

### [Akceptuje](#)

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](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



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

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

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

## 3.12 - Specjalista Kalibracji Przyrządów Pomiarowych

### Specjalista Kalibracji Przyrządów Pomiarowych

*woj. mazowieckie*

#### OPIS STANOWISKA

Główne obowiązki Specjalisty kalibracji przyrządów pomiarowych w Laboratorium Metrologii Elektronicznej oraz w Laboratorium Metrologii Elektrycznej i Termotechnicznej:

kalibracja przyrządów pomiarowych wielkości elektrycznych (mechanicznych),  
opracowywanie metod i układów sprawdzania nowych typów przyrządów pomiarowych,  
opracowywanie instrukcji metrologicznych i przepisów normalizacyjnych,  
prezentowanie osiągnięć instytucji na konferencjach i sympozjach o tematyce związanej

z działalnością laboratorium,  
prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w celu doskonalenia metod kalibracji przyrządów pomiarowych.

Wymiar etatu: pełny wymiar czasu pracy.

#### WYMAGANIA:

##### Wymagania konieczne:

wykształcenie wyższe techniczne  
znajomość teoretyczno-praktyczna w zakresie metrologii,  
dobra organizacja pracy własnej i zespołu,  
odporność na stres i umiejętność radzenia sobie w sytuacjach trudnych,  
znajomość pakietu MS Office,  
dobra znajomość języka angielskiego (ew. niemieckiego, francuskiego),  
sumienność, dokładność, rzetelność,  
dyspozycyjność.

##### Wymagania pożądane:

wykształcenie w dziedzinie metrologii,  
doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku,  
znajomość systemu jakości w laboratorium pomiarowym,  
znajomość języka niemieckiego (rosyjskiego).

#### OFERUJEMY:

możliwość podnoszenia kwalifikacji zawodowych,  
nowe wyzwania,  
ciekawą pracę w dynamicznym zespole,  
warunki pracy motywujące do osiągania jak najlepszych rezultatów,  
możliwość poznania światowych technologii,  
stabilność zatrudnienia,  
wynagrodzenie w sferze budżetowej.

##### Wymagane dokumenty i oświadczenia:

kopia pierwszych trzech stron dowodu osobistego lub kopia nowego dowodu osobistego,  
kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie,  
kopie świadectw pracy z poprzedniego zatrudnienia,  
oświadczenie kandydata o korzystaniu z pełni praw publicznych i o niekaralności za przestępstwo popełnione umyślnie,  
życiorys i list motywacyjny.

Osoby zainteresowane prosimy o dostarczenie (przesłanie) wyżej wymienionych dokumentów wymienionych do dnia 10.12.2004 r. na adres:

Centralny Ośrodek Metrologii Wojskowej  
ul. Wszyńskiego 7  
05-220 Zielonka

lub na adres mailowy:  
comw@comw.com.pl

Dodatkowe informacje można uzyskać pod nr tel. (0-22) 761-47-10.

Oferty osób niezakwalifikowanych zostaną zniszczone komisyjnie.

Uprzejmie informujemy, że nadesłanych ofert nie zwracamy oraz zastrzegamy sobie prawo do kontaktowania się tylko z wybranymi kandydatami.

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)*".

<http://laboratoria.net/home/10118.html>

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**