

***Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej w Warszawie***

aktualnie poszukuje pracownika na stanowisko:

**specjalisty**

miejsce pracy: - CLOR, Zakład Higieny Radiacyjnej, ul. Konwaliowa 7 , Warszawa

system pracy: 1- zmianowy

**Do głównych zadań osoby zatrudnionej na wyżej wymienionym stanowisku należeć będą:**

* Wykonywanie analiz radiochemicznych i spektrometrycznych produktów żywnościowych i próbek środowiskowych
* Prowadzenie badań monitoringowych środowiska
* Wykonywanie kalibracji aparatury pomiarowej
* Opracowywanie i wdrażanie nowych metod w ramach prac naukowo-badawczych Zakładu
* Udział w projektach badawczych z zakresu ochrony radiologicznej

**Od kandydatów oczekujemy:**

* Wykształcenia wyższego ( preferowane kierunki: chemia, ochrona środowiska, kierunki techniczne)
* Mile widziane doświadczenie w pracy w narażeniu na promieniowanie jonizujące
* Umiejętności obsługi komputera (hardware, software)
* Dobrej znajomości języka angielskiego w stopniu umożliwiającym komunikację
* Dobrej organizacji pracy
* Sumienności i komunikatywności

**Oferujemy:**

* Stabilne warunki zatrudnienia na podstawie umowy o pracę
* Odpowiedzialne i ciekawe wyzwania w Instytucie o ugruntowanej pozycji na rynku (ponad 60 lat istnienia)
* Możliwość rozwoju i podnoszenia kwalifikacji zawodowych
* Pakiet socjalny

Osoby zainteresowane zapraszamy do składania dokumentów aplikacyjnych w terminie **do dnia 20 sierpnia 2018 r.**

Dokumenty można składać osobiście, pocztą (na adres podany poniżej) lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [m.muras@clor.waw.pl](mailto:m.muras@clor.waw.pl)

**Decyduje data wpływu oferty do Instytutu.**

****Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej****

****ul Konwaliowa 7, 03-194 Warszawa****

****z dopiskiem : specjalista****

Zastrzegamy sobie prawo do skontaktowania się jedynie z wybranymi Kandydatami.

Nadesłanych ofert nie zwracamy.

Prosimy również o dołączenie w CV następującego oświadczenia i złożenie pod nim odręcznego podpisu:  
Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustawą z dn. 29.08.97 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r. Nr 101 poz. 926 ze zm.).

OFERTA PRACY W CENTRALNYM LABORATORIUM OCHRONY RADIOLOGICZNEJ NA STANOWISKU SPECJALISTA (kierownik ds. technicznych) W ZAKŁADZIE KONTROLI DAWEK I WZORCOWANIA w Laboratorium Wzorcowania Przyrządów Dozymetrycznych i Radonowych

1. **Opis stanowiska:**

• planowanie, zarządzanie i realizacja planu kontroli jakości wykonywanych wzorcowań,

• nadzór i doskonalenie istniejących metod wzorcowań,

• zapewnienie sprawności technicznej sprzętu wykorzystywanego przy wzorcowaniu przyrządów dozymetrycznych,

• wzorcowanie przyrządów dozymetrycznych,

• określanie potrzeby zakupów wyposażenia, materiałów i usług potrzebnych do wykonywania wzorcowań,

• udział w projektach międzynarodowych z zakresu dozymetrii i ochrony radiologicznej.

1. **Wymagania:**

• minimum dwuletnie doświadczenie w pracy w narażeniu na promieniowanie jonizujące,

• znajomość zagadnień dot. ochrony radiologicznej,

• wykształcenie wyższe (fizyka, kierunki techniczne),

• znajomość zagadnień związanych z metrologią,

• dokładność i skrupulatność,

• znajomość języka angielskiego na poziomie minimum B2.

1. **Oferujemy**

• zatrudnienie na pełen etat w oparciu umowę o pracę,

• pracę w instytucie o ugruntowanej pozycji na rynku,

• możliwość zdobycia cennego doświadczenia,

• możliwość rozwoju naukowego (doktorat),

• praca w przyjaznej atmosferze.

**4. Wymagane dokumenty:**

• Curriculum Vitae,

• List motywacyjny, 5. Forma i miejsce składania dokumentów: Dokumenty należy wysłać drogą elektroniczną na adres: m.muras@clor.waw.pl w terminie do