

DYREKTOR
INSTYTUTU SYSTEMATYKI I EWOLUCJI ZWIERZĄT PAN W KRAKOWIE
ogłasza konkurs na stanowisko
♦ adiunkta w Pracowni Technik Molekularnych

Kandydaci powinni spełniać warunki określone w Ustawie o Polskiej Akademii Nauk z dnia 30 kwietnia 2010 (Dz U. 96 poz. 619)

Wymagania:

- ♦ stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk biologicznych lub nauk pokrewnych,
- ♦ udokumentowane doświadczenie w pracy naukowej dotyczącej antycznego DNA,
- ♦ dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w renomowanych czasopismach o zasięgu międzynarodowym (co najmniej pięć artykułów naukowych, w tym co najmniej dwa jako pierwszy lub korespondencyjny autor),
- ♦ duża samodzielność naukowa oraz bardzo dobra organizacja pracy w zespole,
- ♦ dobra znajomość języka angielskiego umożliwiająca publikowanie prac naukowych oraz starania o staże naukowe w zagranicznych jednostkach badawczych,

Opis zadań:

Osoba wyłoniona w wyniku konkursu zostanie zatrudniona na stanowisku adiunkta.

Obowiązki:

- udział w badaniach prowadzonych w Pracowni Technik Molekularnych oraz w Zakładzie Zoologii Kręgowców, w szczególności dotyczących szczątków ssaków ze stanowisk prahistorycznych,
- aktywność w pozyskiwaniu środków finansowych na badania ze źródeł zewnętrznych (granty, stypendia) oraz gotowość do współpracy z innymi ośrodkami naukowymi,
- publikowanie artykułów naukowych w renomowanych czasopismach o zasięgu międzynarodowym,
- udział w działaniach organizacyjnych i popularyzatorskich,
- udział w szkoleniu pracowników, stażystów i praktykantów.

Wykaz wymaganych dokumentów, które powinien złożyć kandydat:

1. podanie o zatrudnienie skierowane do Dyrektora ISEZ PAN,
2. kwestionariusz osobowy, życiorys (CV) wraz z informacją o dotychczasowym przebiegu zatrudnienia,
3. odpis ukończenia studiów wyższych,
4. kopia lub odpis dyplomu posiadanego stopnia naukowego doktora,
5. kopie certyfikatów, świadectw i innych dokumentów potwierdzających ewentualne dodatkowe kwalifikacje,
6. list motywacyjny kandydata przedstawiający jego zainteresowania badawcze i dydaktyczne oraz dotychczasowe osiągnięcia,
7. informację o perspektywach uzyskania stopnia naukowego doktora habilitowanego (w przypadku osoby nie posiadającej tego stopnia),
8. wykaz dorobku naukowego (publikacje – z informacją o współczynniku wpływu Impact Factor czasopisma, wystąpienia konferencyjne, udział w projektach badawczych), dydaktycznego (promotorstwo prac doktorskich i magisterskich, itp.)

i organizacyjnego (pełnione funkcje, itp.). Wykazy należy przygotować z wyraźnym zaznaczeniem dorobku po uzyskaniu ostatniego awansu.

9. oświadczenie kandydata, że ISEZ PAN będzie podstawowym miejscem pracy (w przypadku wygrania konkursu),

10. opinia o predyspozycjach i kwalifikacjach kandydata do pracy naukowej sporządzone przez samodzielnych pracowników naukowych (min. jedna).

Wymagane dokumenty aplikacyjne: list motywacyjny i szczegółowe CV, (z uwzględnieniem przebiegu pracy zawodowej) powinny być opatrzone klauzulą: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych dla celów prowadzonego przez Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk konkursu na stanowisko wskazane w ogłoszeniu. Zostałem/Zostałam poinformowany/ poinformowana, że wyrażenie zgody jest dobrowolne oraz, że mam prawo do wycofania zgody w dowolnym momencie, a wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem, przetwarzania, którego dokonano na jej podstawie przed jej wycofaniem. Jednocześnie oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 kwietnia 2016 r., zamieszczoną w ogłoszeniu o naborze w Instytucie Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk

Dodatkowe informacje:

Zgłoszenia na konkurs wraz z wymienioną w ogłoszeniu dokumentacją należy przesłać drogą e-mailową na adres: rekrecja@isez.pan.krakow.pl

w terminie do dnia **01-06-2023, godz. 12:00**

Rozstrzygnięcie Konkursu nastąpi do dnia **15-06-2023**

ISEZ PAN zastrzega sobie prawo odpowiedzi jedynie na wybrane oferty oraz zamknięcie konkursu bez wyłonienia kandydata.

Organizator konkursu może wezwać kandydatów na rozmowę kwalifikacyjną bezpośrednio lub za pośrednictwem kanałów komunikacji elektronicznej w wyznaczonym przez siebie terminie. Kandydaci otrzymają zaproszenie na adres e-mail, który wskażą w dokumentach konkursowych.

ISEZ PAN nie zapewnia mieszkania.