

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

[Strona główna](#) > [Start](#)

14.08 - Specjalista w Laboratorium Wzorcującym

specjalisty w Laboratorium Wzorcującym

mazowieckie

OPIS STANOWISKA

Liczba lub wymiar etatu: 2

Główne obowiązki:

- wykonywanie pomiarów z zakresu działalności laboratorium,
- udział w pracach związanych z budowaniem, wdrażaniem i doskonaleniem systemu zarządzania jakością w OUM,
- wykonywanie prac związanych z szacowaniem niepewności pomiarów oraz przedstawianie charakterystyk przyrządów pomiarowych na potrzeby laboratorium,
- weryfikacja i pomoc w opracowywaniu dokumentów, harmonogramów wzorcowań i instrukcji

wykonywania pomiarów opracowywanych w obwodowych urzędach miar,
- sprawowanie nadzoru metrologicznego nad wyposażeniem pomiarowym laboratorium.

WYMAGANIA:

Wymagania konieczne:

- znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej,
- umiejętność obsługi komputera (Ms Office),
- dyspozycyjność.

Wymagania pożądane:

- doświadczenie w pracy w laboratorium pomiarowym,
- dokładność i systematyczność w pracy,
- kreatywność,
- komunikatywność i wysoka kultura osobista.

Wymagane dokumenty i oświadczenia:

- kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie,
- oświadczenia kandydata o korzystaniu z pełni praw publicznych i o niekaralności za przestępstwo popełnione umyślnie,
- oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji,
- życiorys i list motywacyjny.
- kopia pierwszych trzech stron dowodu osobistego lub kopia nowego dowodu osobistego,

Kopie innych dokumentów i oświadczenia:

- kopie świadectw pracy.

Dokumenty należy składać lub przysyłać do: 27-08-2004 pod adresem:

Okręgowy Urząd Miar

ul. Krakowska 19

61-740 Poznań 9

skr. poczt. 54

z dopiskiem "Oferta pracy"

Inne informacje:

Zakwalifikowani kandydaci będą powiadomieni o terminie przeprowadzenia rozmowy wstępnej.

Dokumenty nieodebrane w ciągu miesiąca od terminu ich składania oraz niespełniające wymogów formalnych zostaną komisyjnie zniszczone.

Dodatkowe informacje można uzyskać pod nr. tel. (0-61) 856-72-40, wew. 280.

Do przesyłanej oferty prosimy dołączyć oświadczenie: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. O ochronie danych osobowych (Dz. U. nr 133, poz. 883)".

Informacje dnia: [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

Partnerzy