 

# **UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU**

**OGŁASZA**

**KONKURS**

**na stanowisko postdoc**

**na Wydziale Biologii**

**w projekcie Biodiversa+ „Znikające siedliska: priorytety w ochronie bioróżnorodności lodowcowej zagrożonej zmianami klimatu”**

**nr umowy projektowej** **2022/04/Y/NZ8/00092**

**Podstawowe informacje**

1. **Dyscyplina naukowa (research field):**

Nauki Biologiczne

1. **Wymiar czasu pracy (job status) (hours per week) i liczba godzin pracy w tygodniu w zadaniowym systemie czasu pracy:**

Pełny etat

40 godzin w tygodniu w zadaniowym systemie czasu pracy

1. **Podstawa nawiązania stosunku pracy i przewidywany czas zatrudnienia (type of contract):**

Umowa o pracę na czas określony. Czas trwania umowy to dwa lata.

1. **Przewidywany termin rozpoczęcia pracy (envisaged job starting date**)**:**

01.09.2023

1. **Miejsce wykonywania pracy (work location):**

Wydział Biologii, Zakład Taksonomii i Ekologii Zwierząt, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań

1. **Wynagrodzenie miesięczne:**

Ok. 7703,60 PLN brutto

1. **Termin, forma i miejsce złożenia aplikacji: (application deadline and how to apply)**

Termin: 15.07.2023

Forma online: email: k.p.zawierucha@gmail.com

1. **Wymagane dokumenty (required documents)**
* Zgłoszenie kandydata do konkursu;
* *Curriculum Vitae;*
* Dyplomy lub zaświadczenia wydane przez uczelnie potwierdzające wykształcenie
i posiadane stopnie lub tytuł naukowy (w przypadku stopni naukowych uzyskanych zagranicą - dokumenty muszą spełniać kryteria równoważności określone w art. 328 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2023 r. poz. 742 t.j.)
* Informacja o osiągnięciach badawczych, dydaktycznych i organizacyjnych,
* Inne dokumenty określone przez komisję konkursową.
* Zgoda na przetwarzanie danych osobowych następujacej treści : *Zgodnie z art. 6 ust.1 lit a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. U. UE L 119/1 z dnia 4 maja 2016 r.) wyrażam zgodę na przetwarzania danych osobowych innych niż: imię, (imiona) i nazwisko; imiona rodziców; data urodzenia; miejsce zamieszkania (adres do korespondencji); wykształcenie; przebieg dotychczasowego zatrudnienia, zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb aktualnej rekrutacji.";*

**Warunki konkursu określone przez komisję konkursową**

1. **Określenie kwalifikacji: (researcher profile) zgodnie z wytycznymi Euraxess**

 **R 1 naukowiec nieposiadający stopnia doktora**

X  **R 2 naukowiec ze stopniem doktora**

 **R 3 samodzielny naukowiec**

 **R 4 doświadczony samodzielny naukowiec**

Niezbędne kompetencje:

• Wykazał się systematycznym zrozumieniem dziedziny studiów i opanowaniem badań związanych z tą dziedziną;

• Demonstruje krytyczną analizę, ocenę i syntezę nowych i złożonych pomysłów;

• Potrafi komunikować się ze swoimi rówieśnikami - być w stanie wyjaśnić społeczności naukowej wyniki swoich badań (i ich wartość);

• Bierze odpowiedzialność za rozwój własnej kariery zawodowej i zarządza nią, wyznacza realistyczne i osiągalne cele zawodowe, identyfikuje i rozwija sposoby poprawy szans na zatrudnienie;

* Współautor oraz autor artykułów naukowych;

• Współautor referatów na warsztatach i konferencjach;

1. **Opis oferty pracy (offer description)**

Pracownik na stanowisku postdoc będzie prowadził eksperymenty ekofizjologiczne na algach ze szczególnym uwzględnieniem sinic. Praca będzie obejmować ekstrakcje materiału z prób środowiskowych, ustanowienie hodowli, identyfikacje klasyczną oraz molekularną, a także eksperymenty dotyczące wzrostu organizmów w różnych temperaturach.

