**OGŁOSZENIE PL**

**Nazwa stanowiska**: Student/ka Stypendysta/ka

Wymagania:

Konkurs na stanowisko studenta/ki stypendysty/tki w projekcie „Restytucja torfowisk strefy nemoralnej w warunkach zróżnicowanego zaopatrzenia w wodę i jej jakości” BIODIVRESTORE 2021/03/Y/ST10/00093

Wymagania:

* Licencjat w dziedzinie geografii, biologii, ekologii lub dziedzinie pokrewnej,
* Dobra organizacja pracy, umiejętność pracy w zespole,
* Doświadczenie w analizie organizmów glebowych
* Współpraca z międzynarodowych zespołach badawczych,
* Znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie w stopniu umożliwiającym samodzielne studiowanie specjalistycznych prac naukowych, współudział w przygotowaniu publikacji naukowych oraz prezentację wyników badań na międzynarodowych konferencjach naukowych,
* Chęć udziału w długotrwałych pracach terenowych,
* Podstawowa wiedza z zakresu analizy danych będzie dodatkowym atutem.
* Umiejętność samodzielnego wykonywania zadań z zakresu analizy danych oraz znajomość języków programistycznych służących do analizy danych takich jak R, czy Python

Opis zadań:

Magistrant/ka będzie ściśle współpracował/a z całym zespołem. Student/ka będzie brał/a udział we wszystkich etapach realizacji projektu (prace terenowe, laboratoryjne, analiza danych, przygotowanie publikacji, upowszechnianie wyników badań oraz popularyzacja) oraz będzie odpowiedzialny/a za wykonanie kilku analiz: właściwości torfu, analiza ameb skorupkowych, przygotowanie próbek torfu do analiz makroszczątkowych.

**Typ konkursu NCN**: BIODIVRESTORE

**Termin składania ofert**: do 15 lipca 2023, 12:00 GMT+2

**Forma składania ofert**: e-mail

**Warunki zatrudnienia**:

* Miejsce pracy: Pracownia Ekologii Zmian Klimatu, Instytut Geoekologii i Geoinformacji, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; <http://zbip-lwem.home.amu.edu.pl/>
* Data rozpoczęcia: 1 sierpnia 2023 r.
* Stypendium naukowe: 12 miesięcy od momentu podjęcia pracy w projekcie (4425 PLN/miesiąc).

**Dodatkowe informacje**:

Wymagane dokumenty:

* List motywacyjny (wraz ze zgodą na wykorzystanie danych w procesie rekrutacji).”;
* CV (życiorys) zawierający w informacje o dotychczasowych osiągnięciach naukowych (publikacje, aktywność w kołach naukowych, udział w projektach badawczych, wyróżnienia/nagrody, stypendia (krajowe i zagraniczne), wystąpienia na konferencjach naukowych;
* kopia dyplomu ukończenia licencjatu.

Składanie ofert:

Kandydaci przystępujący do konkursu powinni przesłać elektronicznie wymagane dokumenty w formie plików PDF na adres mailowy kierownika projektu: (Prof. dr hab. Mariusz Lamentowicz, mariuszl@amu.edu.pl). W tytule maila należy wpisać: „Stypendium naukowe w projekcie BIODIVERSARESTORE”.

Komisja skontaktuje się z najlepszymi kandydatami i zaprosić ich na rozmowę kwalifikacyjną (o miejscu i czasie rozmowy kandydaci zostaną poinformowani drogą elektroniczną). Kandydaci mogą zostać poproszeni o dodatkowe materiały.

Kontakt: Prof. dr hab. Mariusz Lamentowicz, Pracownia Ekologii Zmian Klimatu UAM, e-mail: [mariuszl@amu.edu.pl](mailto:mariuszl@amu.edu.pl)

**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.

**Klauzula zgody na przetwarzanie danych osobowych**

Zgodnie z art. 6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. U. UE L 119/1 z dnia 4 maja 2016r.) wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych innych niż wskazane w art. 221 Kodeksu Pracy (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.

*Data i podpis*