forma zatrudnienia: umowa o pracę na czas określony, 12 miesięcy
- wynagrodzenie: 10 000,00 zł brutto brutto miesięcznie
- planowana data rozpoczęcia zatrudnienia: 1.10.2022 r.

Ocena aplikacji kandydatów zostanie przeprowadzona przez komisję konkursową zgodnie z regulaminem przyznawania stypendiów naukowych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki.

Jednocześnie komisja zastrzega sobie prawo do nieprzyznania stypendium i ponowienia konkursu.

Wybrani kandydaci mogą zostać zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną przed komisją rekrutacyjną: na Wydziale Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki UP w Lublinie lub z użyciem środków komunikacji na odległość.

Dziekan

/-/ Prof. dr hab. Brygida Ślaska