1. **Wymagania i kwalifikacje (requirments and qualifications)**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, spełniające wymogi określone w art. 113 ustawy z dnia
20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2023 r. poz. 742 t.j.) oraz spełniające następujące wymagania:

1. Posiada stopień doktora.
2. Posiada niezbędną wiedzę do wykonywania pracy.
3. Posiada doświadczenie w prowadzeniu proponowanych badań.
4. **Wymagania językowe (required languages)**
5. **język** angielski
6. poziom dobry

1. **Wymagane doświadczenie badawcze, badawczo-dydaktyczne lub dydaktyczne (required research experience)**

- podstawowa wiedza o systematyce i taksonomii sinic, okrzemek oraz zielenic,

- doświadczenie w hodowli sinic,

- podstawowa wiedza o funkcjonowaniu ekosystemów górskich i polarnych,

- umiejętność obsługi programów bioinformatycznych w celu filtrowania danych, łączenia sekwencji, analiz filogenetycznych,

- korzystanie z narzędzi statystycznych (GLM, GLMM, RDA) oraz GIS

- praca z mikroskopem świetlnym

1. **Benefity (benefits)**
* atmosfera szacunku i współpracy
* wspieranie pracowników z niepełnosprawnościami
* elastyczny czas pracy
* dofinansowanie nauki języków
* dofinansowanie szkoleń i kursów
* dodatkowe dni wolne na kształcenie
* ubezpieczenia na życie
* program emerytalny
* fundusz oszczędnościowo – inwestycyjny
* preferencyjne pożyczki
* dodatkowe świadczenia socjalne
* dofinansowanie wypoczynku
* dofinansowanie wakacji dzieci
* „13” pensja
1. **Kryteria kwalifikacyjne (eligibility criteria)**
2. Dorobek naukowy
3. Kompetencje
4. Motywacja
5. **Przebieg procesu wyboru (selection process)**
6. Rozpoczęcie prac komisji konkursowej nie później niż 14 dni po upływie daty złożenia dokumentów.
7. Ocena formalna złożonych wniosków.
8. W przypadku braku wymaganych dokumentów, wezwanie do uzupełnienia dokumentacji lub dostarczenia dodatkowych dokumentów.
9. Wyłonienie kandydatów do etapu rozmów.
10. Rozmowa z kandydatami spełniającymi wymogi formalne.
11. Komisja ma prawo wystąpić o sporządzenie recenzji zewnętrznych dorobku kandydatów bądź poprosić kandydatów o przeprowadzenie zajęć dydaktycznych z możliwością ich oceny przez studentów.
12. Inne………………..
13. Ogłoszenie wyników przez przewodniczącego komisji konkursowej oraz poinformowanie kandydatów o rozstrzygnięciu. Informacja zwierać będzie uzasadnienie oraz wskazanie mocnych i słabych stron kandydatów. Wraz z informacją kandydatom odesłane zostaną również złożone dokumenty
14. **Perspektywy rozwoju zawodowego**

Praca na oferowanym stanowisku postdoc pozwoli kandydatowi na poszerzenie swojej sieci współpracowników, nawiązanie nowych kontaktów naukowych, pracę na unikatowym materiale, zwiększenie dorobku naukowego.

**Klauzula informacyjna RODO :**

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet im. Adama Mickiewicza  w Poznaniu
z siedzibą: ul. Henryka Wieniawskiego 1, 61 - 712 Poznań.
2. Administrator danych osobowych wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu
e-mail: iod@amu.edu.pl.
3. Celem przetwarzania Pani/ Pana danych osobowych jest realizacja procesu rekrutacji na wskazane stanowisko pracy.
4. Podstawę prawną do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych stanowi Art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. oraz  Kodeks Pracy z dnia
26 czerwca 1974 r. (Dz.U. z 1998r. N21, poz.94 z późn. zm.).
5. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres 6 miesięcy od zakończenia procesu rekrutacji.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane innym podmiotom, za wyjątkiem podmiotów upoważnionych na podstawie przepisów prawa. Dostęp do Pani/Pana danych będą posiadać osoby upoważnione przez Administratora do ich przetwarzania w ramach wykonywania swoich obowiązków służbowych.
7. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa, prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie.
8. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00 – 193 Warszawa.
9. Podanie danych osobowych jest obligatoryjne w oparciu o przepisy prawa, w pozostałym zakresie jest dobrowolne.
10. Pani/ Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą poddawane profilowaniu.