 

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

**OGŁASZA**

**KONKURS**

**na stanowisko Adiunkt - stażysta podoktorski**

**na Wydziale Biologii**

**w Centrum Biologii Lasu**

**w projekcie badawczym ERC StG „ForestFuture” : Climate change impacts on trees reproduction and forecasts of forest recruitment change**

**nr umowy projektowej 101039066**

**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:**

Pełen etat, 40 godzin w tygodniu

1. **Podstawa nawiązania stosunku pracy i przewidywany czas zatrudnienia (type of contract): umowa o pracę na czas nieokreślony/na czas określony ….. roku/…lat**

Umowa o pracę na czas określony, na 2 lata.

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

01.09.2024

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

Wydział Biologii, Centrum Biologii Lasu, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań

1. **Wynagrodzenie miesięczne:**

Około 2500 EURO brutto

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

Podania prosimy składać na adres email: [michalbogdziewicz@gmail.com](mailto:michalbogdziewicz@gmail.com) cytując numer ogłoszenia w tytule wiadomości. Aplikacje proszę składać do 19.08.2024.

1. **Wymagane dokumenty (required documents)**

* Zgłoszenie kandydata do konkursu;
* Curriculum Vitae z listą publikacji naukowych;
* 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 i organizacyjnych,
* Zgoda na przetwarzanie danych osobowych następującej 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**

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

Praca w projekcie finansowanym przez ERC ForestFutrue. Skrócony opis projektu można znaleźć tutaj: <https://erc.easme-web.eu/?p=101039066>

Co oferujemy?

● Okazję do tworzenia nowego miejsca na mapie naukowej. Centrum Biologii Lasu powstało w styczniu 2023 roku. Chcemy tworzyć przestrzeń, która z jednej strony będzie respektować równowagę między życiem zawodowym a prywatnym, a z drugiej będzie centrum doskonałej ekologii roślin.

● Prace w zespole badawczym działającym w czołówce światowej swojej dziedzinie (patrz https://forestbiologycenter.amu.edu.pl/

● Przestrzeń i środki na rozwój własnych badań, w szerokim zakresie badań prowadzonych w Centrum. Zadania w grantach muszą zostać zrealizowane, ale ciekawość wymaga odpowiedzi. Masz mnóstwo pomysłów i pytań, które chciałbyś zadać i mamy nadzieję, że wspólnie je rozwiążemy.

● Chcemy, abyś zbudował sieć kontaktów i rozwijał się jako naukowiec. Oferujemy pokrycie kosztów podróży związanych z badaniami, szkoleniami i rozpowszechnianiem wyników (np. konferencje, warsztaty).

● Warsztaty wewnętrzne, imprezy integracyjne. Staramy się stworzyć przestrzeń do pracy, która będzie tętniąca życiem, otwarta i przyjazna.

● Nowoczesna przestrzeń biurowa, komputery osobiste.

Kogo szukamy?

Poszukujemy osoby, która jest ciekawa, jak funkcjonują rośliny i las, zna literaturę fachową i umie pracować z danymi. Poszukujemy gracza zespołowego z dużym zaangażowaniem, który bierze na siebie odpowiedzialność za powierzone zadania, potrafi doprowadzić pracę do pomyślnego końca. Wymagania formalne są podane poniżej.

Czego oczekujemy?

● Koordynacja projektu. Mamy nadzieję, że przekażemy Ci pakiet badawczy, a Ty upewnisz się, że zostanie to pomyślnie wykonane. W zależności od pakietu będzie to obejmować:

1. Prace terenowe w Polsce i za granicą. Obejmuje to planowanie, logistykę i pobieranie próbek.

2. Zarządzanie i analiza danych.

3. Upowszechnianie wyników: publikacje i konferencje.

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. Udowodnione doświadczenie w realizacji projektów naukowych. Z powodzeniem przeprowadziłeś badania i opublikowałeś je w renomowanym czasopiśmie. Przynajmniej jeden pierwszo-autorski artykuł jest koniecznością.

2. Dobrze znasz literaturę z zakresu ekologii reprodukcji roślin; wiedza o tym, co dzieje się w świecie ekologii lat nasiennych, będzie ważną zaletą, ale zachęcamy ekologów/biologów roślin ze wszystkich dziedzin do składania wniosków.

3. Biegłość w statystyce, znajomość języka i środowiska R. Wiesz, jak korzystać z GLMM lub podobnych narzędzi; jak zarządzać zestawami danych za pomocą tidyverse lub podobnych.

4. Praca zespołowa.

5. Niezależność.

6. Doktorat z biologii/biologii środowiskowej/ekologii/ekwiwalent.

7. Biegła znajomość języka angielskiego.

1. **Wymagania językowe (required languages)**
2. **język: angielski**
3. **poziom: płynny**

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

Ta oferta nie zawiera prowadzenia zajęć dydaktycznych. Wymagane doświadczenie badawcze jest opisane w sekcji III.

1. **Benefity (benefits)**

**Poza ofertą opisaną w opisie oferty prace, następujące benefity są wspólne dla wszystkich pracowników UAM:**

* 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)**

Komisja konkursowa wybierze kandydatów na podstawie ocenianej zdolności do realizacji celów projektu, doświadczenia badawczego kandydatów, udokumentowanego doświadczenia i niezależności w prowadzeniu badań naukowych.

1. **Przebieg procesu wyboru (selection process)**
2. Rozpoczęcie prac komisji konkursowej nie później niż 14 dni po upływie daty złożenia dokumentów.
3. Ocena formalna złożonych wniosków.
4. W przypadku braku wymaganych dokumentów, wezwanie do uzupełnienia dokumentacji lub dostarczenia dodatkowych dokumentów.
5. Wyłonienie kandydatów do etapu rozmów.
6. Rozmowa z kandydatami spełniającymi wymogi formalne.
7. 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
8. **Perspektywy rozwoju zawodowego**

Patrz opis oferty pracy.

**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](mailto: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.