

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: CENTRALNE LABORATORIUM OCHRONY RADIOLOGICZNEJ  
(CLOR)

MIASTO: WARSZAWA

STANOWISKO: adiunkt w grupie pracowników naukowo-badawczych

DYSCYPLINA NAUKOWA: nauki o Ziemi i środowisku

DATA OGŁOSZENIA: 15.06.2022 r

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 30.06.2022 r

LINK DO STRONY: <https://www.clor.waw.pl/ogloszenia/praca-i-praktyki.html>

SŁOWA KLUCZOWE: nauki o Ziemi, ochrona radiologiczna, dydaktyka, projekt badawczy

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

### **Opis stanowiska pracy**

Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej zaprasza do składania aplikacji w konkursie na stanowisko adiunkta w Zakładzie Kontroli Dawek i Wzorcowania na podstawie umowy o pracę na czas nieokreślony. Od kandydatów oczekuje się prowadzenia badań naukowych, kierowania projektami naukowymi, pozyskiwanie środków na badania naukowe, publikowanie wyników badań i punktowanych czasopismach i monografiach, doskonalenie warsztatu badawczego.

### **Wymagania stawiane kandydatom :**

- stopień doktora w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka lub w dziedzinach pokrewnych,
- zainteresowania naukowe dotyczące ochrony radiologicznej, dozymetrii, metrologii, prawa atomowego,
- dorobek naukowy udokumentowany artykułami w recenzowanych czasopismach ujętych w Wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych Ministerstwa Edukacji i Nauki.
- doświadczenie w kierowaniu akredytowanym laboratorium
- uczestnictwo i wystąpienia na konferencjach krajowych i międzynarodowych,
- biegła znajomość języka angielskiego.

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz.U.2022 poz. 498) :

- posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- korzysta w pełni z praw publicznych.

### **Wymagane dokumenty do konkursu**

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

1. podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
2. odpis dyplomu doktora,
3. spis publikacji,
4. wykaz dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego,
5. kandydaci nie będący obywatelami Polski - dokument potwierdzający znajomość języka polskiego minimum na poziomie C1,
6. zgodę na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji zgodnie z obowiązującą ustawą,
7. oświadczenie, że CLOR będzie stanowić podstawowe miejsce pracy kandydata.

### **Forma składania ofert**

Dokumenty należy składać w wersji elektronicznej na adres mailowy: [rekrutacja@clor.waw.pl](mailto:rekrutacja@clor.waw.pl) do dnia 30 czerwca 2022 r. Aplikację należy wysłać w formacie PDF z zeskanowanym podpisem. Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej (CLOR) ma stanowić podstawowe miejsce pracy Kandydata. Prosimy o wypełnienie i dołączenie oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych, którego wzór stanowi załącznik do komunikatu.

Administratorem Państwa danych osobowych przetwarzanych w celu realizacji procesu rekrutacji na ww. stanowisko pracy jest Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej (CLOR) w Warszawie, ul. Konwaliowa 7, 03-194 Warszawa. Z pełną treścią informacji o przetwarzaniu Państwa danych osobowych można się zapoznać na stronie internetowej CLOR w zakładce:

[https://www.clor.waw.pl/images/pliki/Aktualnosci/informacja\\_o\\_przetwarzaniu\\_Panstwa\\_danych\\_osobowych\\_w\\_CLOR\\_03\\_2022.pdf](https://www.clor.waw.pl/images/pliki/Aktualnosci/informacja_o_przetwarzaniu_Panstwa_danych_osobowych_w_CLOR_03_2022.pdf)

CLOR zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia konkursu bez podania przyczyny.

Wygranie konkursu nie jest równoznaczne z zapewnieniem zatrudnienia kandydata.

Stanowi wyłącznie rekomendację w tym zakresie dla Dyrektora.

Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmuje Dyrektor.

Dyrektor  
Centralnego Laboratorium  
Ochrony Radiologicznej  
dr Paweł Krajewski

.....  
imię i nazwisko osoby składającej oświadczenie

.....  
data

## ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH

do celów prowadzenia procesów rekrutacyjnych (obecnych i przyszłych)

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej z siedzibą w Warszawie, ul. Konwaliowa 7, NIP: 5250008318 („Administrator Danych”) zawartych w moim życiorysie (CV), w szczególności: imienia (imion) i nazwiska, imion rodziców, daty urodzenia, miejsca zamieszkania (adresu do korespondencji), wykształcenia oraz przebiegu dotychczasowego zatrudnienia - w celu przeprowadzania procesu rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu konkursowym, umożliwienia kontaktu ze mną, oceny kwalifikacji, dopasowania oferty pracy i przekazywania informacji dotyczących procesu rekrutacji.

Wiem, że w każdej chwili mogę wycofać zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, co nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano przed wycofaniem mojej zgody.

1. obecnego procesu rekrutacji na ww. stanowisko

(parafka)

2. przyszłych procesów rekrutacji na ww. stanowisko przez okres 1 roku od dnia wyrażenia zgody

(parafka)

Zapoznałem(-am) się z treścią klauzuli informacyjnej, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz prawie dostępu do treści swoich danych i prawie ich poprawiania.

(parafka)

.....  
Data i podpis kandydata