



Europejskie Regionalne
Centrum Ekohydrologii
Polskiej Akademii Nauk

załącznik nr 2a do
Regulaminu naboru i zatrudniania



unesco

Centrum
Pod auspicjami
UNESCO

Łódź, dnia 29.04.2026

**DYREKTOR INSTYTUTU OGŁASZA NABÓR OTWARTY
NA
STANOWISKO:**

student/tka w ramach **umowy zlecenie** w okresie 24m-cy tj. od 01.05.2026 - 30.04.2028r, na potrzeby realizacji projektu w ramach konkursu NCN- OPUS 29 pt. „Interdyscyplinarne podejście ku zrozumieniu zróżnicowania, fizjologii i toksyczności *Prymnesium parvum*”, realizowanego w **ZAKŁADZIE EKOHYDROLOGII MOLEKULARNEJ ERCE PAN**

I. Badania naukowe, w których Kandydat miałby uczestniczyć:

Dotyczą badań realizowanych w ramach projektu NCN OPUS-29 pt. „Interdyscyplinarne podejście ku zrozumieniu zróżnicowania, fizjologii i toksyczności *Prymnesium parvum*”,

Kandydat odpowiedzialny byłby za:

1. pobieraniu materiału biologicznego ze środowiska do celów badań genetycznych i ekotoksykologicznych,
2. izolowania i przeprowadzania podstawowych analiz DNA z fitoplanktonu,
3. wyjazdy terenowe celem pobierania próbek,
4. filtracja materiału biologicznego,
5. izolacja i analiza DNA w testach ekotoksyczności,
6. przygotowywanie opisu wyników badań.

warunki zatrudnienia:

1. umowa zlecenie na okres 2 lat tj. od 01.05.2026 – 30.04.2028r

II. Warunki, jakie Kandydat powinien spełniać:

1. Posiadać ukończone studia 1-go stopnia, z zakresu biologii lub ochrony środowiska.
2. Wymagany profil: ochrona środowiska
3. Posiadać doświadczenie w pracy naukowej – podstawowa wiedza na temat pobierania materiału biologicznego ze środowiska do badań genetycznych; umiejętność pozyskiwania, izolowania i przeprowadzania podstawowych analiz DNA. Ponadto, mile widziane doświadczenie w pracy z materiałem środowiskowym wodnym, szczególnie w kwestii fitoplanktonu, w tym bakterioplanktonu.
4. Posiadać umiejętności zawodowe dotyczące obsługi mikroskopu, spektrofotometru i PCR oraz wykazywać się dobrą znajomością języka angielskiego w mowie i piśmie.

III. Zgłoszenie konkursowe powinno zawierać:

1. List motywacyjny
2. Życiorys
3. Dokument potwierdzający status studenta
4. Spis dotychczasowych aktywności naukowych związanych z aplikowanym stanowiskiem

5. W ramach postępowania konkursowego kandydaci mogą być proszeni o publiczną prezentację wyników swoich dotychczasowych prac w formie seminarium w siedzibie Centrum w Łodzi przy ul. Tylnej 3.

Prosimy o dopisanie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 ze zm.)

IV. Zgłoszenia na Konkurs należy przesłać na adres:

Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN
ul. Tylna 3, 90-364 Łódź
z dopiskiem na kopercie; „NABÓR na stanowisko student/ka – Projekt PRYMNESIUM”
lub na e-mail: j.mankiewicz@erce.unesco.lodz.pl

Termin składania dokumentów upływa w dniu 18.05.2026 r., do godz. 16:00.

V. Ocena kandydatów i ogłoszenie wyników konkursu

Po przeprowadzeniu wstępnej weryfikacji i oceny dokumentów wybrani kandydaci mogą być zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną, w wyniku której wybrana zostanie osoba rekomendowana na ww. stanowisko. O terminie rozmowy kwalifikacyjne wybrani kandydaci zostaną poinformowani telefonicznie lub e-mail(owo).

Organizatorzy konkursu zastrzegają sobie prawo do kontaktu jedynie z wybranymi w drodze weryfikacji nadesłanych dokumentów kandydatami oraz zastrzegają sobie prawo do odrzucenia wszystkich nadesłanych ofert, o ile komisja konkursowa uzna ich kwalifikacje za nie spełniające wymogów. Jednocześnie informujemy, iż nadesłane dokumenty nie będą kandydatom zwracane, ulegną komisyjnie zniszczeniu.

Dodatkowe informacje można uzyskać, pisząc na adres: j.mankiewicz@erce.unesco.lodz.pl

DYREKTOR
Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii PAN
w Łodzi

dr hab. Katarzyna Izydorczyk

KLAUZULA INFORMACYJNA:

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), dalej: RODO, informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych Pracownika jest Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii Polskiej Akademii Nauk, ul. Tylna 3, 90-364 Łódź.
2. We wszelkich sprawach z zakresu ochrony danych osobowych Pracownik może kontaktować się z nami pod adresem e mail iod@erce.unesco.lodz.pl

3. Dane osobowe Kandydata przetwarzane będą w celach związanych z rekrutacją, przy czym podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest przede wszystkim art. 6 ust. 1 lit. c) RODO w związku z art. 221 kodeksu pracy, a także art. 6 ust. 1 lit. a) RODO, a więc zgoda na przetwarzanie danych osobowych zawartych w CV lub w innych dokumentach, które Kandydat dostarczył pracodawcy, a które nie są wyraźnie wymagane przepisami prawa pracy.
4. W odniesieniu do danych osobowych przetwarzanych na podstawie zgody, Kandydat ma prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
5. Pracodawca nie będzie udostępniał danych osobowych Kandydata żadnym odbiorcom.
6. Dane osobowe Kandydata przetwarzane będą przez czas trwania rekrutacji.
7. Kandydat ma prawo do dostępu do swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia ograniczenia przetwarzania lub przenoszenia danych osobowych w przypadkach określonych w RODO.
8. Kandydatowi przysługuje prawo do sprzeciwu realizowanego na zasadach określonych w RODO.
9. W trakcie przetwarzania danych osobowych Kandydata nie dochodzi do wyłącznie zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani do profilowania, o których mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO. Oznacza to, że żadne decyzje dotyczące Kandydata nie będą zapadać wyłącznie automatycznie oraz, że nie buduje się żadnych jego profili.
10. Jeśli Kandydat uzna, że przetwarzanie danych osobowych narusza obowiązujące przepisy prawa, przysługuje mu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych.
11. Przetwarzanie danych osobowych Kandydata jest niezbędne do przeprowadzenia rekrutacji. Kandydat podaje dane osobowe dobrowolnie, ale bez ich przetwarzania nie byłoby możliwe przeprowadzenie rekrutacji, a także zatrudnienie.

Zapoznałem/am się z treścią

.....
(podpis)